

**План работы центра образования
естественно-научного и технологического профиля
«Точка роста»
на 2024-2025 учебный год.**

1. Дорожная карта по функционированию Центра образования естественно-научного и технологического профиля «Точка роста» в МБОУ Балаганской СОШ № 2

№	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Ответственный
1	- утверждение плана дорожной карты; - утверждение плана учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий.	Август	Директор
2	Повышение квалификации педагогов и специалистов Центра, обучение новым технологиям преподавания учебных предметов «Физика», «Химия» и «Биология»	В течение учебного года	Учителя – предметники (физика, химия, биология)
3	Участие в семинарах-совещаниях по вопросам обеспечения реализации мероприятий по созданию Центра	В течение учебного года	Учителя – предметники (физика, химия, биология)
4	Реализация программы содержания преподавания общеобразовательных программ по учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология» на обновлённом учебном оборудовании в учебный процесс	В течение учебного года	Учителя – предметники (физика, химия, биология)
5	Реализация учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий	В течение учебного года	Работники школы
6	Мониторинг реализации мероприятий дорожной карты	Май	Зам. директора

2. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования естественно-научного и технологического профиля «Точка роста».

№	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
Учебно-воспитательные мероприятия			
1	Реализация общеобразовательных программ по предметам «Физика», «Химия» и «Биология»	В течении учебного года	Педагоги центра (физика, химия, биология)
2	Проведение экологического марафона	Октябрь	Учитель биологии

3	Предметная неделя предметов естественно-математического цикла	Февраль	Педагоги центра (физика, химия, биология)
4	Участие в открытых уроках «ПроекТория», и просмотр архивных записей	По плану «ПроекТории», в соответствии с тематикой	Педагоги центра (физика, химия, биология)
5	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	По плану	Учитель физики
6	Участие в научно-практических конференциях	В течение учебного года	Педагоги центра (физика, химия, биология)
7	День науки в школе	Февраль	Учители химии, физики, биологии
8	Профориентационная неделя «Готовим полосу для взлета»	Январь	Педагоги центра (физика, химия, биология), педагог-психолог
9	Просмотр онлайн-уроков профориентационной направленности «Шоу профессий»	По плану Министерства просвещения РФ, в соответствии с тематикой	Педагоги центра (физика, химия, биология), педагог-психолог
10	Открытые уроки «Космос – это мы»	Апрель	Учитель физики
11	Круглый стол «Итоги работы Центра»	Май	Директор школы, педагоги Центра
Внеурочные мероприятия			
1	Мастер-классы, презентация программ Центра	В течение учебного года	Педагоги центра (физика, химия, биология)
2	Участие в научной конференции «В мир поиска, в мир творчества, в мир науки»	По плану Управления образования	Педагоги центра (физика, химия, биология)
	Ведение курса внеурочной деятельности «Юный химик»	В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой	Учитель химии
4	Ведение курса внеурочной деятельности «Ботаника от А до Я»	В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой	Учитель биологии
5	Ведение курса внеурочной деятельности «Робототехника»	В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой	Учитель информатики, физики
6.	Ведение кружка «Лаборатория здоровья»	В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой	Учитель биологии

