

Утвержден
Директор МБОУ «СШ с.Становое»
Алисова Л.М.



**План работы Центра цифрового и гуманитарного профилей
«Точка Роста» МБОУ «СШ с.Становое»
на 2023-2024 учебный год**

№	Название мероприятия	Сроки	Целевая аудитория
1.	Повышение квалификации педагогов Центра	В течение года	Учителя-предметники, педагоги доп.образования
2.	Представление информации о Центре на собраниях, педагогических советах	В течение года	Родители, педагоги, обучающиеся
3.	Участие в конкурсах профессионального мастерства	В течение года	Педагоги доп.образования, учителя-предметники
4.	Участие в конкурсах для детей	В течение года	Обучающиеся
5.	Мастер-классы по предметным направлениям Центра в рамках деятельности Центра «Точка роста»	В течение года	Педагоги, обучающиеся
6.	Открытые уроки по «Технологии», «Информатике» с применением оборудования «Точка Роста»	В течение года	Обучающиеся, педагоги
7.	Работа детских объединений	В течение года	Обучающиеся
8.	Участие в онлайн – уроках «Проектория»	В течение года	Обучающиеся
9.	Всероссийские открытые уроки по ОБЖ (на сайте ГК «Просвещение» в разделе ОБЖ/Методическая поддержка на сайте (https://prosv.ru/static/obzh#help), и Интернет-ресурс «Всероссийский урок безопасности» (https://safetylesson.prosv.ru))	В течение года	Обучающиеся
10.	Турнир по шахматам	В течение года	Обучающиеся
11.	Всероссийская акция для школьников «Урок цифры»	Сентябрь	Обучающиеся
12.	Всероссийская акция «Месяц без интернета»	Октябрь	Обучающиеся
13.	Виртуальная экскурсия по особо охраняемым территориям России	Октябрь	Обучающиеся

14.	Шахматный вечер «В гостях у короля»	Ноябрь	Обучающиеся
15.	«Удивительный мир роботов»	Ноябрь	Обучающиеся
16.	Облачные технологии: в поисках снежного барса	Декабрь	Обучающиеся
17.	Урок ОБЖ «Школа выживания человека в ЧС»	Декабрь	Обучающиеся
18.	Кибербезопасность будущего	Январь	Обучающиеся
19.	Неделя компьютерной графики и анимации	Январь	Обучающиеся
20.	Неделя «Лего конструирования»	Февраль	Обучающиеся
21.	Единый урок безопасности в сети Интернет	Февраль	Обучающиеся
22.	Технологии тестирования	Март	Обучающиеся
23.	Шахматный турнир	Март	Обучающиеся
24.	Путешествие в микровселенную: квантовые вычисления и медицина будущего	Апрель	Обучающиеся
25.	Космос – это мы	Апрель	Обучающиеся
26.	Исследования кибератак	Май	Обучающиеся
27.	Технологии в интернет-торговле	Май	Обучающиеся