

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МКУ ИМЦ



С.Ф. Ларькина

«01» июля 2024 года

## **АНАЛИЗ РАБОТЫ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО»  
(МКУ ИМЦ)  
за 2023 - 2024 учебный год**

## СОДЕРЖАНИЕ

Общая характеристика МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО», основные цели и виды деятельности	5
1.Методическое сопровождение деятельности образовательных организаций по обновлению содержания образования	5-10
2. Проектная деятельность	10-12
3. Школа молодого педагога	12-22
4. Проект «Школа Росатома». Мероприятия в рамках проекта «Школа Росатома»	22-39
5. Обобщение и распространение педагогического опыта.	
Электронный сборник «Педагогический калейдоскоп»	40-41
6. Участие сотрудников МКУ ИМЦ в подготовке и проведении городских мероприятий	42-43
7. Работа с одаренными детьми	43-55
8. Спортивно - массовая и оздоровительная работа. Патриотическое воспитание.	55-90
9. Анализ работы отдела информатизации коммуникаций и связи с общественностью	90-94
10.. Отчет о работе по делопроизводству и ведению архива	94-97
11. Перспективы и задачи деятельности МКУ ИМЦ на 2024 – 2025 учебный год	97-98

## **Общая характеристика МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО», основные цели и виды деятельности**

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО» (МКУ ИМЦ) было создано в ноябре 2011 года. Учредителем МКУ ИМЦ является муниципальное образование ЗАТО город Заречный Пензенской области. От имени ЗАТО города Заречного Пензенской области осуществляет полномочия Собственника и выступает Учредителем МКУ ИМЦ Администрация города Заречного Пензенской области. Часть полномочий Собственника и Учредителя в соответствии с настоящим Уставом осуществляют Департамент образования города Заречного Пензенской области и Комитет по управлению имуществом города Заречного Пензенской области.

С 09.01.2017 года был изменен тип учреждения с бюджетного на казенное.

**Предметом и целями деятельности МКУ ИМЦ являются:**

- Обеспечение информационно-методической поддержки образовательным организациям, функции и полномочия учредителя которых осуществляет Департамент образования (далее по тексту – образовательные организации), Департаменту образования в осуществлении государственной политики в области образования.

- Оказание образовательным организациям информационно-методической помощи в системе непрерывного образования педагогических работников.

- Создание единого информационно-методического пространства, способствующего развитию образовательных организаций, обновлению содержания образования, росту профессионального мастерства педагогических работников образовательных организаций в соответствии с требованиями ФГОС.

- Создание условий для удовлетворения информационных, образовательных, учебно-методических, организационно-педагогических потребностей образовательных организаций, Департамента образования.

- Оказание помощи педагогическим работникам и руководителям образовательных организаций в осуществлении инновационной деятельности.

- Обеспечение комплектования фондов учебников, учебно-методической литературы.

- Сопровождение работы образовательных организаций с лицами, проявившими выдающиеся способности.

- Сопровождение здоровьесберегающей и спортивной деятельности в образовательных организациях.

- Материально-техническое обеспечение деятельности Департамента образования.

**Основным видом деятельности МКУ ИМЦ является предоставление консультационных и методических услуг.**

**В сфере аналитической деятельности:**

- мониторинг профессиональных и информационных потребностей работников образовательных организаций;

- изучение и анализ состояния и результатов работы городских методических объединений педагогических работников;

- выявление затруднений дидактического и методического характера в образовательном процессе;

- изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта.

**В сфере информационной деятельности:**

- формирование банка педагогической информации (нормативно-правовой, научно-методической, методической и др.);

- обеспечение работы в Системе исполнения услуг, на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), на региональном портале государственных и муниципальных услуг (функций);

- ознакомление педагогических и руководящих работников с новинками педагогической, психологической, методической литературы;

- ознакомление педагогических и руководящих работников образовательных организаций с опытом инновационной деятельности образовательных организаций и педагогов.

**В сфере организационно-методической деятельности:**

- изучение запросов, методическое сопровождение и оказание практической помощи: молодым специалистам, педагогическим и руководящим работникам в период подготовки к аттестации, в межаттестационный и межкурсовой периоды;

- прогнозирование, планирование и организация повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогических и руководящих работников образовательных организаций, оказание им информационно-методической помощи в системе непрерывного образования посредством взаимодействия с Государственным автономным образовательным учреждением «Пензенский институт развития образования»;

- участие в разработке программ развития образовательных организаций;

- организация методического сопровождения профильного обучения в образовательных организациях;

- методическое сопровождение подготовки педагогических работников к проведению Единого государственного экзамена;

- техническая поддержка при формировании базы данных для проведения государственной итоговой аттестации;

- обеспечение комплектования фондов учебников, учебно-методической литературы образовательных организаций;

- определение опорных (базовых) образовательных организаций для проведения семинаров-практикумов и других мероприятий с руководящими и педагогическими работниками образовательных организаций;

- подготовка и проведение научно-практических конференций, семинаров, педагогических чтений;

- организация и проведение фестивалей, конкурсов профессионального мастерства педагогов, предметных олимпиад, конференций обучающихся образовательных организаций.

**В сфере консультационной деятельности:**

- организация консультационной работы для педагогических и руководящих работников образовательных организаций;

- популяризация и разъяснение результатов новейших педагогических и психологических исследований.

**В сфере деятельности в области информатизации системы образования:**

- формирование информационной базы основных направлений развития образования в городе, информационно-методического обеспечения образовательной деятельности, об информационных профессиональных потребностях педагогических работников образовательных организаций, об инновационном педагогическом опыте;

- ведение электронной корреспонденции, создание и поддержка веб-ресурсов в муниципальной системе образования;

- оказание помощи в области владения навыками работы на компьютере, с информационными технологиями;

- управление программно-аппаратными средствами, включенными в компьютерную сеть Департамента образования, и обеспечение ее бесперебойного функционирования;

- администрирование системного программного обеспечения и информационных систем Департамента образования.

**В сфере деятельности по инновационному обеспечению развития системы образования:**

- мониторинг состояния и формирование банка данных опытно-экспериментальной работы образовательных организаций;
- информирование образовательных организаций об инновационных процессах в образовательной системе города;
- методическое сопровождение инновационных процессов в образовательной системе города;
- сопровождение образовательных организаций, получивших статус экспериментальных площадок;
- осуществление методической поддержки педагогических работников общеобразовательных организаций, ведущих экспериментальную работу;
- организация постоянно действующих семинаров по инновациям;
- проведение мероприятий, направленных на распространение результатов опытно-экспериментальной и инновационной деятельности в системе образования.

ИМЦ оказывает методическую, консультационную и организационную помощь образовательным организациям по вопросам закупки товаров, работ, услуг в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

### **1. Методическое сопровождение деятельности образовательных организаций по обновлению содержания образования**

**Работа с педагогами (курсовая подготовка, семинары и т.д.).**

#### **Информация о прохождении курсовой подготовки работников образовательных организаций г. Заречного за июль - декабрь 2023 г.**

За июль-декабрь 2023 г. курсовую подготовку прошли 134 работника образовательных организаций города Заречного. Из них:

<b>ОУ</b>	<b>Количество человек</b>
МБОУ Гимназия № 216 «ДИДАКТ»	<b>6</b>
МБОУ СОШ № 220	<b>24</b>
МОУ СОШ № 221	<b>15</b>
МОУ СОШ № 222	<b>21</b>
МБОУ СОШ № 225	<b>37</b>
МБОУ СОШ № 226	<b>-</b>
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	<b>11</b>
ЦДТТ	<b>6</b>
ДТДМ	<b>9</b>
ЦОиПО	<b>-</b>
Надежда	<b>6</b>
ЮНОСТЬ	<b>-</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>134</b>

<b>Занимаемая должность</b>	<b>МБОУ Гимназия № 216 «Дидакт»</b>	<b>МБОУ СОШ № 220</b>	<b>МОУ СОШ № 221</b>	<b>МОУ СОШ № 222</b>	<b>МБОУ СОШ № 225</b>	<b>МОУ Лицей № 230</b>	<b>ДТ Д М</b>	<b>ЦДТТ</b>	<b>Надежда</b>	<b>ИТОГО</b>
Директор				1	1					<b>2</b>

Зам. директора по УВР	1	1			2	2		1	1	8
Зам. Директора по ВР		1		1	1					3
Учитель русского языка	3	4		1	5	1				14
Учитель англ.яз.		2	1	1	2	1				7
Учитель нем.яз.					1					1
Учитель математики	1	3	3	2	4	1				14
Учитель истории		1	1	1	3	1				7
Учитель химии				1	1					2
Учитель информатики			1		2					3
Учитель биологии					1					1
Учитель географии	1	1		1						3
Преподаватель ОБЖ		1		1	1					3
Учитель физкультуры			1	4	2					7
Педагог-психолог								5		5
ПДО				2			8	3		13
Педагог-организатор		1	1		1			1		4
Учитель начальных классов		8	5	4	7	2				26
Режиссер							1			1
Методист								1		1
Учитель технологии			1		1	1				3
Воспитатель		1				1				2
Учитель ИЗО				1						1
Педагог-библиотекарь					1	1				2
Учитель музыки					1					1
<b>ИТОГО</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>37</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>134</b>

**Информация о прохождении курсовой подготовки работников образовательных организаций г. Заречного за январь - июнь 2024 г.**

За январь – июнь 2024 г. курсовую подготовку прошли 114 работников образовательных организаций и учреждений дополнительного образования г. Заречного. Из них:

<b>ОУ</b>	<b>Количество человек</b>
МБОУ Гимназия № 216 «Дидакт»	<b>13</b>

МБОУ СОШ № 220	-
МОУ СОШ № 221	8
МОУ СОШ № 222	18
МБОУ СОШ № 225	27
МБОУ СОШ № 226	34
МОУ Лицей № 230	-
ЦДТТ	2
ДТДМ	6
ЦОиПО	4
Надежда	2
ЮНОСТЬ	-
<b>ИТОГО</b>	<b>114</b>

Занимаемая должность	МБОУ Гимназия № 216 «Дидакт»	МОУ СОШ № 221	МОУ СОШ № 222	МБОУ СОШ № 225	МБОУ СОШ № 226	ДТД М	ЦДТТ	ЦОи ПО	Надежда
Директор			1					1	
Зам. директора по УВР			2					1	
Учитель русского языка	1		2		2				
Учитель англ.яз	1	1	1	1	2				
Учитель фр.яз			1		1				
Учитель математики		1			1				
Учитель истории		2		1	2				
Учитель химии	1				1				
Учитель информатики					1				
Учитель биологии			1	1	1				
Учитель географии	1				1				
Учитель физики	1		1		1				
Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин			1						
учитель технологии	1		1						
Преподаватель ОБЖ	1		1		1				
Учитель физкультуры	2			2	2				
Педагог-психолог				1	1				2
ПДО						4	1	2	
Педагог-организатор			2		1	1			
Учитель начальных классов	3	2	4	18	5				
Воспитатель				2	2				
Методист						1	1		
Учитель-логопед		2		1					
Учитель музыки	1				2				

учитель					6				
Советник директора по воспитанию					1				
<b>ИТОГО</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

**Организация проведения и участие в конференциях, семинарах, «круглых столах»  
и т.д. в течение года**

**XVI Российская открытая научная конференция учащихся  
«ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА – ЗАТО».**

31 октября 2023 года на базе МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» г. Заречного Пензенской области прошла XVI Российская открытая научная конференция школьников «ЮНОСТЬ. НАУКА. КУЛЬТУРА - ЗАТО».

Традиционно конференция проводится Общероссийской Малой академией наук «Интеллект будущего» г. Обнинск, с участием Департамента образования г. Заречного Пензенской области, МКУ «Информационно – методический центр системы образования г. Заречного Пензенской области».

**Цели конференции:**

приобретение знаний, умений, навыков, ценностных установок, опыта деятельности и компетенции для интеллектуального, духовно – нравственного, творческого развития обучающихся;

привлечение школьников к исследовательской деятельности;

демонстрация и пропаганда лучших достижений обучающихся, опыта работы педагогических работников в организации исследовательской деятельности;

повышение престижа труда педагогических работников;

привлечение к работе с обучающимися ученых научно-исследовательских центров, ВУЗов.

Для участия в конференции поступило более 186 работ.

Участники конференции - это школьники из городов: Пенза, Ульяновск, Заречный Пензенской области, Кузнецк Пензенской области, Белинский Пензенской области, села Засечное Пензенского района.

Работа конференции предусматривала публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях. Всего на конференции работало 16 предметных секций.

Экспертами конференции выступили специалисты из ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», градообразующего предприятия ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт» им. М.В.Проценко», МКУ «Управление городского развития и проектной деятельности» г. Заречного, МУК «Информационно-библиотечное объединение» г. Заречного Пензенской области, а также педагоги образовательных организаций городов Пензы и Заречного.

**Сравнительная таблица участия школьников города Заречного в Российской  
открытой научной конференции школьников «Юность. Наука. Культура - ЗАТО»**

ОО	2022г.					2023г.				
	Общее количество участников (заочный и финальный этапы)	1 место (кол-во человек)	2 место (кол-во человек)	3 место (кол-во человек)	Участие (кол-во человек)	Общее количество участников (заочный и	1 место (кол-во человек)	2 место (кол-во человек)	3 место (кол-во человек)	Участие (кол-во человек)



						финальн ый этапы)				
216	5	3	1	-	1	13	1	2	5	5
220	6	2	1	1	2	10	1	2	2	5
221	15	2	3	4	6	13	-	3	4	6
222	15	1	4	3	7	8	2	-	2	4
225	27	3	6	5	13	21	4	7	4	6
226	1	-	-	-	1	5	-	-	2	3
230	13	3	1	8	1	7	2	1	2	2
Ито го	82	14	16	21	31	77	10	15	21	31

### **Ведение различных баз данных, программ, реестров**

#### **РРГМУ**

Внесение и изменение сведений об оказываемых муниципальных услугах в модуле государственной информационной системы «Комплексная система предоставления государственных и муниципальных услуг Пензенской области» «Региональный реестр государственных и муниципальных услуг Пензенской области».

В течение 10 рабочих дней со дня опубликования НПА, утверждающего административный регламент или НПА, утверждающего изменение и/или дополнение в ранее изданный административный регламент вносятся сведения об оказываемых Департаментом образования муниципальных услугах в государственную информационную систему.

### **Методическое сопровождение работы школьных библиотек**

В рамках поставленных целей и задач работы, определенных в начале учебного года, школьные библиотеки осуществляют обеспечение всех видов занятий учебно-методической литературой по дисциплинам учебного плана.

Комплектование фонда учебной литературы соответствует Федеральному перечню учебников, утвержденных Министерством образования и рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательных учреждениях. В течение 2023-2024 учебного года проводилась следующая работа:

1. Проведение анализа обеспеченности учебниками обучающихся на 2023-2024 учебный год.

2. Составление и оформление совместно с библиотекарями заказа учебников на 2023-2024 учебный год.

3. Проведение анализа состояния основного фонда библиотеки.

4. Составление локальных нормативных актов библиотеки.

В рамках работы по повышению квалификации проводятся следующие мероприятия:

- работа по самообразованию (чтение специальной прессы, приказов, писем, инструкций о библиотечном деле);

- использование опыта лучших библиотекарей в городе Пенза;

- посещение совещаний и семинаров;

- применение в работе электронных носителей;

- освоение новых библиотечных технологий.

С 2017-2018 учебного года комплектование учебного фонда осуществляется непосредственно самими образовательными организациями путем заключения договоров с издательствами, исходя из потребностей в учебной литературе.

**Сводная таблица по заявкам на учебники школ города Заречного  
(2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023 уч.гг)**

Название образовательной организации	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024
МАОУ «ГИМНАЗИЯ №216 «ДИДАКТ»	715507,51	399780,98	686641,08	669 308,31	693 504,90	1731528,15
МБОУ «СОШ №220»	455585,44	621664,29	800678,56	268 452,58	773 447,40	476 911,60
МОУ «СОШ №221»	570603,82	744407,21	781042,27	807 266,90	546 222,05	1221778,80
МОУ «СОШ №222»	1080708,23	1191610,9	1541076,06	920 751,37	999 782,30	2320501,15
МБОУ «СОШ №225»	769927,16	1084997,45	1670576,39	1 598 566,53	1 298 578,90	2685763,85
МБОУ «СОШ №226»	684836,94	544541,81	599685,43	421 939,54	573 069,75	1866995,35
МОУ «ЛИЦЕЙ №230»	542055,86	703456,6	818615,08	697 025,45	665 221,15	614234,50
<b>Итого (сумма)</b>	<b>5263586,35</b>	<b>5531634,46</b>	<b>6898314,87</b>	<b>5 383 310,68</b>	<b>5 549 826,45</b> (7 243 экземпляра)	<b>10917713,40</b>

## 2. Проектная деятельность

### Внедрение персонифицированного дополнительного образования (ПФДО)

В соответствии с паспортом регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», утвержденным Губернатором Пензенской области, в целях внедрения персонифицированного дополнительного образования детей на территории города Заречного Пензенской области в 2020 году был образован Муниципальный опорный центр дополнительного образования (МОЦ).

МОЦ создан на базе МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО» в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 3 сентября 2019 г. № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей», распоряжением Правительства Пензенской области от 15 ноября 2019 г. № 669-рП «Об актуальных вопросах функционирования и развития системы дополнительного образования детей Пензенской области», постановлением Администрации города Заречного Пензенской области от 23.04.2020 № 671 «О создании муниципального опорного центра дополнительного образования детей». МОЦ координирует деятельность и оказывает методическую поддержку организациям, реализующим дополнительные общеобразовательные программы в городе Заречном Пензенской области. МОЦ не является юридическим лицом, его деятельность не влечет за собой изменений типа и вида, организационно-правовой деятельности МКУ ИМЦ.

Цель - создание условий для обеспечения в городе Заречном Пензенской области эффективной системы межведомственного взаимодействия в сфере дополнительного образования детей по реализации современных, вариативных и востребованных дополнительных общеобразовательных программ различных направленностей для детей,

обеспечивающей достижение показателей развития системы дополнительного образования детей, установленных региональным проектом «Успех каждого ребенка».

Задачи МОЦ:

- организационное, информационное, консультационное, учебно-методическое сопровождение развития дополнительного образования детей в городе Заречном Пензенской области;

- обеспечение межведомственного сотрудничества, сетевого взаимодействия в сфере дополнительного образования детей;

- содействие внедрению современных управленческих и организационно-экономических механизмов в дополнительном образовании детей города Заречного Пензенской области;

- организационное и методическое сопровождение работы по организации независимой оценки качества дополнительного образования детей в городе Заречном Пензенской области.

МОЦ выполняет функцию ресурсного обеспечения муниципальной системы дополнительного образования детей, координирует деятельность и оказывает методическую поддержку образовательным организациям, обеспечивающую согласованное развитие дополнительных общеобразовательных программ различной направленности (технической, естественнонаучной, художественной, социально-педагогической, туристско-краеведческой, физкультурно-спортивной).

Обеспечивает межведомственное взаимодействие между участниками регионального проекта «Успех каждого ребенка» в части развития дополнительного образования детей на уровне города Заречного Пензенской области, осуществляет консультационную и административную поддержку его исполнителей, проводит мониторинг реализации мероприятий, предусмотренных проектом, и осуществляет взаимодействие с Региональным модельным центром развития дополнительного образования детей Пензенской области (далее – РМЦ).

Содействует распространению в муниципальной системе дополнительного образования эффективных практик реализации современных вариативных и востребованных дополнительных общеобразовательных программ различных направленностей, в том числе с использованием дистанционных технологий.

Обеспечивает организационное и информационное сопровождение создания и функционирования модели персонифицированного финансирования обучающихся в муниципальной системе дополнительного образования детей.

Создает, апробирует и внедряет в городе Заречном модели обеспечения равного доступа к современным и вариативным дополнительным общеобразовательным программам.

Способствует развитию сетевых форм взаимодействия при реализации дополнительных общеобразовательных программ в образовательных организациях дополнительного образования, расположенных на территории города Заречного.

Содействует проведению профильных смен по различным направленностям дополнительного образования детей, в том числе оказывает организационно-методическую поддержку в разработке и реализации дополнительных общеобразовательных программ для организации летнего отдыха.

Создает организационно-методические условия для непрерывного развития педагогических и управленческих кадров муниципальной системы дополнительного образования детей.

Обеспечивает реализацию мероприятий по информированию и просвещению родителей (законных представителей) в области дополнительного образования детей.

Обеспечивает информационное сопровождение мероприятий для детей и молодежи в городе Заречном, в том числе:

- формирует медиаплан и проводит мероприятия по освещению деятельности МОЦ;

- обеспечивает ведение публичного перечня мероприятий для детей и молодежи в городе Заречном;

- формирует позитивный образ системы дополнительного образования детей, в том числе с использованием ресурсов социальной рекламы;
- обеспечивает широкое вовлечение детей, в том числе находящихся в трудной жизненной ситуации, в муниципальные конкурсные и иные мероприятия.

Формирует информационно-телекоммуникационный контур муниципальной системы дополнительного образования детей, включающий:

- содержательное наполнение межведомственного муниципального сегмента общедоступного программного навигатора в системе дополнительного образования детей;
- создание и поддержку функционирования информационного сервиса МОЦ и проведение информационных кампаний по продвижению мероприятий в муниципальной системе дополнительного образования детей через информационный портал МОЦ;
- осуществление дистанционного обучения детей и родителей с использованием информационного портала МОЦ.

Ведет работу совместно с профильными организациями по поддержке и сопровождению одаренных детей.

Содействует качественному развитию муниципальной системы дополнительного образования детей, в том числе через внедрение пилотных проектов обновления содержания и технологий дополнительного образования.

Организует на муниципальном уровне работу по независимой оценке качества дополнительного образования детей.

Выполняет функции муниципального оператора при проведении муниципальных этапов областных мероприятий с обучающимися.

Обеспечивает выявление инфраструктурного, материально-технического и кадрового потенциала в муниципальной системе дополнительного образования детей (организационно-методическое сопровождение инвентаризации).

В рамках этой работы был организован прием от родителей (законных представителей) детей, проживающих на территории города Заречного Пензенской области, заявлений о предоставлении сертификатов дополнительного образования и регистрации в реестре сертификатов дополнительного образования. Также Департаментом образования было определено, что ведение реестра сертификатов дополнительного образования осуществляется МУНИЦИПАЛЬНЫМ КАЗЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО», уполномоченным на ведение реестра сертификатов, а реестр сертификатов дополнительного образования ведется в электронной форме с использованием информационной системы АИС «Реестр сертификатов дополнительного образования» (pfdo.edu-penza.ru).

**Информация из системы на 01 июля 2024 года:**

Число активированных сертификатов в системе - **7503**

### 3. Школа молодого педагога

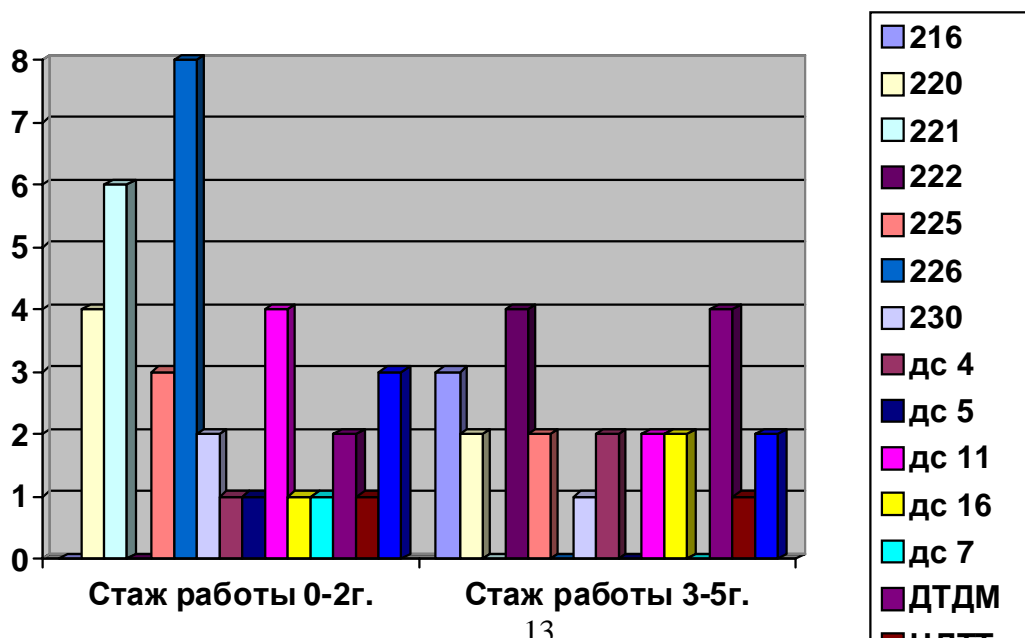
#### Состав молодых специалистов образовательных организаций города по специальности

Предмет	на 1 сентября 2022			на 1 сентября 2023		
	Стаж 0-2 года	Стаж 3-5 лет	ИТОГО	Стаж 0-2 года	Стаж 3-5 лет	ИТОГО
Воспитатель	15	6	21	8	6	14
Учитель начальных классов	11	5	16	9	3	12
Учитель английского языка	10	1	11	3	3	6
Учитель математики	4	2	6	1	1	2

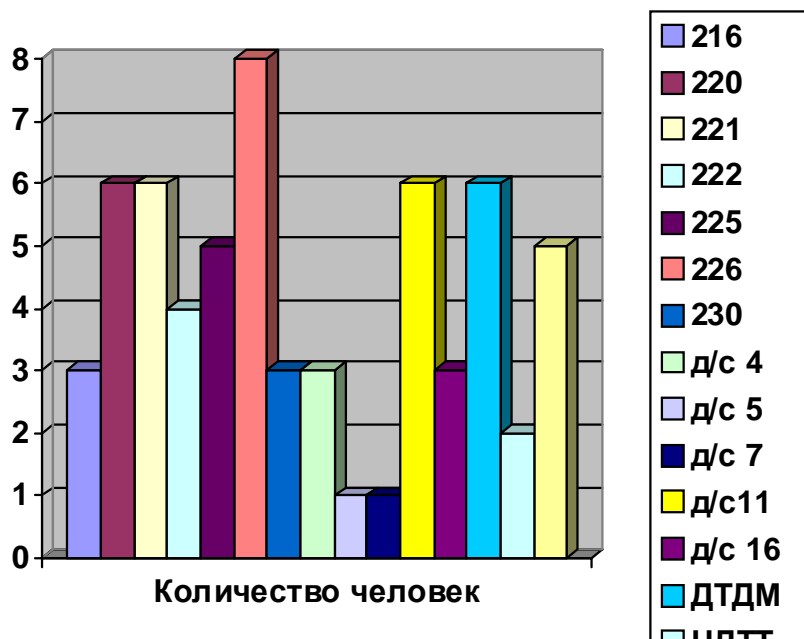
Учитель русского языка	2	0	2	2	0	2
Учитель ОБЖ	1	0	1	0	0	0
Учитель географии	1	0	1	0	1	1
Учитель биологии	1	0	1	1	0	1
Учитель истории	2	0	2	1	0	1
Учитель информатики	0	1	1	0	1	1
Педагог дополнительного образования	6	6	12	6	5	11
Педагог-организатор	3	1	4	1	2	3
Педагог-психолог	2	1	3	1	1	2
Учитель физической культуры	0	2	2	2	1	3
Учитель -логопед	0	2	2	1	0	1
Учитель внеурочной деятельности	1	0	1	0	0	0
Учитель ИЗО				0	1	1
Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями				1	0	1
<b>ИТОГО</b>	<b>59</b>	<b>27</b>	<b>86</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>62</b>

Общее количество молодых специалистов по сравнению с прошлым годом уменьшилось на 24 человека. Это связано с тем, снизилось число поступивших на педагогические специальности и число абитуриентов, окончивших эти образовательные учреждения. При этом только половина выпускников выбирает работу в школе.

#### Распределение молодых специалистов по образовательным организациям



## Распределение молодых специалистов по ОО



### 3.1. Мероприятия в рамках «Школы молодого педагога»

#### Молодежный форум ПФО «iВолга»

29 июля 2023 в Самарской области, в поселке Прибрежный на Мاستрюковских озерах состоялся Молодежный форум ПФО «iВолга».

Региональный координатор молодежного форума ПФО «iВолга», консультант отдела молодежной политики и воспитательной работы министерства образования Пензенской области Артем Колобов отметил, что в этом году сурский край перевыполнил квоту. От региона в Самарскую область едут 100 участников. В их число вошла **Копченова Алена Олеговна, учитель начальных классов МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».**

Форум проводился в одиннадцатый раз по поручению Президента России Владимира Путина и является одним из наиболее значимых и масштабных окружных мероприятий в сфере государственной молодежной политики, организуемых под патронажем полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе и при поддержке Федерального агентства по делам молодежи.

«iВолга» организуется в виде автономного полевого лагеря с подготовленной инфраструктурой и элементами безбарьерной среды. Общая численность участников в этом году составила более двух тысяч человек. Образовательная программа форума направлена на создание условий для укрепления профессиональных связей, полезных контактов между участниками, спикерами и партнерами. Лейтмотив образовательной и культурной программы 2023 года – «Организация событий», ключевая развиваемая компетенция – конструирование мероприятий и процессов.

В рамках образовательной программы форума была предусмотрена работа тренинговых смен по направлениям: «Флагманы молодежи», «Территория спорта», «Научный проспект», «Территории впечатлений», «Мастера воспитания», «Миссия доброТЫ», «Единство поколений», «Креативная мастерская», а также специальных направлений «Медиалаборатория», «Поколение Первых», «Голос молодежи».

В рамках форума прошли различные окружные активности: фестиваль начальной военной подготовки, фестиваль «iВолга поколений», фестиваль народных праздников, танцевальный фестиваль «iВолга Батл 2023», Кубок КВН Приволжского федерального округа, молодежный DJ-фестиваль ПФО.

### **Молодежный образовательный форум «Хопёр».**

С 24 по 28 августа 2023 на территории Балашовского района Саратовской области проходил XIV Молодежный образовательный форум «Хопёр».

Участниками очного формата стали 300 молодых людей не только Саратовской области, но и других регионов страны, а также более 1000 человек - онлайн. В состав делегации от Пензенской области вошла **Маклакова Анастасия Павловна, учитель начальных классов ГИМНАЗИИ № 216 «ДИДАКТ».**

Это уникальный шанс для молодежных команд не только приобрести новые знания, но и побороться за гранты, не выезжая за пределы региона.

Спикеры Форума:

Олег Дубовенко - министр молодежной политики и спорта Саратовской области. Основатель и идейный вдохновитель молодежного образовательного форума "Хопёр".

Антон Головченко - кандидат политических наук, проректор по молодежной политике и воспитательной работе СГУ имени Н.Г. Чернышевского, эксперт Росмолодежь.Гранты.

Юлия Ильяшенко - эксперт Росмолодежь.Гранты и трека "Делаю" Всероссийского конкурса "Твой ход".

Роман Кирияк - руководитель группы департамента по работе с лекторами Российского общества "Знание", координатор федерального проекта "Университет НКО" Странников Всероссийской политической партии "Единая Россия", эксперт федеральных грантовых конкурсов.

В рамках форума 8 направлений: Волонтеры гостеприимства, Время Первых, Молодая Гвардия Единой России, Инфосессия, Лаборатория Добра, Территория развития детства, Волонтеры Победы и Единение: Общество и бизнес.

### **Областной августовский педагогический форум «ПЕДАГОГ И НАСТАВНИК 2.0: ПЕРЕЗАГРУЗКА».**

23 августа на базе Лицея № 14 г. Пензы прошел областной августовский педагогический форум «ПЕДАГОГ И НАСТАВНИК 2.0: ПЕРЕЗАГРУЗКА».

На площадке: педагогическая игра "ДНК наставника" модераторами выступили:

Загорнова Вера Николаевна, старший методист центра технологии управления и методической работы ГАОУ ДПО ИРР ПО, Волошина Елена Александровна, начальник Управления кадровой политики и нормативно-правового обеспечения Министерства образования Пензенской области.

1 площадка

Спикеры: Куликова Екатерина Сергеевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 12 им. В.В. Тарасова г. Пензы, председатель регионального педагогического клуба «Наставник 58» и Кривенкова Наталья Геннадьевна, учитель МБОУ гимназии № 6 г. Пензы, сопредседатель регионального педагогического клуба «Наставник 58». Коллеги подвели итоги работы регионального клуба «Наставник 58», отметили эффективность онлайн -проекта «Вторник с наставником», наметили планы на будущий учебный год.

2 площадка:

Спикеры: **Бурлакова Светлана Адамовна**, заместитель директора МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ» г. Заречного и **Савина Анастасия Михайловна**, заместитель директора МКУ «Информационно-методический центр системы образования города Заречного». На площадке говорили о вариации форм работы «педагог – педагог», которые могут различаться в

зависимости от потребностей самого наставляемого, особенностей образовательной организации и ресурсов наставника. Остановились на основных вариантах: "Равный-равному", "Современный-опытному", "Мастер-молодому специалисту".

3 площадка:

Спикеры: Максимова Наталья Геннадьевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ классическая гимназия №1 г. Пензы и Гаранин Сергей Викторович, преподаватель – организатор ОБЖ МБОУ классическая гимназия №1 г. Пензы. Обсудили плюсы и минусы самоуправления в современной школе.

Каждая площадка по итогам работы вывела свое ключевое слово (эволюция, коллаборация, сотрудничество), а затем наставники и молодые специалисты сложили фразу дня.

### **Интеллектуальная игра для молодых работников предприятий города Заречного «Ворошиловский стрелок»**

20 сентября в МАУ "МДЦ "РОВЕСНИК" прошла интеллектуальная игра для молодых работников предприятий города Заречного «Ворошиловский стрелок», организованная МКУ ИМЦ и ТОП ЗАТО г. Заречного и посвященная 75-летию Российского профсоюза работников атомной энергетики и промышленности.

В игре приняли участие 7 команд:

1. ПСЦ «Надежда»
2. МАОУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи»
3. МАДОУ «Детский сад № 11»
4. ПО «Старт» им. М.В. Проценко»
5. АО "НИКИРЭТ"
6. Сборная системы образования
7. МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

В каждой команде было по 4 человека, в игре одновременно участвовали две команды, друг против друга. Команды соперников определялись путем жеребьевки перед началом игры.

Вопросы были из разных областей знаний (кино, физика, музыка, автомобили, бизнес и т.д.). Вопросы одной темы идут подряд по четыре, затем тема меняется.

Задача команды в игре – выбить всех игроков команды соперника, команда, которая первая добилась того, что у соседней команды не осталось ни одного игрока объявляется победителем.

По итогам игры победителем стала сборная системы образования в составе:

Бойкова Александра, лаборант МКУ ИМЦ; Нещеглотова Анастасия, советник директора по воспитанию МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»; Загоровская Юлия, МАОУ ДО «ЦОиПО»; Абашина Марина, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ЦДТТ.

### **IV Форум для молодых педагогических работников города Заречного и Пензенской области «Молодой педагог. Формула успеха 5.0».**

2 ноября на базе МБОУ СОШ № 225 прошел IV Форум для молодых педагогических работников города Заречного и Пензенской области «Молодой педагог. Формула успеха 5.0».

В этом году было принято решение о видоизменении формата форума, а именно, для участия необходимо было сформировать команду из 4 специалистов одной образовательной организации, в состав которой входят:

- руководитель, заместитель руководителя образовательной организации, наставник.
- 3 молодых специалиста: учителя, педагоги дополнительного образования, психологи, советники директора по воспитательной работе, стаж работы которых до 5 лет.

В форуме приняли участие 14 команд:

Лицей №2 г. Пензы

МБОУ СОШ № 66 г. Пензы имени В.А. Стукалова.



инженерно-строительный лицей № 52 г. Пензы  
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» г. Заречного  
МОУ СОШ № 9 г. Сердобск  
МБОУ СОШ №225 г. Заречного  
МБОУ МГ №4 «Ступени» г. Пензы  
МБОУ СОШ № 12 г. Пензы  
МБОУ СОШ № 47 г. Пензы  
МБОУ СОШ №226 г. Заречного  
МБОУ СОШ № 64 г. Пензы  
МОУ СОШ с. Вадинск  
МАОУ ДО ЦДТТ г. Заречного

Экспертами Форума выступили:

• Шварева Любовь Васильевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры церковной истории и философии Пензенской духовной семинарии.

• Боликова Людмила Юрьевна, кандидат педагогических наук, методист МКУ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО».

• Кулемина Ирина Евгеньевна, начальник отдела общего образования Департамента образования г. Заречного.

• Родина Елена Борисовна, учитель русского языка МАОУ Гимназия № 216 «ДИДАКТ».

• Кочергина Мария Александровна, заместитель директора МУ ПСЦ «НАДЕЖДА».

В рамках Форума командам предстояло пройти испытания в формате мастермайнда – это встречи, во время которых идет мозговой штурм, обучение, постановка личных целей, групповая поддержка и обратная связь от каждого участника.

Победителями форума стали:

Команда лицея 2 г. Пензы

Команда МБОУ СОШ № 226 г. Заречный

Команда школы 66 г. Пензы

Команда МОУ Лицей № 230 г. Заречный

### **Групповой тренинг для молодых педагогов:**

#### **«Пути эффективного взаимодействия молодого педагога с родителями».**

28 ноября в рамках работы Школы молодого педагога прошел групповой тренинг для молодых педагогов: «Пути эффективного взаимодействия молодого педагога с родителями».

Проводила тренинг Иванкова Татьяна Александровна, педагог-психолог Психолого-социального центра «Надежда» города Заречного, член Ассоциации практических психологов города Заречного, победитель областного конкурса «Педагогический олимп - 2020» в номинации «Лучший педагог-психолог».

Семья и школа – это основные социальные институты, в которых дети проводят большую часть своей жизни. И от того, насколько согласовано будет осуществляться воздействие на детей со стороны родителей и педагогов, зависит личностное развитие и эмоциональное благополучие детей. Роль учителя в школе несомненно меняется, теперь это уже не столько транслятор знаний, сколько личность, которая оказывает непосредственное воздействие на развитие образа мира и образа жизни учащихся.

Какие же трудности испытывают начинающие педагоги во взаимодействии с родителями. Во-первых, молодые педагоги, которые только что закончили вуз и пришли работать в школу, переживают адаптационный период в освоении своей профессии. И это касается не только их вхождения в педагогический коллектив, но и реализации профессиональных навыков и умений.

Во-вторых, как правило, родители значительно старше молодого педагога по возрасту и часто просто не воспринимают его всерьез. Чем больше возрастная разница, тем сильнее может проявляться конфликт между поколениями.

В-третьих, зачастую у молодых учителей еще даже нет собственных детей, что может вызывать у родителей скептическое отношение к рекомендациям молодого педагога о воспитании.

Позиция сотрудничества педагогов с родителями предполагает партнерство двух сторон в выстраивании взаимоотношений. Партнерство невозможно без уважения личности другого. Уважение не подразумевает под собой критиканства, иронии, обесценивания личности родителей. Педагог должен стремиться поднимать престиж семьи и в глазах детей, и в глазах взрослых. Даже если ошибки воспитания в некоторых семьях очевидны, стоит рассматривать их как возможность для развития. Грамотный педагог всегда будет учитывать интересы родителей и опираться на их жизненный опыт. Вера в то, что в любой семье есть сильные стороны, помогает налаживать отношения с родителями ребенка и способствует эффективному сотрудничеству.

### **Пресс – конференция молодых педагогов: «Итоги Года педагога и наставника: вектор на деятельностное сотворчество»**

18 декабря в актовом зале Департамента образования прошла пресс – конференция молодых педагогов: «Итоги Года педагога и наставника: вектор на деятельностное сотворчество» с участием школьных СМИ, медиацентра «Четвертое измерение», студии «Автор».

Год Педагога и наставника для молодых педагогов города Заречного прошел очень продуктивно. За этими достижениями стоит ежедневный, кропотливый труд учителей и наставников.

13 молодых специалистов приняли участие в городском Конкурсе «Первые шаги в профессии»;

Анна Александровна Гарькина МБОУ СОШ №220 стала победителем муниципального этапа конкурса «Учитель года – 2023» и будет представлять город Заречный на региональном этапе.

Дуэт МБОУ СОШ №225 Дерина Ксения Сергеевна и Надеева Жанна Саметовна вошел в число финалистов регионального конкурса молодых педагогов и их наставников «Педагогический дуэт – 2023».

Молодые педагоги приняли участие в Конкурсе педагогических команд образовательных организаций Пензенской области «Лидеры образования – 2023», который проходил при поддержке Фонда президентских грантов.

Команда МОУ ЛИЦЕЙ №230 и МБОУ СОШ №226 стали победителями IV Форума для молодых педагогических работников города Заречного и Пензенской области «Молодой педагог. Формула успеха 5.0».

В Год педагога и наставника в Фестивале зареченской лиги КВН выступила команда « Дорогу педагогу».

Стоит отметить, что молодые педагоги города Заречного активно включаются в мероприятия проекта «Школа Росатома»:

В городе Лесном на финальном этапе Фестиваля детского медиаторства «Атом МЕДИА» встретились 18 команд начинающих телевизионщиков из атомных городов. Победителями в номинации "Телевидение" стали воспитанники Красновой Карины Владиславовны, руководителя телестудии «Автор».

В мае Заречный встречал финалистов фестиваля родительских инициатив «ПроДВИЖение» в рамках проекта «Школа Росатома. Захарова Марина Юрьевна педагог дополнительного образования ЦОиПО стала победителем в номинации «Образовательное событие «Детский квартал со «Школой Росатома» финального этапа Фестиваля родительских инициатив «ПроДВИЖение».

Коженков Роман Максимович, учитель физической культуры Гимназия №216 «ДИДАКТ» не первый год судит муниципальный этап Спортивного чемпионата по АТОМболу 5+ «Энергия атома» среди воспитанников дошкольных образовательных учреждений.

Команда ЦДТТ под руководством Костычева Вадима Александровича, педагога дополнительного образования, стала финалистами инженерного форума «Энергобаланс». И представляла город Заречный в Волгодонске, где встретились 48 школьников из 13 городов-участников проекта «Школа Росатома».

Бойкова Александра Андреевна, педагог дополнительного образования ЦОиПО вошла в 10-ку лучших медиапедагогов страны.

### **Региональный конкурс молодых педагогов и их наставников «Педагогический дуэт-2023».**

11 декабря стартовал очный этап регионального конкурса молодых педагогов и наставников «Педагогический дуэт-2023», который призван способствовать повышению педагогического профессионализма.

В финале регионального состязания учителей принимают участие 10 педагогических дуэтов (молодой педагог и педагог-наставник) из Пензы, Заречного, Вадинского, Мокшанского, Лопатинского, Пензенского районов представили свой опыт на суд жюри и зрителей.

На начальном этапе на конкурс, который проводится в Год педагога и наставника, заявился 41 профессиональный дуэт. В финал были отобраны 10 пар. Среди них - **Дерина Ксения Сергеевна и Надева Жанна Саметовна - дуэт МБОУ СОШ № 225.**

Стояла непростая задача перед педагогами-наставниками: провести мастер-класс. Это конкурсное испытание достаточно сложное для участников любого профессионального конкурса. Но наши наставники с честью справились, продемонстрировав свое мастерство по самым разным актуальным вопросам современного образования, таких как, формирование метапредметных компетенций, функциональная грамотность, интерактивные методы обучения, наставничество, медиаграмотность, тайм-менеджмент, социализация через проектную деятельность, педагогика удивления и другие.

Молодые педагоги, которым было необходимо поделиться своими методическими идеями, не подвели своих наставников и достойно представили те идеи, методы, приемы, которые, не смотря на свой небольшой стаж работы, они применяют в своей практике. Например, формирование читательской грамотности, использование игровых технологий в урочной деятельности, копилка идей публичных выступлений, мнемотехнические приемы развития памяти и творческих способностей, формирование патриотизма на примере краеведческого материала. Все эти приемы, по мнению молодых педагогов, помогают получить существенные образовательные результаты.

В качестве жюри «Педагогического дуэта» выступили победители и призёры конкурсов профессионального мастерства, руководители общественных организаций, представители Ассоциации классных руководителей Пензенской области и клуба «Наставник-58».

### **Конкурс молодых педагогов «Первые шаги в профессии».**

В феврале стартовал городской конкурс молодых педагогов «Первые шаги в профессии».

Цель Конкурса: развитие профессиональной компетентности, выявление творческого потенциала и адаптация молодых специалистов в педагогическом сообществе города Заречного.

Участники Конкурса - учителя, воспитатели, педагоги дополнительного образования и иные педагогические работники – молодые специалисты учреждений города Заречного, стаж работы которых не превышает 5 лет.

В этом году в педагогическую борьбу вступили 10 молодых специалистов: учителя истории, начальных классов, математики, ПДО, педагоги-психологи, воспитатели.

Конкурс включал следующие мероприятия:

- проведение открытого урока (занятия);
- самоанализ открытого урока (занятия);
- презентация воспитательного События (проект);
- решение педагогических ситуаций.

За 10 лет участниками конкурсов «Я – учитель», «Первые шаги в профессии» и «Молодые профессионалы» стали более 140 молодых специалистов.

#### **Победителями конкурса «Первые шаги в профессии - 2024» стали:**

- Моисеева Оксана Олеговна, воспитатель МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4»;
- Блошкина Ольга Владимировна, учитель английского языка МБОУ «СОШ № 220».

2 место:

- Коженков Роман Максимович, учитель физической культуры МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;
- Дементьев Александр Янович, учитель физической культуры МБОУ «СОШ № 226».

3 место:

- Ухтомская Ангелина Михайловна, учитель английского языка МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ» ;
- Черникова Дарья Олеговна, учитель начальных классов МОУ «СОШ № 221».

Участники:

- Захарова Марина Юрьевна, педагог дополнительного образования ЦОиПО;
- Абашина Марина Олеговна, педагог дополнительного образования ЦДТТ;
- Видяева Марина Олеговна, учитель математики МОУ «СОШ № 221»;
- Козлова Вера Владимировна, учитель биологии МОУ «СОШ № 221»;

#### **Групповой тренинг для молодых специалистов: «Создание ситуации успеха в учебно-воспитательном процессе».**

16 апреля в рамках работы Школы молодого педагога прошел групповой тренинг для молодых специалистов: «Создание ситуации успеха в учебно-воспитательном процессе».

Очень часто в нашей повседневной работе педагогам приходится сталкиваться с нежеланием учащихся идти в школу, выполнять домашние задания, расширять запас своих знаний. Почему это происходит? Первоклассник приходит в школу преисполненный желанием учиться, он надеется добиться признания и рассчитывает заслужить любовь и уважение со стороны учителей и одноклассников. Крушение этого оптимизма - самая серьезная проблема обучения. Так почему же он теряет интерес к учебе? Виновата ли это школа и ее методы обучения? Какую роль играет при этом учитель? Может ли учитель сформировать интерес у учащихся к учебному процессу и при помощи чего?

Ответы на эти вопросы молодым педагогам помогла найти педагог-психолог ПСЦ "Надежда" Татьяна Иванкова.

В ходе тренинга молодые педагоги пришли к выводу, что ситуация успеха может подкрепляться изо дня в день. Даже разовое переживание успеха может резко улучшить психологическое самочувствие, ритм деятельности и взаимоотношения с окружающими. Необходимым условием для развития личности, ее защищенности, психологического комфорта является формирование сплоченного и дружного воспитательного коллектива, создание доброжелательной атмосферы в классе.

## **Интеллектуальная битва "Молодые педагоги VS старшеклассников".**

19 апреля в актовом зале Департамента образования прошла интеллектуальная битва «Молодые педагоги VS старшеклассников».

Команду молодых педагогов представляли победители и призеры городского конкурса "Первые шаги в профессии - 2024":

1. Моисеева Оксана Олеговна, воспитатель МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4»;
2. Коженков Роман Максимович, учитель физической культуры МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;
3. Дементьев Александр Янович, учитель физической культуры МБОУ «СОШ № 226».
4. Ухтомская Ангелина Михайловна, учитель английского языка МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;
5. Черникова Дарья Олеговна, учитель начальных классов МОУ «СОШ № 221».

Команду старшеклассников – абсолютные победители городского фестиваля "ОбразУМЫ" - знатоки Гимназии № 216 «ДИДАКТ»:

1. Москвин Захар
2. Ширшов Вадим
3. Шпагин Андрей
4. Щипунов Дмитрий
5. Москвин Радомир

Участники без труда ответили на вопрос: "Как в тайм-менеджменте называют большую задачу, которую так долго откладывали, что она потеряла свою актуальность?". Гимназисты справились с вопросом, на который их соперники не смогли дать правильный ответ: "Назовите двумя словами аксессуар, который, по ироничному наблюдению, обычно используют при написании автобиографий".

По итогу игры с отрывом в несколько баллов команда Гимназии № 216 "ДИДАКТ" одержала победу над молодыми педагогами.

## **Молодые специалисты образовательных организаций города Заречного приняли участие в исследовании мотивационной сферы молодых педагогов, которое проходит в рамках реализации программы «Люди и города» АНО «Корпоративная Академия Росатома» совместно с Советом педагогов Росатома.**

Участники исследования: молодые педагоги до 35-ти лет и опытом работы в школе от 1-3 лет.

1. Гусятникова Е.С., - 225
2. Елина Д.В., - 225
3. Надеева Ж.С.- 225
4. Блошкина О.В., - 220
5. Карамышева А.Н., - 220
6. Малинина Я.В. – 220
7. Нецеглотова А.А. – 216
8. Дементьев А.Я. – 226
9. Черникова Д.О. – 221
10. Сницарева А.А. – ДТДМ

Исследование посвящено мотивационной сфере молодых педагогов и призвано выявить ключевые факторы, влияющие на успешность и ощущение счастья у тех, кто принял решение посвятить свою профессиональную жизнь или ее часть важнейшей задаче - обучению и развитию детей!

В ходе подготовки организаторы подобрали набор методов, который позволит составить наиболее полную картину и сформировать комплексные рекомендации как для образовательных учреждений, так и для самих молодых педагогов.

Результаты исследования будут представлены в рамках проектной конференции «Зеленая ручка» на IX Отраслевом чемпионате профессионального мастерства Госкорпорации «Росатом» AtomSkills-2024 в Екатеринбурге 17,18 июня.

#### **4. Проект «Школа Росатома». Мероприятия в рамках проекта «Школа Росатома».**

##### **Метапредметная олимпиада проект «Школа Росатома»**

В юбилейную дату метапредметной олимпиады проект «Школа Росатома» устроил участникам сюрприз. В этом году задания муниципального этапа были взяты с финала самой первой Метапредметной Олимпиады. 16 команд, в состав которых входили обучающиеся с 5 по 8 класс, писали летопись событий незнакомого города, определяли место, где были сделаны фотографии, предлагали идеи памятника для Заречного.

Залог успешного выступления и высокого результата на Метапредметной олимпиаде — умение работать в команде и слышать мнение каждого участника команды, способность анализировать факты и мыслить нестандартно.

Оргкомитет Метапредметной олимпиады «Школы Росатома» выражает благодарность всем экспертам олимпиады, которые мобильно, заинтересованно и не формально подошли к оцениванию процесса и результатов выполнения детьми заданий олимпиады.

Самой результативной в юбилейном сезоне Метапредметной Олимпиады стала команда Гимназии № 216 "Дидакт" в составе:

- Анастасии Дулесиной (5 класс)
- Арины Головиной (6 класс)
- Альбины Фроловой (7 класс)
- Романа Дьячкова (8 класс)
- Елены Борисовны Родиной (куратор команды)

25-27 октября в городе Новоуральске прошел финал X юбилейной Метапредметной олимпиады «Школы Росатома». В финале приняли участие 24 команды из 22 городов-участников проекта «Школа Росатома».

Четыре командных и три индивидуальных задания, интеллектуальная игра от победителей самой первой МетаОлимпиады, насыщенная культурная и развлекательная программа – всё это краски, которые создавали непередаваемую атмосферу праздника. Праздничный повод был не только по случаю юбилея самой олимпиады, поводом для праздника стал позитивный настрой девчонок и мальчишек, которым нравится учиться не столько для сдачи экзаменов или поступления в жизни, сколько для того, чтобы становиться успешным человеком в жизни, видеть для себя высокие цели и ценить силу команды.

Первый день олимпиады ребята проверяли свои компетенции в области ценителей культуры и истории, определяя, какую добрую память они хранят, выясняли, что такое контекст и как зависят разные фразы в зависимости от контекста, в котором они употреблены, занимались поисковой деятельностью в просторах Интернета и знакомились с творчеством Расула Гамзатова и Оскара Фельцмана, составляли свои задания для Метапредметной олимпиады, воспроизводя способ их решения и составления по уже решенным заданиям. И всё это всего за 3,5 часа! Ребятам хватило сил и на Интеллектуальную игру, которую провел для них победитель самой первой Метапредметной олимпиады 2014-го года, ныне студент МФТИ Александр Толмачев, выпускник саровского Лицея №3. По традиции был опубликован рейтинг команд после первого дня МетаОлимпиады. В принципиальном соперничестве обозначились две команды: Саров и Снежинск вновь показывали высочайший уровень своих образовательных систем, в которых удивительные дети показывают чудеса учебной, коммуникативной и информационной грамотностей. Команды разделяло по итогам первого дня Метаолимпиады всего-то три балла, лидировала команда изящных и очень умных девушек

из Сарова. Но вся борьба была еще впереди, ведь основное количество баллов разыгрывалось во второй день олимпиады.

Второй день олимпиады ознаменовался празднованием дня рождения Дениса из Зеленогорска, которого поздравили все 93 участника МетаОлимпиады «Школы Росатома». А еще ребята встречали аплодисментами вчерашних героев – команду Десногорска, которая стала победителем в Интеллектуальной игре. А еще командам предстояло пройти три интереснейших испытания: рефлексивный индивидуальный тур, в котором ребята продемонстрировали свои учебные приоритеты по итогам решения заданий первого дня МетаОлимпиады, командное решение безумно сложного задания по созданию бизнес-модели работы отеля «Уралочка» города Трехгорного с опорой на схему пожарной эвакуации этажа этого отеля, а также индивидуально выполнили задания на финансовую грамотность, по итогам которого выяснили, что собрать ребенка в школу к 1 сентября или решение завести в семье собаку стоит приличных денег.

По итогам олимпиады интрига соперничества команд Сарова и Снежинска разрешилась. По итогам второго дня МетаОлимпиады рывок сделала команда Снежинска и по сумме баллов за два дня вырвалась вперед с преимуществом всего в 0,78 балла (математика, а не только мнение рефери МетаОлимпиады определила победителей). Саровская команда заняла вторую строчку рейтинга, а третьими стали ребята из Озерска. Победителями в номинации «Информационная грамотность» стали ребята из команды Нововоронежа, победителями в номинации «Учебная грамотность» – команда из Лесного, а в номинации «Коммуникативная грамотность» – команда города Глазова.

**Абсолютные победители X юбилейной Метапредметной олимпиады «Школы Росатома»:**  
в номинации «Учебная грамотность» – София Стуканева из Соснового Бора;  
в номинации «Информационная грамотность» – Егор Мастрюков из Димитровграда;  
в номинации «Коммуникативная грамотность» – Екатерина Жукова из Нововоронежа.

**Представляем рейтинг команд по итогам  
X юбилейной Метапредметной олимпиады «Школы Росатома»:**

1. Снежинск (команда №1)
2. Саров
3. Озерск
4. Нововоронеж
5. Лесной
6. Глазов
7. Сосновый Бор
8. Димитровград
9. Железногорск
10. Балаково
11. Северск
12. Новоуральск (команда №1)
13. Новоуральск (команда №2)
14. Десногорск
15. Полярные Зори
16. Заречный Пензенской области
17. Заречный Свердловской области
18. Снежинск (команда №2)
19. Зеленогорск
20. Усолье-Сибирское
21. Курчатов
22. Трехгорный
23. Волгодонск
24. Удомля

## **Конкурсная программа проекта «Школа Росатома» в 2023 году в разрезе двух Конкурсов.**

24 октября в Департаменте образования города Заречного прошел муниципальный этап конкурсов воспитателей детских садов и учителей в рамках проекта «Школа Росатома».

Цель конкурсов – поддержка и распространение эффективного опыта реализации ФГОС лучшими педагогическими работниками городов-участников проекта «Школа Росатома» и стимулирование развития кадрового потенциала муниципальных сетей образовательных организаций городов-участников проекта «Школа Росатома».

Тема **Конкурса воспитателей детских садов** в этом году звучала так: «Технологии, обеспечивающие развитие дошкольников в игровой деятельности на культурном содержании пяти образовательных областей».

Тема **Конкурса для учителей** была обозначена организаторами как: «Эффективные деятельностные технологии ценностной ориентации школьников».

Участниками конкурса воспитателей детских садов стали:

Телятникова Галина Николаевна, МАДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 7"

Пугачева Олеся Александровна, МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4».

Волдырева Екатерина Алексеевна МАДОУ "ДЕТСКИЙ САД 11"

Вишнякова Надежда Владимировна - МДОУ "Детский сад №16"

Участниками конкурса учителей, владеющих эффективными технологиями реализации ФГОС уровней общего образования (без деления на уровни общего образования и предметы) стали:

Маклакова Анастасия Павловна, учитель начальных классов МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»

Дерина Ксения Сергеевна, заместитель директора по УВР МБОУ СОШ № 225.

На работу воспитателям давался всего 1 час, за это время необходимо было выполнить 2 задания индивидуальное и групповое.

На работу учителям давалось 1,5 часа. Задание 1 – индивидуальное, его необходимо выполнить и отправить с помощью WhatsApp минутное селфи-видео. Задание 2 – групповое. Его выполнение не оценивается, но результатом совместной работы можно воспользоваться, выполняя индивидуально Задание 3.

По итогам работы экспертной комиссии, конкурсная комиссия проекта «Школа Росатома» определила полуфиналистов конкурсной программы проекта «Школа Росатома» в 2023 году в разрезе двух Конкурсов.

В соответствии с Положениями о проведении Конкурсов, 31 октября – 03 ноября 2023 года полуфиналисты конкурсной программы примут участие в дистанционном этапе конкурсной программы. На адреса электронной почты, указанные в заявках участников Конкурсов, будут направлены: график проведения дистанционных полуфиналов и ссылки на электронную платформу, на которой пройдет дистанционный этап конкурсной программы проекта «Школа Росатома». Количество полуфиналистов определено в соответствии с установленными Положениями требованиями.

Полуфиналистом Конкурса учителей, владеющих эффективными деятельностными технологиями ценностной ориентации школьников **из города Заречного Пензенской области стала Дерина Ксения Сергеевна, МБОУ «СОШ №225».**

Полуфиналистами Конкурса воспитателей детских садов, внедряющих эффективные технологии работы с детьми в рамках реализации ФГОС и ФОП дошкольного образования из города Заречного Пензенской области стали **Телятникова Галина Николаевна, МАДОУ «Детский сад №7» и Волдырева Екатерина Алексеевна, МАДОУ «Детский сад №11».**



4 декабря 2023 года в Москве завершился **финал Конкурсной программы проекта «Школа Росатома»**. Двадцать финалистов были определены по итогам заочного, муниципального и дистанционного этапов конкурса из более двухсот участников. Двухдневный марафон конкурсных испытаний финала должен был позволить не только определить победителей, но и создать творческую атмосферу для проектирования всеми финалистами методик и приемов, которые основаны на российских образовательных технологиях и выводят педагогов на качественно новый уровень педагогического мастерства.

Лучшая десятка педагогов дошкольного образования два конкурсных дня много работала совместно, в командах, помогая друг другу сделать личный прорыв в понимании и применении технологии поддержки и развития игры дошкольника, освоения в игре культурного содержания пяти образовательных областей. Перспективное планирование своей работы, ревизия развивающей предметно-пространственной среды группы детского сада, проектирование функционала педагогов детского сада, удерживающих событийный уклад жизни дошкольников, моделирование собственной деятельности в игре с дошкольниками, позволяющей удерживать профессиональные задачи обеспечения расширения зоны ближайшего развития детей – такие форматы позволили финалистам более масштабно и объемно осознать современный технологический уклад деятельности педагога дошкольного образования.

Десятка финалистов Конкурса учителей два дня была погружена в проектирование образовательных форматов, направленных на воспитание школьников, ценностную ориентацию молодежи в соответствии с традиционными российскими духовно-нравственными ценностями. Это было непросто. Еще не сложились проторенные дорожки методик и отработанных практик в этом направлении, поэтому финалисты, помогая и поддерживая друг друга, делали настоящие профессиональные открытия здесь и сейчас. Дух соперничества совсем не витал в воздухе, деятельность наших финалистов была пронизана идеями сотрудничества, взаимопомощи и созидания. В итоге сложились идеи десяти интереснейших образовательных форматов, направленных на ценностную ориентацию школьников.

Но конкурс есть конкурс, а значит – должны быть определены победители. Объективность оценивания обеспечивалась слаженной работой экспертов, которые работали непосредственно на площадке конкурсов, взаимодействуя непосредственно с финалистами, и экспертов, которые работали дистанционно, оценивая результаты и «следы» деятельности наших конкурсантов. Простая математика соединения электронных протоколов экспертов в результаты каждого Конкурса показала объективную картинку итогов. Лишним подтверждением объективности результатов стало совпадение экспертной оценки и самооценки участников Конкурса учителей, каждый из которых сделал свой рейтинг разработанных десяти образовательных форматов: пятерка лидеров по версии экспертов и по версии самих финалистов совпали.

Каждый победитель Конкурсной программы проекта «Школа Росатома» награжден дипломом, денежным призом в размере 200 000 рублей, правом участия в стажировке в лучших образовательных организациях России. Весной 2024 года победители Конкурсной программы проекта «Школа Росатома» проведут стажировки для педагогов всех городов-участников проекта «Школа Росатома». Почетным правом принять участие в стажировке в лучших образовательных организациях России также награждены Ирина Александровна Ширяева из Сарова и Екатерина Юрьевна Леус из Зеленогорска, оказавшиеся всего в одном шаге от победы.

**Победители Конкурса воспитателей детских садов, внедряющих эффективные технологии работы с детьми в рамках реализации ФГОС и ФООП дошкольного образования**

ФИО Город Образовательная организация

**Волдырева Екатерина Алексеевна** **Заречный Пензенской области** МАДОУ  
«Детский сад №11 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по социально-личностному направлению развития детей»

Дубникова Ольга Викторовна **Трехгорный МБДОУ** «Центр развития ребенка – детский сад №4»

Соловьёва Ксения Юрьевна **Лесной МАДОУ** «Детский сад №30 «Жемчужина»

**Телятникова Галина Николаевна** **Заречный Пензенской области** МАДОУ  
«Детский сад №7 комбинированного вида»

Фура Екатерина Львовна **Новоуральск МАДОУ** Новоуральского городского округа – детский сад комбинированного вида «Гармония», структурное подразделение – детский сад № 22 «Надежда»

### **Инженерный форум «Энергобаланс» в рамках проекта «Школа Росатома».**

20 октября на базе Центра детского технического творчества прошел муниципальный этап инженерного форума «Энергобаланс» в рамках проекта «Школа Росатома».

В 2023 году тематика Форума посвящена чистой и возобновляемой энергетике, устойчивому развитию, экологии, рекультивации, охране природы и обустройству нашей планеты – Земли. Красной нитью через всю программу Форума проходят темы «Возобновляемая энергетика», «Переработка отходов» и «Бережливое производство».

Они проходят через все этапы Форума:

от заочного (обучающего) – где участники изучали информацию об энергии в различных системах получения энергии и имеющихся источниках (производствах) возобновляемой энергетики; исследовали экологические проблемы своих городов;

до муниципального (отборочного), предполагающего создание действующих устройств, работающих без использования электричества и магнитов; поиск способов соединения различных материалов с помощью инструментов;

до финального – где участники применяют полученные знания на практике: спроектируют и соберут системы для автоматической сортировки отходов на мусороперерабатывающем заводе, создадут функциональные программные разработки; решат реальные производственные задачи.

В муниципальном этапе инженерного форума приняли участие 2 команды:

МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»:

- Колдомасов Иван, Ивлиев Никита, направление конкурса: «Каракури» «Бережливое производство». Возрастная группа: 8-11 класс. Руководитель команды - Костин Вадим Викторович.

Задание: создать механическое устройство для сортировки объектов, различающихся по массе. Участникам необходимо создать действующее устройство, работающее без использования электричества и магнитов, позволяющее сортировать предметы, отделяя более лёгкие от более тяжёлых. Тип, форму и размер сортируемых предметов участники определяют сами.

МАОУ ДО ЦДТТ:

- Тарабаров Тимофей, Фунтиков Илья, направление конкурса: «Робототехника». Возрастная группа: 5-8 класс. Руководитель команды - Костычев Вадим Александрович.

Задание: создать модель роботизированного мусоровоза.

жюри Форума:

- Боликова Людмила Юрьевна, кандидат педагогических наук, методист МКУ ИМЦ;

- Рудакова Татьяна Николаевна, главный специалист отдела воспитания и дополнительного образования Департамента образования г. Заречного;

- Кондрашова Марина Юрьевна, учитель МБОУ «СОШ № 226», руководитель методического объединения учителей информатики;

- Богдановский Михай Владимович, инженер МКУ ИМЦ.

Презентации модели и ответы на вопросы экспертов были засняты на видео, для отправки организаторам финального этапа. К ролику также участники могли приложить дополнительные материалы о проекте (презентацию, программный код, фотографии).

По видео защиты проекта организаторы финального этапа будут выбирать команды для приглашения на финал (в финал пройдут по 9 команд в каждой категории из всех городов, так что победа на муниципальном этапе ещё не гарантирует команде участие в финале);

Экспертам важно убедиться, что команда выполнила проект самостоятельно и разбирается в используемых технологиях (на финале команда будет выполнять новое задание, которое заранее не будет известно, поэтому ребята должны быть готовы выполнить его самостоятельно, без помощи руководителя).

Победители в направлении «Робототехника» - МАОУ ДО ЦДТТ: Тарабаров Тимофей, Фунтиков Илья.

Победители в направлении «Каракури» - МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»: Колдомасов Иван, Ивлиев Никита.

Экспертный совет определил авторов лучших проектов, которые приедут в Волгодонск, где им предстоит решать новые проблемные задания в своих направлениях. А их уже готовые проекты, инженерные конструкции, программы будут представлены на Презентариуме – выставке результатов инженерного творчества ребят.

### **Финалисты Инженерного форума "Энергобаланс"**

Направление «Робототехника»

Тарабаров Тимофей, Фунтиков Илья (Заречный Пензенской области)

Направление «Каракури»

Колдомасов Иван, Ивлиев Никита (Заречный Пензенской области)

Победителями и призерами инженерного Форума "Энергобаланс" стали 22 школьника из восьми городов-участников проекта «Школа Росатома»: Волгодонска, Глазова, Железнодорожска, Заречного Пензенской области, Лесного, Новоуральска, Озерска и Трехгорного.

Напомним, всего в финале принимали участие 48 школьников – они выполняли конкурсные задания в трех направлениях конкурса: «Программирование», «Робототехника» и «Каракури». Также в рамках работы форума в режиме онлайн состоялся финал научно-практической конференции «Мой город – моя концепция», где свои проекты защищали 11 финалистов.

Самые старшие участники финала – учащиеся 8-11 классов выполняли, пожалуй, самое сложное и трудоемкое финальное конкурсное задание, работали по тематике «Бережливое производство» в направлении «Каракури».

По итогам восьмичасовой работы на специализированной площадке Учебно-тренировочного подразделения Ростовской АЭС и последующей защиты проектов, по решению экспертов **3 место в активе команды Заречного Пензенской области: Колдомасов Иван, Ивлиев Илья.**

Параллельно с защитой очной проходила онлайн защита среди 11 финалистов научно-практической конференции «Мой город – моя концепция» по направлению «Экологические проблемы и благоустройство города».

Участники конференции представили уже не свои исследовательские работы, а улучшенные версии докладов и презентаций своих соперников по полуфиналу: согласно правилам, после защиты работ, прошла жеребьевка – работы были перераспределены между участниками для доработки.

**По итогам научно-практической конференции Инженерного форума «Энергобаланс» в младшей группе победителем был признан проект «Центр приёма старых компьютеров» Козлова Арсения (г.Заречный Пензенской области).**

## **IV Фестиваль детского анимационного творчества «Снежные мультярики» в рамках проекта «ШколаРосатома».**

3 команды дошкольников: МДОУ Детский сад № 16, МДОУ Детский сад № 4 и МДОУ Детский сад № 15 приняли участие в муниципальном этапе IV Фестиваля детского анимационного творчества «Снежные мультярики» в рамках проекта «Школа Росатома». В 2023 году тема Фестиваля: «Профессии глазами детей».

Цели Фестиваля:

- ценностная ориентация дошкольников и младших школьников на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей;
- поддержка и развитие талантливых детей, в том числе с ограничениями возможностей здоровья, через вовлечение в создание анимационных фильмов;
- популяризация использования технологий создания анимационных фильмов в образовательной деятельности, поддержка современных развивающих образовательных форматов.

Во время проведения муниципального этапа каждая команда выполняла конкурсное задание – создание авторского мультфильма, соответствующего всем техническим требованиям и теме Фестиваля.

Жюри оценивало мультфильмы по следующим критериям:

- соответствие тематической направленности Фестиваля;
- техническое качество выполненной работы (качественный звук, изображение; плавность движений; отсутствие посторонних предметов в кадре);
- яркость и выразительность работы (подбор цвета, атрибутов, декорации; использование необычных материалов);
- выразительность речи детей при озвучивании мультфильма;
- соблюдение временного критерия;
- соответствие возрастным возможностям детей, степень их участия в создании мультфильма;
- практическая значимость.

Победителями муниципального этапа IV Фестиваля детского анимационного творчества «Снежные мультярики» в рамках проекта «Школа Росатома» стала команда МДОУ Детский сад №16.

### **«Школа проектов «Школы Росатома» 11 сезон**

27 марта 2024 года состоялось заседание Организационного комитета «Школы проектов «Школы Росатома», на котором был утверждён рейтинг готовых проектов по итогам 11 сезона. Попадание в рейтинг проектов по итогам дистанционного этапа уже само по себе является большим достижением ребят-участников и их руководителей. Безусловно, все проекты, допущенные до рейтингования по итогам дистанционного этапа 11 сезона, конкурентоспособны, они соответствуют проектному формату.

273 ученика из 25 территорий прошли дистанционное обучение основам проектирования. В результате обучения создано 205 проектов, часть которых уже реализована. Остальные проекты будут реализованы до начала финала 11 сезона Образовательного события «Школа проектов «Школы Росатома», который пройдет в Железногорске в сентябре.

Впервые в проектной школе приняли участие ребята из Армении – учащиеся Основной школы №1 г.Мецамор, команда «Мирный Атом». Ребятам было очень сложно, ведь нужно было преодолеть и языковой барьер, излагать свои мысли на русском языке. Но они справились, дошли до конца, создали свои социально-значимые проекты.

Выпускники «Школы проектов» активно продолжают участвовать в Образовательном событии: являются руководителями детских проектов – Алеся Михайлова из Снежинска и Никита Змеев из Трехгорного, выступают в роли экспертов – Тимофей Титов из Удомли и Диана Касмынина из Железногорска. А Валентина Никитина из Лесного можно назвать рекордсменом проекта, причем рекордсменом очень успешным – с 5 сезона каждый год принимает участие в проектной школе, дважды становился победителем, в прошлом сезоне выступал как руководитель проекта, в этом году участвует в номинации «экстернат».

Каждый год в «Школе проектов «Школы Росатома» рождается и реализуется проект участниками из разных городов. Не исключением стал и 11 сезон. Участники из Озерска и Северска создали проект «Чемпионат по чтению вслух «Читай-баттл», который частично уже реализован.

**В финал вышли и представители города Заречного Пензенской области:**

1. Тарасов Матвей, МБОУ "СОШ №225", 7 класс, руководитель - Трунькина Галина Викторовна.
2. Астахова Ангелина, МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 "ДИДАКТ", 9 класс, руководитель - Зуева Татьяна Алексеевна.
3. Евстигнеев Кирилл МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 "ДИДАКТ", 9 класс, руководитель - Зуева Татьяна Алексеевна.
4. Данилова Валерия, Малышкова Алиса, МОУ "СОШ № 222", 5 класс, руководитель - Данилова Лилия Вячеславовна.

Желаем успешной реализации проектов всем участникам Образовательного события и до скорой встречи на финале проектной школы, который пройдет 20-22 сентября 2024 года в Железногорске.

**Конкурс школьных координаторов программы «Атомклассы»**

В рамках проекта «Школа Росатома» Конкурс школьных координаторов программы «Атомклассы» проводится впервые. Его цель – поддержка наиболее успешных моделей реализации школами-участницами Сети атомклассов программы «Атомклассы».

Завершился экспертный этап Конкурса, в рамках которого оценивались заявки школьных координаторов программы «Атомклассы» от 23 школ-участниц Сети атомклассов. Согласно Положению о Конкурсе экспертная комиссия учитывала:

- положение школы в открытом публичном рейтинге школ-участниц Сети атомклассов;
- качество представления в конкурсном видеоролике каждого школьного координатора предметно-пространственной среды пространства атомкласса и ресурсов атомкласса, а также качество представления системы работы школьного координатора;
- поддержка выступления на Конкурсе школьного координатора программы «Атомклассы» коллективом и социальным окружением (учащимися, их родителями, выпускниками, социальными партнерами и т.п.) во время специального конкурсного формата в официальной группе Сети атомклассов в социальной сети «ВКонтакте».

По итогам экспертного этапа Конкурса были определены 10 финалистов, которым предстоит 29 марта 2024 года в дистанционном финале представить опыт работы в качестве школьного координатора программы «Атомклассы», а также предложения для будущего в работе школьного координатора в частности и Сети атомклассов в целом.

**Список финалистов Конкурса школьных координаторов программы «Атомклассы» в 2024 году**

ФИО координатора	Город, образовательная организация
Абдалова Анастасия Геннадьевна	г. Новоуральск, МАОУ «Лицей № 56»
Андреева Марина Владимировна	г. Лесной, МАОУ «Лицей»
Григорьева Надежда Ивановна	г. Новоуральск, МАОУ «Лицей № 58»
Гуляев Игорь Михайлович	г. Глазов, МБОУ «СШ №15» им. В.Н. Рождественского
Зиновьева Татьяна Александровна	г. Удомля, МБОУ «Удомельская гимназия №3 им.О.Г.Макарова»

Зырянова Ирина Вячеславовна	г. Лесной, МБОУ «СОШ №64»
<b>Мухаметова Елена Васильевна</b>	<b>г. Заречный ПО, МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»</b>
Смирнов Андрей Александрович	г. Нижний Новгород, МБОУ «Лицей № 40»
Федорова Людмила Владимировна	г. Снежинск, МБОУ СОШ №135
Фролова Марина Александровна	г. Балаково, МАОУ «Гимназия № 2»

### **Конкурс муниципалитетов на право проведения мероприятий для развития талантов детей**

На участие в Конкурсе муниципалитетов на право проведения мероприятий для развития талантов детей, который проводится с целью содействия деятельности систем образования городов-участников проекта «Школа Росатома» по внедрению эффективных систем мероприятий, направленных на развитие талантов детей, а также поддержки талантливых детей городов-участников проекта «Школа Росатома», поступило 29 заявок от 15 городов-участников проекта «Школа Росатома»: Балаково, Глазова, Десногорска, Димитровграда, Железногорска, Заречного ПО, Зеленогорска, Лесного, Нововоронежа, Новоуральска, Озерска, Сарова, Северска, Снежинска и Трехгорного. А от Глазова, Железногорска, Заречного ПО, Новоуральска и Сарова приняты заявки на все три номинации Конкурса.

В Конкурсе рассматривались заявки городов-участников проекта «Школа Росатома» по трем номинациям:

1. Фестиваль «Семейные советы» (для представителей родительской общественности с детьми);
2. Мероприятие для дошкольников «Чемпионат «Школы Росатома» 5+» (для детей 5-6 лет);
3. Мероприятие для развития талантов детей, инициируемое городами-участниками проекта «Школа Росатома».

Конкурсная комиссия проекта «Школа Росатома» определила 13 финалистов Конкурса, которые 22 апреля 2024 года примут участие в очном финале в Москве в следующем формате: презентация содержательных и организационных форматов мероприятия – 10 минут; ответы на вопросы – 5 минут.

### Список финалистов Конкурса муниципалитетов на право проведения мероприятий для развития талантов детей

Номинация Конкурса	Город-финалист Конкурса
Фестиваль «Семейные советы»	Глазов
Фестиваль «Семейные советы»	Железногорск
Фестиваль «Семейные советы»	Новоуральск
Фестиваль «Семейные советы»	Саров
<b>«Чемпионат «Школы Росатома» 5+»</b>	<b>Заречный ПО</b>
«Чемпионат «Школы Росатома» 5+»	Новоуральск
«Чемпионат «Школы Росатома» 5+»	Саров
«Чемпионат «Школы Росатома» 5+»	Снежинск
«Чемпионат «Школы Росатома» 5+»	Трехгорный
<b>Мероприятие, инициируемое городами-участниками проекта «Школа Росатома»</b>	<b>Заречный ПО</b>
Мероприятие, инициируемое городами-участниками проекта «Школа	Нововоронеж

Росатома»	
Мероприятие, инициируемое городами-участниками проекта «Школа Росатома»	Новоуральск
Мероприятие, инициируемое городами-участниками проекта «Школа Росатома»	Саров

22-23 апреля 2024 года в Москве состоялась **Конференция «Школа Росатома» — это мы»**, приуроченная ко Дню рождения проекта «Школа Росатома». Конференция проводилась с целью обобщения опыта реализации проекта «Школа Росатома», в ней приняли участие муниципальные координаторы проекта, руководящие работники муниципальных органов управления образованием городов-участников проекта «Школа Росатома», педагоги образовательных организаций, выпускники школ, представители родительской общественности.

В первый день Конференции прошел финал Конкурса муниципалитетов на право проведения мероприятий для развития талантов детей городов Росатома. В финале представителями муниципалитетов были презентованы замыслы 13 мероприятий по трем направлениям Конкурса: «Чемпионат «Школы Росатома» для дошкольников 5+», Фестиваль «Семейные советы», «Мероприятия, инициируемые городами». Тринадцать конкурсных презентаций показали, насколько творческие городские команды участников проекта. Победителями могли стать только три команды, которым будет необходимо проделать огромную работу, чтобы реализовать замыслы, положенные в основу предложенных мероприятий для детей и взрослых из всех городов-участников проекта «Школа Росатома». Но эксперты Конкурса рекомендовали реализовать все предложенные форматы мероприятий внутри городов, независимо от результатов Конкурса.

Первый день Конференции завершился неформальным общением участников проекта с командой экспертов проекта «Школа Росатома». Обсуждались ближайшие и перспективные планы и задачи.

Второй день Конференции «Школа Росатома» — это мы» прошел на ВДНХ в павильоне «Атом». Это знаковое для всех жителей городов расположения предприятий атомной промышленности место встречало участников Конференции приветственным видео, которое было составлено из поздравлений, опубликованных участниками проекта «Школа Росатома» в социальной сети «ВКонтакте» ко Дню рождения проекта. Короткие, добрые и искренние поздравления объединились в увлекательный часовой видеоролик, на который просто «залипали» все проходящие в конференц-зал участники Конференции до ее начала.

Открывая второй день конференции пленарным докладом, Наталья Шурочкова – руководитель проекта «Школа Росатома», советник Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом» говорила о стратегических задачах и ключевых подходах реализации проекта «Школа Росатома». В фокусе внимания – развитие потенциала людей, проживающих в городах-участниках проекта, опора на взаимодействие между городами (ведь по количеству школ, детских садов, детей и педагогов, проект соразмерен фактически среднестатистическому субъекту Российской Федерации). Не подменяя собой органы государственной власти и местного самоуправления, проект всегда выстраивал модели, события, программы, которые помогали нашим городам в сфере образования быть на шаг впереди. Но самое главное – все, что делалось, делается и будет делаться в проекте всегда опирается на энергию, профессионализм и творчество педагогов, управленцев и общественности городов-участников. Именно поэтому проект «Школа Росатома» — это народный проект.

Содержательные сюжеты Конференции выстраивались в две линии: прорывные идеи и отработанные в рамках проекта «Школа Росатома» модели и технологии в дошкольном образовании; прорывные технологии и стратегические задачи в развитии школьного образования.

Пожалуй, первыми в стране на уровне формирования практического опыта проект «Школа Росатома» начал проработку действенных методик выращивания произвольности в действиях дошкольников. Авторские технологии, разработанные в рамках проекта «Школа Росатома» представили эксперт проекта Елена Непомнящая и координатор мероприятий в городах-участниках проекта Иван Трифионов. «Время выбора», «Открытое пространство», «Наглядное моделирование», «Поддержка и развитие игровой деятельности», «Билингвальное развитие», «Цифровая дидактика» — все это название технологий и методик, которые активно представлялись в рамках Конференции. Был презентован и популярный формат для распространения накопленного в рамках проекта «Школа Росатома» опыта в дошкольном образовании – передача для педагогов и родителей «Внимание: детский сад». Первый сезон передачи в социальных сетях набрал более 100 000 просмотров и многочисленных откликов, а съемки второго сезона передачи стартуют уже в мае 2024 года.

Технологии воспитания школьников на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, разрабатываемых в рамках проекта «Школа Росатома», и принципы реализуемых партнерских сетевых связей в рамках развития Сети атомклассов проекта «Школа Росатома» представили Роман Селюков – координатор конкурсных программ проекта «Школа Росатома» и Лариса Селюкова – координатор Сети атомклассов проекта «Школа Росатома». Как не только говорить с детьми о важном, но еще и создавать ситуации, в которых дети чувствуют и осознают важность для них традиционных духовно-нравственных ценностей? Как выстраивается партнерская сеть школ, каждый участник которой является движущей силой для партнерских школ и бесценным ресурсом для развития – об этих и других вопросах удалось обстоятельно поговорить на Конференции.

В завершении Конференции в торжественной обстановке были вручены Кубки «Школы Росатома» городам-победителям по итогам 2022 и 2023 года (напомним, что победу в открытом публичном рейтинге городов-участников проекта «Школа Росатома» среди закрытых городов дважды одержал город Лесной, а среди открытых город Удомля и город Заречный Свердловской области).

**Победителем в направлении мероприятий для дошкольников был объявлен город Заречный Пензенской области,** которому предстоит провести для всех городов-участников проекта «Чемпионат «Школы Росатома» по хоккею на траве для дошкольников 5+», став столицей финала этого мероприятия осенью 2024 года.

Победителем в направлении мероприятий для семей, проживающих в атомных городах, был объявлен город Саров Нижегородской области, которому предстоит провести для всех городов-участников проекта Фестиваль «Семейные советы», став столицей финала этого мероприятия осенью 2024 года.

Победителем в направлении мероприятий, инициированных городами-участниками проекта был объявлен город Новоуральск Свердловской области, которому предстоит провести для всех городов-участников проекта Фестиваль «Танцующий город», став столицей финала этого мероприятия осенью 2024 года.

### **Фестиваль авторской музыки и поэзии «U-235. Новые песни»**

Фестиваль авторской музыки и поэзии «U-235. Новые песни» проводится с целью ценностной ориентации (знание и любовь к родному краю, родной культуре, осознание созидającego потенциала в себе на благо обществу, культуре) и воспитания подрастающего поколения россиян в процессе поддержки и развития талантов детей и молодежи в области музыкального и поэтического творчества.

Отраслевой Фестиваль авторской музыки и поэзии «U235» реализуется Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» более 10 лет, а с 2022 года в рамках проекта «Школа Росатома» фестиваль обрёл новое значение и название – «U235. Новые песни» и проводится при поддержке программы «Территория Культуры».



В Фестивале принимают участие поэты, композиторы, исполнители собственных песен в возрасте от 11 до 35 лет. Финалы Фестиваля прошли в 2022 году в городе Заречный Пензенской области, а в 2023 году в городе Десногорске Смоленской области. Кроме участников со всей России, в Фестивале приняли участие представители Армении, Белоруссии, Египта, Кении, Замбии и Шри-Ланки. В 2024 году финал пройдет 10-12 июня в городе Полярные Зори Мурманской области.

В рамках Фестиваля авторской музыки и поэзии «U-235. Новые песни» в течение всего года проводятся презентационные и обучающие мероприятия (мастер-классы и творческие встречи с признанными мастерами авторской музыки) на открытых площадках городов-участников проекта «Школа Росатома» и в странах-партнёрах. Представители жюри принимают участие в благотворительных акциях и других социально значимых мероприятиях.

В соответствии с Положением о проведении Фестиваля, до 30 апреля 2024 года на сайте проекта «Школа Росатома» принимались в электронном виде заявки от талантливых детей городов-участников проекта и молодёжи. На экспертизу было направлено более сотни авторских стихов и записей песен из следующих городов: Волгодонск, Глазов, Десногорск, Димитровград, Железногорск, Заречный СО, Заречный ПО, Зеленогорск, Курчатов, Лесной, Нововоронеж, Полярные Зори, Северск, Сосновый Бор, Трехгорный, Усолье-Сибирское. Наибольшее количество заявок принято от талантливых школьников и представителей молодежи из Новоуральска, Сарова и Снежинска.

По итогам экспертизы заявок Конкурсная комиссия проекта «Школа Росатома» определила финалистов Фестиваля. Оценивало поданные заявки профессиональное жюри, в состав которого вошли: председатель жюри Фестиваля, поэт, музыкант, лидер группы «Сурганова и Оркестр» Светлана Сурганова;

руководитель проекта «Школа Росатома» Наталья Шурочкова;  
автор-исполнитель Наталья Кучер;

соло-гитарист и сооснователь группы «Сурганова и Оркестр» Валерий Тхай;

автор-исполнитель, солист группы «Ирония судьбы» Алексей Хомчик.

На финале Фестиваля пройдут конкурсные прослушивания финалистов, а также мастер-классы и концерты, которые проведут признанные мастера – поэты, музыканты и исполнители авторской песни. В финале Фестиваля будут определены его лауреаты и дипломанты.

#### **Представляем список финалистов:**

Номинация «Поэзия» (10-16 лет)

Дудкина Марта, Заречный ПО

Дудкина Милана, Заречный ПО

#### **«Чемпионат «Школы Росатома» по хоккею на траве 5+»!**

1 июня, в день защиты детей в 16 городах присутствия ГК «Росатом» прошел **муниципальный этап «Чемпионата «Школы Росатома» по хоккею на траве 5+»!**

159 команд дошкольников из Глазова, Десногорска, Димитровграда, Железногорска, Заречного Пензенской области, Заречного Свердловской области, Зеленогорска, Лесного, Нововоронежа, Новоуральска, Полярных Зорь, Сарова, Снежинска, Соснового Бора, Трехгорного, Усоля - Сибирского стали участниками этого грандиозного события.

В Заречном участников Чемпионата «Школы Росатома» по хоккею на траве 5+» приветствовала начальник Департамента образования Светлана Витальевна Чернышева: «Мы уверены, что это будет интересное зрелище и увлекательное состязание. Ведь в нашем городе живут самые сильные и ловкие, дружные и смелые ребята».

8 команд дошкольников стали участниками муниципального этапа Чемпионата. Азарт, мяч, огонь в глазах, падение, крики болельщиков, бравада защиты вратаря, отчаяние, поцарапанная коленка, сплочение, поддержка родителей, радость победы! На поле было все!

Дипломы юные хоккеисты получали из рук Лохматова Владимира Тимофеевича, Чемпиона Европы, Чемпиона Мира среди молодежных команд, мастера спорта СССР по хоккею, заслуженного тренера России.

Итоги Чемпионата:

3 место – команда детского сада № 18.

2 место – команда детского сада № 16.

1 место – команда детского сада № 7.

Участие в Чемпионате – это не только спортивный азарт, но и возможность проявить себя в Образовательном событии «Мой город Заречный – территория семейного спорта». Командам предстояло при поддержке родителей создать в песочнице макет спортивного объекта для вида спорта, который будет определён случайным выбором. Команде детского сада № 7 – досталось плавание. Какой был мозговой штурм у дошкольников и родителей: что? как? из чего? В их распоряжении было огромное количество шишек, пластилина, палочек и 30 минут времени! Родители активно поддерживали все идеи ребят, готовы были помочь в реализации замыслов. Спортивные объекты получились яркими, креативными! Презентовали свои работы команды символу Чемпионата – лосю.

По итогам муниципального этапа Чемпионата победителем стала команда детского сада № 7, которая будет представлять наш город в финале 15-17 сентября 2024 года. Поздравляем ребят и руководителя команды!

10 июня состоялся дистанционный этап "**Чемпионата "Школы Росатома"** по хоккею на траве 5+!"

С большим удовольствием участники Чемпионата посмотрели видеоролики. Познакомились с каждой командой и удивились, какие оригинальные талисманы получились: они отражали особенности субъекта Российской Федерации и городов, которые представляли ребята.

В рамках дистанционного этапа "Чемпионата "Школы Росатома" по хоккею на траве 5+" команды придумывали и создавали эскизы хоккейной формы и атрибутов болельщиков. «Как это выглядело с нашей стороны? Неподдельный интерес и азарт в глазах детей. Волнение, переживание и несколько седых волос у взрослых... 15 минут пролетели как один миг и томительное ожидание своего выступления. И вот, это мгновение наступило - проблемы со звуком, нервные переключения с других устройств, солнце, свежий воздух - и вот, они трогательные 3 минуты нашего эфира – делятся своими эмоциями команда «Озорные мандаринки» из города Сарова.

На помощь в презентации команде из города Полярные Зори пришел их талисман Умка. Его природное любопытство сыграло ребятам на руку и, отвечая на вопросы, юные хоккеисты рассказали о проделанной работе: белый цвет формы, потому что живем мы на севере, да и талисман команды сам белого цвета. Края футболки и шорт прошиты триколором, потому что мы россияне. И конечно на груди красуется наш талисман Умка - белый медвежонок, добрый и любопытный, но как настоящий северный медведь сильный и быстрый. Также ребята рассказали о назначении и смысловом содержании изготовленной атрибутики: козырьки от солнца, чтобы видеть каждый забитый гол, каждый удачный пас и поддержать свою команду в нужный момент. Ребята отметили, что и цвет султанчиков имеет значение, ведь он олицетворяет наше северное сияние.

Команда «Лесная братва» города Лесной Свердловской области представила эскиз своей уникальной формы, зелёная как наш город! При разработке эскиза ребята предусмотрели погодные условия, защиту, лёгкие кроссовки. Представили яркую и необычную спортивную форму в стиле РЭП.

Команда из Новоуральска презентовала форму с помощью своего талисмана, белого Соболя, так как он является символом Свердловской области. Болельщики тоже готовились к предстоящим соревнованиям. Ими представлено большое разнообразие атрибутов: плакаты,

флажки, шумелки, дудки, султанчики, которых вы не найдёте ни в одном спортивном магазине – они тоже сделаны из бросового материала.

Талисманом команды города Глазова был выбран Батыр, как символ смелости, силы и духа. Он пригласил ребят в Батырскую мастерскую, где они сделали всё своими руками: эскиз формы из конструктора, щиты из тарелок, мечи из бутылок и шлемы из фольги. Команда «Батыры» представила хоккеистов и болельщиков в образе Батыров в стиле "УдмуртСтаил".

В Снежинске моделью для изображения хоккеиста стал капитан команды Роман, именно он в течение нескольких минут неподвижно лежал на раскатанных обоях, пока остальные участники команды обводили его силуэт. В соответствии с основными цветами гербов Челябинской области и Снежинска, решили, что на форме хоккеиста будут присутствовать белый, красный и жёлтый цвета. Украшением формы стали красные и жёлтые полоски и шесть звёздочек на груди. А благодаря температурным датчикам в прохладную погоду форма согревает спортсмена, а в жаркую - охлаждает!

Пришло время объявить финалистов "Чемпионата "Школы Росатома" по хоккею на траве 5+":

1. МБДОУ «Детский сад № 56», г. Глазов;
2. МБДОУ «Детский сад № 49 «Жемчужинка» г. Димитровград;
3. МБДОУ «Детский сад № 37 «Теремок» г. Железногорск;
4. МБДОУ «Детский сад № 15 «Алёнушка» присмотра и оздоровления», г. Лесной;
5. МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 12», г. Снежинск;
6. МБДОУ «Детский сад № 8», г. Сосновый Бор;
7. МБДОУ «Детский сад №7», г. Трехгорный.

### **«Международные умные каникулы со «Школой Росатома» 10-24 августа на базе ЗДОЛ «Самоцветы» Новоуральского городского округа**

В 2024 году «Международные умные каникулы со «Школой Росатома» пройдут 10-24 августа на базе ЗДОЛ «Самоцветы» Новоуральского городского округа с участием детей из России и шести стран мира. Для участия в программе российские дети из городов расположения предприятий атомной промышленности проходили специальный Конкурсный отбор. Участники отбора разработали заявки, включавшие самопрезентацию и креативное видео, в котором ребята рассказали о том, как они смогут представить на «Международных умных каникулах» образ современного россиянина, чему смогут научить других участников смены и чему хотели бы научиться у них.

На конкурсный отбор поступило более 80 заявок. Конкурсная комиссия рассмотрела все поступившие заявки и определила 15 победителей Конкурсного отбора.

#### **Тарасов Матвей, Заречный Пензенской области**

По итогам прошлогодних «Международных умных каникул со «Школой Росатома» право участия в смене получили **Максим Душков из Заречного Пензенской области** и **Александр Коломин из Лесного**.

### **Большой сетевой марафон «Всей семьей со «Школой Росатома»**

10 июня 2024 года был завершён прием заявок от семей, проживающих в городах расположения предприятий атомной промышленности на участие в Большом сетевом марафоне «Всей семьей со «Школой Росатома». Экспертная группа проекта «Школа Росатома» подвела итоги трех конкурсов семейных инициатив в рамках марафона:

«Семейный театр на выходных» (для семей с детьми до 7 лет);

«В школе всей семьей!» (для семей с детьми 8-11 лет);

«В школе всей семьей!» (для семей с детьми 12-16 лет).

На Конкурс семейных инициатив «Семейный театр на выходных» (для семей с детьми до 7 лет) было подано более 300 заявок из Балаково, Глазова, Десногорска, Димитровграда, Железногорска, Заречного Пензенской области, Зеленогорска, Курчатова, Лесного,

Нововоронежа, Новоуральска, Озерска, Сарова, Северска, Снежинска, Трехгорного и Усолья-Сибирского.

Наибольшую активность в Конкурсе проявили семьи из города Зеленогорска (более 50 заявок), поэтому именно из этого города наибольшее количество семей-победителей. Самые популярные видеоролики в **Конкурсе семейных инициатив «Семейный театр на выходных»** сняли **15 семей, которые были признаны победителями в их числе - семья Артёма Афанасьева из Заречного Пензенской области**. Семьи победителей получают награду от проекта «Школа Росатома» – наборы интеллектуальных игр и (или) конструкторов и будут отмечены в рамках общегородского праздника День Знаний со «Школой Росатома» 1 сентября 2024 года.

На Конкурс семейных инициатив «В школе всей семьей!» в средней возрастной группе (семьи с детьми в возрасте от 8 до 11 лет) было подано 30 заявок из Волгодонска, Глазова, Десногорска, Димитровграда, Железногорска, Заречного Свердловской области, Зеленогорска, Лесного, Нововоронежа, Новоуральска, Сарова, Снежинска и Трехгорного. Наибольшую активность в Конкурсе проявили семьи из города Нововоронежа. Самые популярные видеоролики в Конкурсе семейных инициатив «В школе всей семьей!» в средней возрастной группе сняли: семья Софии Гильмановой из города Трехгорного и семья Никиты Мысина из Нововоронежа. Семьи победителей получают награду от проекта «Школа Росатома» – наборы интеллектуальных игр и (или) конструкторов и будут отмечены в рамках общегородского праздника День Знаний со «Школой Росатома» 1 сентября 2024 года.

На Конкурс семейных инициатив «В школе всей семьей!» в старшей возрастной группе (семьи с детьми в возрасте от 12 до 16 лет) было подано всего 5 заявок из Десногорска, Железногорска, Курчатова и Снежинска. По решению экспертной группы проекта «Школа Росатома» победителем Конкурса была признана семья Софьи Козыревой из Десногорска. Семья получит право на участие ребенка в Отраслевой смене в ВДЦ «Орленок» или МДЦ «Артек» в 2025 году и будет отмечена в рамках общегородского праздника День Знаний со «Школой Росатома» 1 сентября 2024 года.

### **Стажировки, семинары**

В 2023 году в детском саду №7 прошел трехдневный семинар для руководящих и педагогических работников детских садов - участников Инновационной сети образовательных организаций проекта «Школа Росатома».

С целью повышения квалификации педагогов образовательных организаций городов-участников проекта «Школа Росатома» ежегодно победители Конкурсной программы проводят для педагогов из других городов стажировки на базе своих образовательных учреждений.

В 2024 году в Заречном прошли 2 стажировки: в д/с 7 и в д/с 11, в которых приняло участие 38 педагогов атомных городов.

«Образовательная провокация как способ развития игрового опыта младших дошкольников». Ведущий стажировки: Волдырева Екатерина Алексеевна, МАДОУ «Детский сад №11 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по социально-личностному направлению развития детей». Даты проведения стажировки: 17 – 19 апреля 2024 года.

### **Список участников стажировки**

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>город</b>
1.	Бабенкова Валентина Геннадьевна	Заречный СО
2.	Веселова Дарья Сергеевна	Новоуральск
3.	Досягаева Валерия Александровна	Лесной

4.	Селина Юлия Васильевна	Лесной
5.	Скорнякова Мария Олеговна	Северск
6.	Соловьева Алена Анатольевна	Десногорск
7.	Юхта Ирина Владимировна	Железногорск
8.	Варламова Светлана Викторовна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 13», воспитатель
9.	Романцова Елена Сергеевна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4»
10.	Залетова Алена Алексеевна	Заречный ПО МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 5», воспитатель
11.	Степанчева Анастасия Вячеславовна	Заречный ПО МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №17», воспитатель
12.	Трушина Наталья Васильевна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №16», воспитатель
13.	Загрицына Наталья Васильевна	Заречный ПО МДОУ «Детский сад №18», воспитатель
14.	Щербакова Ольга Вадимовна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №10», воспитатель
15.	Войнова Татьяна Анатольевна	Заречный ПО МДОУ «Детский сад №15»

«Среда + Содержание + Система = Развитие». Ведущий стажировки: Телятникова Галина Николаевна, МАДОУ «Детский сад № 7», воспитатель. Даты проведения стажировки: 22 – 24 апреля 2024 года.

#### Список участников стажировки

№	ФИО	Город
1.	Алексеева Галина Викторовна	Полярные Зори
2.	Бояркина Анастасия Владимировна	Димитровград
3.	Брауэр Наталья Сергеевна	Снежинск
4.	Гребенщикова Татьяна Васильевна	Заречный СО
5.	Зимица Алина Зарифовна	Курчатов
6.	Князева Анжелика Вячеславовна	Глазов
7.	Колбешкина Елена Николаевна	Волгодонск
8.	Колодкина Лариса Анатольевна	Сосновый Бор
9.	Никицова Татьяна Сергеевна	Десногорск
10.	Осеева Наталья Андреевна	Сосновый Бор
11.	Парфенова Наталья Михайловна	Саров
12.	Портнова Любовь Васильевна	Саров

13.	Саратова Надежда Анатольевна	Нововоронеж
14.	Селютина Екатерина Викторовна	Удомля
15.	Соколова Наталья Владимировна	Балаково
16.	Субботина Галина Владимировна	Сосновый Бор
17.	Сурина Инна Геннадьевна	Трехгорный
18.	Фридрих Полина Андреевна	Лесной
19.	Чупеева Ирина Анатольевна	Нововоронеж
20.	Ячменёва Наталья Михайловна	Новоуральск
21.	Михальчук Елена Евгеньевна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №16», воспитатель
22.	Лукьянова Татьяна Павловна	Заречный ПО МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 18», воспитатель
23.	Ментюкова Юлия Евгеньевна	Заречный ПО МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД 11», воспитатель

В 2024 году воспитатели и учителя (8 человек) приняли участие в стажировках коллег из городов-участников проекта: Лесной, Сосновый Бор, Железногорск, Новоуральск, Саров, Трехгорный.

**Заявка на участие в стажировках победителей конкурсов в рамках проекта «Школа Росатома» в 2024 году (за счет средств проекта)**

№ п/п	ФИО участника стажировки	Место работы, должность участника	Контактные данные	ФИО ведущего стажировки
1.	Осачук Юлия Сергеевна	МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 7 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА», воспитатель	89875119855, <a href="mailto:osachuk.2017@bk.ru">osachuk.2017@bk.ru</a>	Соловьева Ксения Юрьевна
2.	Лабазина Анастасия Анатольевна	МБОУ СОШ № 225, педагог-организатор	+79374421496, <a href="mailto:anastasiyala@mail.ru">anastasiyala@mail.ru</a>	Царева Ольга Борисовна
3.	Перетокина Ксения Владимировна	МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД 11», воспитатель	89613509884 <a href="mailto:zudilowa@mail.ru">zudilowa@mail.ru</a>	Фура Екатерина Львовна
4.	Данилова Лилия Вячеславовна	МОУ «СОШ № 222», учитель английского языка	89603282045 <a href="mailto:selilya@yandex.ru">selilya@yandex.ru</a>	Зырянова Ирина Вячеславовна
5.	Маклакова Анастасия Павловна	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ», учитель начальных классов	+79273619339 <a href="mailto:rrrr.ffff333@mail.ru">rrrr.ffff333@mail.ru</a>	Ковалева Марина Юрьевна

**Заявка на участие в стажировках победителей конкурсов в рамках проекта «Школа Росатома» в 2024 году (за счет направляющей стороны)**

№ п/п	ФИО участника	Место работы, должность участника	Контактные данные	ФИО ведущего
-------	---------------	-----------------------------------	-------------------	--------------

	<b>стажировки</b>			<b>стажировки</b>
1.	Гатина Дарья Александровна	МБОУ «СОШ № 225», учитель математики	89631077869 darya.zhidkova@mail.ru	Широкова Мария Александровна
2.	Караева Елена Сергеевна	МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 7 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА», воспитатель	89273885278, <a href="mailto:lena.karaeva.00@mail.ru">lena.karaeva.00@mail.ru</a>	Фура Екатерина Львовна
3.	Трунькина Галина Викторовна	Департамент образования г. Заречного, советник отдела воспитания и дополнительного образования Департамента образования;	89022059563 <a href="mailto:trunkina-do@yandex.ru">trunkina-do@yandex.ru</a>	Кононенко Мария Дмитриевна

Педагоги Гимназии № 216 «ДИДАКТ» (Бондарь Екатерина Анатольевна, Бурлакова Светлана Адамовна) - участники семинара для педагогических и руководящих работников школ-участниц Инновационной сети образовательных организаций «Школа Росатома», который проходил в 2023 году в городе Снежинск.

Педагоги Гимназии № 216 «ДИДАКТ» (Авдонина Татьяна Анатольевна, Родина Елена Борисовна) - участники семинара для педагогических и руководящих работников школ-участниц Инновационной сети образовательных организаций «Школа Росатома», в городе Трехгорный.

Воспитатели детского сада № 7 и №11 (Анна Маркелова и Юлия Мукашева) - участники образовательной стажировки в городе Сосновый Бор.

### **По итогам мероприятий для талантливых детей городов-участников проекта «Школа Росатома» в 2023-2024 учебном году:**

- 9 зареченских школьников награждены путевками в ВДЦ «Орленок» 04 – 24 октября 2023 г. (11 смена) – обучающиеся лица № 230 и гимназии № 216 «ДИДАКТ».
- 5 школьников из гимназии № 216 «ДИДАКТ» стали участниками «Международных умных каникулах со «Школой Росатома» в Новоуральске 14-28 августа 2023 года.
- 5 обучающихся из 222, 225, лица № 230 награждены путевками в ВДЦ Артек с 28 мая по 18 июня 2023 года.
- 3 воспитанника ДТДМ стали участниками смены в ВДЦ «Орленок» с 17 июля по 6 августа 2023 года.
- 11 зареченских школьников награждены путевками в ВДЦ «Артек» в ноябре 2024г. – обучающиеся лица № 230 и гимназии № 216 «ДИДАКТ», школы № 225.

По сравнению с предыдущим учебным годом в реализации проекта «Школа Росатома» у нас в городе можно отметить:

- стабильное участие учителей и воспитателей детских садов в Конкурсной программе проекта;
- увеличение количества обучающихся-участников мероприятий для талантливых детей проекта «Школа Росатома»;
- участие дошкольников, их родителей и педагогов в совместных мероприятиях;
- активное участие обучающихся-волонтеров из образовательных организаций города при проведении мероприятий для талантливых детей, что увеличивает заинтересованность ребят проектом «Школа Росатома».

## 5. Обобщение и распространение педагогического опыта

### Электронный сборник «Педагогический калейдоскоп»

В целях систематизации и обобщения педагогического опыта образовательных организаций города Заречного МКУ ИМЦ совместно с Департаментом образования создали электронный сборник «Педагогический калейдоскоп», где представлены материалы из опыта работы учителей, воспитателей, педагогов дополнительного образования, методистов, руководителей образовательных организаций города.

Сборник «Педагогический калейдоскоп» способствует оказанию помощи в распространении инновационного профессионального опыта, представлению лучших образцов педагогической деятельности, расширению профессиональных контактов педагогических работников. Содержание статей направлено на решение актуальных проблем общего и дополнительного образования в контексте требований ФГОС.

Большую часть сборника составили материалы, предоставленные педагогами дошкольных образовательных организаций. Актуальность представленных материалов не вызывает сомнения. Воспитатели детских садов уделяют внимание формированию познавательной активности, познавательных способностей, познавательной инициативности дошкольников (Алемайкина А.А., Панина О.Г., Тимофеева Л.А.). Обращают на себя внимание статьи педагогов организаций дошкольного образования, посвященные физическому развитию детей (Ивлева Е.В., Казеева О.В., Сизова Ю.И., Бычкова С.А., Смирнова Г.В., Кулагина В.А., Уланова Е.А.).

Уделяется внимание экологическому воспитанию (Алемайкина А.А., Бакунина Н.В., Ступина Л.А., Поликашина М.И.). Как всегда в центре интересов воспитателей детских садов стоят проблемы развития и активизации речи детей как раннего, так и дошкольного возраста (Ванькова Н.А., Медведева И.Н., Сущик Н.А.). Педагоги дошкольных образовательных организаций представляют различные формы взаимодействия как с родителями воспитанников (Кострова Н.О., Парамонова Л.А., Охина С.В.), так и с учреждениями дополнительного образования (Алмазова А.А.) и возможности взаимодействия воспитанников разных групп друг с другом (Каленова И.А.). Следует отметить материалы педагогов, посвященные развитию математических и логических способностей дошкольников (Трушнина М.В., Тимофеева Л.А., Кострова Н.О., Парамонова Л.А., Яворская Т.А.). В век повсеместного использования гаджетов педагоги детских садов не забывают и хорошо проверенные и зарекомендовавшие себя средства развития дошкольников, в частности – фланелеграф, который позволяет развивать познавательные способности и фантазию воспитанников (Панина О.Г., Трясучкина Т.А.)

В материалах, представленных педагогами общеобразовательных школ, выделяются статьи, посвященные формированию и развитию различных видов грамотности школьников – читательской, математической, естественнонаучной, финансовой (Апенкина Е.В., Бурлакова С.А., Лагунова О.В., Семич С.А.). Педагоги школ обращают внимание на способы организации групповой работы на уроках (Макеева Н.Н.), представляют собственный опыт использования межпредметных связей на уроках (Есаулова И.В.), делятся кейсом методов и приемов в реализации метапредметности (Мазанова Ю.С.), представляют опыт гражданско-патриотического воспитания младших школьников на уроках русского языка (Расяева А.В.). По образцу, представленному Бариновой Г.И. и Даниловой Л.В., возможна организация детской театральной студии как средства развития творческих и интеллектуальных способностей учащихся. Вавилова Е.М. рассматривает влияние технологий обучения на становление субъекта образовательной деятельности. Весьма актуальными представляются размышления и опыт Фадиной М.А. по поводу формирования у обучающихся компетенции ответственного выбора.



Педагоги города не обходят стороной и проблемы обучения и воспитания детей с особыми образовательными потребностями (Дудорова И.В., Котикова Н.А., Тарасова Л.С., Кочергина Н.В., Дерина К.С., Медведева И.Н.).

Хотелось бы отметить педагогов, представляющих свой опыт работы уже не в первый раз: Алмазову А.А., Панину О.Г., Мазанову Ю.С., Кочергину Н.В., Дерину К.С., Бычкову С.А., Каленкову И.А., Баринкову Г.И., Сущик Н.А., Семич С.А., которых по праву можно назвать наставниками, бескорыстно передающими свой опыт всем, кто в нем заинтересован.

### **Повышение квалификации (в том числе участие в семинарах), личные публикации сотрудников.**

2023 г. – участие в научно-практической конференции «Организация профильного обучения: модели, ресурсы. Возможности сетевого взаимодействия». Профессиональное самоопределение и профессиональная ориентация школьников в условиях муниципальной образовательной системы (из опыта работы)

Аннотация: В статье представлен опыт работы Информационно-методического центра системы образования г. Заречного Пензенской области по организации и проведению учебных сборов для одаренных и высокомотивированных детей, выступающих средством профессиональной ориентации и оказывающих влияние на выбор профиля обучения в старших классах и на профессиональное самоопределение старшеклассников.

2024г. - публикация в научно-методическом сборнике «Приобщение обучающихся к традиционным российским ценностям: инновационный опыт и региональные воспитательные практики» - Российская академия образования.

Кулемина И.Е., Савина А.М. статья: «Научно-исследовательская деятельность как фактор формирования традиционных ценностей у обучающихся общеобразовательных школ».

Аннотация. Статья посвящена опыту работы системы образования города Заречного по формированию традиционных российских духовно-нравственных ценностей по средствам научно-исследовательской деятельности школьников. В статье отражаются формы организации научно-исследовательской деятельности школ города, а также опыт подготовки и проведения научно-практического марафона школьников « Шаги в науку» и Всероссийской конференции «ЮНОСТЬ. НАУКА. КУЛЬТУРА – ЗАТО». Приводится тематика исследований школьников, влияющих на формирование традиционных ценностей у молодежи.

2024г. – участник конференции «Школа Росатома» - это мы», апрель г. Москва.

Участник Всероссийской муниципальной премии «Служение». Наименование номинации	Проект	ФИО, должность, номер телефона участника	Дата загрузки конкурсной заявки	Номер заявки
Опыт наставника – успех молодых	Образовательный форум для молодых педагогических работников города Заречного и Пензенской области «Молодой педагог. Формула успеха 5.0».	Савина Анастасия Михайловна, заместитель директора МКУ «Информационно- методический центр системы образования города Заречного», 89270925849	29 ноября 2023г.	1701262052

2024г. - Участник стратегической сессии в рамках программы «Люди и города» «Корпоративной Академии Росатома».

## **6. Участие сотрудников МКУ ИМЦ в подготовке и проведении городских мероприятий**

В 2023-2024 учебном году методисты МКУ ИМЦ принимали активное участие в подготовке и проведении городских мероприятий.

Были подготовлены задания для городских предметных олимпиад по русскому языку и литературе, истории, обществознанию, биологии, химии, географии, физкультуре, английскому, немецкому и французскому языкам, ОБЖ, экологии. Обеспечивалось сопровождение олимпиад для обучающихся 4 - 11 классов. Сотрудники МКУ ИМЦ принимали участие в работе экспертных групп научно-практических конференций, сборов.

Активное участие сотрудники МКУ ИМЦ приняли в подготовке и проведении следующих мероприятий:

- сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;
- сдача нормативов «Тесты Губернатора»;
- участие в городской Спартакиаде трудовых коллективов города;
- организация и проведение Российской открытой научной конференции «Юность. Наука. Культура - ЗАТО»;
- участие в проведении ОГЭ и ЕГЭ;
- проведение муниципального тура олимпиады по избирательному праву и основам избирательного процесса (10-11 класс);
- проведение игры Умники и умницы Сурского края;
- проведение метапредметной олимпиады;
- проведение олимпиады ТИИМ;
- совместная работа с Территориальной избирательной комиссией г. Заречного Пензенской области при проведении мероприятия по повышению правовой культуры молодых будущих избирателей «Академия юного избирателя»;
- городского конкурса чтецов «Чувство слова»;
- участие в организации досуга детей прибывших из Белгородской области и размещенных в ПВР ДОЛ «Звездочка» и ГСП «Заречье»;
- участие в подготовке и проведении общегородского праздника «Выпускной -2024»;
- иные мероприятия.

Большую работу проводят сотрудники МКУ ИМЦ по подготовке рекламной продукции к мероприятиям городского и регионального уровней, а также мероприятиям проекта «Школа Росатома».

В целях информационной поддержки деятельности образовательных организаций города сотрудники отдела информатизации, коммуникаций и связи с общественностью проводили целенаправленную работу по подготовке и размещению информации на сайтах Департамента образования и МКУ ИМЦ.

На базе МКУ ИМЦ проводились вебинары для всех категорий участников образовательного процесса.

Для проведения мероприятий, конкурсов и праздников, в течение года были разработаны пригласительные, программы, афиши, дипломы, грамоты, сертификаты, благодарности, благодарственные письма и календари и т.д.

Участие сотрудников МКУ ИМЦ в качестве волонтеров в проекте «**Формирование комфортной городской среды**». С 1 по 7 марта 2024 проводилось общероссийское онлайн-голосование за выбор объектов общественных территорий, благоустройство которых произойдет в 2025 году. Жители Заречного не остались равнодушными и приняли участие в голосовании. Проводить голосование помогали волонтеры. Они информировали граждан о

выборе общественной территории благоустройства и предлагали проголосовать в их личных телефонах в приложении.

От Департамента образования и подведомственных организаций так же были волонтеры в количестве 2 человек. Это сотрудники МКУ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО»:

- Аброськина Ольга Викторовна;
- Богдановский Михай Вадимович

Участие в онлайн-голосовании по выбору общественной территории, планируемой к благоустройству в 2024 году в г. Заречном Пензенской области, приняли более одиннадцати тысяч горожан.

## **7. Работа с одаренными детьми**

### **7.1. Анализ базы одаренных и высокомотивированных детей**

База данных является системой учета информации об одаренных детях в сфере образования. Цель: выявление и развитие интеллектуального и творческого потенциала одаренных детей города Заречного, создание условий для их плодотворной деятельности.

Задачи:

- централизованный учёт, накопление и систематизация информации об одаренных детях;
- взаимодействие государственных органов и иных организаций в части использования информации об одаренных детях для совершенствования системы работы с одаренными детьми и молодежью и сопровождения их творческого и профессионального роста.

В базу данных включаются сведения об одаренных детях с 1 по 11 класс.

База формируется в соответствии с конкретными направленностями образовательной деятельности:

- интеллектуально-познавательная;
- социально-педагогическая;
- эколого-биологическая;
- научно-техническая;
- экономическая.

Информация об одаренных детях, систематизированная в базе данных «Одаренные дети», позволит не только своевременно выявить, но и организовать сопровождение и поддержку интеллектуально одаренным детям.

За 2021-2022гг. количество одаренных детей составило 266 человек.

- 1-4 классы – 95 человек;
- 5-9классы – 97 человек;
- 10-11классы – 74 человека.

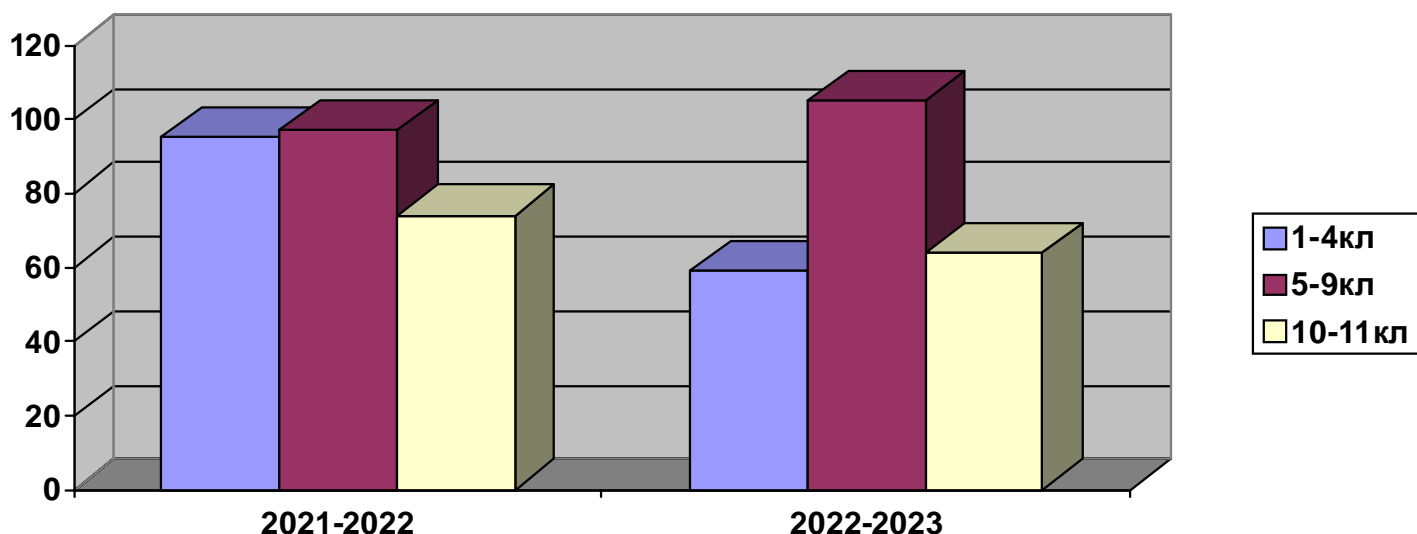
За 2022 - 2023гг. количество одаренных детей составило 228 человек.

- 1-4 классы – 59 человек;
- 5-9классы – 105 человек;
- 10-11классы – 64 человека.

За 2023 - 2024гг. количество одаренных детей составило 234 человека.

- 1-4 классы – 54 человека;
- 5-9классы – 120 человек;
- 10-11классы – 60 человека.

№ п/п	Начальное общее образование 1-4 кл.	Основное общее образование 5-9кл.	Среднее общее образование 10-11кл.	Всего детей
216	2	17	8	27
220	12	17	5	34
221	5	20	8	33
222	12	15	13	40
225	12	28	10	50
226	7	12	7	26
230	4	11	9	24
Итого:	<b>54</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>234</b>



- Увеличение количества одаренных детей по сравнению с предыдущим годом составило 6 человек.
- По общему количеству одаренных детей в 2022-2023гг.: первое место 222 школа – 42 человека, второе у школы 225- 41 человек и третье у гимназии 216 - 32 человека.
- По общему количеству одаренных детей в 2023-2024гг.: первое место 225 школа – 50 человек, второе у школы 222- 40 человек и третье у школы 220 - 34 человека.

## 7.2. Анализ участия школьников в городских, региональных олимпиадах, по сравнению с предыдущим периодом.

Основными целями и задачами городских, региональных и федеральных олимпиад, интеллектуальных конкурсов является развитие у обучающихся творческих и интеллектуальных способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одаренных и высокомотивированных детей, пропаганда научных знаний.

### *Количество победителей*

*городские олимпиады*

<b>2021-2022гг.</b>		<b>2022-2023гг.</b>		<b>2023-2024гг.</b>	
ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест
216	11	216	3	216	5
220	8	220	4	220	2
221	1	221	2	221	0
222	6	222	10	222	7
225	5	225	3	225	2
226	3	226	3	226	3
230	4	230	3	230	4
<b>ИТОГО</b>	<b>38</b>	<b>ИТОГО</b>	<b>28</b>	<b>ИТОГО</b>	<b>23</b>

*Количество победителей и призеров  
областные олимпиады*

	<b>2021-2022гг.</b>	<b>2022-2023гг.</b>	<b>2023-2024гг.</b>
Победители	2	0	0
Призеры	5	5	3
Грамоты	6	2	1
<b>ИТОГО</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>4</b>

Прослеживается отрицательная динамика количества победителей и призеров. Это может быть связано с уменьшением количества детей в 9-11 классах, ведь, как правило, старшее звено – участники областных олимпиад

*Количество победителей  
Городские олимпиады младших школьников 2-х классов*

<b>2020-2021гг.</b>		<b>2021-2022гг.</b>		<b>2022-2023гг.</b>		<b>2023-2024гг.</b>	
ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест
216	2	216	-	216	-	216	3
220	1	220	3	220	-	220	1
221	2	221	-	221	-	221	-
222	1	222	-	222	4	222	1
225	1	225	-	225	-	225	1
226	-	226	1	226	-	226	-
230	1	230	1	230	1	230	-
<b>ИТОГО</b>	<b>8</b>	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>	<b>ИТОГО</b>	<b>6</b>

*Количество победителей  
Городские олимпиады младших школьников 3-х классов*

2020-2021гг.		2021-2022гг.		2022-2023гг.		2023-2024гг.	
ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест	ОО	Количество 1-х мест
216	-	216	1	216	-	216	-
220	-	220	1	220	2	220	1
221	1	221	1	221	-	221	-
222	1	222	-	222	-	222	-
225	3	225	1	225	1	225	2
226	-	226	-	226	1	226	-
230	1	230	-	230	1	230	2
ИТОГО	6	ИТОГО	4	ИТОГО	5	ИТОГО	5

### 7.3. Анализ проведенных в течение года мероприятий для одаренных детей (кол-во участников, анализ мероприятия)

#### Муниципальный этап игры «Креатив-бой»

6 декабря в рамках реализации регионального проекта «Интеллектуальные игры» и образовательной технологии «Школа ТРИЗ-педагогика. Школа креативного мышления» прошел муниципальный этап игры «Креатив-бой».

В нем приняли участие более 70 обучающихся 5-8 классов.

Игра «Креатив-бой» – это интеллектуальное командное соревнование по решению творческих, изобретательских, исследовательских задач, в котором одновременно соревнуются все команды.

Цели игры:

- реализация системно-деятельностного подхода в образовании по формированию метапредметных результатов обучения, межпредметных связей и их креативного применения.
- массовое вовлечение школьников в движение региональной Лиги Интеллектуальных Игр;
- выявление талантливых детей, их продвижение и популяризация;
- повышение лидерской активности и конкурентоспособности талантливых детей.

В процессе игры команды генерировали решения для заданной открытой задачи (открытая задача – задача, имеющая множество решений). На решение 1 задачи команде отводилось 10 минут.

Схема оценивания:

- 1 балл присуждается за каждое оригинальное решение, но не выполнимое при сегодняшнем уровне развития технологий;
- 2 балла присуждается за каждое реально выполнимое решение;
- 3 балла – за каждое выполнимое оригинальное решение;
- 4 балла за решение, совпадающее с контрольным;
- 5 баллов за каждое решение, лучше и оригинальнее контрольного (по субъективному мнению членов жюри).

Итоги муниципального этапа:

в возрастной категории 5–6 классы:

1 место - ЗАРЯД 221, МОУ СОШ № 221, Руководитель: Мурылев Илья Валерьевич

2 место – Нон-стоп, МБОУ СОШ № 220, Руководитель: Самошина Юлия Анатольевна

3 место – Веселые умники, МБОУ СОШ № 226, Руководитель: Войнова Татьяна

Викторовна

в возрастной категории 7–8 классы:

1 место – Формула успеха, МОУ СОШ № 221, Руководитель: Апкаева Ирина Алексеевна

2 место -Заратомы, МОУ ЛИЦЕЙ № 230, Руководитель: Епифанова Марина Николаевна

3 место - Прометей, МБОУ СОШ № 220, Руководитель: Пигалова Наталья Владимировна

Команда «Формула успеха» МОУ СОШ № 221 будет представлять город Заречный на региональном этапе.

### **Региональный этап игры «Креатив-бой».**

В рамках проекта «Интеллектуальные игры» прошел региональный этап игры «Креатив-бой». В мероприятии принимали участие 32 школьные команды – победители муниципальных этапов. Командам предстояло решить 4 открытые (изобретательские) задачи, проявив смекалку и креативность.

По итогам игры первое место завоевала команда «Комета» средней школы № 28 г. Пензы им. В.О. Ключевского. На втором месте оказались сразу 3 команды: «Тащим, как можем!» школы № 36 г. Пензы, «Изобретатели» Лицея р. п. Исса им. Н. Н. Гаврилова и «Девятка» школы №9 г. Сердобска. На третьем месте – команда «Интеллект» классической гимназии №1 им. В. Г. Белинского. Грамотами жюри отметило команды «Формула успеха» школы №221 г. Заречного, «Эрудиты» многопрофильного лицея с. Малая Сердоба и «Умники» школы им. М. Ю. Лермонтова с. Засечное.

Игра проходила в дистанционном формате на платформе IT-VILLAGE-PENZA-КРЕАТИВ Пензенской региональной заочной школы программирования.

### **VIII Городской фестиваль интеллектуальных игр «ОбразУМЫ» среди обучающихся 3-11 классов образовательных организаций города Заречного.**

В сентябре завершился VIII городской фестиваль интеллектуальных игр «ОбразУМЫ». В нем приняли участие более 100 школьников 3-11 классов.

Фестиваль включал в себя 4 номинации: «Что? Где? Когда?», «Своя игра», «Интеллект-бой» и «Ворошиловский стрелок».

Итоги VIII городского фестиваля интеллектуальных игр «ОбразУМЫ»:

победители среди 3-4 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МБОУ СОШ № 226

«Своя игра» - команда МБОУ СОШ № 220

«Интеллект-бой» - команда МОУ СОШ № 221

«Ворошиловский стрелок» - команда МОУ ЛИЦЕЙ № 230

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МБОУ СОШ № 220, Руководитель - Балашова Ирина Николаевна.**

победители среди 5-8 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МБОУ СОШ № 220

«Своя игра» - команда МБОУ СОШ № 220

«Интеллект-бой» - команда МБОУ СОШ № 226

«Ворошиловский стрелок» - команда МБОУ СОШ № 220

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МБОУ СОШ № 220, Руководитель - Сергачева Светлана Петровна**

победители среди 9-11 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ», команда МБОУ СОШ № 226

«Своя игра» - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»

«Интеллект-бой» - команда МБОУ СОШ № 225

«Ворошиловский стрелок» - команда МБОУ СОШ № 226

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ», Руководитель – Берсенева Валентина Сергеевна**

### **IX Городской фестиваль интеллектуальных игр «ОбразУМЫ»**

## **среди обучающихся 3-11 классов образовательных организаций города Заречного.**

В феврале завершился IX городской фестиваль интеллектуальных игр «ОбразУМЫ». В нем приняли участие более 100 школьников 3-11 классов. Фестиваль включал в себя 4 номинации: «Что? Где? Когда?», «Своя игра», «Интеллект-бой» и «Ворошиловский стрелок».

Итоги IX городского фестиваля интеллектуальных игр «ОбразУМЫ»:

### победители среди 3-4 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МОУ СОШ № 221

«Своя игра» - команда МБОУ СОШ № 220

«Интеллект-бой» - команда МОУ Лицей № 230

«Ворошиловский стрелок» - команда МБОУ СОШ № 220

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МБОУ СОШ № 220**, Руководители - Балашова Ирина Николаевна, Кисиль Лилия Николаевна

### победители среди 5-8 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МОУ СОШ № 222

«Своя игра» - команда МБОУ СОШ № 220

«Интеллект-бой» - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»

«Ворошиловский стрелок» - команда МБОУ СОШ № 220

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МБОУ СОШ № 220**, Руководитель - Сергачева Светлана Петровна

### победители среди 9-11 классов по номинациям:

«Что? Где? Когда?» - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»

«Своя игра» - команда МБОУ СОШ № 225

«Интеллект-бой» - команда МОУ Лицей № 230

«Ворошиловский стрелок» - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»

**АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ - команда МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»**, Руководитель – Берсенева Валентина Сергеевна

## **Муниципальный этап игры: «Что? Где? Когда?».**

5 февраля 2024 года в МКУ ИМЦ в рамках регионального проекта "Интеллектуальные игры" состоялся муниципальный этап игры «Что? Где? Когда?».

В нем приняли участие школьники 8-11 классов из 5 образовательных организаций города Заречного.

Игра проходила в 2 тура, где ребятам предстояло ответить на 24 вопроса. На обсуждение вопроса команде отводилось время – 1 минута, по истечении которой, капитан команды предоставлял ответ жюри.

По итогам муниципального этапа игры «Что? Где? Когда?» команда «ЗаРЯД221» МОУ СОШ № 221 – заняла 1 место, ответив правильно на 12 вопросов. Она будет представлять наш город на региональном этапе 9 февраля в центре «Ключевский».

## **Региональный этап игры: «Что? Где? Когда?».**

Региональный этап интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?» состоялся 9 февраля в Центре выявления и поддержки одарённых детей и молодёжи «Ключевский». 37 команд из городов и районов Пензенской области – победители муниципальных этапов – встретились, чтобы побороться за выход в суперфинал. Город Заречный представляла команда школы № 221.

- Игра проводится в рамках регионального проекта «Интеллектуальные игры» с целью отбора участников в олимпиаде ПФО среди школьников. Сегодня мы отберём 6 сильнейших команд, которые пройдут интенсивную смену в центре «Ключевский» и сразятся затем в итоговой игре. Победители отправятся в апреле на окружной этап олимпиады ПФО, – пояснил



руководитель регионального проекта «Интеллектуальные игры», директор центра естественно-математического образования Института регионального развития Пензенской области Дмитрий Кондратов.

Участников регионального этапа игры поприветствовала заместитель министра образования Пензенской области Ирина Осетрова, пожелав им удачи в предстоящем интеллектуальном состязании.

- Игра «Что? Где? Когда?» не только развивает интеллектуальные способности детей, но и тренирует умение быстро находить в своей памяти все накопленные знания. Участие в таких играх способствует всестороннему развитию школьников. И мы рады, что более 70% школ нашей области охвачены этим проектом, - подчеркнула Ирина Осетрова.

В некоторых школах региона интеллектуальные игры только внедряются в систему дополнительного образования, а где-то успешно проводятся на протяжении многих лет.

Всего в этот день «Ключевский» принял более двухсот знатоков из каждого района Пензенской области.

### **Муниципальный этап игры «Умники и умницы Сурского края».**

20 декабря стартовал 8-й сезон игры «Умники и умницы Сурского края», который проходит в рамках реализации регионального проекта «Интеллектуальные игры» в Пензенской области. Тема игры: «Век Просвещения в России: люди, события, открытия».

Цель игры – стимулирование интереса к интеллектуальной деятельности, в котором отражаются личностные, предметные и метапредметные результаты на разных этапах обучения и воспитания школьников.

Участниками муниципального этапа стали 13 обучающихся 9-11 классов. Тема этапа: «Раннее Просвещение: от Петра до Елизаветы».

Ведущий зачитывал вопрос, участники в течение контрольного времени (30 секунд на 1 вопрос) письменно отвечали. Количество вопросов – 30.

Результаты игры:

Кораблев Денис, МАОУ «ГИМНАЗИЯ № 216 ДИДАКТ», 11 класс

Чичикалова Варвара, МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», 11 класс

Горелов Игорь, МБОУ «СОШ № 225», 11 класс

Охина Анастасия, МОУ «СОШ № 222», 9 класс

Фадеева Ольга, МАОУ «ГИМНАЗИЯ № 216 ДИДАКТ», 11 класс

Эти 5 человек станут участниками регионального отборочного этапа игры «Умники и умницы Сурского края», который состоится в феврале 2024 года. Участники пройдут два конкурсных испытания: блиц-опрос по вопросам, соответствующим объявленной тематике (Екатерининская эпоха), и эссе, тема которого заранее не известна испытуемым. 25 победителей регионального этапа из числа обучающихся 10-х классов становятся участниками финала игры «Умники и умницы Сурского края». 20 победителей регионального этапа из числа обучающихся 9-х и 11-х классов становятся участниками интеллектуальной игры БУМ (Быстрый-Умный).

### **«Умники и умницы Сурского края» 20 декабря 2023 года**

<b>№</b>	<b>Ф.И.О.</b>	<b>Класс</b>	<b>ОО</b>
1.	Рузов Александр Евгеньевич	11	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»
2.	Первушкин Денис		МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ

	Романович	11	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»
3.	Фадеева Ольга Романовна	11	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»
4.	Паршина Евгения Романовна	11	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 221» ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
5.	Мальшикина Анастасия Александровна	11	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 221» ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
6.	Жалдыбин Даниил Валерьевич	10	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 221» ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
7.	Гагарина Софья Павловна	9	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 222 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ПРЕДМЕТОВ ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»
8.	Пизанова Алина Олеговна	9	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 222 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ПРЕДМЕТОВ ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»
9.	Охина Анастасия Александровна	9	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 222 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ПРЕДМЕТОВ ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»
10.	Косолапов Илья Алексеевич	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №225»
11.	Горелов Игорь Сергеевич	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №225»
12.	Паксяев Алексей Дмитриевич	9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №225»
13.	Белых Андрей Александрович	9	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 230»
14.	Синякова Анна Алексеевна	10	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 230»
15.	Чичикалова Варвара Сергеевна	11	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 230»

## **Региональный отборочный этап игры «Умники и умницы Сурского края»**

По итогам I регионального этапа определена команда финалистов игры «Умники и умницы Сурского края» 2024 г. Это 25 лучших 10-классников, которые в апреле пройдут подготовительный и II региональный этап и в мае выйдут в финал игры, на котором будет присутствовать автор и ведущий телевизионной игры Ю.П. Вяземский.

Лучшие среди 9-ти и 11-классников в мае будут приглашены на игру БУМ (Быстрый-умный), которая пройдет также по вопросам на тему «Век Просвещения в России». Победители и призеры этой игры из числа 9-классников получают право принимать участие в финале игры «Умники и умницы Сурского края» следующего сезона без прохождения отборочных этапов (не более 3-х игроков, определяемых жюри). Среди них обучающиеся из Заречного:

Кораблев Денис, 11 класс МАОУ «ГИМНАЗИЯ № 216 ДИДАКТ»;

Охина Анастасия, 9 класс МОУ «СОШ № 222»;

Горелов Игорь, 11 класс МБОУ «СОШ № 225»;

Чичикалова Варвара, 11 класс МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

Победители и призеры из числа 11-классников получают льготы при поступлении в Пензенский Государственный университет (не более 3-х игроков, определяемых жюри).

### **Интеллектуальная игра "Бум" в рамках регионального проекта "Интеллектуальные игры"**

13 мая 2024 года в рамках реализации регионального проекта «Интеллектуальные игры» Министерство образования Пензенской области и Институт регионального развития Пензенской области при поддержке Пензенского государственного университета проведут интеллектуальную игру «БУМ» для обучающихся 9-х и 11-х классов, участвовавших в региональном этапе игры «Умники и умницы Сурского края» и набравших проходной балл (в 2024 году составляет 10).

Цель игры: повышение культурного и образовательного уровня обучающихся через изучение культурно-исторического контекста эпохи, связанной с тематикой игры «Умники и умницы Сурского края».

Задачи:

- изучение литературных, живописных и музыкальных произведений, книг по истории и культуре, связанных с основной тематикой игры «Умники и умницы Сурского края»;
- развитие и совершенствование коммуникативных навыков у обучающихся, совершенствование культуры речи;
- выявление и поддержка талантливых обучающихся в области гуманитарных наук.
- выявление и поддержка педагогов, готовящих победителей и призеров интеллектуальных игр гуманитарного направления.

**Участниками от города Заречного станут:**

Горелов Игорь, 11 класс МБОУ «СОШ № 225»

Кораблев Денис, 11 класс МАОУ «ГИМНАЗИЯ № 216 ДИДАКТ»

Охина Анастасия, 9 класс МОУ «СОШ № 222»

Фадеева Ольга, 11 класс МАОУ «ГИМНАЗИЯ № 216 ДИДАКТ»

Чичикалова Варвара, 11 класс МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

**Тема Игры 2023/24 учебного года – «Век Просвещения в России: люди, события, открытия».**

Игра состоит из нескольких этапов, в каждом из которых ряд поединков обучающихся, «разбитых» на четверки путем жеребьевки. Суть поединков состоит в ответах участников на вопросы ведущего, при этом учитывается время на нахождение ответа (скорость ответа) и правильность ответа.

После зачитывания вопроса (демонстрации рисунка, прослушивания фрагмента музыкального произведения) ведущий объявляет «Время!», и игроки должны как можно быстрее найти ответ на вопрос и нажать кнопку (или поднять карточку), показав свою готовность. Время готовности каждого игрока фиксирует жюри. Сначала отвечает игрок, первым нажавший кнопку или поднявший карточку. В случае правильного ответа игрок получает 1 балл, в случае неправильного – 0 баллов (баллы фиксирует жюри), а право ответа переходит второму игроку. Второй игрок в случае правильного ответа получает 0,75 балла, в случае неправильного – 0 баллов, а право ответа переходит третьему игроку и т.д. Балл за третий ответ на вопрос – 0,5, за четвертый ответ – 0,25.

В каждом поединке озвучивается 10 вопросов. Победителем является тот игрок, у кого сумма баллов выше, а при равной сумме тот, у кого суммарное время на нахождение ответов меньше. Победитель поединка выходит в следующий этап Игры, в котором принимают участие победители предыдущих этапов. Среди игроков последнего этапа (поединка) Игры разыгрываются звания победителей 1-й, 2-й, 3-й степеней, призера (на усмотрение жюри Игры)

Победители и призеры игры «БУМ» из числа 9-классников получают возможность попасть в команду финалистов игры «Умники и умницы Сурского края» следующего сезона без прохождения отборочных этапов. Победители и призеры из числа 11-классников получают дополнительные баллы при поступлении в Пензенский государственный университет на гуманитарные специальности (в 2024 г. – 5 баллов).

### **Городская олимпиада по основам избирательного права и избирательного процесса среди учащихся 9-11 классов.**

21 марта в МКУ ИМЦ прошла городская олимпиада по основам избирательного права и избирательного процесса среди обучающихся 10-11 классов.

Обучающиеся 11-х классов презентовали свои работы членам жюри (регламент выступления 3-4 минуты).

Обучающийся должен был показать, как он с использованием подготовленного накануне материала, раскрывает выбранную тему по избирательному праву, избирательному процессу:

1. Принципы избирательного права.
2. Виды избирательных систем.
3. Участники избирательного процесса.
  
4. Система избирательных комиссий.
5. Назначение наблюдателей.
6. Выдвижение и регистрация кандидатов.
7. Оборудование помещения для голосования.
8. Организация голосования в помещении для голосования.
9. Организация голосования вне помещения для голосования.
10. Подведение итогов голосования.

Критерии оценки:

- 1) соответствие содержания презентации/схемы её теме;
- 2) наглядность (четкость, доступность для восприятия);
- 3) логичность и удобство структуры;
- 4) соответствие содержания избирательному законодательству Российской Федерации.

Обучающимся 10-х классов необходимо было написать эссе по одной из предлагаемых тем:

1. Напишите текст обращения к избирателям «Почему важен каждый голос?», призывающий к активному участию в выборах.
2. Участие в голосовании на выборах: право или обязанность.
3. Опишите наиболее эффективные методы информирования избирателей о выборах.

## ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ

**Муниципального этапа олимпиады по основам избирательного права и избирательного процесса среди учащихся 10-11 классов от 21.03.2024 года**

№ п/п	Фамилия, имя	Школа	Класс	Место
1.	Поцелуев Никита Владиславович	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	11	Призер
2.	Москвин Захар Владимирович	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	10	
3.	Мочалова Виктория Александровна	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	10	
4.	Шпагин Андрей Александрович	МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	10	
5.	Рябов Андрей Дмитриевич	МБОУ «СОШ № 220»	11	
6.	Чернышова Екатерина Сергеевна	МОУ «СОШ № 221»	10	
7.	Вертянов Ярослав Александрович	МОУ «СОШ № 221»	10	
8.	Гусарова Виктория Витальевна	МОУ «СОШ № 221»	10	
9.	Моисеева Ульяна Степановна	МОУ «СОШ № 221»	10	
10.	Лихачёва Лилия Евгеньевна	МОУ «СОШ № 221»	11	Призер
11.	Малышкина Анастасия Александровна	МОУ «СОШ № 221»	11	Призер
12.	Христосов Андрей Денисович	МБОУ «СОШ № 225»	10	Призер
13.	Панков Павел Юрьевич	МБОУ «СОШ № 225»	10	
14.	Лукиенко Ольга Алексеевна	МБОУ «СОШ № 225»	10	
15.	Баранова Софья Сергеевна	МБОУ «СОШ № 225»	11	Призер
16.	Чистякова София Степановна	МБОУ «СОШ № 226»	10	
17.	Комолова Валерия Олеговна	МБОУ «СОШ № 226»	11	Призер
18.	Костина Ольга Вадимовна	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	10	Призер
19.	Синякова Анна Алексеевна	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	10	
20.	Иванков Арсений Игоревич	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	10	
21.	Курносова София Станиславовна	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	11	Призер
22.	Хормушов Захар Максимович	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	11	Призер
23.	Щекина Мария Александровна	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	11	Победитель

24.	Зырянова Ольга Сергеевна	МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	10	
-----	--------------------------	-------------------	----	--

### **Городская олимпиада по психологии среди учащихся 9-11 классов.**

14 марта в МКУ ИМЦ прошла городская олимпиада по психологии среди школьников 9-11 классов. В ней приняло участие 98 человек:

45 человек – 9 классы,

53 человек – 10-11 классы.

Основные задачи олимпиады:

- повышение интереса учащихся к изучению психологии;
- активизация работы факультативов по психологии;
- выявление одаренных учащихся, оказание помощи учащимся старших классов в выборе профессии.

Итоги олимпиады среди учащихся 9 классов:

- 1 место - Безрук София, ученица МОУ «СОШ № 222»;
- 2 место - Малюкова Варвара, ученица МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- 2 место - Шаровская Софья, ученица МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- 3 место - Кармишина Александра, ученица МБОУ «СОШ № 220»;
- 3 место - Асанова Алина, ученица МБОУ «СОШ № 226»;
- 3 место - Константинов Ярослав, ученик МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- 3 место - Исянова Виктория, ученица МБОУ «СОШ №225».

Итоги олимпиады среди учащихся 10-11 классов:

- 1 место - Балякина София, ученица МБОУ «СОШ № 226»;
- 2 место - Шепталина Анастасия, ученица МОУ «СОШ № 222»;
- 2 место – Прокин Глеб, ученик МБОУ «СОШ №225»;
- 3 место – Чаадаева Карина, ученица МБОУ «СОШ №220»;
- 3 место – Ухаботина Екатерина, ученица МБОУ «СОШ № 225»»;
- 3 место - Баранова Софья, ученица МБОУ «СОШ №225»;
- 3 место – Шабанова Злата, ученица МБОУ «СОШ № 226».

### **Всероссийский конкурс сочинений**

26 января подвели итоги муниципального этапа Всероссийского конкурса сочинений. В нем приняли участие 12 школьников с 5 по 9 класс.

Конкурс проводился в целях сохранения исторической памяти о трагедии мирного населения СССР – жертвах военных преступлений нацистов и их пособников в период Великой Отечественной войны 1941 – 1945 годов.

Задачи проведения Конкурса:

- воспитание уважения к памяти о героических и трагических событиях Великой Отечественной войны 1941-1945 годов;
- недопущение фальсификации фактов о военных преступлениях нацистов и их пособников, геноциде мирного населения на территории стран, входивших в состав СССР в годы Великой Отечественной войны 1941 -1945 годов;
- приобщение подрастающего поколения к изучению трагических событий Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, связанных с проявлением геноцида мирного населения, посредством изучения и осмысления архивных материалов, литературы, музыкальных произведений, документальных и художественных фильмов, концертов и театральных постановок, созданных в период Великой отечественной войны 1941-1945 годов или посвященных ей;

воспитание патриотизма у подрастающего поколения через привлечение детей и молодежи к деятельности в поисковых отрядах, к участию в мероприятиях по сохранению и увековечению памяти о Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

На региональный этап от города Заречного будут отправлены работы победителей:

- Кисляковой Софьи, МБОУ «СОШ № 220»,
- Киреева Михаила, МБОУ «СОШ № 220»,
- Тихомирова Егора, МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»,
- Тихоновой Златы, МОУ «СОШ № 221».

По завершении регионального этапа Всероссийского конкурса сочинений от всех субъектов Российской Федерации лучшие сочинения будут направлены на федеральный этап Конкурса.

## 8. Спортивно - массовая и оздоровительная работа. Патриотическое воспитание.

Основной целью спортивных мероприятий 2023 – 2024 учебного года является широкий охват детей всех возрастов занятиями физической культурой и спортом в общеобразовательных организациях, школьных спортивных клубах.

Задачи:

- Использование многообразия форм и методов организации и проведения мероприятий физкультурно-оздоровительной и спортивной направленности в образовательных организациях города.
- Формирование у детей прочного, осознанного интереса к систематическим занятиям физкультурой и спортом.
- Выявление сильнейших юных спортсменов по видам спорта, лучших коллективов физкультуры образовательных организаций города.
- Обмен опытом работы учителей физкультуры и педагогов дополнительного образования.

### 59-ая Спартакиада школьников (Приложение №1)

В 2023-2024 учебном году проходила 59-ая по счету Спартакиада среди образовательных организаций города Заречного. Первый старт был дан 26 сентября 2023 года, а финишировали школьники 6 мая 2024 года. Ежемесячно обучающиеся школ города имели возможность показать себя на муниципальном уровне за сборную своей общеобразовательной организации по различным видам спорта.

№ п/п	Учебный год	Общее количество обучающихся 5-11 классов	Общее количество участников соревнований 5-11 классы	Количество стартов
1	2015-2016	2776	1885	32
2	2016-2017	2792	1978	34
3	2017-2018	2685	1800	34
4	2018-2019	2883	1471	29
5	2019-2020	2989	<b>752*</b>	<b>15*</b>
6	2020-2021	2997	1343	23
7	2021-2022	3007	1366	23
8	2022-2023	3052	1396	24
9	2023-2024	3147	1243	25

\* - после ограничений, связанных с COVID-19

Исходя из данных этой таблицы, можно сделать вывод, что количество участников соревнований в 2023-2024 году оказалось на прежнем уровне по сравнению с 2022-2023 учебным годом. Это свидетельствует о стабильности уровня спортивной подготовки заинтересованных в физкультуре школьников. Но так же сохраняется тенденция к уменьшению числа обучающихся в городе, не допущенных к соревнованиям по состоянию здоровья. В 2023-2024 году были проведены все запланированные соревнования за счет стабильного финансирования Спартакиады через Пензенскую региональную молодежную общественную организацию по поддержке одаренных детей и молодежи «МОНО». Всего в 59-ой Спартакиаде были даны 25 стартов, по 7 видам спорта. Стоит отметить улучшение показателей у МБОУ СОШ № 225, которая впервые за 15 лет поднялась в тройку лидеров, заняв 2 место в общекомандном зачете.

Сравнительный анализ расположения мест общекомандных зачетах.

№ п/п	Учебный год/ ОО	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	216	6	7	5	6	6	6	6	7
2	218	8	8	8	-	-	-	-	
3	220	4	<b>3</b>	<b>3</b>	5	3	<b>3</b>	5	5
4	221	5	6	7	7	7	7	7	6
5	222	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
6	225	7	5	4	4	4	4	4	2
7	226	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
8	230	<b>3</b>	<b>3</b>	6	<b>3</b>	<b>5</b>	5	<b>2</b>	<b>4</b>

### Статистический отчет о проведенных соревнованиях

Муниципальный этап «Президентских спортивных состязаний» по легкой атлетике. Соревнования проходили на стадионе ФОКа «Лесной» 26 сентября 2023 года среди юношей (400 метров) и девушек (300 метров) 5-11 классов. В Первенстве приняли участие команды из всех школ города Заречного по двум возрастным группам 5-8 и 9-11 классы, из них **128 юношей и 124 девушек.**

Муниципальный этап Общероссийского проекта «Мини-футбол в школу». Соревнования проводились среди юношей 2012-2013 г.р. с 16 по 19 октября 2023 года во Дворце спорта. Количество участников – **70 человек.**

Муниципальный этап Школьной баскетбольной лиги «КЭС-БАСКЕТ». Соревнования прошли в спортивном зале МБУ СШ с 16 по 20 октября 2023 года. В соревнованиях среди юношей приняли участие 7 команд и 6 среди девушек. Общее количество участников – **84 юноши и 72 девушки.**

Муниципальный этап «Президентских спортивных состязаний» по шахматам. Соревнования по шахматам проводились на базе МАОУ ДО ДТДМ с 19 по 20 декабря 2023 года. В соревнованиях приняли участие **5 девушек и 11 юношей** с 5 по 11 класс из 5 школ города Заречного.

Муниципальный этап «Президентских спортивных состязаний» по настольному теннису среди школьников. Соревнования прошли 12-13 декабря 2023 года в спортивном зале МБУ СШ. В командном первенстве приняли участие 6 школьных команды среди 5-11 классов, в личном зачете **22 человека.**

Муниципальный этап «Президентских спортивных состязаний» по плаванию. Соревнования прошли в городском плавательном бассейне МБУ СШОР «Союз» 31 января 2024 года. В личном первенстве юноши и девушки боролись за медали в двух возрастных группах 5-6, 7-8, 9-11 классы. На старт вышли **45 девушек и 84 юноши.** Так же, первые за 5 лет была проведена эстафета, на старт вышли команды 5 школ города.



Первенство города Заречного по лыжным гонкам. Соревнования проходили на городской лыжной трассе «Придорожье» 29 февраля 2024 года по двум возрастным группам 5-8 и 9-11 классы. Победители определялись в личном и командном первенствах. На старт вышли **65 девушек и 77 юношей.**

Муниципальный этап «Президентских спортивных игр» по волейболу. Соревнования проходили в спортивных залах МОУ СОШ № 221, МОУ СОШ № 222, МБОУ СОШ № 225 и МОУ Лицей № 230 с 18 по 21 марта 2024 года. В турнире приняли участие 6 команд юношей и 7 девушек. Общее количество участников – **72 юноши и 84 девушки.**

Муниципальный этап всероссийских соревнований «Кожаный мяч». Соревнования проходили на искусственном футбольном поле МАУ ФОК «Лесной» в формате 11x11 с 22 по 25 апреля 2024 года. В Первенстве приняли участие 6 юношеских школьных команд – **90 человек.**

Легкоатлетическая эстафета, посвященная 79-ой годовщине победы в Великой Отечественной войне. Соревнования проходили по улицам города Заречного 6 мая 2024 года. Впервые за 8 лет на старт вышли смешанные команды школьников города в трех возрастных группах 5-6, 7-8, 9-11 классы. Общее количество участников – **210 человек.**

### Конкурс «Спортсмен года»

По итогам соревнований 59-ой Спартакиады школьников и 10-ой «Малой Спартакиады», а так же зональных, региональных и всероссийских соревнованиях, проводимых под эгидой Министерства образования Российской Федерации, были подведены итоги конкурса «Спортсмен года – 2024».

№ п/п	Образовательная организация	Победитель в зачете 10-ой «Малой Спартакиады»	Победитель в зачете 59-ой Спартакиады
1	МАОУ Гимназия № 216 «Дидакт»	Шевцова Ева	Чекмарева Карина
2	МБОУ СОШ № 220	Городничев Тимофей	Рябов Андрей
3	МОУ СОШ № 221	Воробьева Валерия	Федосеев Григорий
4	МОУ СОШ № 222	Курносков Дмитрий	Клочан Артем
5	МБОУ СОШ № 225	Мельников Марк	Щербаков Максим
6	МБОУ СОШ № 226	Виндер-Холлер Мирослава	Михайлов Андрей
7	МОУ Лицей № 230	Чернышева Вероника	Ишкин Артем

### 62-ая Спартакиада производственных коллективов (Приложение №2)

В сезоне 2023-2024 года прошла 62-ая Спартакиада производственных коллективов города Заречного. Команда «Учитель», представляющая Департамент образования и подведомственные ему учреждения, выступала в Первой группе, считающейся первой по силе, Всего за сборную Департамента образования в этом сезоне выступали **10 женщин и 14 мужчин.**

## **Спартакиада допризывной молодежи**

6-7 мая 2024 года в Ахунах прошла областная Спартакиада допризывной молодежи. Соревнования прошли по семи видам спорта: прыжки в длину с места, подтягивания, плавание, подъем туловища из положения лежа, бег на 60 и 1000 метров. В соревнованиях приняли участие 34 районных команды Пензенской области. Тренером сборной стал Зиновьев Юрий Николаевич – учитель ОБЖ МБОУ СОШ № 225. Из 34 районов Пензенской области наша команда заняла 9 общекомандное место, чем улучшила свои позиции на 4 места.

## **Учебные сборы юношей 10-х классов**

С 22 по 28 мая 2024 года, в целях практического закрепления полученных знаний по основам военной службы гражданами, обучающимися в образовательных организациях Пензенской области, в городе Заречном прошли учебные сборы для десятиклассников. В этом году в городских сборах юношей приняли участие 75 юношей, это 90% от всех 10-ти классников города.

С 14 по 18 ноября 2023 года 32 юноши с 1 и 2 группами здоровья Заречного прошли специальные сборы «Авангард» на базе УОРа, где приобрели знания о начальной военной подготовке, сдали нормативы по физподготовке и получили соответствующие сертификаты.

## **«Орленок -2024» (Приложение № 3)**

В течение двух месяцев юноши и девушки до 17 лет проходили испытания в рамках спортивно-патриотической игры «Орленок-2023». В этом году впервые у нас в городе эти соревнования были разделены на два этапа. Первый - «Зарница 2.0» - включил в себя спортивную и военную подготовку, а также надевание средств индивидуальной защиты. Второй этап назывался «Школа безопасности». Его разделили на спортивную подготовку, поисково-спасательные работы на воде и самый зрелищный вид, который прошёл последним - «Огнеборцы».

Участники пожарной эстафеты преодолевали легкоатлетический барьер, забор, прокладывали магистральную линию и тушили открытый огонь в противне. Всего в эстафете приняли участие 6 учебных заведений города. Самому юному участнику было 14 лет, а самому старшему - 17.

Судьями на этапе «Огнеборцы» выступили сотрудники Специального управления ФПС №22 МЧС России и представители местного отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

В этапе «Защита» участникам предстояло пройти испытания: надеть средства индивидуальной защиты и правильно их снять, показать строевую подготовку, разобрать и собрать макет автомата Калашникова и снарядить от него магазин, а так же метание гранаты и спортивная подготовка.

По итогам всех соревнований в личном зачете была сформирована сборная города Заречного, которая участвовала в региональном этапе «Школа безопасности», прошедшем 13-15 мая 2024 года.

Итоговая таблица результатов 59-ой Спартакиады  
среди общеобразовательных организаций города Заречного

№ школы	«Президентские спортивные игры» Легкая атлетика				Баскетбол				Лыжные гонки				«Президентские спортивные игры» Волейбол		Футбол 7-11 кл	Легкоатлетическая эстафета			Сумма 8 лучших	Место
	5-8 кл		9-11 кл		5-6 кл		«КЭС-БАСКЕТ»	5-8 кл		9-11 кл		5-11 кл		5-6 кл		7-8 кл	9-11 кл			
	Ю	Д	Ю	Д	Ю	Д		Ю	Д	Ю	Д	Ю	Д							
216	7	7	7	7	3	8	4	5	5	5	5	8	6	6	2	7	7	7	42	7
220	1	4	3	2	6	2	6	3	8	8	8	8	5	7	4	5	4	3	24	5
221	6	6	5	5	2	8	1	8	6	6	6	4	4	5	3	3	6	6	27	6
222	2	1	1	1	1	3	8	8	2	1	2	1	1	3	8	1	1	1	8	I
225	4	3	4	6	5	1	2	4	1	2	1	5	3	2	1	2	3	4	13	II
226	5	2	6	3	4	8	3	2	3	4	3	2	2	4	5	6	2	2	18	III
230	3	5	2	4	8	8	5	1	4	3	4	3	8	1	6	4	5	5	21	4

Главный судья Спартакиады

Р.В.Федулеев

**Итоговая таблица результатов  
62-й Спартакиады производственных коллективов (1 группа)**

№	Команда	Кросс	Мини-футбол	Стритбол	Дартс	Шахматы	Пулевая стрельба	Лыжные гонки	Лыжная эстафета	Настольный теннис	Плавание	Волейбол	Легкоатлетическая эстафета	Гиревой спорт	Легкая атлетика	Баллы	Место
1	Старт	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	19	I
2	Пламя	2	1	2	4	3	5	3	2	2	3	2	1	4	1	35	II
3	Союз	3	5	4	3	5	1	5	3	3	1	5	3	3	3	46	III
4	Сирена	6	3	3	2	2	4	2	5	4	4	3	6	5	5	53	IV
5	Учитель	4	5	6	6	5	3	4	4	6	6	5	4	5	5	67	V

## ТАБЛИЦА РЕЗУЛЬТАТОВ ОРЛЕНОК-2024

## «Школа безопасности»

Этап № ОО	Спорт			Огнеборцы			Спасательный			ИТОГО	МЕСТО
	Рез	К	О	Рез	К	О	Рез	К	О		
225	5	1	5	2	1	2	4	1	4	11	4
221	2	1	2	3	1	3	3	1	3	8	3
222	1.5	1	1	5	1	5	1	1	1	7	2
226	2.5	1	3	1	1	1	1	1	1	5	1
230	3.5	1	4	4	1	4	5	1	5	13	5

## «Зарница 2.0»

Этап № ОО	Спорт			Защита			Военная			Исторический			Огнеборцы			ИТОГО	МЕСТО
	Рез	К	О	Рез	К	О	Рез	К	О	Рез	К	О	Рез	К	О		
216	1.5	1	2	1	1	1	2	1	2	1.5	1	1	3	1	3	9	2
220	3	1	3	3	1	3	3	1	3	2	1	2	2	1	2	13	3
226	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	7	1

Главный судья соревнований

Р.В.Федулев

### 8.1. «Малая Спартакиада»

В 2023-2024 учебном году в городе Заречном стартовала 10-я «Малая Спартакиада» среди обучающихся 1-4 классов общеобразовательных организаций. Программа «Малой Спартакиады» включает в себя 6 основных видов соревнований (лёгкая атлетика – бег 60 метров, мини-футбол, лыжные гонки, «весёлые старты», футбол среди 3-4 классов, легкоатлетическая эстафета) и 4 дополнительных вида соревнований (лёгкая атлетика – прыжки в длину с места, скиппинг, плавание, пионербол). В соревнованиях принимают участие сборные команды, состоящие из обучающихся 1-4 классов одной образовательной организации. В 10-й «Малой Спартакиаде» приняли участие команды из 7 школ города. Количество участников соревнований программы «Малой Спартакиады» за 2023-2024 учебный год насчитывает 789 человека. Победитель в общем зачете определялся по наименьшей сумме очков, набранных в 8-ми стартах из основных видов программы соревнований. В этом году, спустя пять лет, победителем стала команда МБОУ «СОШ № 226». Второе место заняла команда МБОУ «СОШ № 225», третье место - команда МБОУ «СОШ № 220».

**Сводная таблица результатов 10-й «Малой Спартакиады» среди обучающихся 1-4 классов в 2023-2024 учебном году**

Название ОО	Сумма за 8 стартов	Место в общем зачёте
МБОУ Гимназия №216 «Дидакт»	33	5
МБОУ СОШ №220	31	3**
МОУ СОШ №221	47	7
МОУ СОШ №222	31	4**
МБОУ СОШ №225	24	2
МБОУ СОШ №226	23	1
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	37	6

\*\*Место общеобразовательной организации в общем зачёте определяется наименьшей суммой мест, набранных в 8 (восемь) стартах из основных видов программы соревнований «Малой Спартакиады».

При равенстве очков более высокое место присуждается команде школы, имеющей большее количество первых, вторых и т.д. мест в основных видах программы соревнований «Малой Спартакиады».

**Сводная таблица результатов 10-и «Малых Спартакиад» среди обучающихся 1-4 классов**

Название ОО	Место в общем зачёте									
	2014 - 2015 уч. г.	2015-2016 уч. г.	2016-2017 уч. г.	2017-2018 уч. г.	2018-2019 уч. г.	2019-2020 уч. г.	2020-2021 уч. г.	2021-2022 уч. г.	2022-2023 уч. г.	2023-2024 уч. г.
МБОУ Гимназия №216 «Дидакт»	5	III	4	III	III	5	6	5	4	5
МОУ СОШ №218	7	7	7	8	7	-	-	-	-	-
МБОУ СОШ №220	III	6	6	6	6	6	5	III	I	III
МОУ СОШ №221	4	5	5	4	8	7	7	6	7	7
МОУ СОШ №222	I	I	I	II	II	I	II	III	5	4
МБОУ СОШ	6	4		5	I	II	I	II	III	2

№225			III							
МБОУ СОШ №226	II	II	II	I	4	III	4	7	5	I
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	-	-	-	7	5	4	III	I	II	6

**Статистический отчет о проведенных соревнованиях  
в рамках 10-й «Малой Спартакиады»**

**Легкая атлетика (бег 60 метров).**

Соревнования проходили 20 сентября 2023 года на стадионе МАУ ФОК «Лесной». В соревнованиях приняли участие 7 команд. Количество участников составило 119 человек: (56 девочек и 63 мальчика)

В личном первенстве среди девочек лучший результат показала Виндер-Холлер Мирослава МБОУ «СОШ № 226» - 9.38 с, а среди мальчиков лучшим стал Мельников Марк МОУ «СОШ № 225» с результатом 9.25 с.

В командном зачёте среди девочек:  
I место - МБОУ «СОШ № 226»;  
II место – МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;  
III место - МБОУ «СОШ №220».

В командном зачёте среди мальчиков:  
I место - МБОУ «СОШ № 225»;  
II место - МБОУ «СОШ № 220»;  
III место - МБОУ «СОШ № 226».

**Прыжки в длину с места.**

Соревнования проходили 03 октября 2023 года в легкоатлетическом манеже МБУ СШ г.Заречного. В соревнованиях приняли участие 6 команд. Количество участников составило 71 человек (50 девочек и 47 мальчиков).

В личном первенстве среди девочек лучший результат показала Мягкова Полина, обучающаяся МОУ «СОШ № 222». Она прыгнула на 185 сантиметров. Среди мальчиков лучший результат у Мельникова Марка, обучающегося МБОУ «СОШ № 225». Его результат 2 метра 10 сантиметров.

В командном зачёте среди девочек:  
I место - МОУ «СОШ № 222»;  
II место – МБОУ «СОШ № 225»;  
III место - МБОУ «СОШ №220».

В командном зачёте среди мальчиков:  
I место - МОУ «СОШ № 222»;  
II место – МБОУ «СОШ №225»;  
III место - МБОУ «ЛИЦЕЙ № 220»

**«Скиппинг»**

Соревнования проходили 12-13 декабря 2022 года на базе МАУ ФОК «Лесной». В соревнованиях приняли участие команды из 6 школ города. Команды состояли из 8 человек (спортсмены могли быть как мужского, так и женского пола). Количество участников соревнований составило 48 человек.

В личном первенстве 1 место заняла Булдыгина Арина МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» с результатом 255 прыжков, 2 место – Тимахов Макар МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ» с результатом 250 прыжков, 3 место – Долматова Юлия МБОУ «СОШ № 225» с результатом 240 прыжков.

В командном зачёте:  
I место - МБОУ «СОШ № 225»;  
II место – МОУ «ЛИЦЕЙ №230»;  
III место - МОУ «СОШ № 222».

### **«Мини-футбол».**

Соревнования проходили 23-26 октября 2023 года на базе Дворца Спорта. В соревнованиях приняли участие команды из 7 школ города, которые были сформированы из обучающихся 2012-2013 годов рождения и младше. Количество участников составило 70 человек.

В командном зачёте:

I место - МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;

II место – МБОУ «СОШ №225»;

III место - МБОУ «СОШ № 220».

### **Плавание.**

Соревнования проводились 30 января 2024 года на базе городского плавательного бассейна. В соревнованиях принимали участие юные пловцы всех общеобразовательных организаций города Заречного (разного уровня подготовки). Количество участников составило 94 человека (36 девочек и 58 мальчиков).

Соревновались юные пловцы в личном первенстве и эстафете 10 х 25м.

В личном первенстве среди девочек лучшей стала Неустроева Арина МБОУ «СОШ № 225» с результатом 0.15,14с. В личном первенстве среди мальчиков лучшим стал Мельников Марк МБОУ «СОШ № 225» с результатом 0.14,98 с.

В эстафете:

I место - МОУ «СОШ № 225»;

II место - МБОУ «СОШ № 226»;

III место - МОУ «СОШ № 221».

### **Пионербол.**

Соревнования проходили 18-21 марта 2024 года на базе МОУ «СОШ № 222». В них приняли участие 3 команды - 24 человека (12 девочек и 12 мальчиков).

I место - МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;

II место - МОУ «СОШ № 222»;

III место – МОУ «СОШ № 221».

### **Лыжные гонки.**

Соревнования проходили 28 февраля 2024 года на лыжной трассе стадиона МАУ ФОК «Лесной». На старт вышло 83 человека (43 девочки и 40 мальчиков), всего 7 команд.

В личном первенстве среди девочек лучший результат показала Лебедич Мария МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» - 5 мин. 09 с., а среди мальчиков лучшим стал Куробатов Артем МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» с результатом 5 мин. 29 с.

В командном зачёте среди девочек:

I место - МБОУ «СОШ № 226»;

II место – МБОУ «СОШ № 220»;

III место - МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ».

В командном зачёте среди мальчиков:

I место – МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;

II место - МБОУ СОШ № 226;

III место - МОУ «СОШ № 222».



### **«Весёлые старты».**

Соревнования проходили 11-12 апреля 2024 года в легкоатлетическом манеже МБУ ДО СШ. В них приняли участие 7 смешанных команд. Количество участников составило 140 человек. (70 девочки и 70 мальчика).

I место - МБОУ «СОШ № 220»;

II место – МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;

III место - МБОУ «СОШ № 225».

### **Лёгкоатлетическая эстафета.**

Соревнования проходили 3 мая 2024 года на стадионе МАУ ФОК «Лесной». В соревнованиях приняли участие команды из 7 школ города. Количество участников составило 70 человек.

В состав команды входило 4 девочки, 4 мальчика и 2 запасных.

Соревнования проводились в соответствии с правилами вида спорта «легкая атлетика» (эстафетный бег 4\*100 м).

Эстафета состояла из 4 этапов по 84,5 метра у девочек и 4 этапов по 84,5 метра у мальчиков.

I место - МОУ «СОШ № 222»;

II место - МБОУ «ЛИЦЕЙ № 226»;

III место - МБОУ «СОШ № 225».

### **Футбол (3-4 класс).**

Соревнования проходили 16-19 апреля 2024 года на стадионе МОУ «СОШ № 221». В соревнованиях приняли участие команды 3-4 классов из всех школ города. Количество участников составило 70 человек.

I место – МОУ «СОШ № 221»;

II место - МБОУ «СОШ № 220»;

III место - МОУ «СОШ № 222».

## **8.2. Спартакиада «Дошколята»**

В рамках преемственности в 2023-2024 учебном году стартовала 10-я Спартакиада «Дошколята» для воспитанников детских садов. Программа Спартакиады «Дошколята» в этом учебном году включала 6 основных видов соревнований: лёгкая атлетика (бег 30 метров), лёгкая атлетика (метание в даль предмета), наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье, лёгкая атлетика (прыжок в длину с места), «весёлые старты», легкоатлетическая эстафета и 3 дополнительных вида: броски в баскетбольное кольцо, прыжки через скакалку, плавание. В Спартакиаде приняли участие сборные команды всех дошкольных образовательных учреждений, которые состояли из обучающихся 5-7 лет. От МАДОУ «Детский сад № 11» участвовало две команды, всего было 11 команд. Количество участников соревнований программы 10-й Спартакиады «Дошколята» составило 1026 человека.

### **Спартакиада «Дошколята», статистика по годам (2014-2024 гг.)**

	2014-2015 уч. г.	2015-2016 уч.г.	2016-2017 уч. г.	2017-2018 уч. г.	2018-2019 уч. г.	2019-2020 уч. г.	2020-2021 уч. г.	2021-2022 уч. г.	2022-2023 уч. г	2023-2024 уч. г
Количество видов соревнований	7 видов соревнований	7 видов соревнований	8 видов соревнований	9 видов соревнований	9 видов соревнований	6 видов соревнований	8 видов соревнований	9 видов соревнований	9 видов соревнований	9 видов соревнований

Количество команд	15 команд	15 команд	13 команд	13 команд	14 команд	13 команд	13 команд	13 команд	11 команд	11 команд
Количество участников соревнований	1336	1336	1328	1424	1512	1059	1244	1434	1026	

Победитель в общем зачёте 10-й Спартакиады «Дошколята» определялся по наименьшей сумме очков набранных за 6 основных видов соревнований программы Спартакиады. С преимуществом в 10 очков 1 место в общем зачёте заняла команда МАДОУ «Детский сад № 7» (в 2022-2023 учебном году была третьей), на 2 месте – команда МДОУ «Детский сад № 15» (в 2022-2023 учебном году она была первой), на 3 месте - команда МДОУ «Детский сад № 4» (до этого в числе призеров их не было ни в одной Спартакиаде, в 2022-2023 учебном году была седьмой).

### Сводная таблица результатов 6-й Спартакиады «Дошколята» среди обучающихся дошкольных образовательных организаций города Заречного

№ детского сада	Сумма мест	Место в общем зачёте
№ 4	27	III
№ 5	49	10
№ 7	10	I
№ 10	44	8
№ 11 (1)	38	6
№ 11 (2)	28	4
№ 13	44	8
№ 15	20	II
№ 16	37	5
№ 17	55	11
№ 18	38	6

### Сводная таблица результатов 8-и Спартакиад «Дошколята» среди обучающихся дошкольных образовательных организаций города Заречного

№ детского сада	Место в общем зачёте									
	2014-2015 уч. г.	2015-2016 уч.г.	2016-2017 уч. г.	2017-2018 уч. г.	2018-2019 уч. г.	2019-2020 уч. г.	2020-2021 уч. г.	2021-2022 уч. г.	2022-2023 уч. г.	2023-2024 уч. г.
№ 4 (1)	8	8	4	9	7	13	12	10	7	III
№ 4 (2)	11	11	11	12	10	III	7	7	-	-
№ 5(1)	14	14	10	13	5	6	6	12	11	10
№ 5(2)	I	I	-	-	-	-	-	-	-	-
№ 7(1)	9	9	II	II	II	III	II	6	III	I
№ 7(2)	-	-	-	-	12	-	-	13	-	-
№ 10	12	12	11	7	6	11	10	8	5	8
№ 11 (1)	II	II	9	4	12	10	5	III	10	6
№ 11 (2)	7	7	8	7	III	12	11	11	4	4
№ 13	5	5	5	10	4	5	8	4	7	8
№ 15	10	10	I	III	I	I	III	II	I	II
№ 16	4	4	III	I	9	II	I	I	II	5

№ 17	6	6	5	5	11	7	9	9	8	11
№ 18	15	15	5	10	7	9	13	5	6	6
№ 19	13	13	13	6	14	8	4	-	-	-
Начальная школа – д/с 229	III	III	-	-	-	-	-	-	-	-

Ежегодно в соревнованиях принимают участие сборные команды всех дошкольных образовательных учреждений, которые состоят из обучающихся 5-7 лет. Количество команд по сравнению с 2022-2023 учебным годом осталось тоже.

	2014-2015 уч. г.	2015-2016 уч.г.	2016-2017 уч. г.	2017-2018 уч. г.	2018-2019 уч. г.	2019-2020 уч. г.	2020-2021 уч. г.	2021-2022 уч. г.	2022-2023 уч. г.	2023-2024 уч. г.
лёгкая атлетика (бег 30 метров)	210	210	182	182	190	191	172	187	130	
лёгкая атлетика (метание в даль предмета)	210	210	182	182	194	187	177	172	141	
баскетбол (броски в баскетбольное кольцо)	196	196	196	182	178	182	143	178	96	
«весёлые старты»	150	150	144	156	168	156	120	156	132	
прыжки через скакалку	210	210	182	182	187	179	152	159	64	
наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье	-	-	182	182	196	164	181	179	150	
лёгкая атлетика (прыжок в длину с места)	210	210	130	182	191	-	179	177	132	
плавание	-	-	-	46	68	-	-	96	61	
лёгкоатлетическая эстафета.	150	150	130	130	140	-	120	130	120	
<b>ИТОГО</b> количество участников соревнований	1336	1336	1328	1424	1512	1059	1244	1434	1026	

**Статистический отчет о проведенных соревнованиях в рамках  
10-й Спартакиады «Дошколята»**

**Легкая атлетика (бег 30 метров).**

Соревнования проходили 14 сентября 2023 года на базе МБУ ШС в легкоатлетическом манеже. В соревнованиях приняли участие 11 команд из 10 детских садов города. Количество участников составило 146 человек: 74 мальчика и 72 девочки.

В личном первенстве среди девочек лучший результат показала Егрышина Виктория МДОУ «Детский сад № 18» – 5.58 с, а среди мальчиков лучшее время показал Лобанов Максим МДОУ «Детский сад № 13» - 5.99 с.

В командном зачёте:

- I место - МАДОУ «Детский сад № 7»;
- II место - МАДОУ «Детский сад № 11» (2 команда);
- III место - МДОУ «Детский сад №13».

#### **Легкая атлетика (метание в даль предмета).**

Соревнования проходили 3-4 октября 2023 года на базе МБУ ШС в легкоатлетическом манеже. В соревнованиях приняли участие 11 команд из 10 детских садов города. Количество участников составило 151 человек (77 девочек и 74 мальчика).

В личном первенстве среди девочек лучший результат показала Пшеницына Евгения МАДОУ «Детский сад № 7» – 11 м, а среди мальчиков лучшим стал Денежкин Богдан МАДОУ «Детский сад № 11» (1 команда) - 14 м 10 см.

В командном зачёте:

- I место – МАДОУ «Детский сад № 7»;
- II место - МДОУ «Детский сад № 15»;
- III место - МАДОУ «Детский сад № 11» (1 команда).

#### **Броски в баскетбольное кольцо.**

Соревнования проходили 22-23 ноября 2023 года на базе МДОУ «Детский сад № 16». В соревнованиях приняли участие 7 команд детских садов города. Количество участников составило 93 человек (45 мальчиков и 48 девочек).

Соревнования проводились только в командном зачёте.

- I место - МАДОУ «Детский сад № 7»;
- II место - МДОУ «Детский сад № 15»;
- III место - МДОУ «Детский сад № 16».

#### **Скиппинг.**

Соревнования проходили 13 декабря 2023 года на базе дошкольных образовательных организаций. В соревнованиях приняли участие 4 команд детских садов города. Команды состояли из 14 человек (7 девочек и 7 мальчиков). Количество участников соревнований составило 54 человека.

В личном первенстве:

- Дисциплина прыжки за 30 сек. (спринт) - среди девочек 1 место заняла Теречева Анастасия МАДОУ «Детский сад № 7», среди мальчиков 1 место – Грибков Марк МДОУ «Детский сад № 15».
- Дисциплина кресты за 30 сек. - среди девочек 1 место заняла Пшеницына Есения МАДОУ «Детский сад № 7».
- Дисциплина прыжки двойные за 30 сек. - среди девочек 1 место заняла Леонова Дарина МАДОУ «Детский сад № 7».

В командном зачёте:

- I место - МДОУ «Детский сад № 15»;
- II место – МАДОУ «Детский сад № 7»;
- III место - МАДОУ «Детский сад № 17» и МДОУ «Детский сад № 13».

### **Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье.**

Соревнования проходили 23-24 января 2024 года на базе МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 15». В соревнованиях приняли участие 11 команд из 10 детских садов города. Количество участников составило 150 человек (77 девочек и 73 мальчика).

В личном первенстве среди девочек лучшей стала Ионайтис Анастасия МДОУ «Детский сад № 15» с результатом 24 сантиметров. Среди мальчиков 1 место занял Жуков Артём МДОУ «Детский сад № 4» с результатом 22 сантиметра.

В командном зачёте:

- I место - МДОУ «Детский сад № 15»;
- II место – МДОУ «Детский сад № 14»;
- III место - МАДОУ «Детский сад № 11» (2 команда).

### **Легкая атлетика (прыжок в длину с места).**

Соревнования проходили 27-28 февраля 2024 года а базе МБУ ШС в легкоатлетическом манеже. В соревнованиях приняли участие 11 команд из 10-и детских садов города. Количество участников составило 143 человека (77 мальчиков и 68 девочек).

В личном первенстве среди девочек 1 место заняла Рыжакова Алиса МДОУ «Детский сад № 4» с результатом 170 сантиметров, среди мальчиков лучшими стали Расчетов Андрей МАДОУ «Детский сад № 7» и Ивлиев Владислав МАДОУ «Детский сад № 11» 1 команда с результатом 156 сантиметров.

В командном зачёте:

- I место - МАДОУ «Детский сад №11» (1 команда);
- II место – МАДОУ «Детский сад № 7»;
- III место - МДОУ «Детский сад №15».

### **Плавание.**

Соревнования проходили 25 марта 2024 года на базе городского плавательного бассейна. В соревнованиях приняли участие 57 человек (30 мальчиков и 27 девочек) из 5-и детских садов города.

В личном первенстве среди девочек 1 место заняли Дзюба Есения МДОУ «Детский сад № 15», Прозорова Ксения МДОУ «Детский сад № 16», Семина Екатерина МДОУ «Детский сад № 15» и Захарова МАДОУ «Детский сад № 11» (1 команда) с результатом 25 баллов.

Среди мальчиков лучшими стали Антипов Георгий МАДОУ «Детский сад № 7», Лукиенко Глеб МАДОУ «Детский сад № 7» и Бухтурин Мирослав МАДОУ «Детский сад № 11» (1 команда) с результатом 25 баллов.

В командном зачёте:

- I место - МАДОУ «Детский сад № 15»;
- II место - МАДОУ «Детский сад № 7» (1 команда);
- III место - МАДОУ «Детский сад №11» (1 команда).

### **«Весёлые старты».**

Соревнования проходили 3 мая 2024 года на стадионе МАУ ФОК «Лесной». В соревнованиях «Веселые старты» приняли участие 10 команд. Количество участников составило 120 человека.

- I место - МАДОУ «Детский сад № 7»;
- II место - МДОУ «Детский сад № 15»;
- III место - МДОУ «Детский сад № 4».

### **Лёгкоатлетическая эстафета.**

Соревнования проходили 16 мая 2024 года на стадионе МАУ ФОК «Лесной». Дистанция эстафеты состояла из 10 этапов по 30 метров. В соревнованиях приняли участие 9 команд из 9 детских садов города. Количество участников составило 90 человек.

- I место - МАДОУ «Детский сад № 7»;
- II место - МДОУ «Детский сад №10»
- III место - МДОУ «Детский сад № 16».

### 8.3.Региональный проект «Учусь плавать»

Во исполнение поручения Правительства Пензенской области в 2023-2024 учебном году продолжена реализация приоритетного проекта «Обучение плаванию обучающихся общеобразовательных организаций Пензенской области».

В рамках данного проекта в октябре 2023 года МКУ ИМЦ совместно с Департаментом образования и учителем физической культуры МОУ «СОШ № 221» Т.Е.Щегловой проводил мониторинг обучающихся 2-3 классов МОУ «СОШ № 221» на базе школьного бассейна на выявление детей не умеющих плавать.

Ребятам необходимо было проплыть 25 метров любым способом плавания. Из числа детей, принявших участие в мониторинге, 81 человек не умеет плавать.

Занятия по обучению плаванию проводились учителем физической культуры МОУ «СОШ № 221» Т.Е.Щегловой в течение учебного года в рамках программы по физической культуре, а так же во внеурочное время.

На базе МБУ «СШОР «Союз» в 2023-2024 учебном году в региональном проекте «Учусь плавать» приняло участие 110 человек (обучающиеся из всех школ города).

Обучение плаванию проводилось на базе:

- Дворец водного спорта (25м) ул. им. М.В. Проценко, 17;
- Плавательный бассейн «Заречный» (50м) ул. Озерская, 3.

Занятия с детьми проводили инструкторы и тренеры отделения плавания МБУ «СШОР «Союз».

Количество участников проекта в 2023-2024 учебном году составило 191 обучающийся 1-5 классов.

В течение года были проведены мониторинги по итогам 1 полугодия и 2 полугодия.

По итогам всего учебного года из 191 обучающихся, которые принимали участие в региональном проекте «Учусь плавать», 164 школьника могут проплыть 25 метров без остановки (научился плавать).

#### Информация за 1 полугодие 2023 - 2024 учебного года

ОУ	ФИО тренера (полностью)	Кол-во обучающихся всего	Кол-во обучающихся, занятых в проекте	Кол-во групп	Кол-во обучающихся, научившихся плавать (учитываются дети, которые могут проплыть 25м без остановки)
1		2	3	4	
МАОУ ГИМНАЗИЯ №216 «ДИДАКТ»	Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер	606	3		3

МБОУ «СОШ №220»	Малютина В.И., тренер; Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер	894	7		7
МОУ «СОШ №221»	Щеглова Т. Е., учитель физической культуры; Гусева О.Ю. тренер; Ерёмин И.В. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Кирсанов Е.А., тренер	704	49	7	42
МОУ «СОШ №222»	Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер;	983	8		8
МБОУ «СОШ №225»	Гусева О.Ю. тренер; Ерёмин И.В. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Кирсанов Е.А., тренер	1102	14		20
МОУ «СОШ №226»	Малютина В.И., тренер; Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Кирсанов Е.А., тренер; Ерёмин И.В. тренер	725	21		21
МОУ «ЛИЦЕЙ №230»	Кирсанов Е.А., тренер Малютина В.И., тренер; Булавкин А.В., тренер; Ерёмин И.В. тренер; Грачёва Д.А., тренер;	655	13		13
Итого по городу:		5664	115	7+7	108

**Информация за 2 полугодие 2023 - 2024 учебного года**

ОУ	ФИО тренера (полностью)	Кол-во обучающихся всего	Кол-во обучающихся, занятых в проекте	Кол-во групп	Кол-во обучающихся, научившихся плавать (учитываются дети, которые могут проплыть 25м без остановки)
1		2	3	4	
МАОУ ГИМНАЗИЯ №216 «ДИДАКТ»	Малютина В.И., Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер	606	7		3
МБОУ «СОШ №220»	Малютина В.И., тренер; Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Булавкин А.В., тренер	894	5		2
МОУ «СОШ №221»	Малютина В.И., тренер; Щеглова Т. Е., учитель физической культуры; Грачёва Д.А., тренер, Булавкин А.В., тренер	704	48	7	38
МОУ «СОШ №222»	Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Булавкин А.В., тренер	983	9		6
МБОУ «СОШ №225»	Малютина В.И., тренер; Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер;	1102	4		1



МОУ «СОШ №226»	Гусева О.Ю. тренер; Грачёва Д.А., тренер; Ерёмин И.В. тренер; Булавкин А.В., тренер	725	7		5
МОУ «ЛИЦЕЙ №230»	Грачёва Д.А., тренер; Гусева О.Ю. тренер	655	3		1
Итого по городу:		5664	76	7+7	56

### **Соревнования по плаванию среди детских садов Пензенской области с плавательными бассейнами.**

10 апреля 2024 года в городе Пенза в бассейне ДВС «Сура» ПРОО «Федерация плавания Пензенской области» проводила соревнования по плаванию среди детских садов Пензенской области с плавательными бассейнами. Город Заречный на этих соревнованиях представляла команда МАДОУ «Детский сад №7», МДОУ «Детский сад №15», МАДОУ «Детский сад №11».

Соревнования командные. В них принимали участие воспитанники подготовительных групп детских садов в составе 8 человек (4 девочки и 4 мальчика).

Программа соревнований включала в себя 5 заданий:

- скольжение на груди без работы ног «стрелка»;
- скольжение на груди с работой ног «торпеда»;
- плавание кролем на груди в полной координации на задержку дыхания;
- скольжение на спине руки вверх «стрелка на спине»;
- плавание на спине с работой ног (руки вдоль туловища).

Победители командного первенства определялись по сумме набранных баллов всех членов команды. Каждое задание программы оценивалось по 5-ти бальной системе.

В соревнованиях принимало участие 20 команд из детских садов Пензенской области.

По результатам соревнований команда МАДОУ «Детский сад № 11» (в 2023 году была третьей) и команда МАДОУ «Детский сад № 7» заняли II место (в 2023 году была четвертой), - III место, МДОУ «Детский сад № 15» - III место (в 2023 году была второй).

### **«Президентские состязания»**

В соответствии с планом работы Департамента образования города Заречного Пензенской области на 2023-2024 учебный год в общеобразовательных организациях города Заречного проводились тестирования по программе «Спортивное многоборье» в рамках Всероссийских соревнований «Президентские состязания».

В тестирование принимали участие обучающиеся с 1-го по 11-ый класс. «Спортивное многоборье» включает в себя шесть видов тестов: бег 30, 60 и 100 метров (в зависимости от класса), отжимание (девочки) и подтягивание силой (юноши), тест на гибкость, поднимание туловища из положения лежа вперед за 30 секунд, бег 1000 метров, прыжки в длину с места.

Во всех школах это мероприятие проходит два раза в год: первый раз – в сентябре месяце (количество учащихся, принявших участие в состязаниях – 3842 человек, что составило 70,6% от общего количества учащихся), второй раз – в апреле (количество учащихся, принявших участие в состязаниях – 3821 человека, что составило 67,6% от общего количества учащихся).

По результатам апрельских по программе «Спортивное многоборье» выбирается лучший класс-команда города. В этом учебном году в соответствии с проведенной в Министерства образования и науки Российской Федерации жеребьевкой, региональном и всероссийском этапах «Президентских состязаний» принимают участие 5-е классы–команды.

Согласно итоговым протоколам тестирования по программе «Спортивное многоборье» в рамках Всероссийских соревнований «Президентские состязания» (апрель 2023 года) лучшей стала класс-команда б «А» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

#### **8.4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО)**

По итогам 4 квартала 2023 года в сдачи норм ГТО приняли участие 201 сотрудник организаций (в 2022 приняли участие 151 сотрудник и 1471 обучающийся), подведомственных Департаменту образования, в возрасте от 18 лет и старше, а также 1738 обучающийся образовательных организаций (в 2022 приняли участие 151 сотрудник и 1471 обучающийся).

#### **Плановые показатели плана мероприятий по сдаче норм ГТО в г. Заречном на 2023 год организаций, подведомственных Департаменту образования (4 квартал 2023 года)**

Наименование ОО	Количество сотрудников и обучающихся, участвующих в выполнении норм ГТО с нарастающим итогом (чел.) 4 квартал 2023 года			
	сотрудники		обучающиеся	
	плановое	фактическое	плановое	фактическое
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №4»	4	4	34	41
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 5»	2	4	17	15
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №7»	3	3	77	61
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 10»	8	8	35	48
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 11»	10	15	70	77
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 13»	10	10	43	51
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 15»	4	4	25	29
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 16»	3	2	30	26
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 17»	2	2	23	21
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 18»	3	1	30	33
МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	3	13	120	232
МБОУ «СОШ №220»	5	5	160	162
МОУ « СОШ № 221»	4	12	114	196
МОУ «СОШ №222»	5	75	137	137
МБОУ «СОШ № 225»	6	6	170	171
МБОУ «СОШ № 226»	5	5	140	288
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	4	0	113	150

МАОУ ДО ДТДМ	5	5	-	-
МАОУ ДО "ДЮЦ "Юность"	1	1	-	-
МАОУ ДО ЦДТТ	2	10	-	-
МУ ПСЦ «НАДЕЖДА»	11	11	-	-
МАОУ ДО «ЦО И ПО»	2	2	-	-
МКУ ИМЦ	1	3	-	-
<b>Всего:</b>	<b>103</b>	<b>201</b>	<b>1338</b>	<b>1738</b>

По итогам 1 квартала 2024 года в сдачи норм ГТО принял участие 27 сотрудников организаций, подведомственных Департаменту образования, в возрасте от 18 лет и старше, а также 478 обучающихся образовательных организаций.

**Плановые показатели плана мероприятий  
по сдаче норм ГТО в г. Заречном на 2024 год организаций, подведомственных  
Департаменту образования (1 квартал 2024 года)**

Наименование ОО	Количество сотрудников и обучающихся, участвующих в выполнении норм ГТО с нарастающим итогом (чел.) 1 квартал 2024 года			
	сотрудники		обучающиеся	
	плановое	фактическое	плановое	фактическое
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №4»	0	0	0	0
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №5»	0	0	0	0
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №7»	0	0	30	28
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №10»	0	0	0	0
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №11»	0	1	0	0
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №13»	0	0	0	0
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №15»	0	0	0	0
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №16»	0	0	0	0
МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД №17»	0	0	0	0
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД №18»	0	1	0	0
МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»	0	1	70	150
МБОУ «СОШ №220»	0	0	0	0
МОУ «СОШ № 221»	10	10	107	30
МОУ «СОШ №222»	0	0	130	130
МБОУ «СОШ № 225»	0	2	0	0
МБОУ «СОШ № 226»	1	1	120	140
МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»	0	1	0	0
МАОУ ДО ДТДМ	2	2	-	-
МАОУ ДО "ДЮЦ "Юность"	0	1	-	-
МАОУ ДО ЦДТТ	5	5	-	-

МУ ПСЦ «НАДЕЖДА»	0	0	-	-
МАОУ ДО «ЦО И ПО»	0	0	0	0
МКУ ИМЦ	0	2	-	-
<b>Всего:</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>457</b>	<b>478</b>

Обучающиеся и педагоги образовательных организаций принимали активное участие в городских и областных Акциях и Фестивалях ГТО. Целью проведения Акции и Фестивалей является вовлечение обучающихся и взрослое население в систематические занятия физической культурой и спортом.

Задачи:

- популяризация комплекса ГТО среди обучающихся и взрослого населения;
- повышение уровня физической подготовленности населения;
- пропаганда здорового образа жизни;
- создание условий, мотивирующих к занятиям физической культурой и спортом;
- поощрение граждан, показавших лучшие результаты по выполнению нормативов испытаний (тестов) комплекса ГТО.

**21 сентября 2023 года** на стадионе МАУ ФОК «Лесной» МКУ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО» совместно с муниципальным центром тестирования ВФСК ГТО проводили среди воспитанников дошкольных образовательных организаций города Заречного. В Фестивали приняли участие все дошкольные образовательные организации города. Количество участников составило 48 человек.

Фестиваль носил характер лично-командного первенства среди команд дошкольных образовательных организаций города и их участников. Состав команды – четыре человека (2 девочки и 2 мальчика).

Участникам Фестиваля нужно было выполнить нормативы комплекса ВФСК ГТО в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов ВФСК ГТО (1 степень – 6-7 лет):

1. Бег на 30 м.
2. Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 30 сек.).
3. Шестиминутный бег.
4. Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамейке.
5. Челночный бег 3×10 м.

В командном первенстве 1 место заняла команда МАДОУ «Детский сад № 7», 2 место - МДОУ «Детский сад № 15», 3 место - МДОУ «Детский сад № 18».

В личном первенстве среди девочек: I место – Данилова Анна МДОУ «Детский сад № 18», II место – Ионайтис Анастасия МДОУ «Детский сад № 15», III место заняли две участницы – Щербакова Полина МАДОУ «Детский сад № 7 » и Семина Екатерина МДОУ «Детский сад № 15» .

В личном первенстве среди мальчиков: I место – Михалкин Матвей МАДОУ «Детский сад № 7», II место – Тамбовцев Егор МДОУ «Детский сад № 18», III место – Елизаров Мирон МАДОУ «Детский сад № 5».

**26 марта 2024 года** команда «Учитель» приняла участие в городском Фестивале ВФСК ГТО среди трудовых коллективов.

В состав команды входили:

- Уланова Елена Александровна, инструктор по физической культуре МАДОУ «Детский сад № 11»;
- Коженков Роман Максимович, учитель физической культуры МАОУ ГИМНАЗИЯ № 216 «ДИДАКТ»;

- Федулеев Роман Владимирович, методист МКУ ИМЦ;
- Алмазова Анна Александровна, инструктор по физической культуре МДОУ «Детский сад № 18»;
- Богомолов Александр Викторович, учитель физической культуры МБОУ «СОШ № 226»;
- Аброськина Ольга Викторовна, методист МКУ ИМЦ;
- Зиновьев Юрий Николаевич, учитель ОБЖ МБОУ «СОШ № 225»;
- Строителева Евгения Александровна, педагог дополнительного образования МАОУ ДО «ДЮЦ «Юность»;
- Мусихин Сергей Васильевич, учитель ОБЖ МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- Тужилова Валентина Алексеевна, учитель физической культуры МБОУ «СОШ № 225».

Участникам Фестиваля нужно было выполнить нормативы комплекса ГТО в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов ВФСК ГТО IX-XVI ступеней (25-64 года).

Личное первенство среди участников будет определяться отдельно для каждой возрастной группы среди мужчин и женщин по наименьшей сумме мест, набранных во всех видах программы Фестиваля.

Командное первенство определяется по сумме мест, набранных в спортивных видах программы всеми участниками команды в соответствующих возрастных группах комплекса ГТО.

В командном зачете команда учитель заняла 3 место.

В личном первенстве:

- 1 место – Коженков Роман (мужчины, IX и X ступень);
- 3 место – Аброськина Ольга (женщины, XI и XII ступень);
- 3 место – Федулеев Роман (мужчины, XI и XII ступень);
- 3 место – Строителева Евгения (женщины, XIII и XIV ступень);
- 1 место – Зиновьев Юрий (мужчины, XIII и XIV ступень);
- 3 место – Тужилова Валентина (женщины, XV и XVI ступень);
- 3 место – Мусихин Сергей (мужчины, XV и XVI ступень).

**15 апреля 2024 года** на спортивных площадках города прошел городской фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди обучающихся общеобразовательных организаций, посвященный 10-летию со дня подписания указа президента Российской Федерации «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне»». Целью проведения Фестиваля являлось вовлечение обучающихся в систематические занятия физической культурой и спортом. В фестивале приняло участие более 80 обучающихся из 7 школ города в возрасте от 12 до 15 лет, относящиеся к IV и V ступеням комплекса ГТО. Фестиваль носил характер лично-командного первенства среди общеобразовательных организаций города Заречного и их обучающихся. Состав команды от общеобразовательной организации формировался из 8 участников: по 2 человека мужского и женского пола от каждой возрастной ступени комплекса ГТО. В программу Фестиваля входило выполнение нормативов комплекса ГТО в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов ВФСК ГТО III и IV ступеней. Ребятам необходимо было пройти такие испытания, как бег на 30 м, бег на 1000 м; сгибание и разгибание рук в упоре лёжа на полу – девочки/девушки (отжимания, количество раз); подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики/юноши (количество раз); наклон вперед, стоя на скамье; прыжок в длину с места, плавание 50 м. Личное первенство среди участников определяется отдельно для каждой ступени комплекса ГТО среди мальчиков и девочек по наименьшей сумме мест, набранных во всех видах программы Фестиваля. Командное первенство определяется по сумме мест, набранных во всех спортивных программах всеми участниками команды в соответствующих возрастных ступенях комплекса ГТО. В командном первенстве 1 место заняла команда МОУ

«ЛИЦЕЙ № 230, 2 место – команда МБОУ «СОШ № 225», 3 место - МОУ «СОШ № 222». В личном первенстве среди девочек IV ступени 1 место заняла Прозорова Виктория МОУ «СОШ №221», а среди девушек V ступени 1 место заняла Ишкулова Александровна МОУ «СОШ № 222». В личном первенстве среди мальчиков IV ступени 1 место Оберталин Сергей МБОУ «СОШ №226», а среди юношей V ступени 1 место занял Малахов Степан МОУ «Лицей №230».

**24 апреля 2024 года** в городе Пензе на базе ГАОУ ПО «Училище олимпийского резерва Пензенской области» проходил Летний фестиваль ВФСК ГТО «На пути к успеху» среди обучающихся образовательных организаций Пензенской области. В Фестивале принимали участие 30 команд (240 человека), которые состояли из обучающихся 12-15 лет ( IV и V ступеней).

Город Заречный на этом Фестивале представляла сборная команда, в состав которой входили:

4 ступень девочки – Прозорова Виктория МОУ «СОШ № 221» и Попкова Анна МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;

4 ступень мальчики - Оберталин Сергей МБОУ «СОШ № 226» и Багдасаров Александр МОУ «СОШ № 221»;

5 ступень девушки - Ишкулова Александра МОУ «СОШ № 222» и Перетрухина Виктория МБОУ «СОШ № 226»;

5 ступень мальчики юноши – Жиженков Андрей МОУ «СОШ № 222» и Малахов Степан МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

В программу Фестиваля входило выполнение нормативов комплекса ГТО в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов ВФСК ГТО III и IV ступеней.

Ребятам необходимо было пройти такие испытания, как бег на 60 м и на 1000 м; сгибание и разгибание рук в упоре лёжа на полу – девочки/девушки (отжимания, количество раз); подтягивание из виса на высокой перекладине – мальчики/юноши (количество раз); наклон вперед, стоя на скамье; прыжок в длину с места, плавание 50 м.

В командном зачете команда нашего города заняла 2 место.

В личном зачете среди юношей 4 ступени 3 место занял Оберталин Сергей МБОУ «СОШ № 226».

В личном зачете среди юношей 5 ступени 2 место занял Жиженков Андрей МОУ «СОШ № 222».

Прозорова Виктория МОУ «СОШ № 221», Ишкулова Александра МОУ «СОШ № 222» и Перетрухина Виктория МБОУ «СОШ № 226» в личном зачете вошли в десятку сильнейших в своих возрастных ступенях.

Ребята, показавшие высокие результаты, стали кандидатами на попадание в сборную команду Пензенской области для участия во Всероссийском финале Фестиваля ГТО, который будет проходить в сентябре 2024 года на базе ФГБОУ «Международный детский центр «Артек» (пгт. Гурзуф, город Ялта, республика Крым).

#### **8.4. «Чир спорт»**

В 2023-2024 учебном году обучающиеся и сотрудники образовательных организаций принимали активное участие в реализации проекта «Чир спорт», участвуя в соревнованиях, семинарах, мастер-классах городского, областного и всероссийского уровня.

В этом учебном году 4 человека выполнили массовые спортивные разряды: 2 человека – II юношеский разряд, 2 человека – I юношеский разряд.

2 педагога подтвердили квалификационную судейскую категорию «Спортивный судья второй категории» по чир спорту:

- методист МКУ ИМЦ О.В. Аброськиной;

- педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДТДМ Семенова Ольга Николаевна.

**29 октября 2023** года в городе Пенза на базе ДС «Олимпийский» прошли соревнования по чир спорту – Областные соревнования, спортивный, спортивный фестиваль для начинающих спортсменов «Сурская осень».

Соревнования проводились с целью популяризации чир спорта в г.Пензе и Пензенской области.

Задачами соревнований являются:

- Повышение спортивного мастерства и выявление сильнейших команд и спортсменов;
- Привлечение к участию спортсменов из других регионов России;
- Обмен опытом между тренерами, спортсменами и спортивными судьями;
- Пропаганда здорового образа жизни.

Город Заречный на данных соревнованиях представляли клуб «Атом» МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды – Ольга Николаевна Семенова и команда «Shine» (Шайн) МАОУ ДО ДТДМ, тренер – Смогунова Галина Борисовна.

В областных соревнованиях в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «юноши-девушки» 2 место заняли Бушманова Светлана и Елизарова Арина клуб «Атом», 3 место – Кочеткова Виктория и Нарваткина Ксения клуб «Атом».

В спортивном фестивале в дисциплине «Чир-Джаз-Малая группа» возрастная категория «юноши-девушки» 1 место заняла команда «Shine».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «скул беби» 2 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняли Круглова Алиса и Огурцова Лилия клуб «Атом», 2 место – Быстрова Анастасия и Шестоперова Софья клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла Огурцова Лилия клуб «Атом», 2 место – Шабаетова Евгения клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «юноши-девушки» 3 место заняли Круглова Алиса и Изосимова Ангелина клуб «Атом».

В спортивном фестивале для начинающих спортсменов в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла Чвилина Василиса клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «скул беби» 1 место заняли Слепова Валерия и Слепова Виктория клуб «Атом».

**16 ноября 2023** года на базе Дворца творчества детей и молодежи (паркетный зал) проходил Фестиваль по чир спорту среди обучающихся дошкольных образовательных организаций города Заречного Пензенской области в 2023 году «ЗарЧирДанс». Организаторами мероприятия является МКУ «Информационно-методический центр системы образования города Заречного» совместно с Департаментом образования.

В данном мероприятии приняли участие 8 дошкольных образовательных организаций города, Дворец творчества детей и молодежи, ДК «Современник». Количество участников Фестиваля составило 104 человека.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая Группа» выступало 6 команд:

- команда «Непоседы» МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4»,
- команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ,
- команда «Монпансье» МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 10»,
- команда «Ассорти» МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 15».

В дисциплине «Чир-Джаз-Малая Группа» приняли участие 2 команды:

- команда «Веснянка» МАДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 17»,
- команда «Наследие» ДК «СОВРЕМЕННОСТИ».

В дисциплине «Чир-Джаз-Группа» выступала команда «Лучики» МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 18».

В дисциплине «Чирлидинг-Малая Группа» приняла участие команда «Игрушка» МАДОУ «Детский сад № 7».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» выступили 2 двойки:

- Абрамова Полина и Архангельский Михаил МАДОУ «Детский сад № 5»;
- Мясникова Виктория и Хорликова Кира МДОУ «Детский сад № 16».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» приняла участие Перепелкина Мария ДК «СОВРЕМЕННОСТИ».

По итогам выступлений все команды были награждены кубками, медалями и дипломами участников Фестиваля. Двойки и соло получили дипломы и медали.

**17 ноября 2023** года на базе Дворца творчества детей и молодежи (паркетный зал) МКУ ИМЦ совместно с Департаментом образования проводил соревнования Детской Школьной Чир Лиги «ЗарЧирДанс» среди обучающихся общеобразовательных образовательных организаций города Заречного 2023 году.

Соревнования проходили в дисциплине Перфоманс в номинациях «Чир-Фристайл-Малая Группа», «Чир-Фристайл-Большая Группа», «Чир-Джаз-Малая Группа», «Чир-Хип-Хоп-Малая Группа», «Чир-Фристайл-Двойка», «Чир-Джаз-Двойка», «Чир-Хип-Хоп-Двойка», «Чир-Фристайл-Соло», «Чир-Джаз-Соло». Количество участников составило 102 человека. За медали спортсмены боролись в трех возрастных категориях: младшие школьники, юниоры/юниорки, старшие школьники.

В номинации «Чир-Фристайл-Малая Группа»:

- возрастная категория младшие школьники (начинающие) первое место заняла команда «ЧИРМИКС» МБОУ «СОШ № 225»;
- возрастная категория юниоры-юниорки первой стала команда команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

В номинации «Чир-Фристайл-Большая Группа» в возрастной категории младшие школьники (профессионалы) первое место заняла команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

В номинации «Чир-Джаз-Малая Группа»:

- возрастная категория младшие школьники (начинающие) первое место заняла команда «Вспышка» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- возрастная категория юниоры-юниорки (профессионалы) первой стала команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ, второе место заняла команда «Shine» МАОУ ДО ДТДМ.

В номинации «Чир-Хип-Хоп-Малая Группа» в возрастной категории старшие школьники первое место заняла команда «FREEDOM» МБОУ «СОШ № 226».

В номинации «Чир-Фристайл-Двойка»:

- возрастная категория младшие школьники (начинающие) первое место заняли Горбунова Алиса и Мосеева Виктория МАОУ ДО ДТДМ, второе место заняла двойка Золотова Софья и Славина Вероника» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;
- возрастная категория младшие школьники (профессионалы) первое место заняли Басырова Анастасия и Шестоперова Софья МАОУ ДО ДТДМ;
- возрастная категория юниоры-юниорки (профессионалы) первое место заняла двойка Бушманова Светлана и Елизарова Арина МАОУ ДО ДТДМ, второе место – Огурцова Лилия и



Круглова Алиса МАОУ ДО ДТДМ, третье место – Кочеткова Виктория и Нарваткина Ксения МАОУ ДО ДТДМ;

- возрастная категория старшие школьники (профессионалы) первой стала двойка Вишнякова Анастасия и Гагарина Софья МОУ «СОШ № 222».

В номинации «Чир-Джаз-Двойка»

- возрастная категория младшие школьники (начинающие) первое место заняли Слепова Валерия и Слепова Виктория МАОУ ДО ДТДМ, второе место - Горбунова Алиса и Мосеева Виктория МАОУ ДО ДТДМ;

- возрастная категория юниоры-юниорки (профессионалы) первое место заняла двойка Огурцова Лилия и Круглова Алиса МАОУ ДО ДТДМ;

- возрастная категория старшие школьники (начинающие) первое место заняли Блясова Ксения и Сафронова Дарья МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

В номинации «Чир-Хип-Хоп-Двойка» в возрастной категории младшие школьники (начинающие) первое место заняли Блясова Полина и Емельянова Анастасия МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

В номинации «Чир-Фристайл-Соло»:

- возрастная категория младшие школьники (начинающие) первое место заняла Чвилева Василиса МАОУ ДО ДТДМ, второе место - Королева Олеся ДК «Современник», третье место – Кулешова Юлия ДК «Современник»;

- возрастная категория младшие школьники (профессионалы) первое место заняла Радайкина Анастасия ДК «Современник»;

- возрастная категория юниоры-юниорки (начинающие) первое место заняла Зимина Милена МБОУ «СОШ № 225», второе место – Растрогина Дарья МБОУ «СОШ № 225»;

- возрастная категория юниоры-юниорки (профессионалы) первое место заняла Огурцова Лилия МАОУ ДО ДТДМ, второе место – Шабаева Евгения МАОУ ДО ДТДМ, третье место – Буланова Полина ДК «Современник».

В номинации «Чир-Джаз-Соло»

- возрастная категория юниоры-юниорки (профессионалы) первое место заняла Круглова Алиса МАОУ ДО ДТДМ;

- возрастная категория старшие школьники (начинающие) первое место заняла Сафронова Дарья МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»;

- возрастная категория старшие школьники (профессионалы) первое место заняла Блясова Ксения МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

**12 ноября 2023 года** в городе Пенза на базе на базе Дворца Единоборств «Воейков» прошел Кубок Пензенской области по чир спорту и областные соревнования по чир спорту, спортивный Фестиваль Пензенской области «Открытие» и Фестиваль по чир спорту для начинающих спортсменов.

Общее руководство соревнований осуществлялось региональной общественной организацией «Федерация чир спорта Пензенской области».

Город Заречный на данном мероприятии представляли спортсменки клуба «Атом» Дворца творчества детей и молодежи. Тренер – Ольга Николаевна Семенова, педагог дополнительного образования.

В Фестивале по чир спорту для начинающих спортсменов в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла Чвилева Василиса.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» и в дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «дети» 1 место заняли Горбунова Алиса и Мосеева Виктория.

В спортивном фестивале по чир спорту «Открытие» в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла Огурцова Лилия, 2 место – Шабаева Евгения.

В спортивном фестивале по чир спорту «Открытие» в дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «юноши-девушки» 3 место заняла Круглова Алиса.

В спортивном фестивале по чир спорту «Открытие» в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняли Круглова Алиса и Огурцова Лилия.

В дисциплине «Чир-Джаз-Малая Группа» возрастная категория «юноши-девушки» 1 место заняла команда «Атом».

В областных соревнованиях по чир спорту» в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «юноши-девушки» 2 место заняли Кочеткова Виктория и Нарваткина Ксения, 3 место заняли Елизарова Арина и Бушманова Светлана.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла команда «Атом».

**17 декабря 2023 года** в городе Саранск Республика Мордовия на базе АУ РМ «СК «Мордовия» прошли соревнования по чир спорту - спортивный Фестиваль по чир спорту «Зимняя ЧИРОДЕЙКА».

Соревнования проводятся в соответствии с Календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Республики Мордовия от 28.12.2021 г. № 462, а также с правилами вида спорта: чир спорт.

Общее руководство организацией по проведению соревнований осуществляет «Союз Чир спорта и Черлидинга Республики Мордовия».

Город Заречный на данных соревнованиях представлял клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды – Ольга Николаевна Семенова.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла Чвилева Василиса.

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «дети» 1 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория, 2 место - двойка Слепова Валерия и Слепова Виктория.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «дети» 1 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место завоевала команда «Атом».

**11 февраля 2024 года** в городе Пенза на базе Дворца Единоборств «Воейков» будут проходить соревнования по чир спорту: Чемпионат и Первенство Пензенской области по чир спорту, спортивный фестиваль Пензенской области по чир спорту «Открытие» и Фестиваль по чир спорту для начинающих спортсменов.

Общее руководство соревнований осуществлялось региональной общественной организацией «Федерация чир спорта Пензенской области».

Город Заречный на данном мероприятии представляли спортсменки клуба «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ (тренер – Ольга Николаевна Семенова, педагог дополнительного образования), команда «Игрушка» МАДОУ «Детский сад № 7» (тренер – Людмила Викторовна Надейкина), команда «Вспышка» и команда «Лицейсты» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» (тренер – Елена Леонидовна Козловская), спортсменки клуба «Наследие» ДК «Современник» (тренер – Елена Владимировна Радайкина).

**В Фестивале по чир спорту для начинающих спортсменов** в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 3 место заняла Мосеева Виктория (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ), возрастная категория «юноши-девушки» 1 место заняла Буланова Полина (клуб «Наследие» ДК «Современник»).

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 2 место заняли Королева Олеся и Сивишкина Анастасия (клуб «Наследие» ДК «Современник»).

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняли Горбунова Алиса и Мосеева Виктория (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ), 2 место – Слепова Валерия и Слепова Виктория (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

В дисциплине «Чир-Хип-Хоп-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняли Блясова Полина и Емельянова Анастасия (команда «Вспышка» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»).

В дисциплине «Чирлидинг-Группа» возрастная категория «дети» 1 место заняла команда «Игрушка» МАДОУ «Детский сад № 7».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая Группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла команда «Атом» (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

В дисциплине «Чир-Джаз-Малая Группа» возрастная категория «младшие дети» 1 место заняла команда «Ника» (клуб «Наследие» ДК «Современник»).

**В спортивном фестивале по чир спорту «Открытие»** в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 3 место заняла Чвилева Василиса (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ); возрастная категория «юноши-девушки» 2 место заняла Огурцова Лилия в возрастная категория «юноши-девушки» 3 место – Шабаева Евгения (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «юниоры-юниорки» 1 место заняла Блясова Ксения (команда «Лицейсты» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»), 2 место – Сафронова Дарья (команда «Лицейсты» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230»).

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая Группа» возрастная категория «юноши-девушки» 1 место заняла команда «Атом» (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

**В Первенстве Пензенской области по чир спорту** в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики-девочки» 2 место заняли Басырова Анастасия и Шестоперова Софья (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ), в возрастная категория «юноши-девушки» 3 место заняли Круглова Алиса и Огурцова Лилия (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

В дисциплине «Чир-Фристайл-Группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 2 место заняла команда «Атом» (клуб «Атом11» МАОУ ДО ДТДМ).

**17 февраля 2024 года** в городе Пенза на базе Центр культуры и досуга (ДК им. Кирова) прошел Всероссийский танцевально – хореографический конкурс «Крещенские морозы».

Цели и задачи конкурса:

- Развитие классического танца.
- Популяризация детского и юношеского танцевального творчества.
- Создание дополнительных условий для развития танцевального творчества.
- Привлечение общественного внимания к вопросам детского культурного образования и воспитания.
- Выявление наиболее талантливых исполнителей и коллективов.
- Раскрытие творческого потенциала детей и молодёжи.
- Повышение профессионального уровня творческих коллективов и отдельных исполнителей.

Город Заречный на данном конкурсе представляли команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ (тренер команды – Ольга Николаевна Семенова, педагог дополнительного образования ) и команда «Шайн» МАОУ ДО ДТДМ (тренер команды – Галина Борисовна Смогунова, педагог дополнительного образования).

В номинации Чир-Фристайл возрастная категория 6-8 лет звание «Лауриат 1 степени» получила команда команда «Атом».

В номинации Чир-Джаз смешанная возрастная категория звание «Лауриат 1 степени» получила команда «Шайн».

В номинации смешанная хореография смешанная возрастная категория звание «Лауриат 1 степени» получила команда «Шайн».

Команды были награждены кубками и дипломами.

**1 марта 2024 года** в Москве проходил Всероссийский спортивный фестиваль «Восходящие звезды». Город Заречный на фестивале представлял клуб «Атом» Дворца творчества детей и молодежи.

Воспитанницы клуба «Атом» выступали в возрастной категории «дети 2 мальчики/девочки» в дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» и в возрастной категории «юноши/девочки» в дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа», «Чир-Джаз-Малая группа» и «Чир-Фристайл-Соло». Наши девушки соревновались со спортсменками из Москвы, Смоленска, Санкт-Петербурга, Королева, Мытищи, Черногорска (Республика Хакасия), Видного, Волгограда, Переславль-Залесского.

Команда «Атом1» заняла 1 место возрастной категории «юноши/девочки» в дисциплине «Чир-Джаз-Малая группа».

В составе команды выступали:

- Бушманова Светлана;
- Горбунова Маргарита;
- Елизарова Арина;
- Изосимова Ангелина;
- Круглова Алиса;
- Нарваткина Ксения;
- Огурцова Лилия;
- Шабеева Евгения.

**6 апреля 2024 года** в городе Саранск Республика Мордовия на базе АУ РМ «СК «Мордовия» прошли соревнования по чир спорту - спортивный Фестиваль по чир спорту «АргіЧІРDаnce».

Фестиваль по чир спорту (далее – Фестиваль) проводится в соответствии с Календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Республики Мордовия от 25.12.2023 г. № 433, а также с правилами вида спорта: чир спорт.

Общее руководство организацией по проведению соревнований осуществляет «Союз Чир спорта Республики Мордовия».

Город Заречный на данных соревнованиях представлял клуб «Атом» МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды – Ольга Николаевна Семенова.

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 1 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория, 2 место - двойка Слепова Валерия и Слепова Виктория.

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 2 место заняла Горбунова Алиса.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 2 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «мальчики-девочки» начинающие спортсмены 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 1 место заняла Мосеева Виктория.

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «юноши/девочки» 1 место заняла двойка Круглова Алиса и Огурцова Лилия.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» 1 место заняла двойка Хаматулина Вероника и Чвилева Василиса, 2 место – двойка Басырова Анастасия и Шестоперова Софья.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «юноши/девочки» 3 место Круглова Алиса и Огурцова Лилия.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла Огурцова Лилия, 2 место – Шабаева Евгения.

**13-14 апреля 2024 года** в городе Пенза на базе ДЕ «Воейков» прошли соревнования по чир спорту: Всероссийские физкультурно-спортивные соревнования школьной лиги по чир спорту, Всероссийские соревнования по чир спорту (Финал Детской Школьной Чир лиги России), Всероссийский фестиваль по чир спорту, Фестиваль для начинающих спортсменов, Фестиваль по чир спорту среди родительских команд «КОРПОРАЦИЯ ЧИР».

Данные соревнования проводятся уже пятый год и включены в ЕКП.

В них приняли участие 8 регионов; 31 клуб; 1229 Спортсменов; 1866 участников, 78 тренеров; было 325 стартов.

Город Заречный на этих соревнованиях представляли:

**соло** - Королева Олеся МУК «ДК «Современник», Горбунова Алиса МАОУ ДО ДТДМ, Емельянова Анастасия МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», Блясова Полина МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», Шабаева Евгения МАОУ ДО ДТДМ, Огурцова Лилия МАОУ ДО ДТДМ, Радайкина Анастасия МУК «ДК «Современник», Чвилева Василиса МАОУ ДО ДТДМ;

**двойки** – Басырова Анастасия и Шестоперова Софья МАОУ ДО ДТДМ, Бушманова Светлана и Елизарова Арина МАОУ ДО ДТДМ, Круглова Алиса и Огурцова Лилия МАОУ ДО ДТДМ, Кочеткова Виктория и Нарваткина Ксения МАОУ ДО ДТДМ, Блясова Ксения и Сафронова Дарья МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», Блясова Полина и Емельянова Анастасия МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», Слепова Валерия и Слепова Виктория МАОУ ДО ДТДМ, Королева Олеся и Сивишкина Анастасия МУК «ДК «Современник», Борисова Алина и Кяшкина Екатерина МАОУ ДО ДТДМ, Хаматулина Вероника и Чвилева Василиса МАОУ ДО ДТДМ, Бушманова Светлана и Нарваткина Ксения МАОУ ДО ДТДМ, Буланова Полина и Салина Маргарита МУК «ДК «Современник»;

**команды** - команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

**Во Всероссийских физкультурно-спортивных соревнованиях школьной лиги по чир спорту** в дисциплине «Чир-фристайл-Группа» в возрастной категории «мальчики, девочки» 3 место заняла команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» в возрастной категории «юниоры, юниорки» 3 место заняли Блясова Ксения и Сафронова Дарья МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

**В Фестивале для начинающих спортсменов по чир спорту** в дисциплине «Чир-Хип-Хоп-Двойка» в возрастной категории «мальчики, девочки» 3 место заняли Блясова Полина и Емельянова Анастасия МОУ «ЛИЦЕЙ № 230».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» в возрастной категории «мальчики, девочки» 3 место заняла Королева Олеся МУК «ДК «Современник».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» в возрастной категории «юноши, девушки» 1 место заняла Шабаева Евгения МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Группа» в возрастной категории «мальчики, девочки» 3 место заняла команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

**Во Всероссийском фестивале по чир спорту** в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» в возрастной категории «мальчики, девочки» 1 место заняли Хаматулина Вероника и Чвилева Василиса МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» в возрастной категории «юноши, девушки» 3 место заняла Огурцова Лилия МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Джаз-Малая группа» в возрастной категории «юноши, девушки» 3 место заняла команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» в возрастной категории «юноши, девушки» 3 место заняла команда «Атом» МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» в возрастной категории «все возраста» 1 место заняли Бушманова Светлана и Нарваткина Ксения МАОУ ДО ДТДМ.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» в возрастной категории «мальчики, девочки» 3 место заняла Чвилева Василиса МАОУ ДО ДТДМ.

Остальные спортсмены нашего города вошли в десятку сильнейших в своих дисциплинах.

**19 мая 2024 года** в городе Пенза на базе ФОК «Спутник» прошли соревнования по чир спорту – Региональные соревнования, спортивный фестиваль для начинающих спортсменов и Фестиваль по чир спорту «PERFORMANCE CUP».

Соревнования проводились с целью популяризации чир спорта в г. Пензе и Пензенской области.

Задачами соревнований являются:

- Повышение спортивного мастерства и выявление сильнейших команд и спортсменов;
- Привлечение к участию спортсменов из других регионов России;
- Обмен опытом между тренерами, спортсменами и спортивными судьями;
- Пропаганда здорового образа жизни.

Город Заречный на данных соревнованиях представляли клуб «Атом» МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды – Ольга Николаевна Семенова, команда «Вспышка» и «Лицеисты» МОУ «ЛИЦЕЙ № 230», тренер – Козловская Елена Леонидовна и клуб «Наследие» МУК «ДК «Современник», тренер – Радайкина Елена Владимировна.

В региональных соревнованиях в дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» 3 место заняли Хаматулина Вероника и Чвилева Василиса клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Хип-Хоп-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» 1 место заняли Блясова Полина и Емельянова Анастасия команда «Вспышка».

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «юниоры/юниорки» 1 место заняли Блясова Ксения и Сафронова Дарья команда «Лицеисты».

В спортивном фестивале в дисциплине «Чир-Фристайл-Большая группа» возрастная категория «мальчики/девочки» 2 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «скул беби» 2 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Джаз-Малая группа» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики-девочки» 3 место заняла Радайкина Анастасия клуб «Наследие».

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «юниоры/юниорки» 1 место заняла Блясова Ксения команда «Лицеисты».

В спортивном фестивале для начинающих спортсменов в дисциплине «Чир-Фристайл-Большая группа» возрастная категория «дети» 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «дети» 1 место заняли Михайлина Анна и Морозова Александра клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» 1 место заняли Королева Олеся и Сивишкина Анастасия клуб «Наследие», 2 место - Борисова Алина и Кяшкина Екатерина клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» 1 место заняла Мосеева Виктория клуб «Атом», 3 место – Королева Олеся Анастасия клуб «Наследие».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла Шабаева Евгения клуб «Атом».

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» 2 место заняла Блясова Полина команда «Вспышка», 3 место – Емельянов Анастасия команда «Вспышка».

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла Круглова Алиса клуб «Атом».

**25 мая 2024 года** в городе Саранск Республика Мордовия на базе АУ РМ «СК «Мордовия» прошли соревнования по чир спорту - спортивный Фестиваль по чир спорту «ГранЧирПоволжья».

Фестиваль по чир спорту проводится в соответствии с Календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Республики Мордовия от 25.12.2023 г. № 433, а также с правилами вида спорта: чир спорт.

Общее руководство организацией по проведению соревнований осуществляет «Союз Чир спорта Республики Мордовия».

Город Заречный на данных соревнованиях представлял клуб «Атом» МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды – Ольга Николаевна Семенова.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «дети» начинающие спортсмены 1 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория, 2 место - двойка Слепова Валерия и Слепова Виктория.

В дисциплине «Чир-Джаз-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 2 место заняла Горбунова Алиса.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 2 место заняла двойка Горбунова Алиса и Мосеева Виктория.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «мальчики-девочки» начинающие спортсмены 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «мальчики/девочки» начинающие спортсмены 1 место заняла Мосеева Виктория.

В дисциплине «Чир-Джаз-Двойка» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла двойка Круглова Алиса и Огурцова Лилия.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «мальчики/девочки» 1 место заняла двойка Хаматулина Вероника и Чвилева Василиса, 2 место – двойка Басырова Анастасия и Шестоперова Софья.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Двойка» возрастная категория «юноши/девушки» 3 место Круглова Алиса и Огурцова Лилия.

В дисциплине «Чир-Фристайл-Малая группа» возрастная категория «мальчики-девочки» 1 место заняла команда «Атом».

В дисциплине «Чир-Фристайл-Соло» возрастная категория «юноши/девушки» 1 место заняла Огурцова Лилия, 2 место – Шабаева Евгения.

## **Семинары**

### **Семинары в рамках реализации проекта «Чир спорт»**

В связи с увеличением интереса к развитию чир спорта в Пензенской области и участием команд нашего города в соревнованиях различного уровня МКУ ИМЦ Департамент образования совместно с Департаментом образования проводили семинары по чир спорту:

**28 сентября 2023 года** на базе Дворца творчества детей и молодежи проходил семинар-практикум по чир спорту для образовательных организаций города.

Организаторы мероприятия: МКУ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО» совместно с Департаментом образования и Дворцом творчества детей и молодежи.

Семинар-практикум вели:

- Аброськина Ольга Викторовна – Мастер Спорта России по художественной гимнастике, «Спортивный судья второй категории» по чир спорту, методист по МКУ ИМЦ;

- Семенова Ольга Николаевна - «Спортивный судья второй категории» по чир спорту, сертифицированный тренер Союза Чир Спорта и Черлидинга России, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДТДМ, тренер команды по чир спорту «АТОМ» МАОУ ДО ДТДМ.

- Лабазина Анастасия Анатольевна - «Спортивный судья третьей категории» по чир спорту, советник директора по воспитательной работе МБОУ «СОШ № 225».

Практическую часть семинара помогали проводить:

- спортсменки команды по чир спорту «АТОМ» МАОУ ДО ДТДМ, неоднократные победители и призеры Всероссийских и областных соревнований по чир спорту.

- Чаадаева Елизавета, ученица 9 «А» класса МБОУ «СОШ № 225», воспитанница группы «Грааль» г. Пенза, призер открытых чемпионатов по хип-хоп и уличным танцам.

В работе семинара-практикума приняли участие обучающиеся образовательных организаций города, педагоги дополнительного образования, учителя физической культуры, советники директора по воспитательной работе.

Количество участников составило 55 человек.

Программа семинара состояла из теоретической и практической частей.

Теоретическая часть включала в себя:

– Обсуждение соревнований, проведение которых планируется в 2023-2024 учебном году.

– Общие основы правил (изменения в правилах, требования к организации, спортсменам, руководителям команд).

– Требования к исполнению программ дисциплины «Чир-Фристайл», «Чир – Хип-хоп», «Чир-Джаз».

Практическая часть:

– Элементы дисциплин и техника их исполнения.

– Принципы построения программы.

Данное мероприятие проводилось в связи с увеличением интереса к развитию чир спорта в Пензенской области и участием команд нашего города в соревнованиях различного уровня.

Цель мероприятия - популяризация и развитие в Заречном чир спорта, как самостоятельного вида спорта.

**9-12 января 2024 года** в Москве проходил ежегодный Всероссийский конгресс спортивных судей Союза Чир Спорта России "Трилогия". В рамках данного конгресса проходил семинар по подготовке судей в объёме 16 часов в рамках судейского конгресса по чир спорту по теме "Правила чир спорта, Методика судейства и положение о соревнованиях по спортивной дисциплине «ПЕРФОМАНС».

От города Заречного в данном мероприятии принимала участие Ольга Николаевна Семенова, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДТДМ, «Спортивный судья второй категории» по чир спорту, тренер команды по чир спорту «АТОМ».

### **Семинар по роуп скиппингу (спортивной скакалке).**

26-27 сентября года на базе МАОУ ДО «ДЮОЦ «Юность» проходил семинар-практикум по роуп скиппингу (спортивной скакалке) для педагогов образовательных организаций города Заречного.

Программа семинара-практикума состояла из двух частей: теоретической и практической. На теоретической части участников семинара познакомили с видом спорта роуп скиппинг и основами правил, по которым проводит соревнования с учетом изменений:

- Дисциплины
- Возрастные категории
- Подбор скакалки
- Виды скакалок
- Фонограммы старта
- Подсчет результатов



Практическая часть состояла из двух частей:

1. Показательное выступление команды Федерации роуп скиппинга (спортивной скакалки) Пензенской области.

2. Мастер-класс:

- Подводящие упражнения к базовому прыжку.
- Базовые элементы со скакалкой.
- Техника выполнения дисциплин.
- Разбор возможных ошибок при выполнении командных дисциплин.

3. Основы судейства и подсчета результатов.

4. Основы судейства и подсчета результатов.

5. Представление предстоящих соревнований детской школьной спортивной лиги по виду спорта «роуп скиппинг (спортивная скакалка)» Пензенской области в 2023-2024 учебном году. Положения и регламент о проведении соревнований.

Также на семинаре обсудили с педагогами проведение соревнований по спортивной скакалке в рамках спартакиады «Дошколята», «Малой Спартакиады» и в рамках проекта «Космический скиппинг».

Данное мероприятие было организовано МКУ «ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЗАРЕЧНОГО» совместно с региональной физкультурно-спортивной общественной организацией «Федерацией роуп скиппинга (спортивной скакалки) Пензенской области» и МАОУ ДО «ДЮЦ «Юность» в целях пропаганды физической культуры и спорта, повышения уровня двигательной активности обучающихся и в связи с увеличением интереса к развитию вида спорта роуп скиппинг (спортивная скакалка) в городе Заречном Пензенской области.

## **9. Анализ работы отдела информатизации, коммуникаций и связи с общественностью**

В соответствии с определенным в Уставе МКУ ИМЦ основным видом деятельности, положением об отделе информатизации, коммуникаций и связи с общественностью, отдел информатизации, коммуникаций и связи с общественностью (далее Отдел) оказывает консультационные и методические услуги образовательным организациям, подведомственным Департаменту образования города Заречного Пензенской области.

1. В сфере информационной деятельности:

- обеспечение работы в Системе исполнения услуг, на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), на региональном портале государственных и муниципальных услуг (функций);

2. В сфере организационно-методической деятельности:

- техническая поддержка при формировании базы данных для проведения государственной итоговой аттестации;

3. В сфере консультационной деятельности

- организация консультационной работы для педагогических и руководящих работников образовательных организаций;

4. В сфере деятельности в области информатизации системы образования:

- ведение электронной корреспонденции, создание и поддержка веб-ресурсов в муниципальной системе образования;

- изменение ролей профиля учетной записи пользователей информационных систем;

- оказание помощи в области владения навыками работы на компьютере, с информационными технологиями;

- управление программно-аппаратными средствами, включенными в компьютерную сеть Департамента образования, и обеспечение ее бесперебойного функционирования;
- администрирование системного программного обеспечения и информационных систем Департамента образования.

5. Отдел оказывает методическую, консультационную и организационную помощь образовательным организациям по вопросам закупок товаров, работ, услуг в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

### **Работа с ОО (семинары, консультации)**

В отчетный период образовательным организациям оказывается помощь в работе с информационным пространством, в т.ч.: обновление программ Кристо Pro CSP, установка новых корневых сертификатов для работы с Официальными сайтами <http://zakupki.gov.ru/>; <http://www.bus.gov.ru/>, настройка указанных сайтов. Также инженером Отдела осуществляется техническое сопровождение вебинаров, брифингов, фестивалей и других мероприятий.

Специалистами отдела на постоянной основе оказывается непосредственная помощь и обучение в работе с официальными сайтами Российской Федерации <http://zakupki.gov.ru/>; <http://www.bus.gov.ru/>; <http://torgi.gov.ru/>, электронными торговыми площадками, в т.ч. с выездом в образовательную организацию.

Организация консультационной поддержки муниципальных дошкольных образовательных организаций по работе с РИС КМСПСО, ЭДС.

Юристом Отдела готовятся документы (исковые заявления, претензии, отзывы на исковые заявления, отзывы на кассационные (апелляционные) жалобы, возражения на жалобы, проекты контрактов /договоров, соглашения о расторжении контрактов/договоров и др.) в том числе для участия в судах и контрольных органах по спорным вопросам. Проводятся устные консультации по организационно-правовым и другим юридическим вопросам, в т.ч. по разъяснению действующего законодательства РФ. Юрист отдела принимает участие в подготовке заключений по правовым вопросам, возникающим в деятельности учреждения, осуществляет разработку локальных нормативных актов учреждения.

В отчетном периоде проведены совещания с руководителями образовательных организаций, контрактными управляющими и заместителями главного бухгалтера МБУ ЦБ, по вопросам реализации норм Федерального законодательства о контрактной системе.

### **Разработка методической и иной продукции в рамках курируемого направления деятельности**

Оказание методической, консультационной, организационной помощи образовательным организациям в рамках уставной деятельности:

Подготовка и размещение в единой информационной системе в сфере закупок [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (далее – ЕИС) планов – графиков закупок товаров, работ, услуг для нужд заказчиков на соответствующий финансовый год в соответствии с требованиями Федерального закона о контрактной системе.

Подготовка заявок о проведении закупок товаров, работ, услуг для нужд заказчиков, в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» Постановления Администрации г. Заречного Пензенской области № 1755 от 21. 08.2019 «О возложении полномочий на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для заказчиков г. Заречного

Пензенской области и утверждения Порядка взаимодействия заказчиков г. Заречного Пензенской области уполномоченным учреждением при проведении процедур определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей)».

Наиболее значимыми являются:

1. Совместный аукцион в электронной форме на оказание услуг по организации питания обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных организациях города Заречного Пензенской области на период с 02.10.2023 по 30.11.2023.

Начальная (максимальная) цена контракта составила: 5 228 762,09 Р.

Извещение № 0355300012723000129.

2. Аукцион в электронной форме на поставку оборудования для школьного пищеблока.

Для нужд заказчика МАОУ «Гимназия №216 «Дидакт».

Начальная (максимальная) цена договора составила 2 060 984,17 Р.

Извещение № 32413529428.

3. Аукцион в электронной форме на поставку кухонного оборудования

Для нужд заказчика МАОУ «Гимназия №216 «Дидакт».

Начальная (максимальная) цена контракта составила 171 508,15 Р.

Извещение № 32413659866.

4. Совместный аукцион в электронной форме на оказание услуг по организации питания детей в оздоровительных лагерях с дневным пребыванием, организованных муниципальными общеобразовательными организациями города Заречного Пензенской области в каникулярное время в 2024 году.

Начальная (максимальная) цена контракта составила 4 589 550,00 Р.

Извещение № 0355300012724000067.

5. Совместный аукцион в электронной форме на оказание услуг по организации питания обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях города Заречного Пензенской области на период с 18.03.2024 по 31.05.2024.

Извещение № 0355300012724000034.

6. Оказание услуг по организации питания обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях города Заречного Пензенской области на период с 01.09.2023 по 15.12.2023.

Извещение № 0355300012723000098.

Начальная (максимальная) цена контракта 18 655 297,76 Р.

7. Совместный аукцион в электронной форме на поставку оборудования для пищеблоков муниципальных общеобразовательных организаций города Заречного Пензенской области.

Извещение № 0355300012724000060.

Начальная (максимальная) цена контракта 3 606 675,97 Р.

Для нужд Заказчиков МОУ «СОШ № 221» и МБОУ «СОШ № 225».

8. Совместный аукцион в электронной форме на поставку пароконвектоматов для пищеблоков муниципальных общеобразовательных организаций города Заречного Пензенской области.

Извещение № 0355300012724000058.

Начальная (максимальная) цена контракта 1 901 628,68 Р.

Для нужд Заказчиков МОУ «СОШ № 221» и МБОУ «СОШ № 225».

9. Совместный аукцион в электронной форме на оказание услуг по организации питания обучающихся в дошкольных образовательных организациях города Заречного Пензенской области на период с 01.04.2024 по 30.09.2024.

Начальная (максимальная) цена контракта 15 787 636,65 Р.

Извещение № 0355300012724000043.

В целях соблюдения требований Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" образовательным организациям отделом оказана помощь в составлении ежегодных отчетов о закупках товаров, работ, услуг у субъектов малого предпринимательства

и социально ориентированных некоммерческих организаций, также произведен контроль за публикацией отчета на официальном сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) до 01.04.2024года.

Отделом в течение отчетного периода готовится информация по запросам прокуратуры ЗАТО в связи с проводимыми проверками на предмет соответствия закупочной деятельности образовательных организаций требованиям Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и Федерального закона 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

В целях обеспечения участия г. Заречного Пензенской области в Рейтинге эффективности прозрачности закупочных систем ежеквартально в отчетном периоде Отделом собираются, обобщаются и направляются в отдел экономики и стратегического планирования Администрации города Заречного сведения об осуществлении закупок товаров, работ услуг для обеспечения муниципальных нужд (анкета «Национальный рейтинг прозрачности закупок» нарастающим итогом за год) и другие сведения по запросам компетентных органов.

Осуществляется сбор, анализ и обобщение информации по запросам Управления по регулированию контрактной системы и закупкам Пензенской области, Министерства образования Пензенской области за отчетный период в рамках уставной деятельности.

Также по запросам прокуратуры ЗАТО г. Заречный Отделом проводится мониторинг соблюдения прав хозяйствующих субъектов на своевременную оплату обязательств по государственным (муниципальным) контрактам (договорам) за соответствующий период.

По запросу Администрации ЗАТО г. Заречного Пензенской области ежемесячно готовится отчет о закупках отечественного программного обеспечения подведомственными Департаменту образования г. Заречного учреждениями в 2023 и 2024 годах.

В связи с внесением изменений в законодательство Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц разработаны и направлены в образовательные организации изменения в Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд заказчиков, как автономных, так и бюджетных учреждений, подведомственных Департаменту образования города Заречного Пензенской области. Осуществляется мониторинг изменений законодательства о контрактной системе. Так, в отчетном периоде подготовлены проекты изменений в:

- Приказ Департамента образования г. Заречного Пензенской области от 22.12.2016г. № 422 «Об утверждении требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), закупаемых для обеспечения муниципальных нужд города Заречного Департаментом образования города Заречного Пензенской области и подведомственными ему бюджетными учреждениями»,

- Приказ Департамента образования г. Заречного Пензенской области от 22.12.2016г. № 421 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Департамента образования города Заречного Пензенской области и подведомственного Департаменту образования г. Заречного Пензенской области Муниципального казенного учреждения «Информационно – методический центр системы образования города Заречного».

**Организация проведения и участие в конференциях, семинарах, «круглых столах» и т.д. в течение года. Распространение опыта работы (количественный и качественный анализ показателей)**

10.06.2024 Онлайн - семинар торговая площадка РТС тендер «Цифровизация объекта закупки: от извещения до контракта». (Ларькина С.Ф.)

18.06.2024 Онлайн – семинар Росэлторг на тему: «Электронная подпись».

25.06.2024 Всероссийский спутниковый онлайн – семинар «223-ФЗ: Обзор прецедентов из арбитражной и административной практики».

13.06.2024 Онлайн – семинар Росэлторг на тему: «Обзор правоприменительной практики по 44-ФЗ. Перспективные изменения с 01.07.2024».

14.06.2024 Онлайн – семинар Росэлторг на тему: «Защита прав и интересов заказчика по 44-ФЗ и 223-ФЗ. Нарушения по КоАП, Уголовному кодексу и способы их минимизации».

21.05.2024 Всероссийский спутниковый онлайн - семинар «Закупки у единственного поставщика по Закону № 44-ФЗ». Система ГАРАНТ.

18.01.2024 Всероссийский спутниковый онлайн - семинар «Изменения в законодательстве о закупках с 01.01.2024». Система ГАРАНТ.

15.12.2023 Всероссийский спутниковый онлайн – семинар «Контрактная система: ключевые ошибки заказчиков в 2023 году. Оформление исполнения контракта – приемка и экспертиза». Система ГАРАНТ и др. (Ларькина С.Ф.)

### **Защита прав и представление интересов в контрольных органах и судах, претензионная, исковая работа.**

Представление интересов МАОУ «ДТДМ» в УФАС по Пензенской области по жалобе ИП Даяновой Н.А. на действия заказчика при проведении конкурса без использования электронной формы «Оказание услуг по организации горячего питания в загородном стационарном детском оздоровительном лагере «Звездочка» - структурном подразделении МАОУ ДО ДТДМ в период летних каникул». Июнь- июль 2024 года.

Представление интересов Департамента образования г. Заречного Пензенской области в Зареченском городском суде Пензенской области по иску Прокуратуры ЗАТО г. Заречного Пензенской области к МБОУ «СОШ № 225» г. Заречного Пензенской области и Департаменту образования г. Заречного Пензенской области о возложении обязанности по оснащению ответчиком МБОУ «СОШ № 225» г. Заречного Пензенской области медицинского кабинета корпуса №1 недостающей мебелью, оргтехникой и медицинскими изделиями. Октябрь – ноябрь 2023года.

Представление интересов Департамента образования г. Заречного Пензенской области в Зареченском городском суде Пензенской области по иску Прокуратуры ЗАТО г. Заречного Пензенской области к МОУ «Лицей № 230»г. Заречного Пензенской области и Департаменту образования г. Заречного Пензенской области о возложении обязанности по оснащению медицинского кабинета недостающей мебелью, оргтехникой и медицинскими изделиями. Октябрь – ноябрь 2023года.

Представление интересов Департамента образования г. Заречного Пензенской области в Зареченском городском суде Пензенской области по иску Прокуратуры ЗАТО г. Заречного Пензенской области к МОУ «СОШ № 221» г. Заречного Пензенской области и Департаменту образования г. Заречного Пензенской области о возложении обязанности по оснащению медицинского кабинета недостающей мебелью, оргтехникой и медицинскими изделиями. Октябрь – ноябрь 2023года.

### **10.Отчет о работе по делопроизводству и ведению архива.**

#### **Организация системы делопроизводства и архива**

Делопроизводство в МКУ ИМЦ ведется в соответствии с инструкцией, утвержденной приказом МКУ ИМЦ от 02.07.2018 года № 9.

В течение 2023-2024 учебного года были подготовлены для руководителя проекты локальных нормативных документов, связанные с уставной деятельностью учреждения. Разработаны и утверждены изменения в коллективный договор МКУ ИМЦ на 2023-2026 годы.

Согласно номенклатуре дел на 2024 год в учреждении заведено **116** дел, из них:

- дела с постоянным сроком хранения – **21**;
- дела долговременного срока хранения (10 лет и более) – **17**;
- дела временного срока хранения (до 10 лет) – **78**.

Документы за 2023 год с постоянным и долговременными сроками хранения были сформированы в дела, согласно номенклатуре дел на 2023 год. Документы подшиты и пронумерованы. В делах составлена внутренняя опись и заверительная надпись. Готовые дела за 2023 год на хранение в муниципальный архив не передавались.

В 2023-2024 учебном году работникам учреждения и работникам образовательных организаций регулярно оказывалась консультационная помощь по ведению делопроизводства.

### **Организация кадровой работы**

В МКУ ИМЦ, по состоянию на 01.07.2024 года, работают – **11** человек.

Директор – **1 чел.**

Заместитель директора – **1 чел.**

Отдел сопровождения общего и дополнительного образования – **2 чел.,**

Отдел информатизации, коммуникаций и связи с общественностью – **2 чел.,**

Обслуживающий персонал - **5 чел., из них 3 чел. совместители.**

Личные дела, трудовые книжки, личные карточки формы Т-2 сотрудников учреждения ведутся регулярно. Замечаний со стороны проверяющих органов в течение учебного года не было.

Подготовлены для руководителя учреждения проекты трудовых договоров, соглашений, приказов, должностных инструкций, в рамках ведения кадрового делопроизводства, и др.

Подготовлены документы на награждение Савиной А.М., Геворкян Н.А., Федулеева Р.В., Боликовой Л.Ю.

Своевременно составлялись таблицы учета рабочего времени, уведомления работникам на предоставление очередных отпусков и др.

Своевременно были подготовлены и направлены в Администрацию г. Заречного, Департамент образования г. Заречного, военкомат ежемесячные отчеты.

На воинском учете по состоянию на 01.07.2024 года состоит **1** человек (Богдановский М.В.).

Воинский учет в учреждении ведется в соответствии с методическими рекомендациями по ведению воинского учета в организациях, разработанными Министерством обороны Российской Федерации, и на основании годового плана работы по осуществлению воинского учета граждан, пребывающих в запасе, утвержденного военным комиссаром города Заречного Пензенской области.

Замечаний со стороны проверяющих органов в течение учебного года не было.

Ежеквартально проводилась сверка военно-учетных данных с военными билетами граждан, пребывающих в запасе.

Своевременно были подготовлены и отправлены отчеты о трудовой деятельности работников МКУ ИМЦ в Фонд пенсионного и социального страхования РФ по форме ЕФС-1.

В 2023-2024 учебном году была проведена аттестация 1 сотрудника на соответствие занимаемой должности методиста (Савина А.М.).

В связи с проведением в городе Заречном Пензенской области мероприятий различного уровня (региональный, федеральный) были оформлены разовые въезды в город Заречный участникам мероприятий в кол-ве **513 чел.** Был оформлен временный пропуск Боликовой Л.Ю.

Постоянно оказывалась консультационная помощь работникам МКУ ИМЦ и образовательных организаций по вопросам трудового законодательства.

Постоянно оказывалась консультационная помощь по внедрению персонализированного учета дополнительного образования (администрация ОО, педагоги, родители).

### **Организация хозяйственной деятельности**

В течение 2023-2024 учебного года своевременно заключались договоры на оказание услуг, получение и хранение материальных ценностей, необходимых хозяйственных материалов, оборудования и инвентаря.

Ремонт оргтехники и заправка картриджей осуществлялась в соответствии с заявками работников учреждения.

В соответствии с договором с МАОУ ДО «ЦО И ПО» о техническом обслуживании помещений оказывалось содействие сотрудникам учреждения в улучшении условий для безопасной работы на рабочем месте.

Ежемесячно производилось списание материальных ценностей, согласно ведомости выдачи материальных ценностей на нужды учреждения и актов списания материальных запасов и призов.

Осуществлялся постоянный контроль:

- за сохранностью оргтехники, материальных ценностей,
- за рациональным расходом материалов и средств, выделяемых для хозяйственных целей,
- за соблюдением противопожарного режима в учреждении.

По состоянию на 01 октября 2023 года проведена ежегодная плановая инвентаризация основных средств, товарно-материальных ценностей. По итогам инвентаризации наличие излишков и недостача не выявлены.

### **Охраны труда, пожарная безопасность и ГОЧС**

Основным направлением в работе по охране труда и пожарной безопасности в 2023-2024 учебном году являлось осуществление контроля за состоянием охраны труда и производственной санитарии. Информирование работников о состоянии условий труда на рабочих местах и принимаемых мерах по обеспечению безопасных и благоприятных условий труда, предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В отчетном периоде с сотрудниками учреждения были проведены:

- вводный инструктаж по охране труда (для вновь принятых),
- первичные, повторные и целевые инструктажи по охране труда на рабочем месте,
- инструктажи по пожарной безопасности,
- обучение по оказанию первой помощи при несчастных случаях,
- вводные инструктажи по ГО со вновь поступающими на работу гражданами,
- инструктажи по антитеррористической защищенности.

В декабре 2023 года (Квасова А.Е.) и в апреле 2024 года (Фомин Д.Н.) прошли периодический медицинский осмотр в ООО «Пенза-Мед».

В апреле 2024 года ежегодную диспансеризацию (профосмотр) прошли все сотрудники МКУ ИМЦ.

В течение учебного года прошли обучение и проверку знаний по охране труда на рабочем месте Квасова А.Е. и Фомин Д.Н. Всем работникам, прошедшим обучение и проверку знаний по охране труда, были выданы соответствующие удостоверения.

Ежеквартально осуществлялась проверка исправности электрических розеток, выключателей. Все выявленные нарушения немедленно устранялись.

В течение 2023-2024 учебного года периодически переоформлялись стенды с наглядной агитацией по охране труда, пожарной безопасности, ГОЧС.

30.11.2022 года был разработано и утверждено Соглашение по охране труда на 2023-2026 годы.

В течение учебного года участвовала в работе комиссии МКУ ИМЦ по проверке выполнения соглашения по охране труда. Согласно актам проверки выполнения соглашения по охране труда все мероприятия выполнены, нарушения не выявлены.

В 2023-2024 учебном году случаев производственного травматизма не было.

В январе 2024 года составлен отчет «Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях» (форма № 7-травматизм), отчет «Сведения о состоянии производственного травматизма и работе за 2023 год».

С целью обеспечения безопасных и благоприятных условий труда в отчетном периоде разработаны следующие документы:

- план противопожарных мероприятий в МКУ ИМЦ на 2024 год,
- план работы по охране труда на 2024 год.

В течение учебного года были совместно с МАОУ ДО «ЦО И ПО» организованы и проведены практические тренировки с сотрудниками МКУ ИМЦ по отработке действий в случае возникновения пожара, срабатывания установок пожарной автоматики.

План работы учреждения по охране труда на 2023 год и план противопожарных мероприятий на 2023 год выполнены в полном объеме.

В рамках организации работы по ГОЧС разработаны следующие документы:

- план основных мероприятий МКУ ИМЦ в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2024 год.

### **Повышение квалификации сотрудников**

С 01.12. по 15.12.2023 года Ларькина С.Ф., Геворкян Н.А. прошли обучение по программе: «Повышение квалификации руководителей, должностных лиц и специалистов организаций, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» в АНО ДПО Учебный центр «ПрофРесурс».

С 20.03.2024 по 22.03.2024 Савина А.М., заместитель директора, прошла в АНО ДПО Учебный центр «Интеллект» обучение и проверку знаний по программе «Повышение квалификации руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» в объеме 16 часов.

### **11. Перспективы и задачи деятельности МКУ ИМЦ на 2024-2025 учебный год**

Введение ФООП является обязательным с 01.09.2023 для обучающихся 1-11 классов всех образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования (Письмо Минпросвещения от 16.01.2023 N 03-68).

Основные общеобразовательные программы подлежат приведению в соответствие с ФООП не позднее 01.09.2023 (Федеральный закон от 24.09.2022 N 371-ФЗ, Письмо Минпросвещения России от 03.03.2023 N 03-327).

Образовательная организация разрабатывает программу начального общего образования в соответствии со ФГОС и ФООП, программу основного общего образования, в том числе адаптированную, в соответствии с ФГОС, ФООП и федеральными адаптированными программами основного общего образования. Для обучающихся с ОВЗ образовательная организация разрабатывает адаптированную программу основного общего образования (одну или несколько) в соответствии с ФГОС и федеральными адаптированными программами основного общего образования. Содержание и планируемые результаты разработанных образовательной организацией образовательных программ должны быть не ниже соответствующих содержания и планируемых результатов ФООП (Приказ Минпросвещения России от 08.11.2022 N 955).



Таким образом, в соответствии с частью 1 статьи 11 Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 05.07.2023) ФГОС призваны обеспечить:

- 1) единство образовательного пространства Российской Федерации;
- 2) преемственность основных образовательных программ;
- 3) возможность формирования основных профессиональных образовательных программ различных уровней сложности, профилей и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся, а также потребностей общества и государства в квалифицированных кадрах;
- 4) государственные гарантии уровня и качества образования на основе единства обязательных требований к условиям реализации основных образовательных программ и результатам их освоения.

В этой связи, важной задачей методической службы города Заречного является разработка мероприятий по сопровождению внедрения обновленных ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, в целях обеспечения реализации основных направлений деятельности, главным из которых является формирование организационно-методических условий эффективного развития кадрового потенциала системы образования города Заречного Пензенской области.

Не менее востребованным является участие в проекте «Школа Росатома». Участникам проекта создаются условия для проявления и реализации инициатив работников системы образования нашего города, а также для выявления и поддержки талантливых детей, расширения пространства их социального действия в рамках проекта «Школа Росатома».

Также важное направление работы – продолжение систематизации работы в Муниципальной школе молодого педагога. Построение городской модели методического сопровождения молодых педагогов, которая включает в себя трехступенчатую подготовку кадров: обучающиеся (школы, организации дополнительного образования) – студенты педагогических ВУЗов – молодые педагоги в образовательных организациях города.