

**Аналитический отчет
о деятельности Центра образования естественно-научного профиля
«Точка роста» МБОУ «СОШ №7» ИМОСК
за 2023 – 2024 учебный год.**

В сентябре 2022 года в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в МБОУ «СОШ №7» ИМОСК был открыт Центр образования естественно-научного профиля «Точка роста».

«Точка роста» как структурное подразделение.

Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научного цикла, программ дополнительного образования естественнонаучной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Биология», «Химия», «Физика».

Задачами Центра являются:

1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научного цикла, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;
2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного профиля, 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 три кабинета: химии, биологии и физики. Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

Перечень оборудования кабинета «Биология» центра «Точка роста»

№	Наименование	Количество
1.	Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum 7100DW.	1
2.	мышь компьютерная	4
3.	микроскоп цифровой	3
4.	бессрочная лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения «AstraLinuxCommon Edition»	3
5.	компьютер учителя	1
6.	ноутбук ученический	3
7.	цифровая лаборатория для школьников	3
8.	Набор моделей «Сердца позвоночных»	1
9.	Модель «Сердце человека»	1
10.	Модель «Инфузории-туфельки»	1
11.	Модель «Ланцетника»	1
12.	Модель «Гидры»	1
13.	Модель цветка «Гороха»	1
14.	Модель цветка «Тюльпана»	1
15.	Модель цветка «Пшеницы»	1
16.	Модель-аппликации «Цикл развития птицы»	1

17.	Таблицы по общей биологии. Цитология и генетика	1
18.	Схема строения клетки. Многообразие клетки	1
19.	Модель структуры ДНК	1
20.	Комплект микропрепаратов «Ботаника»	1
21.	Комплект микропрепаратов «Зоология»	1
22.	Комплект микропрепаратов «Анатомия и физиология»	1
23.	Комплект микропрепаратов «Общая биология»	1
24.	Скелет человека на штативе 85 см	1
25.	Митоз – деление клетки	1
26.	Схема биосинтеза	1

Перечень оборудования кабинета «Химия» центра «Точка роста»

№	Наименование	Количество
1.	бессрочная лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения «AstraLinuxCommon Edition»	3
2.	рабочее место учителя	1
3.	ноутбук ученический	3
4.	цифровая лаборатория для школьников	3
5.	набор химических реактивов	1
6.	демонстрационное оборудование по химии	1
7.	периодическая система химических элементов (электронно – справочная)	1
8.	Интерактивная доска таблица Менделеева	1
9.	Набор реактивов	1

Перечень оборудования кабинета «Физика» центра «Точка роста»

№	Наименование	Количество
1.	мышь компьютерная-3	3
2.	бессрочная лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения «AstraLinuxCommon Edition»	3
3.	многофункциональное устройство (МФУ) Pantum 7100DW	1
4.	оборудование для демонстрационных опытов по физике	1
5.	компьютер учителя	1
6.	ноутбук ученический	4
7.	цифровая лаборатория для школьников	3
8.	оборудование демонстрационное для опытов по физике	1
9.	комплект для лабораторного практикума по оптике	3
10.	комплект для лабораторного практикума по механике	3
11.	комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике	3
12.	набор демонстрационный по электродинамике	3
13.	ФГОС комплект «Лабораторный комплект по механике»	1
14.	ФГОС комплект «Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике»	1
15.	ФГОС комплект «Лабораторный комплект по электродинамике»	1
16.	ФГОС комплект «Лабораторный комплект по оптике»	1
17.	Лабораторный комплект по электростатике	1
18.	Лабораторный комплект для изучения прямолинейного движения	1
19.	Высоковольтный источник напряжения	1

20.	Барометр-анероид		1
21.	Термометр электронный РТ-2		1

Педагогический состав Центра образования «Точка роста»
МБОУ «СОШ №7» 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	8	0	7

Ф.И.О. педагога, занимаемая должность в ЦТР (педагог дополнительного образования, педагог предметной деятельности «ОБЖ» и т.д.) :

1. Яковлева В.Е. – педагог предметной деятельности «Физики», педагог дополнительного образования.
2. Смертина В.Н. - педагог предметной деятельности «Биология», педагог дополнительного образования.
3. Климцева Э.И. - педагог дополнительного образования.
4. Кирьянова Е.Ю. - педагог дополнительного образования.
5. Харламова Т.И. - педагог дополнительного образования.
6. Самойлова Д.С. - педагог дополнительного образования.
7. Харсеева О.С. - педагог дополнительного образования.
8. Шевченко О.С. - педагог дополнительного образования.
9. Радько Л.Л. - педагог дополнительного образования.
10. Буренкова Ю.С. - педагог дополнительного образования.
11. Федорова О.Ю. – педагог дополнительного образования.
12. Сазонова Н.Н. – педагог дополнительного образования.
13. Каца И.А. - педагог дополнительного образования.

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, просматривали обучающие вебинары, участвовали в семинарах.

Курсы повышения квалификации педагогов Центра образования
«Точка роста» МБОУ «СОШ №7» ИМОСК в 2023-2024 уч. году.

№ п/п	ФИО педагога	Курсы повышения квалификации	Место и дата прохождения
1.	Смертина Валентина Николаевна	Повышение профессиональных компетенций руководителя «Точка роста» Использование современного цифрового оборудования для повышения качества естественно-научного образования. ("Точка роста": биология)	СКИРО ПК и ПРО, 2023г. СКИРО ПК и ПРО, 2023г.

Участие педагогов центра образования «Точка роста»

МБОУ «СОШ №7» ИМОСК в семинарах и мероприятиях различного уровня:

Ф.И.О учителя	Название мероприятия	Место проведения	Дата	Участие
Смертина В.Н., Харламова Т.И., Радько Л.Л., Харсеева О.С.	Участие в семинаре "Национальный проект "Образование": новости, практики, открытия"	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	13 июля	Участие
Смертина В.Н.	Просмотр мастер-классов методического семинара "Практики работы с использованием ресурсов центров Точка роста"	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	Июнь-август	Участие
Смертина В.Н.	Участие в мероприятии «Цикл образовательных вебинаров «ЭкоШкола».	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	сентябрь	Участие
Смертина В.Н., Федорова О.Ю., Радько Л.Л.	Участие в вебинаре «Лучшие региональные практики по формированию основ финансовой грамотности школьников»	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	11 декабря	Участие
Смертина В.Н., Климцева Э.И., Каца И.А., Ильенко Н.В.	Региональный (очный) этап всероссийской профессиональной метапредметной олимпиады «Команда большой страны».	МБОУ «СОШ №18» ИМОСК	9-10 ноября	Призер
Смертина В.Н., Харламова Т.И., Радько Л.Л., Харсеева О.С. Сазонова Н.Н., Климцева Э.И., Самойлова Д.А.	Участие в семинаре «Педагогическая подзарядка: свежий взгляд на ресурсы Центра «Точка роста»	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	27 февраля	Участие
Смертина В.Н., Климцева Э.И., Буренкова Ю.А.	Участие в онлайн-семинаре «НПО: новости, практики, открытия»	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	20 марта	участие
Смертина В.Н.	Участие в семинаре "Использование оборудования "Точка роста" в образовательном пространстве".	МКОУ "СОШ №7" с. Старомарьевка ГМОСК.	23 апреля	участие
Смертина В.Н., Харламова Т.И., Радько Л.Л., Харсеева О.С. Сазонова Н.Н.	Участие в онлайн-семинаре «НПО: новости, практики, открытия»	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	18 апреля	участие
Смертина В.Н., Харламова Т.И., Радько Л.Л., Климцева Э.И. Сазонова Н.Н., Федорова О.Ю.	Участие в онлайн-семинаре «НПО: новости, практики, открытия»	Г. Изобильный, МБОУ «СОШ №7» ИМОСК	22 мая	участие

В 2023-2024 учебном году в Центре образования естественно-научного профиля «Точка роста» реализовались 34 общеобразовательных общеразвивающих программы дополнительного образования.

Детские объединения Центра образования «Точка роста»
МБОУ «СОШ №7» ИГОСК в 2023-2024 уч. году.

№ п/п	Название объединения	Возраст обучающихся	Ф.И.О. педагога
<i>Естественно-научное направление</i>			
1.	Мир под микроскопом	11-13 лет	Смертина В.Н.
2.	Многоликая биология	15-16 лет	Смертина В.Н.
3.	Биология питания и движения	16-17 лет	Смертина В.Н.
4.	Озадаченная физика	14 - 16 лет	Яковлева В.Е.
5.	Юный эколог	-лет	Самойлова Д.А.
6.	Занимательная география	13-15 лет	Климцева Э.И.
<i>Техническое направление</i>			
1.	Как снять кино	12-13 лет	Каца И.А.
2.	Информатика	10-11лет	Харламова Т.И.
3.	По просторам математики	15-16 лет	Федорова О.Ю.
4.	За страницами учебника математики	16-18 лет	Федорова О.Ю.
5.	Занимательная математика	13-14 лет	Федорова О.Ю.
6.	Креативные технологии рисования	10-12 лет	Кирьянова Е.Ю.
7.	Избранные вопросы математики	14-16 лет	Радько Л.Л.
8.	Интерактивная математика	14-15 лет	Харламова Т.И.
9.	Математика вокруг нас	15-16 лет	Харламова Т.И.
10.	Занимательная математика	9-10 лет	Буренкова Ю.А.
<i>Социально - гуманитарное направление</i>			
1.	Родина моя - Россия	8-9 лет лет	Филичева А.П.
2.	Культура народов мира	14-15 лет	Харсева О.С.
3.	Я пробую быть лингвистом	15-17 лет	Сазонова Н.Н.

Педагоги и учащиеся школы используют оборудование центра на уроках биологии, химии, физики, географии, математики, технологии, 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.	Региональный (очный) этап всероссийской профессиональной метапредметной олимпиады «Команда	4	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/?type2889=21

	большой страны».		
3.	Участие в семинарах и вебинарах, проводимых ЦНППМ	13	https://school7-izob.ru/static/meropriyatiya-tochka-rosta.html
4.	Участие в семинаре "Использование оборудования "Точка роста" в образовательном пространстве".	1	https://school7-izob.ru/static/meropriyatiya-tochka-rosta.html
5.	Участие в Ежегодном Всероссийском уроке "Эколята - молодые защитники природы"	46	https://vk.com/school7izobilniy?w=wall-212131720_431
6.	Выступление Смертиной В.Н. на окружном семинаре учителей биологии «Профессиональные компетенции учителя биологии: проблемы, опыт, совершенствование»	1	
7.	Открытые уроки по географии, физики, биологии в рамках Дня российской науки	3	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/8-fevralya-den-rossiyskoy-nauki-s-5-po-9-fevralya-v-shkole-byli-provedeny-meropriyatiya-posvyaschennye-dannomu-sobytiyu-eto-byli-i-klassnye-chasy-i-vstrechi-s-interesnymi-lyudmi-i-uroki-v-tsentre-tochka-rosta-pedagogi-proveli-vneklassnye-meropriyatiya.html

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

494 обучающихся охвачены основными и дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами.

Количество обучающихся по предмету «Биология»	Количество обучающихся по предмету «Химия»	Количество обучающихся по предмету «Физика»	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами
391	176	227	494

Исходя из Перечня индикативных показателей выполнены плановые задачи:

- 1) 100% охват контингента обучающихся 5-11 классов, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Биология», «Химия», «Физика» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
- 2) не менее 50% охват контингента обучающихся 5-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественно-научного и технического профилей во внеурочное время.

Мероприятия, проходившие в Центре образования «Точка роста»

МБОУ "СОШ №7" ИМОСК 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:

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)
Всероссийская олимпиада школьников (муниципальный этап)			
1.	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку.	9	
	Всероссийская олимпиада школьников по литературе.	10 Региональный этап - 1	https://sh7-izobilnyi-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/zavershilsya-regionalnyy-etap-vserossiyskoy-olimpiady-shkolnikov-ot-nashey-shkoly-v-nem-prinyali-uchastie-varinitsa-artem-shvetsova-alena-i-gridina-diana-gridina-diana-stala-prizerom-pozdravlyаем-rebyat-i-zhelaем-im-uspehov.html
2.	Всероссийская олимпиада школьников по экологии	12	
3.	Всероссийская олимпиада школьников по физике.	4	
4.	Всероссийская олимпиада школьников по химии	1	
5.	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	8	
6.	Всероссийская олимпиада школьников по математике.	10 Региональный этап - 1	
7.	Всероссийская олимпиада школьников по технологии.	5	
8.	Выполнение диагностических работ на РЭШ	116	
9.	Выполнение работ на РЭШ (читательская, естественно-научная и математическая грамотность)	130	
10.	Мероприятия в рамках весенней сессии онлайн-уроков по финансовой грамотности.	127	
11.	Участие школьников в олимпиаде по финансовой	311	https://sh7-izobilnyi-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-

	грамотности и предпринимательству на сайте Учи.ру		uchenikam/meropriyatiya/obuchayuschiesya-prodolzhayut-povyshayut-svoyu-finansovuyu-gramotnost.html
12.	Онлайн-урок "Как начать свой бизнес. Мечтай. Планируй. Действуй"	27	
13.	Бизнес-игра «Банкиры» для 10 класса	28	
14.	«Бюджет семьи». Деловая игра в рамках предмета обществознание для 6-7 класс	120	
15.	27 января обучающиеся Центра "Точка роста" посетили ГБПОУ "Ставропольский региональный многопрофильный колледж".	6	
16.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева (Региональный этап)	2	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/?type2889=21
17.	Краевой конкурс научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в науку»	1	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/?type2889=21
18.	Размещение проектов, исследовательских работ обучающихся с использованием оборудования «Точки роста» на сайте школы, в педагогических сообществах		https://multiurok.ru/id27796718/files
19.	"Большие вызовы" всероссийский конкурс научно-технологических проектов	2	
20.	Участие в Международной дистанционной олимпиаде "Вопрос - Весна 2024" по предмету Алгебра.	11	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/mezhdunarodnaya-distantcionnaya-olimpiada-vopros-vesna-2024.html

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.	Всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики "Урок Цифры" по теме: "Путешествие в микровселенную: квантовые вычисления и медицина будущего".	270	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/vserossiyskiy-obrazovatelnyy-proekt-v-sfere-tsifrovoy-ekonomiki-urok-tsifry-po-teme-puteshestvie-v-mikrovselennuyu-kvantovye-vychisleniya-i-medsina-budushego.html

3.	Всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики "Урок Цифры" по теме: «Технологии в интернет-торговле»	117	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/obuchayuschiesya-tsentra-prinyali-uchastie-vo-vserossiyskoy-onlayn-olimpiade-uchiru-po-matematike-dlya-uchenikov-1-9-klassa.html
4.	Урок Цифры. «Кибербезопасность будущего»	26	
5.	Урок Цифры.«Облачные технологии: в поисках снежного барса»	62	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/v-ramkah-vserossiyskogo-obrazovatel'nogo-proekta-v-sfere-informatsionnyh-tehnologiy-urok-tsifry-rebyata-5h-i-9h-klassov-prinyali-uchastie-v-uroke-po-teme-oblachnye-tehnologii-v-poiskah-snezhnogo-barsa.html
6.	Урок Цифры. «Мессенджеры»	46	https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/meropriyatiya-2141_17.html
10.	Онлайн-урок "Как начать свой бизнес. Мечтай. Планируй. Действуй"	27	

Участие обучающихся в социокультурных мероприятиях.

№ п/п	Мероприятие	Кол-воучастников
1.	День открытых дверей Центра «Точка роста»	642
2.	Просмотр фильмов на Интернет-портале и всероссийском форуме «Проектория»	526
3.	Экскурсии в центр «Точка роста»	462
5.	Неделя энергосбережения	386
6.	15 ноября – Всемирный день памяти ДТП	275
9.	«Месячник безопасности»	642
10.	Акция «Школа - без сквернословия»	111
11.	Акция «Мастерская Деда Мороза»	252
12.	Акция «Каждой пичужке – кормушка» и «Покормите птиц»	247
13.	Международный день родного языка	563
14.	День психолога	91
15.	Мероприятие «Первая помощь пострадавшим в ЧС»	125
16.	Интерактивная экскурсия «Имя в Бессмертном полку...»	

Участие обучающихся во внеурочных занятиях «Разговоры о важном».

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников
1.	День знаний	638
2.	Там, где Россия	621
3.	Зоя. К 100-летию со дня рождения Зои Космодемьянской	636
4.	Избирательная система России (30 лет ЦИК)	639
5.	День учителя (советники по воспитанию)	636
6.	О взаимоотношениях в коллективе (Всемирный день психического здоровья, профилактика буллинга)	648
7.	По ту сторону экрана. 115 лет кино в России	636
8.	День народного единства	621
9.	Россия: взгляд в будущее. Технологический суверенитет цифровая экономика /новые профессии	597
10.	О взаимоотношениях в семье (День матери)	598
11.	Что такое Родина? (региональный и местный компонент)	602
12.	Мы вместе	608
13.	Главный закон страны	638
14.	Герои нашего времени	638
15.	Новогодние семейные традиции разных народов России	625
16.	От А до Я. 450 лет "Азбуке" Ивана Фёдорова	623
17.	Налоговая грамотность	621
18.	Непокоренные. 80 лет со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады	618
19.	Союзники России	617
20.	190 лет со дня рождения Д. Менделеева. День российской науки	621
21.	День первооткрывателя	618
22.	День защитника Отечества. 280 лет со дня рождения Федора Ушакова	617
23.	Как найти свое место в обществе	596
24.	Всемирный фестиваль молодежи	593
25.	«Я вижу Землю! Это так красиво».	596

26.	215-летие со дня рождения Н. В. Гоголя	601
27.	Экологичное потребление	611
28.	Труд крут	608
29.	Урок памяти	609
30.	Будь готов! Ко дню детских общественных организаций	609
31.	Русский язык. Великий и могучий. 225 со дня рождения А. С. Пушкина	598

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	ФИО	Муниципальный уровень (место)	Региональный/всероссийский уровень (место)
1.	Участие (победа) в региональной интернет-олимпиаде "Солнечный свет" по биологии для 9 класса "Нуклеиновые кислоты"	Кучин В.		Победитель
2.	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру "Наука вокруг нас"	Победители: Смертина А. - 8а класс, Москвитина Марина - 9в класс, Головина Мария - 5б, Вячеслав Кучин - 9в, Артельная Ольга - 8а класс, Долбунов Даниил - 6б класс, Юсупов Дмитрий - 7б, Костандян Гарик - 7б. Призеры: Файзулина Виктория - 9а, Шундеева Юлия - 9а класс.		8 победителей, 2 призера
3.	Участие во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева (Региональный этап).	2 место Смертина Анастасия, ученица 8а класса и 3 место Швецова Алена, ученица 10 класса		2 призера
4.	Краевой конкурс научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в науку»	Смертина А., Швецова А.		участие
5.	Международный дистанционный конкурс по биологии и окружающему миру "Олимпис 2023 - Осенняя сессия"	Бедняков Глеб		Диплом 1 степени
6.	Международном конкурсе "Лига эрудитов 5"	Смертина А. - Диплом 1 степени, Артельная О. Диплом 2 степени,		Победители и

		Смертин И. Диплом 1 степени		призер
7.	Международной интернет-олимпиады "Солнечный свет".	Усиков Иван		Победитель

Центр «Точка роста» на базе МБОУ «СОШ №7» ИМОСК работает 2 года. По итогам этой работы можно сделать следующие **выводы**:

1. В центре проведено много внеурочных мероприятий.
2. План мероприятий на 2023-2024 учебный год выполнен на 100%
3. Существуют проблемы с кадровым обеспечением центра.
4. В течение года недостаточно представлялась работа кружков, работающих на базе центра через интернет-сети и, непосредственно, в школе.
5. Педагоги центра мало участвуют в конкурсах педагогического мастерства.
6. Необходимо больше обучающихся привлекать для участия в конкурсах и олимпиадах.

Задачи Центра образования естественно-научного и технического профилей «Точка роста» МБОУ «СОШ №7» ИМОСК на 2024-2025 учебный год:

1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно - научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ 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 внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период.

Работу педагогов и обучающихся Центра образования естественно-научного и технического профилей «Точка роста» МБОУ «СОШ №7» ИМОСК можно посмотреть, пройдя по ссылке:

<https://sh7-izobilnyj-r07.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/>

И.о. директора МБОУ «СОШ №7» ИМОСК

Руководитель Центра образования «Точка роста»



О.А. Федорова
В.Н. Смертина

О.А. Федорова

В.Н. Смертина