



Утверждаю
Директор МБОУ «Смородинская ООШ»
Рыльских Л.В.

ГРАФИК ПЛАНИРУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста» МБОУ «Смородинская ООШ» на 2023-2024 учебный год
III четверть

Наименование мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственные
Открытый урок открытий по биологии	Обучающиеся 6 класса	29.01.2024	Учитель биологии
Познавательная биология. Растения пришкольного участка. Проектная деятельность	Обучающиеся 5-6 классов	02.02.2024	Руководитель кружка "Познавательная биология"
Физика вокруг нас. Статистическое электричество. Проведение эксперимента	Обучающиеся 7-8 классов	02.02.2024	Руководитель кружка "Физика вокруг нас"
День российской науки: Брейн-ринг «Хочу всё знать» (5-6) «Лестница научных знаний» (7-8) Урок-познание «Изобретатели, которые потрясли мир» (9)	Обучающиеся 5-9 классов	08.02.2024	Педагоги
Участие в конкурсе научно-популярного видео «Знаешь? Научи!»	Обучающиеся 3-4 классов	февраль	Педагоги дополнительного образования
Участие в конкурсах, проектах интеллектуальной направленности	Обучающиеся 1-8 классов	в течение года	Педагоги
Исследовательская площадка. Как? Почему? (в рамках недели науки)	Обучающиеся 3 класса	05.02.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"
Открытый урок химии. Качественные реакции для определения углекислого газа и карбонатов	Обучающиеся 9 класса	20.02.2024	Учитель химии
Введение в химию. Знакомство с типами кристаллических	Обучающиеся 7 класса	20.02.2024	Руководитель кружка "Введение в химию"

решеток веществ			
Эксперимент. Способности дрожжей, применение в хозяйственной кулинарии	Обучающиеся 2,3 классов	04.03.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"
Удивительная химия. Волшебный сад	Обучающиеся 4 класса	05.03.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"
Эксперимент с монетами (центробежная сила)	Обучающиеся 4 класса	12.03.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"
Измерить неизмеримое. Эксперимент	Обучающиеся 7- 8 классов	13.03.2024	Руководитель кружка "Физика вокруг нас"
Подвижные краски. Опыты	Обучающиеся 1- 3 классов	19.03.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"
Квест "Силы в жизни человека"	Обучающиеся 7- 8 классов	20.03.2024	Руководитель кружка "Физика вокруг нас"
Презентация домашних экспериментов	Обучающиеся 7 класса	25.03.2024	Руководитель кружка "Введение в химию"
Эксперимент: заставить воду закипеть (физические свойства)	Обучающиеся 4 класса	26.-3.2024	Руководитель кружка "Чудеса науки и природы"