


 Утверждаю
 Директор школы С.Н. Маляганова
 Приказ № 145-к от 01.09. 2021г

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в Центре образования естественно — научного и технологического
профилей «Точка роста»

МОУ Архангельская СШ на 2021/2022 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2021г.	Руководитель «Точки роста»
2.	Планирование работы на 2021 - 2022 учебный год	Составление и утверждение плана на 2021 — 2022 учебный год	Педагоги	май 2021г.	Педагоги
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Педагоги - предметники
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги - предметники	в течение года	Педагоги дополнит образования
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги - предметники	в течение года	Педагоги - предметники
6.	Участие в	Организация	Педагоги-	в течение	Педагоги

	конкурсах и конференциях различного уровня	сотрудничества совместной, Проектной и исследовательской деятельности школьников	предметники	года	
7.	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	Педагоги
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, педагоги	июнь	Педагоги
Внеурочные мероприятия					
1.	Всероссийский урок «Экология и энергосбережение»	Всероссийский урок	7 - 11 классы	15 октября 2021	Классные руководители
2.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	7 - 11 классы	сентябрь 2021 г.	Руководитель «Точки роста»
3.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7 - 11 классы	сентябрь 2021	Руководитель «Точки роста»
4.	Слет «Горячее сердце «Точка роста»	Праздник талантов	7 - 11 классы	декабрь 2021	Руководитель «Точки роста»
5.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	7 - 9 классы	январь 2022	Руководитель «Точки роста»
6.	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профориентационный челлендж	9 - 11 классы	февраль 2022	
7.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2022	Руководитель «Точки роста»
8.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7 - 11 классы	март 2022	Классные руководители

9.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	7 — 11 классы	апрель 2022	Руководитель «Точки роста»
10.	Всероссийская акция «День ДНК». Всероссийский урок генетики	Единый тематический урок	7 — 11 классы	апрель 2022	
11.	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7 — 11 классы	май 2022	
12.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Экскурсия режиме видео конференцсвязи	7 — 11 классы	май 2022	

Учебно - воспитательные мероприятия

1.	Презентация «Точки роста» для обучающихся школы	Знакомство с Центром «Точка роста»		Сентябрь 2021	
2.	Практическая работа «Измерение кислотности питьевой воды»	Практическое занятие с обучающимися с использованием цифрового оборудования на базе Точки роста	Педагоги образовательной организации Учащиеся	ноябрь 2021	Салихова-Гагарина О.С., учитель химии и биологии
3.	Мастер-класс «Использование цифрового оборудования на уроках и внеурочной деятельности «Знакомство с робототехникой»	Практическое занятие по внеурочной деятельности «Занимательная физика» и применение цифрового оборудования на уроках физики на базе Точки роста	Учителя физики Чердаклинского района (онлайн-офлайн)- Педагоги Учащиеся	ноябрь 2021	Малюгина Л.А., учитель физики
4.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2022	

5.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2022	
6.	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7 — 11 классы	апрель 2022	
7.	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 — 11 классы	апрель 2022г.	
8.	Неделя естественно-математического цикла	Проведение мероприятий по химии, биологии и физике в рамках недели	7 — 11 классы	январь 2022	
9.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Проведение урока	7 — 11 классы	апрель 2022	

Социокультурные мероприятия

1.	Экскурсия	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	
2.	Презентация «Точки роста» для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги школы	октябрь	
3.	Презентация опыта через эфир ГТРК ВОЛГА Ульяновск — Телевидение по внедрению	Практическое занятие с обучающимися с использованием цифрового оборудования на	Учащиеся образовательных организаций	11 ноября 2021	Маляганова С.Н., директор школы

	проекта «Цифровая образовательная среда» «Точка роста» в МОУ Архангельской СШ посредством внедрения высокоскоростного интернета	базе Точки роста			
4.	Участие в системе открытых онлайн - уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	9-11 классы	в течение года	классные руководители
5.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	осенние, зимние, весенние каникулы	