

Утверждаю  
Директор школы  
Мелехина А.Ю.

**Комплексный план  
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий  
в Центре «Точка роста» МКОУ «Краснооктябрьская СОШ»  
на 2023-2024 учебный год**

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
<b>Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников</b>				
1.	Организация участия обучающихся Центра во Всероссийской олимпиаде школьников (школьный этап)	Обучающиеся 4-10 классов	Сентябрь-октябрь	Педагоги Центра
2.	Интеллектуальный марафон «Экохимбиофизикус»	Педагоги и обучающиеся	3 четверть	Педагоги Центра
3.	«Работа устьиц», 6 класс игровое занятие	6 классы	март	Хайдукова И.Н.
4.	Принять участие в акции по экономии электроэнергии «Вместе ярче»	1-10 классы	декабрь	Вершинина С.Г.
5.	Гагаринский урок	5-10 классы	12 апреля	Вершинина С.Г.
6.	«Мо-ло-ко»	Для учеников начальной школы	ноябрь	Хайдукова И.Н.
7.	«Тайны митоза»	10 класс	февраль	Хайдукова И.Н.
8.	Выставка моделей лего	1-10 класс	апрель	Волкова О.С., Студенцова Н.Н.
9.	Интеллектуальная игра с использованием цифровых лабораторий		март	Соколова Е.Г.
10.	Путешествие в мир Архимеда	7 классы	декабрь	Вершинина С.Г.
11.	Уроки дяди тока	8 классы	ноябрь	Вершинина С.Г.
<b>Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы</b>				
1	Посетить совещания, вебинары, семинары, конференции Департамента образования и науки Курганской области по работе «Точек роста»	Директор школы, руководитель «Точки роста»	По плану ДОН	Мелехина А.Ю. Добрынина Л.В.

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
2	Организовать участие педагогов Центра в мероприятиях, конференциях, встречах по обмену опытом работы	Педагоги Центра	По плану Отдела образования и ДОН	Добрыни на Л.В.
	Принять участие в региональном дистанционном образовательном треке по робототехнике	7-9 классы	апрель	Волкова О.С., Студенцова Н.Н.
	Принять участие в региональном семинаре по гемификации образовательного процесса	педагоги	октябрь	Педагоги ТР
	Методические семинары ИРОСТ посетить	педагоги	Октябрь, ноябрь, декабрь	Педагоги ТР
	Региональная научно-практическая конференция	педагоги	Февраль	Педагоги ТР
<b>Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и Федерального государственного автономного учреждения "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации"</b>				
1	Посетить вебинары федерального оператора мероприятий по созданию и функционированию центров "Точка роста" Федеральное государственное автономное учреждение "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации"	Директор школы, руководитель «Точки роста»	По графику ноябрь-июнь	
<b>Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»</b>				
1	Освещать события «Точки роста» на школьном сайте	Обучающиеся и родители, социум	постоянно	Добрынина Л.В.
2	Информировать родителей и общественность о работе «Точки роста» через мессенджеры, страницы школы в социальных сетях, СМИ	Обучающиеся и родители, социум	постоянно	Добрынина Л.В.
3	Участие в работе сетевого сообщества «Точка роста» ИРОСТ	педагоги	постоянно	педагоги
4	Присоединиться к группе «Актив Точек роста Курганской области» в ВК			
<b>Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста»</b>				
1	Заключить договор о сетевом взаимодействии с Каргапольской СОШ в режиме дистанционного консультирования по робототехнике	Учителя информатики, технологии	декабрь	Добрынина Л.В.
2	Виртуальная экскурсия для учеников школ ТШО «Цифровые датчики в школе и жизни»	Педагоги и учащиеся школ ТШО	март	Добрынина Л.В.
<b>Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества</b>				
1	Обучая других, учимся сами. Организовать взаимообучение школьников приемам работы с цифровыми датчиками (старшеклассники учат основную школу)	Ученики 5-11 классов	октябрь	Добрынина Л.В., Вершинина С.Г.
2	Обучая других, учимся сами. Ученики основной школы проводят игру по станциям для начальных классов	Ученики 2-8 классов	ноябрь	Соколова Е.Г. Хайдукова И.Н.

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
3	Выполнение исследовательских работ с применением оборудования ТР	5-10 классы	В теч года	Вершинина С.Г., Соколова Е.Г. Хайдукова И.Н
4	Индивидуальная подготовка обучающихся к олимпиадам, конкурсам	5-10 классы	В теч года	Вершинина С.Г., Соколова Е.Г. Хайдукова И.Н
<b>Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся</b>				
1	Реализовать курс «Твоя профессиональная карьера». Популяризация инженерных профессий, знакомство с датчиками «Точки роста» и возможностей применения данных умений в разных профессиях на занятиях курса «Россия – мои горизонты»	Ученики 5-11 классов	постоянно	Волкова О.С.
2	Организовать просмотр уроков «ПроеКТОриЯ» по расписанию сайта	Ученики 5-11 классов	По расписанию	Классные руководители 8-11 классов
3	Использовать возможности профориентации на уроках и внеурочных занятиях по биологии, физике, химии	Ученики 5-11 классов	постоянно	Педагоги Центра
4	Организовать участие обучающихся, родителей, педагогов в профориентационных мероприятиях, направленных на ознакомление со структурой экономики региона	Ученики и родители 8-11 классов	декабрь	Классные руководители 8-11 классов
5	Ознакомить родителей с профориентационными сайтами Курганской области	Ученики и родители 8-11 классов	декабрь	Классные руководители 8-11 классов
<b>Направление 8. Развитие проектно-исследовательской деятельности и функциональной грамотности обучающихся за счет ресурсов «Точки роста»</b>				
1.	Включить в рабочую программу курса «Проектная деятельность» изучение оборудования «Точки роста» для проведения исследовательского проекта, обучение приемам работы с цифровыми датчиками и обработки данных в Excel	Ученики 9 классов, учитель курса	июнь	Добрынина Л.В.
2.	В рабочие программы или календарно-тематические планы по биологии, химии, физике внести отметки об уроках с использованием оборудования «Точки роста» и включении заданий на развитие функциональной естественнонаучной грамотности обучающихся, совершенствование навыков проведения наблюдений и экспериментов.	Педагоги Центра	август	Педагоги Центра
3.	Принять участие в вебинаре «Организация проектной деятельности» ИРОСТ	Педагоги Центра	октябрь	Педагоги Центра
4.	Провести защиту итоговых индивидуальных проектов в 9, 10 классах	Ученики 9, 10 классов	9 классы– декабрь, 10 класс- апрель, май	Добрынина Л.В., руководители проектов
5.	Провести школьный конкурс «Юных исследователей», выделив номинацию	Обучающиеся и учителя	Март	Добрынина Л.В.

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
	«Исследование/проект с использованием оборудования «Точки роста»»	школы		
6.	Размещение проектов, исследовательских работ обучающихся с использованием оборудования «Точки роста» на сайте школы, в педагогических сообществах	Обучающиеся, родители, социум	Апрель	Добрынина Л.В.
7.	Привлечь учеников начальной школы к выполнению исследования / проекта с использованием оборудования «Точки роста». Принять участие в школьной конференции для начальных классов	Обучающиеся и учителя 1-4 классов	январь	Учителя 2-3 классов
8.	Направить лучшую школьную проектно-исследовательскую работу с использованием оборудования «Точки роста» на районную исследовательскую конференцию	Обучающиеся и учителя школы	Апрель	Добрынина Л.В.
<b>Направление 9. Профессиональный рост педагогов Центра и распространение эффективного опыта</b>				
1	Организовать обмен опытом, консультирование учителей «Точки роста» через Телеграмм канал «Точки роста Каргапольский район»	Педагоги Центра	постоянно	Добрынина Л.В.
2	Обучить вновь прибывших педагогов Точки роста приемам работы с датчиками и обработки данных. При необходимости запросить консультацию технических специалистов Отдела образования	Педагоги Центра	Август-сентябрь	Добрынина Л.В.
3	Ознакомить учителей начальной школы с возможностями использования лабораторий «Точки роста» для изучения предмета «Окружающий мир» и организации проектно-исследовательской деятельности учащихся начальных классов	Учителя начальных классов	Январь - февраль	Педагоги Центра
4	Обеспечить прохождение дистанционных курсов педагогами «Точки роста»	Педагоги Центра	Май-июнь 2022	Мелехина А.Ю.
5	Посетить цикл семинаров для школ ШНОР «Методика изучения предметов естественнонаучного цикла с использованием инфраструктуры центров «Точка роста»»	учителя	Ноябрь-май	учителя
6				
<b>Направление 10. Изучение и распространение эффективного опыта</b>				
1	Творческие отчеты или мастер-классы учителей «Точки роста» по использованию высокотехнологического оборудования на уроках предметов естественнонаучного цикла или во внеурочной деятельности	Учителя школы и ТШО	IV четверть	Педагоги Центра
2	Размещение методических разработок учителей «Точки роста» на сайте школы, в педагогических сообществах	Педагоги Центра, социум	Май	Добрынина Л.В. Педагоги Центра
3	Посещать вебинары ИРОСТ по представлению эффективного опыта реализации образовательных программ на базе центров образования «Точка роста»	Педагоги Центра	По плану ИРОСТ	Педагоги Центра
4	Принять участие в региональном конкурсе видеоуроков с использованием инфраструктуры центров «Точка роста»»	Педагоги Центра	Ноябрь-март	Педагоги Центра
5	Посетить мастер-классы педагогов центров образования «Точка роста» в рамках	Педагоги Центра	По плану	Педагоги Центра

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный
	работы виртуальной школы		ИРОСТ	