

«Утверждаю»
Директор школы: Лысова М.А.
Приказ № 99 от 01.09.2023г

ПЛАН
работы Центра технологической и естественнонаучной направленностей «Точка роста»
МОУ «СОШ с.Преображенка» на 2023-2024 учебный год.

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование работы Центра «Точка роста» на 2023-2024 уч. год». Ознакомление с должностными инструкциями педагогов «Точка роста».	Составление плана работы, утверждение рабочих программ и расписания. Ознакомление с документами центра «Точка роста»	Педагоги Центра, учителя-предметники	август 2023 г	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
2.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика»	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Учителя-предметники
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Учителя-предметники
5.	Реализация программ дополнительного образования	Занятия по программам доп. образования	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Учителя-предметники
6.	Проектная деятельность: подготовка, презентация и защита итоговых индивидуальных и групповых проектов 9 – 11 классов	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники

8.	Участие в работе методических объединений учителей, в работе курсов повышения квалификации	Проведение мастер-классов, открытых занятий, обмен опытом работы	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Учителя-предметники
9.	Совещание «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста»	Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование»	Учителя	Декабрь 2023 г	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
10.	Посещение, взаимопосещения уроков с использованием оборудования «Точка роста»	Обмен опытом. Нахождение лучших практик по «Точка роста»	Учителя-предметники, педагог ДО	В течение года	Администрация, учителя
11.	Конкурс методических разработок ведения урочных и внеурочных занятий «Возможности Точки роста»	Пополнение методической копилки педагогического опыта	Учителя-предметники, педагог ДО	В течение года	Комиссия конкурса
12.	Открытые уроки «Лабораторные работы «Точка роста»	Качество проведения уроков	Учителя-предметники, педагог ДО	Март 2024г	Комиссия конкурса
13.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Координатор Центра	май 2024 г.	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
	Мастер-класс «Использование цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель 2024г	Учителя-предметники

Внеурочные и учебно-воспитательные мероприятия

1.	Открытие Центра технологической и естественнонаучной направленности «Точка роста»	Праздничная линейка	7-11 классы	сентябрь 2022 г.	Коллектив школы
2.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	5-11 классы	сентябрь 2023 г.	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
3.	Неделя естественнонаучных дисциплин	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	Ноябрь 2023 г	Саушкина Е.Н.
4.	Неделя математики, информатики, физики (МИФ)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к физико-	5-11 классы	Февраль 2024 г	Педагоги Центра

		математическим дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра			
5.	«Точка роста» в начальной школе»	Организация внеурочных занятий, КТД по естественнонаучным дисциплинам для учащихся начальной школы	1-4 классы 9-11 классы	ноябрь, март 2023-24 г	Кузина М.В.
6.	Школьный образовательный проект «Из чего всё сделано?»	Научно-популярный контент по химии, биологии и физике	1-6 классы	октябрь – май, 2023 – 24 г	Елисова Р.А.
7.	Всероссийский образовательный проект «Билет в будущее»	Организация работы учащихся и методическое сопровождение на платформе «Билет в будущее»	5 – 10 классы (выборочно) педагоги-предметники	октябрь – апрель 2023 – 24 г	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
8.	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников	Предметные олимпиады	5-10 классы	Октябрь 2023 г	Учителя
9.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимися навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	Февраль 2024 г	Усатова Н.А., куратор работы Точки роста
10.	Школьная конференция ученических проектов «Интеллект.Творчество. Фантазия»	Защита исследовательских проектов	1-10	Март 2024 года	Мальцева Е.Н., зам.директора по ВР
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь октябрь 2023 г	Родительский комитет, педагоги Точка роста
2.	Презентация Центра для жителей села	Знакомство с Центром «Точка роста»	село	октябрь	Координатор Точка роста, педагоги
3.	Интерактивная цифровая платформа «ПроеКТОриЯ»	Всероссийские открытые уроки	7-11 классы педагоги-предметники	в течение года	Классные руководители