

Аналитический отчет
о деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка роста» МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова»
ИМОСК
за 2023 – 2024 учебный год.

В сентябре 2019 года в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК был открыт Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» как структурное подразделение.

Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов технологической и гуманитарной направленностей, программ дополнительного образования естественнонаучной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Информатика и математика», «Технология», «ОБЖ и физическая культура».

Задачами Центра являются:

1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам гуманитарной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;
2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, естественно - научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;
3. вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;
4. организация внеклассной работы в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольного лагеря;
5. повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

В Центре функционируют два кабинета: информатики и технологии, ОБЖ и зонаковоркинга - шахматная. Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

1. Перечень оборудования кабинета «Информатика и технология»

№	Наименование	Количество (штук)
1	Лобзикопый станок JET JSS-16A	1
2	Цветной принтер (СНПЧ) Epson L1300	1
3	Конструкторы Lego education 9686	1
4	Конструкторы Lego education «Физика и технология»	2
5	Конструкторы mindstrms 45544	1
6	Конструкторы mindstrms 45560	1
7	Мышки проводные	12
8	Гарнитура для ноутбука Наушники	11
9	Гарнитура для ноутбука Подставка для ноутбука с вентилятором	1
10	Электровыжигатель-ручка MIRAX 55430-Н6	4
11	Ножовки по металлу	4
12	Ножовки по дереву	4

13	3D ручки	14
14	Лазерный ЧПУ LaserSolid 530 light	1
15	3D Scanner (XYZprinting)	1
16	Набор дополнительных элементов к конструктору «Технология и физика» 9686 LEGO Education «Возобновляемые источники энергии».	1
17	Набор дополнительных элементов к конструктору «Технология и физика» 9686 LEGO Education «Пневматика».	1
18	Конструктор «Покорители космоса»	4
19	Конструктор «Авиация буревестник»	8
20	Конструктор «Ветряной монстр»	3
21	Конструктор ««Inventor»(8 в 1)	2
22	Конструктор ««Inventor»(50 в 1)	3
23	Конструктор «Inventor» «Механика шестерни и червячные передачи»	3
24	Учебный конструктор «Физика и технология»	2
25	Ноутбук директорский	1
26	Шлем виртуальной реальности	1
27	Ноутбук ребенка	10
28	Ноутбук учителя	1
29	Программно-аппаратный комплекс (Интерактивный комплекс)	1
30	3D принтер Picaso Designer X	1
31	Квадрокоптер DJI MAVIC AIR	1
32	Квадрокоптер DJI Ryze Tello	3
33	Гравер электрический	3
34	Электролобзик	4
35	Цифровой штангенциркуль	3
36	Ручной лобзик 300 мм	5
37	Ручной лобзик 200 мм	6
38	Нож универсальный 18мм с двумя лезвиями	5
39	Набор сверл универсальных	1
40	Набор пилок для лобзика	2
41	Набор бит для шуруповерта	1
42	Многофункциональный инструмент (мультитул)	3
43	Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней	3
44	Аккумуляторная дрель-винтоверт	4
45	МФУ HP Laser Jet Pro MFP V426fdn RU	1
46	Интерактивный комплекс в комплекте с мобильным креплением и вычислительным блоком. (товарный знак NewLine»)	1
47	Прибор для выжигания по дереву «Ажур»	5
48	Электронный конструктор «Знаток» 999 схем	4
49	Набор лабораторный электричество	4
50	Лабораторный блок питания	1
51	Конструктор «Умный дом» на базе Arduino	2
52	Термомозаика Нана «На ферме»	4
53	Электронный конструктор ЗНАТОК для Arduino Basic	2
54	Конструктор ЗНАТОК – Kikko Чудо	3
55	Набор отверток	1
56	Конструктор пластиковый «Поделкин»	2
57	Электронный конструктор ЗНАТОК для ArduinoLIGHT mini	1
58	Ноутбук HP 15s-fq2014ur Core	1
59	Графический планшет XP-PEN Star 03 V2	10

60	Электромеханический конструктор HUNA Fun	2
61	Базовый набор LEGO WeDo2.0.45300	2
62	Конструктор LEGO Classic 11011	1
63	Конструктор LEGO Classic 10698	1
64	Конструктор Животные 4 в 1 на радиоуправлении 200 деталей HIQ-R729-03	1
65	Набор для выжигания150653	2
66	Набор для выжигания150621	2

Перечень оборудования кабинета «ОБЖ и зонаковоркинга - шахматная»

№	Наименование	Количество (штук)
1	Шахматная магнитная вертикальная доска	1
2	Электронный тир ЛТ-ЭМ (512), 1 мишень	1,4
3	Комплект для обучения шахматам	3
4	Штатив для фотоаппарата	1
5	Фотоаппарат с объективом производитель CANON	1
6	Микрофон	1
7	Карты памяти для фотоаппарата	1
8	Интерактивный комплекс в комплекте с мобильным креплением и вычислительным блоком	1
9	Комплект для обучения шахматам	3
10	Карты памяти для фотоаппарата	1
11	Шина лестничная	1
12	Тренажер-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации	1
13	Тренажер-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	1
14	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи	1
15	Набор имитаторов травм и поражений	1
16	Коврик для проведения сердечно-легочной реанимации	1
17	Воротник шейный	1
18	Таблицы «Оказание первой доврачебной медицинской помощи»	1
19	Плакаты «Оказание первой доврачебной медицинской помощи»	1
20	Плакаты «Первая реанимационная и первая медицинская помощь»	1

**Педагогический состав Центра образования «Точка роста» МБОУ
«СОШ №14 им.Г.Т.Мешерякова» ИМОСК в 2023-2024 учебном году.**

Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда специалистов из педагогов школы.

Кол-во педагогов	Имеют высшее образование	Имеют квал.кат. высшую/первую	Кол-во молодых специалистов	Педагогический стаж – выше 25 лет
13	13	5	-	6

- 1.Стрелкова Н.И. Руководитель центра, педагог дополнительного образования
- 2.Мишустина И..И. Педагог-организатор, педагог дополнительного образования
- 3.Бунина Е.А. Педагог предметной деятельности «Технология», педагог дополнительного образования
- 4.Евдокимова О.В. Педагог-организатор, педагог дополнительного образования
- 5.Звягинцева И.В. Педагог предметной деятельности «ОБЖ»
- 6.Шатерникова Т.А. Педагог предметной деятельности «Технология», педагог дополнительного образования
- 7.Сазонова И.В. Педагог предметной деятельности «ОБЖ»
- 8.Четверикова И.Н. Педагог предметной деятельности «ОБЖ»
- 9.Хитеева Н.И. Педагог дополнительного образования
- 10.Земцева Л.В. Педагог предметной деятельности «Информатика»
- 11.Размашкина Н.В. Педагог дополнительного образования
- 12.Кривенцевой Т.Ю. Педагог дополнительного образования
- 13.Буряк Ю.В. Педагог предметной деятельности «Информатика», педагог предметной деятельности «Технология»

Особое внимание уделяется обучению и подготовке педагогов - созданы возможности для повышения квалификации по современным и актуальным программам дополнительного профессионального образования. Для эффективной работы педагоги Центра образования в 2023-2024 учебном году прошли курсы и мастер – классы повышения квалификации.

Курсы повышения квалификации педагогов Центра образования «Точка роста» МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК в 2023-2024уч. году.

№ п/ п	ФИО педагога	Курсы повышения квалификации	Место и дата прохождения
1.	Мишустина Ирина Ильинична	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Цифровая экосистема ДПО, апрель 2024г.
2.	Бунина Елена Алексеевна	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мои университеты», сентябрь 2023г.
3.	Звягинцева Ирина Васильевна	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мои университеты», сентябрь 2023г.
4.	Шатерникова Татьяна Александровна	Организация образовательной деятельности на базе Центра «Точка роста»	Центр Развития Педагогике, октябрь 2023г.
5	Сазонова Ирина Владимировна	ИПедагог по предмету «Физкультура и ОБЖ» школьного Центра образования «Точка роста»	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мои университеты», октябрь 2023г.

6	Четверикова Ирина Николаевна	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мои университеты», сентябрь 2023г.
7	Земцева Любовь Владимировна	Применения оборудования центров «Точка роста» цифрового и гуманитарного профилей в урочной и внеурочной деятельности	ГБУ ДПО «СКРИО ПК и ПРО», сентябрь 2023г.
8	Размашкина Наталья Викторовна	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мои университеты», октябрь 2023г.

Участие педагогов центра образования «Точка роста» МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК в семинарах и мероприятиях различного уровня:

Ф.И.О учителя	Название мероприятия	Место проведения	Дата	Участие
Буряк Ю.В. Мишустина И.И.	Окружной семинар заместителей директоров по УВР "Социализация детей с ограниченными возможностями здоровья: проблемы и пути их решения"	МБОУ «СОШ №14 им. Г.Т.Мещерякова» ИГОСК	Октябрь 2023г.	докладчики

В 2023-2024 учебном году в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» реализовались 20 общеобразовательных общеразвивающих программы дополнительного образования.

Детские объединения Центра образования «Точка роста»

МБОУ «СОШ № 14 им.Г.Т.Мещерякова» в 2022-2023 уч. году.

№ п/п	Название объединения	Возраст обучающихся	Ф.И.О. педагога
Техническое направление:			
1	«Мой компьютер»	6-7 класс	Земцева Л.В.
2	«Технологии SCRATCH»	8-10 класс	Земцева Л.В.
3	«Основы 3D моделирования»	8-10 класс	Земцева Л.В.
4	«Легоконструирование»	1-4 класс	Бунина Е.А. Стрелкова Н.И.
5.	«3D технологии»	4 класс	ШБунина Е.А.
6.	«3D- Ruchka»	2-3 класс	Буряк Ю.В.
7.	«Инженерия»	2 класс	Буряк Ю.В.
8.	«Технолаб»	4-5 класс	Буряк Ю.В.
9	«Вольтик»	7 класс	Кривенцева Т.Ю.
10	«Школьная видеостудия»	7-9 класс	Мишустина И.И.
11	Фотостудия «Мир в объективе»	8 класс	Размашкина Н.В.
12	«Самоделкин»	2 класс	Шатерникова Т.А.
13	«Основы медицинских знаний и оказание первой помощи»	9 класс	Четверикова И.Н.
14	«ZAP»	5-7 класс	Буряк Ю.В.
15	«Мастерская огня»	4-6 класс	Буряк Ю.В.
16	«Гефест»	6-8класс	Буряк Ю.В.
Социально-гуманитарное направление:			
17	«Карусель безопасности»	4,9 класс	Сазонова И.В. Евдокимова О.В.
18	«ОБЖейка»	9 класс	Сазонова И.В.
19	«Учимся жить безопасно»	4 класс	Звягинцева И.В.
Шахматное образование:			
20	«Смелая пешка»	2-4 класс	Хитева Н.И.

Педагоги и учащиеся школы используют оборудование центра на уроках информатики, «ОБЖ» и технологии, истории и обществознания, русского языка и литературы.

Повышение профессионального мастерства педагогов.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии (при наличии)
1	Заседание педагогов Центра «Точка роста».	13	
2	Неделя открытых дверей. Внеклассное мероприятие «Спорт- это здоровье»	36	
3	Окружной семинар заместителей директоров по УВР "Социализация детей с ограниченными возможностями здоровья: проблемы и пути их решения"	2	https://vk.com/public194077703?w=all-194077703_375
4	Участие в научно-методических онлайн-семинарах, вебинарах национального проекта «Образование».	7	
5	Участие в информационно-методическом онлайн- семинаре для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование»: новости, практики, открытия».	8	
6	Курсы повышения квалификации	7	

Индикативные показатели результативности работы
Центра образования «Точка роста» за 2023-2024 учебный год.

70% обучающихся охвачены основными и дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами.

Количество обучающихся по предмету «Технология»	Количество обучающихся по предмету «ОБЖ» «Информатика»	Количество обучающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы»	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами
229	123	20	400

Исходя из Перечня индикативных показателей выполнены плановые задачи:

- 1) 100 % охват контингента обучающихся 5-11 классов, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика и математика», «ОБЖ и физическая культура» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
- 2) не менее 70 % охват контингента обучающихся 5-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественно-научного и гуманитарного профилей во внеурочное время.

Мероприятия, проходившие в Центре образования «Точка роста»

МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИОСК в 2023-

2024 уч. году.

Согласно утвержденному плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий с использованием инфраструктуры центра «Точка роста» в 2023 – 2024 учебном году проводились мероприятия:

	Направления мероприятий/ деятельности	Содержание деятельности	Контингент учащихся	Ответственные
С Е Н Т Я Б Р Ь	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1.Разработка программ дополнительных общеобразовательных программ цифрового,технологического и гуманитарного профилей. 2.Проведение открытого урока «День Знаний» в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». 3.Презентация программ Центра«Точка роста» для детей и родителей	1-11 классы	Стрелкова Н.И. Мишустина И.И.
	«Внеурочные мероприятия»	1.Проведение экскурсии для обучающихся 1 классов в Центре «Точка роста»	1 класс	Стрелкова Н.И.
		1.Подготовка к школьному этапу предметных олимпиад 2.Мастер-класс «Волшебный мир 3D ручки»	1-11 классы 4 класс	Педагоги ЦОТР Бунина Е.А.
	«Социокультурные мероприятия»	1.«Месячник безопасности»: Классные часы; 2.Международный день грамотности. -Лингвистический экспресс для учащихся 5-11 классов. 3. Всероссийский классный час «RuCode. Искусственный интеллект» 4. Участие в акциях проекта «Высшая школа делового администрирования»	1-11 классы 5-11 классы 6-9 классы 1-4 классы	Евдокимова О.В. Размашкина Н.В. Земцева Л.В. Стрелкова Н.И.
		1.Просмотр фильмов на Интернет-Портале и всероссийском форуме «ПроеКТОриЯ» в центре образования цифрового и гуманитарного профилей«Точка роста».	5-11 классы	Сазонова И.В.
		1. Всероссийский открытый урок «ОБЖ» (1 сентября)	1-11 классы	Сазонова И.В.
О	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1.Участие в проекте «Учи.ру» 2.Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики.	4-8 классы	Педагоги ЦОТР

К Т Я Б Р Ь	«Внеурочные мероприятия»	1. Участие во Всероссийском уроке безопасности школьников в сети Интернет. 2. Просмотр фильмов на Интернет-портале и всероссийском форуме «ПроеКТОриЯ» в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». 3. Квест- игра «На просторах виртуальной реальности» 4. 21 октября день рождения лампочки накаливания - открытый урок "Да будет свет"	7-8 классы 6-9 классы 7 класс 5 класс	Евдокимова О.В. Сазонова И.В. Земцева Л.В. Буряк Ю.В.
	«Социокультурные мероприятия»	1. Неделя энергосбережения: 2. Участие во Всероссийском уроке «Экология и энергосбережение» 3. Онлайн-марафон «Поздравление примите, наш учитель!» 4. Международный день пожилых людей 5. Всероссийский открытый урок «ОБЖ» (4 октября)	5-7 классы 6-9 классы 1-4 классы 1-4 класс	Буряк Ю.В. Мишустина И.И. Евдокимова О.В. Звягинцева И.В.
Н О Я Б Р Ь	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1. 4 ноября - День Народного единства Организация классных часов, с приглашением представителей исполнительной власти, депутатов района. 2. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики.	1-8 классы 5-9 классы	Евдокимова О.В. Земцева Л.В.
	«Внеурочные мероприятия»	1. 20 ноября – Всемирный день защиты ребенка. 2. 4 ноября – Всероссийский день «Отец. Отчество. Отечество» 3. Игровая программа «Безопасность и мы» 4. Фотовыставка «Осень в ярких красках»	1-9 классы 2 класс 9 класс	Педагоги ЦОТР Евдокимова О.В. Размашкина Н.В..
	«Социокультурные мероприятия»	1. 15 ноября – Всемирный день памяти жертв ДТП. Акция «Жизнь одна...» 2. День матери 3. Международный день защиты информации	1-9 классы	Педагоги ЦОТР
Д Е К А Б Р Ь	«Учебно-воспитательные мероприятия»	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	5-9 классы	Земцева Л.В.
	«Внеурочные мероприятия»	1. Экскурсии в Центр «Точка роста» 2. Просмотр фильмов на Интернет-портале и всероссийском форуме «ПроеКТОриЯ» 3. «В стране шахматного короля» 4. «Безопасность – значит жить» Путешествие в страну безопасности	1-9 классы 3-4 классы 1 класс	Стрелкова Н.И. Хитеева Н.И. Звягинцева И.В.
	«Социокультурные мероприятия»	1. Акция «Школа-территория без сквернословия» 2. Акция «Мастерская Деда Мороза» 3. День спасателя РФ (27 декабря)	1-9 классы	Педагоги ЦОТР

		4.Участие в акциях проекта «Высшая школа делового администрирования» 5.Выпуск новостей «Точка роста»		
Я Н В А	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1.Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». 2.Участие в проекте «Учи.ру»	5-9 классы 1-9 классы	Педагоги ЦОТР
	«Внеурочные мероприятия»	1.День воинской славы. 2.«Измерительные приборы в электрической цепи»	9класс 7 класс	Размашкина Н.В. Кривенцева Т.Ю.
Р Б				
	«Социокультурные мероприятия»	Шахматно-шашечный турнир между учениками и их родителями (законными представителями)	2-3 классы	Хитеева Н.И.
		Международный день Лего.	1 класс	Стрелкова Н.И.
Ф Е В Р А Л Б	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1. 8февраля–День российской науки 2. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики. 3. «Павлин». Конструирование модели по схеме. Измерения, расчеты, программирование модели.	1-9 классы	Педагоги ЦОТР Бунина Е.А.
	«Внеурочные мероприятия»	1. «Колесо безопасности»	5 класс	Сазонова И.В.
	«Социокультурные мероприятия»	1.Международный день родного языка. (21 февраля) 2. День защитника Отечества 3.Участие в акциях проекта «Высшая школа делового администрирования»	1-9 классы	Педагоги ЦОТР
М	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1. Участие в проекте «Учи.ру» 2. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики.	1-9 классы	Педагоги ЦОТР

А Р Т	«Внеурочные мероприятия»	1. Просмотр фильмов на Интернет-портале и всероссийском форуме «ПРОЕКТОриЯ» 2. Игра «Скреплялки»	3 класс	Шатерникова Т.А.
	«Социокультурные мероприятия»	1. День психолога 2. Фестиваль «Здоровым быть здорово!» 3. Международный женский день	1-9 классы 10 классы 1-9 классы	Педагоги ЦОТР Четверикова И.Н.
А П	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1. Защита проектов 2. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики.	11 класс 5-9 классы	Стрелкова Н.И. Земцева Л.В.
	«Внеурочные мероприятия»	12 апреля - День космонавтики Мероприятие «Дорога в космос»	1-4 классы	Евдокимова о.В.
Р Е Л Б		22апреля-День земли. Фестиваль «Визитная карточка планеты земля»	5-9 классы	Мишустина И.И.
	«Социокультурные мероприятия»	День пожарной охраны (30 апреля)	7 класс	Сазонова И.В.
М А Й	«Учебно-воспитательные мероприятия»	1. Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры». Тематический урок информатики.	5-9 классы	Земцева Л.В.
	«Внеурочные мероприятия»	1. 9мая-День Победы советского народа в ВОВ 1941-1945 годов. Уроки Мужества 2. Творческий отчет о работе Центра «Точка роста» 3. Марафон «ЗОЖ в нашей жизни»	1-9 классы 9 класс	Педагоги ЦОТР Четверикова И.Н.
	«Социокультурные мероприятия»	Интерактивная экскурсия «Имя в Бессмертном полку...» Выпуск новостей «Точка роста»	7-9 классы	Мишустина И.И.

Участие обучающихся и педагогов в олимпиадах, конкурсах, проектах, мероприятиях по оценке функциональной грамотности.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии (при наличии)
1	Всероссийская олимпиада школьников по технологии (школьный этап).	20	

2	Всероссийская олимпиада школьников по технологии (муниципальный этап).	5	
3	Всероссийская олимпиада школьников по технологии (региональный этап).	1	
4	Комплексная олимпиада «СТАРТ»	3	
5	Защита проектов 10-11 классы	19	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_455
6	Занятия по функциональной грамотности	100	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_365

Участие обучающихся во всероссийском проекте «ПроеКТОриЯ», «Шоу профессий», профориентационных мероприятиях.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии(при наличии)
1	Классный час по профориентации «Моя будущая профессия».	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_374
2	Профориентационный классный час «Выбор профессии».	47	
3	Неделя высоких технологий и технопредпринимательства. «День рождения лампы накаливания».	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_379
4	Участие во Всероссийском уроке безопасности по теме «Безопасность в социуме».	11	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_380
5	Экскурсия в ГБПОУ "Ставропольский строительный техникум"	2	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_452
6	Экскурсия в Ставропольский государственный аграрный университет	1	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_430
7	Экскурсия в Ставропольский региональный многопрофильный колледж.	2	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_430
8	Просмотр фильмов на Интернет-портале и всероссийском форуме «ПроеКТОриЯ»	40	

Участие в мероприятиях на портале «Урок цифры», в онлайн-уроках.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии(при наличии)
1.	Урок Цифры.«Искусственный интеллект в отраслях».	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_367
2.	Урок цифры « "МЕССЕНДЖЕРЫ".»	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_392
3.	Урок Цифры."Облачные технологии: в поисках снежного барса"	25	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_414
4.	Урок Цифры. «Кибербезопасность будущего» в рамках Всероссийской образовательной акции «Урок Цифры»	5	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_415
5.	Урок Цифры. « Кибербезопасность будущего»	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_439
6	Урок Цифры. «Технологии тестирования»	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_448

Участие обучающихся в социокультурных мероприятиях.

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии(при наличии)
1.	Неделя открытых дверей. Экскурсия для первоклассников «Что такое – «Точка роста»	45	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_364
2.	Всероссийский урок “Экология и энергосбережение”	17	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_373
3.	Всероссийском уроке по ОБЖ	18	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_376
4.	Социокультурное мероприятие. «Осторожно, тонкий лёд!».	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_397
5.	Социокультурное мероприятие «День отца».	14	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_372
6.	Социокультурное мероприятие ко дню учителя	27	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_377 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_370
7.	Открытое мероприятие ко дню рождения лампы накаливания.	25	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_379
8	Мероприятие "Мы выбираем правильное питание!"	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_398

9	Участие в межрегиональном дистанционном конкурсе цифровых разработок «Новый год близко»	3	
10	Участие в межпредметной Новогодней олимпиаде на платформе «Сириус.Курсы»	2	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_417
11.	Социокультурное мероприятие «Мастерская Деда Мороза»	100	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_418 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_406 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_405 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_404 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_402 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_401
12	Социокультурное мероприятие Всемирный день защиты ребенка	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_390
13	Квест - игра "На просторах виртуальной реальности"	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_386
14	Участие во Всероссийском уроке безопасности по теме «Безопасность в социуме».	18	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_380
15	Мастер -класс "Волшебный мир 3D ручки"	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_368
16	Фестиваль "Здорово быть здоровым"	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_460
17	Акция «Напечатай свою георгиевскую ленточку»	12	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_459
18.	Социокультурное мероприятие. Шахматно -шашечный турнир между учащимися 3-4 классов.	10	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_419
19	Мероприятие «Измерительные приборы в электрической цепи».	20	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_420
20	Мероприятие для первоклассников "Международный день LEGO"	15	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_421

21	Участие в открытом дистанционном образовательном флешмобе «Информационная Вселенная» на базе КГАУ ДПО «Камчатского института развития образования»	5	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_422
22	День российской науки.	100	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_429 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_428 https://vk.com/public194077703?z=photo-194077703_457240216%2Fwall-194077703_427 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_426
23	Социокультурное мероприятие. День защитника Отечества	10	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_435
24	Социокультурное мероприятие. Международный женский день	15	
25	Муниципальная неделя «Наука и техника»	6	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_336
26	День космонавтики	50	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_338
27	Открытое мероприятие "Дорога в космос"	12	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_449
28	Игра "Космический лего-марафон"	30	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_450

Участие обучающихся во внеурочных занятиях «Разговоры о важном».

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии(при наличии)
1.	Внеурочное занятие «Разговоры о важном». (еженедельно)	75	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_369

Результат деятельности Центра образования «Точка роста» - это активное участие обучающихся в конкурсах, проектах, олимпиадах, фестивалях, творческих мероприятиях различного уровня.

Результаты участия обучающихся Центра в конкурсных мероприятиях

№	Наименование мероприятия	ФИ	Муниципальный уровень (место)	Региональный/всероссийский уровень(место)
1.	Всероссийском детском конкурсе фотографий "Приятного аппетита" Педагог ЦОТР: Размашкина Н.В.	Драгунская Мария Мещерякова Марина		1 2
2.	Всероссийский детский творческий конкурс, посвященный 9 мая Педагоги ЦОТР: Буряк Ю.В., Бунина Е.А.	Буряк Артем Переверзев Савелий Мерзликин Андрей		1 2 2
3.	Всероссийский детский творческий конкурс, посвященный дню космонавтики Педагоги ЦОТР:: Бунина Е.А., Стрелкова Н.И.	Бизяева Виктория Мартусенко Есения Мирзалаева Аиша Мурадян Дмитрий Черкашин Максим		1 2 1 2 2
4.	Всероссийский детский LEGO - конкурс Педагоги ЦОТР: Бунина Е.А., Стрелкова Н.И.	Шатерников Роман Заводнов Семен Мурадян Дмитрий		2 2 2
5.	Всероссийская олимпиада школьников Педагог Центра: Милёхин С.И.	Денисенко Мария(ОБЖ) Нахбаров Станислав(ОБЖ) Нахбаров Рамазан(ОБЖ) Зубченко Дмитрий(ОБЖ) Иваненко Михаил(технология)	Победитель Призер Призер Призер Призер	участник
6.	Всероссийском детском конкурсе фотографий «Юный натуралист»! Педагог ЦОТР: Размашкина Н.В.	Драгунская Мария Мещерякова Марина Самодурова Мария		1 2 1
7.	Всероссийский конкурс детских творческих работ, посвященный 8 марта Педагоги ЦОТР: Бунина Е.А., Буряк Ю.В., Стрелкова Н.И.	Бизяева Виктория Буряк Артем Жирикова Кира Кутузов Тимофей Малютина Василиса Мирзалаева Аиша Редькин Степан Семенченко Варвара		1 1 1 2 1 2 1 2
8.	Всероссийский детский творческий конкурс новогодних поделок "Хоровод новогодних творений" Педагоги ЦОТР: Буряк Ю.В., Бунина Е.А., Шатерникова Т.А.	Бабина Алина Буряк Артем Малютина Василиса Першин Михаил Шатерников Александр Щекин Евгений		2 1 1 2 2 1
9.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ Педагог ЦОТР: Кривенцева Т.Ю.	Нахбаров Рамазан		3
10	Всероссийский детский творческий конкурс, посвященный Дню матери Педагог ЦОТР: Буряк Ю.В.	Бабина Алина Демонов Артем Кутузов Евгений		2 2 2
11	Всероссийский детский конкурс поделок из конструктора «Я – изобретатель» Педагоги ЦОТР: Стрелкова Н.И., Евдокимова О.В., Шатерникова Т.А.	Аванесян Альберт Выдрина Полина Добровольский Тимофей Евдокимов Никита Матушкина Софья		2 2 1 2 2

12	Международный конкурс изобразительного искусства и фотографии к всемирному дню защиты животных Педагог ЦОТР: Размашкина Н.В.	Мещерякова Марина		2
----	---	-------------------	--	---

Участие в сетевом взаимодействии между общеобразовательными учреждениями

Участники	Кол-во участников	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии(при наличии)
Обучающиеся МКОУ "ООШ№22" ИМОСК станицы Новотроицкой	9	https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_435
		https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_431 https://vk.com/public194077703?w=wall-194077703_425

Выводы:

1. В ЦОТР проведено большое количество учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий. План мероприятий на 2023-2024 учебный год выполнен на 100%
2. Педагоги школы недостаточно использовали оборудование ЦОТР для реализации основных общеобразовательных программ

Задачи Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК на 2024-2025 учебный год:

1. Продолжить реализацию основных общеобразовательных программ по предметам «Технология», «Информатика» и «ОБЖ» с применением инфраструктуры ЦОТР
2. Увеличение охвата обучающихся 5-9 классов дополнительными образовательными программами
3. Активизация участия детей и педагогов в конкурсах различного уровня

Работу педагогов и обучающихся Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «СОШ №14 им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК можно посмотреть, пройдя по ссылке:

1. <https://sh14-novotroickaya-r07.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/>,
2. <https://vk.com/public194077703>



Директор МБОУ «СОШ №14
им.Г.Т.Мещерякова» ИМОСК: *С.Ю.Звягинцева*
Руководитель ЦОТР: *Н.И.Стрелкова*

