

Муниципальное общеобразовательное учреждение
 средняя школа села Кивать имени доктора технических наук
 Алексея Илларионовича Фионова
 Кузоватовского района Ульяновской области

УТВЕРЖДАЮ
 Директор МОУ СШ
 с.Кивать им.д.т.н.А.И.Фионова
 О.И.Еремина



ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных
мероприятий в центре образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста»
на 2022-2023 учебный год

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание деятельности</i>	<i>Участники</i>	<i>Сроки проведе- ния</i>	<i>Ответственные</i>
Учебно-воспитательные и внеурочные мероприятия				
1	Торжественная церемония открытия Центра образования «Точка роста»	Педагоги Обучающиеся родители	Сентябрь	Руководитель центра, зам.дир по ВР
2	Участие в проекте «Фестивальное движение центров «Точка роста»»	Педагоги	Октябрь	Руководитель центра
3	Размещение новостей и анонсов мероприятий на сайте школы и в группах социальных сетей	Педагоги, обучающиеся	В течение года	Руководитель центра, педагоги
4	Вовлечение обучающихся в проекты и мероприятия ранней профориентации, обеспечивающие ознакомление с современными профессиями и «профессиями буду-	Педагоги, обучающиеся	В течение года	Руководитель центра, педагоги

	щего», в том числе в рамках проекта «Проектория»			
5	Проведение профессиональных проб для обучающихся 7-11 классов по специальностям: робототехник, программист, инженер-конструктор, биотехнолог, химик-лаборант в рамках проекта «Билет в будущее»	Педагоги, обучающиеся	В течение года	Руководитель центра, педагоги
6	Всероссийский экологический диктант	Обучающиеся	Ноябрь	Педагогический коллектив Центра
7	Неделя химии и биологии	Обучающиеся	Март	Учителя химии и биологии
8	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Обучающиеся	Осенние, весенние каникулы	Педагоги Центра
9	Неделя физики	Обучающиеся	Февраль	Учитель физики
10	Круглый стол «Формула успеха»	Обучающиеся 5-9 классов	Январь	Педагоги Центра
11	Семинар-практикум «Робототехника»	Обучающиеся педагоги	Февраль	Педагог дополнительного образования
12	Семинар – практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Обучающиеся педагоги	Март	Учителя химии и биологии, учителя начальных классов
13	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифрового оборудования»	7-11 классы	Март	Педагоги Центра

14	День Земли	Обучающиеся	20.03.2022	Педагоги Центра
15	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	7-11 классы	Февраль	Учитель физики
16	Гагаринский урок «Космос- это мы»	7-11 классы	Апрель	Педагоги Центра
17	Всероссийский урок «Победы» (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	5-11 классы	Май	Педагоги Центра
18	Выпуск новостей «Точка роста»	Обучающиеся Педагоги	В течение года	Педагоги Центра
19	Проведение публичной защиты проектов обучающихся перед экспертным сообществом(педагоги, родители, обучающиеся)	Обучающиеся Педагоги Родители	Апрель- май	Педагоги Центра
20	Проведение опроса обучающихся по определению уровня удовлетворённости «Мой кружок»	Обучающиеся Педагоги	Март	Педагоги Центра
21	Творческий отчет о работе Центра	Обучающиеся Педагоги Родители	Май	Руководитель Центра
22	Мероприятия в лагере дневного пребывания детей	Обучающиеся	Июнь	Начальник лагеря с дневным пребыванием детей
<i>Социокультурные мероприятия</i>				
1	Проведение экскурсий для родителей и социальных партнеров	Родители, официальные представители	Октябрь	Директор, руководитель Центра

	в Центре «Точка роста»			
2	Развитие сетевого партнёрства и взаимодействия	Администрация школ, педагоги	Октябрь	Директор, руководитель Центра
3	Родительские собрания	Родители	Сентябрь, апрель	Директор, руководитель Центра, классные руководители
4	Проведение опроса родителей по определению уровня удовлетворённости «Качество дополнительного образования»	Родители, педагоги	Апрель	Руководитель Центра, классные руководители