



Утверждаю  
Директор МБОУ МБОУ СОШ р.п. Ровное  
Л.Н. Скачкова

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий  
естественно — научного и технологического профилей «Точка роста»  
МБОУ СОШ р.п. Ровное  
на 2023 - 2024 учебный год

Наименование мероприятия	Краткое содержание	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Методическое сопровождение</b>				
1. Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	май 2023 г.	Руководитель центра Маслова О.Н.
2. Планирование работы на 2023– 2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 – 2024 учебный год	Педагоги	август 2023г.	Руководитель центра Маслова О.Н., педагоги МБОУ СОШ р.п. Ровное
3. Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика»	Проведение занятий на учебном оборудовании	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Руководитель центра Маслова О.Н.
4. Реализация программ внеурочной деятельности.	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги центра	В течение года	Руководитель центра Маслова О.Н.
5. Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Руководитель центра Маслова О.Н.

6	Совещание при зам. директора по УВР «Возможности применения или использования оборудования центра в проектной деятельности	Формы использования оборудования центра в проектной деятельности	Педагоги центра «Точка роста	ноябрь	Руководитель центра Маслова О.Н.
7	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги предметники	в течение года	Руководитель центра Маслова О.Н.
8.	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024 учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	Май 2024	Руководитель центра Маслова О.Н.
9.	Отчет - презентация о работе	Подведение итогов работы за год	Руководитель, педагоги	Июнь 2024	Руководитель центра Маслова О.Н.

#### Внеурочные мероприятия

1.	Экскурсии «Точка роста»	Знакомство с центром «Точка роста»	5 - классы	сентябрь 2023г.	Руководитель центра Маслова О.Н., педагоги центра
2.	Выставка творческих работ «Краски осени»	Изготовление работ 3D ручкой	5-9 классы	Октябрь 2024	Кулаков В.М.
3.	Всероссийский экологический диктант	Проведение экологического диктанта	5-9 классы	Ноябрь 2024	Хумарян А.А.
4.	Организация и проведение конкурсов в Центре школьного и муниципального уровней: Турнир естествоиспытателей (физика, химия, экология, биология, информатика)	Проведение мероприятий	Учащиеся	В течение года	Руководитель центра Маслова О.Н., Хумарян А.А., Кулаков В.М.,
	Акция «Здоровым быть здорово!»	Мероприятия по здоровому образу жизни	Обучающиеся, педагоги, родители	Январь 2024 г.	Руководитель центра Маслова О.Н., Хумарян А.А., Скачкова Л.Н. Ишанова О.С.

	роста	обучающимся навыков работы с современным оборудованием			центра Маслова О.Н., Хумарян А.А., Кулаков В.М.,
7	Конференция « Космос сегодня»	Всероссийские уроки	7-11 классы	Апрель 2024	Кулаков В.М.
7.	«Всероссийский урок Генетики»	Всероссийские урока	5-11 классы	Апрель 2024	Хумарян А.А.
8	Всероссийский урок Победы «Вклад химиков, физиков и биологов в дело Победы в ВОВ»	Всероссийские уроки	8-10 классы	Май 2024	Руководитель центра Маслова О.Н., Хумарян А.А., Кулаков В.М.

#### Учебно-воспитательные мероприятия

1	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	5-11 классы	По плану	Маслова О.Н., Хумарян А.А.
2	Неделя физики	Проведение мероприятий в амках недели	7-11 классы	По плану	Кулаков В.М.
3	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	Педагоги, учащиеся	Октябрь 2023	Хумарян А.А.
4	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	Педагоги, учащиеся	Ноябрь 2023	Кулаков В.М., Хумарян А.А.
5	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	Педагоги, учащиеся	Февраль 2024	Кулаков В.М., Хумарян А.А.
6	День лаборатории. Открытый практикум по химии и физике	Проведение практикума	Педагоги, учащиеся	Март 2024	Кулаков В.М., Маслова О.Н..
7	Экологический ринг	Организация и проведение мероприятия среди 8 – 9 классов	Педагоги, учащиеся	Май 2023	Хумарян А.А.
8	Акция «Час кода»	Проведение открытых уроков в рамках международной акции «Всемирный	учащиеся	Декабрь 2023	Кулаков В.М.

час кода»

**Социокультурные мероприятия**

1	Участие в системе открытых онлайн «Проектория»	Профессиональное самоопределение	Педагоги, учащиеся	По графику	Ишанова О.С.
2	Социальное проектирование с учащимися	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Педагоги, учащиеся	Апрель 2024	Ишанова О.С., Маслова О.Н.
3	Занимательные уроки химии, биологии и физики с участием детей	Составление и проведение уроков для начальных классов	Педагоги, учащиеся	Май 2024	Руководитель центра Маслова О.Н., Хумарян А.А., Кулаков В.М.
4	Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общности, в том числе на сайте образовательной организации, социальных сетях и иных информационных ресурсах.	Предоставление результатов деятельности центра «Точка роста»	Учащиеся, родители	В течение года	Педагоги центра