

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
Методическое сопровождение				
1.	Размещение баннера на официальном сайте школы с информацией о наборе обучающихся в Центр, проведение разъяснительной работы с обучающимися и родителями	Сентябрь 2022 года	Директор, руководитель Центра	Наличие баннера на сайте, привлечение внимания детей и родителей к работе Центра.
2.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Август 2022 года	Руководитель Центра, руководители МО	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания.
3.	Планирование работы на 2022 -2023 учебный год	Август 2022 года	Руководитель Центра, руководители МО	Составление и утверждение плана на 2022-2023 учебный год.
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»	В течение учебного года	Руководитель Центра, педагоги-предметники	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании.
5.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение учебного года	Администрация, Руководитель Центра, педагоги-предметники	Не менее 1/3 объема внеурочной деятельности направлено на поддержание естественнонаучной и технологической направленностей образовательных программ, при этом объем программ естественнонаучной направленности должен быть не менее 10% от общего объема внеурочной деятельности.

6.	Проектная деятельность	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях.
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников.
8.	Круглый стол «Анализ работы за 2022-2023 учебный год. Планирование работы на 2023-2024 учебный год»	Май 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Составление и утверждение плана на новый учебный год.
9.	Отчет-презентация о работе Центра в составе публичного отчета образовательной организации	До 01.08.2023	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год.
Внеурочная деятельность				
11.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Сентябрь 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста».
12.	Круглый стол «Формула успеха»	Январь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом объединений «Точки роста»
13.	День науки в «Точке роста»	Февраль 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Проориентационное мероприятие.
14.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Март 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Представление конкурсных работ.

15.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Апрель 2023 года	Руководитель Центра, учителя биологии, химии	Единые тематические уроки.
16.	Форум юных ученых	Май 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Фестиваль проектов.
17.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Май 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Единый Всероссийский урок.
18.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Май 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора, классные руководители	Экскурсия в режиме видеоконференцсвязи
Учебно - воспитательные мероприятия				
19.	Неделя физики.	Октябрь 2022 года	Руководитель Центра, педагог-психолог, зам. директора	Проведение мероприятий в рамках недели.
20.	Неделя технологии.	Январь 2023 года	Руководитель Центра, педагог-психолог, зам. директора	Проведение мероприятий в рамках недели.
21.	Неделя естественно-научных предметов.	Февраль 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Проведение мероприятий в рамках недели.
22.	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Март 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифрового микроскопа.
23.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории»	Апрель 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифровой лаборатории
24.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Апрель 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение лабораторного оборудования

25.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Апрель 2023 года	Руководитель Центра, учителя физики, астрономии	Патриотическое воспитание подрастающего поколения на примерах подвигов Советских и Российских лётчиков-космонавтов. Популяризация достижений страны в пилотируемой космонавтике и расширение международного сотрудничества в области космонавтики.
Социокультурные мероприятия				
26.	Родительские собрания	Сентябрь 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста»
27.	Профессиональные встречи на базе Центра «Точка роста»	Ноябрь 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора	Профессиональная ориентация обучающихся. Привлечение внимания к профессиям и специальностям естественно-научной и технологической направленностей.
28.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники	Профессиональное самоопределение выпускников.
29.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Период каникул	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники	Вовлечение обучающихся в совместные проекты.