

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий естественно — научного и технологического профилей «Точка роста»**  
**МОУ Любимской ООШ им. В.Ю.Орлова на 2021/2022 учебный год**

	Наименование мероприятия	Краткое содержание	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
<b>Методическое сопровождение</b>					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Август 2021г.	Руководитель центра «Точка роста»
2.	Планирование работы на 2021 - 2022 учебный год	Составление и утверждение плана на 2021 - 2022 учебный год	Педагоги	Сентябрь 2021г.	Руководитель центра «Точка роста»
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Педагоги школы
4.	Реализация программ внеурочной деятельности.	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги центра	в течение года	Руководитель центра «Точка роста»
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги центра «Точка роста»	в течение года	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»
6.	Совещание при зам.директора по УВР и ВР «Возможности применения или использования оборудования центра в проектной деятельности	Формы использования оборудования центра в проектной деятельности	Педагоги центра «Точка роста»	Ноябрь 2021г.	Руководитель центра «Точка роста»
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги предметники	в течение года	Руководитель центра «Точка роста»
8.	Круглый стол «Анализ работы за 2021 - 2022 учебный год. Планирование работы на 2022 - 2023 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	Май 2022г.	Руководитель центра «Точка роста»

9.	Отчет - презентация о работе	Подведение итогов работы за год	Руководитель, педагоги	Июнь 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка. Мастер-класс	Гости, учащиеся 7 - 9 классов	Октябрь 2021г.	Директор ОУ Бурунова Е.В..
2.	Экскурсии «Точка роста»	Знакомство «Точка роста»	Гости, учащиеся 1-4 и 5-9 классов	Октябрь 2021г.	Руководитель центра «Точка роста» Кочнева И.В.
3.	День лаборатории. Открытый практикум по химии и физике	Проведение мероприятия с демонстрацией оборудования	Учащиеся	Ноябрь 2021г.	Педагоги центра «Точка роста»
4.	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Участие в Уроке цифре	Учащиеся	Декабрь 2021г. Февраль 2022г.	Учитель информатики Бурунова Е.В.
5.	Организация и проведение конкурсов в Центре «Точка роста» школьного и муниципального уровней: Турнир естествоиспытателей (физика, химия, экология, биология,)	Проведение мероприятий	Учащиеся	Январь 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
6.	Турнир по робототехнике «Занимательные роботы»	Демонстрация обучающимися навыков работы с оборудованием по робототехнике	Учащиеся 5-7 классов	Январь 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
7.	Презентация «Исследование влажности в различных помещениях школы»	Демонстрация обучающимися навыков работы с современным оборудованием	Учащиеся	Февраль 2022г.	Педагог центра «Точка роста» Павленко М.И.
8.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	7 - 9 классы	Февраль 2022г.	Руководитель центра «Точка роста» Кочнева И.В.
9.	День науки в «Точке роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	1-4 классы 5 - 9 классы	Март 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
10.	Исследование «Физиологические изменения показателей давления, пульса и ЧСС у разных возрастных категорий учеников»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	учащиеся	Март 2022г.	Педагог центра «Точка роста» Волкова М.А.
11.	Практикум по физиологии «Исследование тела человека и оказание первой медицинской помощи»	Демонстрация обучающимся навыков работы с макетами внутренних органов и наложение повязок	6-7 классы	Апрель 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»

12.	Конференция «Космос сегодня»	Всероссийские урока	8 - 9 классы	Апрель 2022г.	Учитель физики Павленко М.И.
13.	«Всероссийский урок Генетики»	Всероссийские урока	9 классы	Апрель 2022г.	Учитель биологии Данчук Е.Н.
14.	Всероссийский урок Победы «Вклад химиков, физиков и биологов в дело Победы в ВОВ»	Всероссийские урока	8-9 классы	Май 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»

### Учебно-воспитательные мероприятия

1.	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	Педагоги, учащиеся	Октябрь 2021г.	Педагоги центра «Точка роста»
2.	Учебный проект по изобразительному искусству «Макет детской площадки»	Создание макетов детских площадок	Педагог и, учащиеся 2 класса	Ноябрь 2021г.	Учитель нач.классов Иванова Н.В.
3.	Открытый урок и внеурочное показательное занятие по химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках предметной недели естествознания	7-9 классы	Декабрь 2021г.	Учитель биологии Данчук Е.Н.
4.	Открытый урок по физике.	Проведение мероприятий в рамках предметной недели естествознания	9 классы	Декабрь 2021г.	Учитель физики Павленко М.И.
5.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на окнах биологии»	Применение цифрового микроскопа	Педагоги, учащиеся	Январь 2022г.	Учитель биологии Данчук Е.Н.
6.	Открытое занятие – презентация «Химическое исследование воды»	Применение химического лабораторного оборудования	учащиеся	Январь 2022г.	Педагог центра «Точка роста» Волкова М.А.
7.	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	Педагоги, учащиеся	Февраль 2022г.	Учителя-предметники
8.	Турнир «Мы за планету без мусора»	Изготовление поделок из экоматериалов	учащиеся	Февраль 2022г.	Зав. ШБЦ Тепленёва О.А.
9.	День лаборатории. Открытый практикум по химии и физике	Проведение практикума	Педагоги, учащиеся	Март 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
10.	Учебный проект по физике «Создаём фонтан»	Создание двух различных макетов фонтанов	Педагог и, учащиеся 7-х классов	Март 2022г.	Учитель физики Павленко М.И.
11.	Экологический ринг	Организация и проведение мероприятия среди 8 – 9 классов	Педагоги, учащиеся	Апрель 2022г.	Педагоги центра «Точка роста»
12.	Акция «Час кода»	Проведение открытых уроков в рамках международной акции «Всемирный час кода»	учащиеся	Декабрь 2021г. Май 2022г.	Учитель информатики

### Социокультурные мероприятия

1.	Родительские собрания (онлайн)	Знакомство с направлением «Точка роста»	родители	Октябрь 2021г.	Руководитель центра «Точка роста»
2.	Участие в системе открытых онлайн семинаров и занятий «Проектория»	Профессиональное самоопределение	Педагоги, учащиеся	По графику	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»
3.	Просветительская Акция «Нет вредным привычкам!»	Проведение Акции участниками школьного волонтерского отряда	учащиеся	Ноябрь 2021г.	Педагог центра «Точка роста» Волкова М.А.
4.	Экологическая Акция «Берегите ель!»	Беседа, просмотр тематических видеороликов, выставка рисунков	Учащиеся начальной школы	Декабрь 2021г.	Учителя начальных классов
5.	Проект «Кормушка для птиц»	Презентация на тему «Зимующие птицы и необходимость их подкормки» Изготовление кормушек.	Учащиеся начальной школы	Февраль – март 2022г.	Руководитель центра «Точка роста» Школьные волонтеры
6.	Региональный Эколого-просветительский проект «Марафон экособытий Ярославии» экологическое занятие «Животные красной книги Ярославского зоопарка»	Участие в региональном эколого – просветительском проекте	учащиеся	Апрель 2022г.	Педагог центра «Точка роста»
7.	Профорориентационный квест: «Образование. Занятость. Карьера»	Вовлечение учащихся в профорориентационную деятельность	Педагоги, учащиеся	Апрель 2022г.	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»
8.	Экологическая Акция «Общегородской субботник по уборке территории»	Организация и проведение субботника	Педагоги, учащиеся	Апрель 2022г.	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»
9.	Занимательные уроки химии, биологии и физики с участием детей	Составление и проведение уроков для начальных классов	Педагоги, учащиеся	Май 2022г.	Руководитель центра «Точка роста»
10.	Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации, социальных сетях и иных информационных ресурсах.	Предоставление результатов деятельности центра «Точка роста»	Учащиеся, родители	В течение года	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»