

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в **Центрах образования** естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»
МОУ «Гимназия с. Малая Пурга» на **2024-2025** учебный год

| № | Название мероприятий | Целевая аудитория | Сроки | Ответственные за проведение |
|--|--|------------------------------------|----------------|--|
| Обеспечение информационной открытости деятельности центра | | | | |
| 1 | Наполнение раздела «Точка роста» на официальном сайте | Гимназисты, родители, педагоги, УО | В течение года | Лаборанты, тех.специалист, руководитель |
| 2 | Освещение деятельности центра в социальных сетях 1) Группа Точки роста: https://vk.com/tr_gmp_22 2) Группа гимназии: https://vk.com/public172209870 3) Группа Медиацентра https://vk.com/mediagroupgmp | Гимназисты, родители, педагоги, УО | В течение года | Лаборанты, тех.специалист, педагоги центра, руководитель |
| 3 | Оформление информационного стенда | Гимназисты, родители, педагоги | В течение года | Педагоги центра, руководитель |
| Сетевое взаимодействие с муниципальными ОО, республиканскими учреждениями | | | | |
| 1 | Экскурсия с мастер-классами в Кванториум, ТАУ, Академию «Калашников», ИТ-куб | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |
| 2 | Участие в профильных сменах к Кампусе ТАУ | Гимназисты, родители, педагоги | В течение года | Педагоги центра, руководитель |
| 3 | Заключение договора на обучающие курсы с ИТ-куб | Гимназисты, родители, педагоги | В течение года | Классный руководитель |
| Использование оборудования в образовательном процессе, во внеурочной деятельности | | | | |
| 1 | Проведение уроков ИКТ, физики, химии, биологии | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |
| 2 | 1) Проведение курсов: Занимательная лаборатория; Я познаю себя; Программирование на языке С(C++); | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |

| | | | | |
|---|--|----------------------|----------------|----------|
| | Программирование на языке C++; Визуальное программирование на C++/CLI; Программирование на языке Python; Инженеры будущего; Занимательная физика; Физика в задачах и эксперименте; Введение в химию; Химия вокруг нас Тайны химической лаборатории 2) Проведение занятий в биологическом классе 3) Проведение занятий в ИТ классе 4) STEAM-классы | | | |
| 3 | Проведение предметных недель | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |
| 4 | Участие в акции «Урок цифры» 23 Сен — 13 Окт 2024 Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг 05 — 24 Ноя 2024 Магазин приложений 02 — 22 Декабря 2024 Технологии для скорости, комфорта и безопасности транспорта 13 Янв — 02 Фев 2025 Кибербезопасность и искусственный интеллект 10 Фев — 02 Мар 2025 Секреты операционных систем 11 Мар — 06 Апр 2025 Технологии современного программирования 07 — 27 Апреля 2025 Квантовые вычисления и материалы будущего 05 — 25 Мая 2025 Алгоритмы поиска на онлайн-платформах | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |
| 5 | Методическое сопровождение проектной деятельности для НПК, недели проектов, курс «Индивидуальный проект» | Гимназисты, педагоги | В течение года | Педагоги |
| Методическая работа с педагогами | | | | |
| 1 | Курсы повышения квалификации для педагогов ТР от ИРО, Кванториум, ТАУ | Педагоги | В течение года | Педагоги |

| | | | | |
|---|---|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 2 | Семинар для руководителей ТР | Руководители, педагоги | В течение года | Руководитель, зам по УВР |
| 3 | Выступления на ШМО, РМО | Педагоги, методисты | В течение года | Педагоги |
| Участие, организация и проведение мероприятий, соревнований, олимпиад, конкурсов | | | | |
| 1 | Предметные олимпиады школьников | Гимназисты, педагоги | Сентябрь-март | Зам по УВР |
| 2 | Неделя проектов, НПК | Гимназисты, педагоги | Март-апрель | Педагоги |
| 3 | Межрегиональный марафон проектов ТАУ | Гимназисты, педагоги | Март-апрель | Педагоги |
| 4 | День науки в ТР, создание подкастов, клипов | Гимназисты, педагоги | 8 февраля | Педагоги, организаторы |
| 5 | День гимназиста | Гимназисты, педагоги | Декабрь-январь | Педагоги, старшеклассники |
| 6 | Интерактивные площадки на районных мероприятиях | Гимназисты | В течение года | Организаторы |
| 7 | Турнир по настольным играм | Школьники центров, педагоги, родители | Сентябрь - январь | Руководитель, педагоги |
| 8 | Предзащита и защита индивидуальных проектов | Гимназисты 10-11 классов | Ноябрь/февраль | Педагоги, старшеклассники |
| 9 | Игра проекту | 8 - 10 класс | Февраль-апрель | Руководитель, волонтеры |
| 10 | Всероссийские диктанты | 5-11 класс | В течение года | Руководитель, учителя |
| Организация каникулярного отдыха и занятости школьников | | | | |
| 1 | Лучший наборщик текста | 4-5 классы | Осенние каникулы | Педагоги, руководитель |
| 2 | Конструкторское бюро академии STEAM | 3 а, б | Осенние каникулы | Педагоги, руководитель |
| 3 | Игра на тимбилдинг «АРТ-билдинг» | 5 классы | В теч года | Педагоги, руководитель, организаторы |
| 4 | Ознакомительный турнир по настольным играм для профориентации и проектной деятельности: «Город практик будущего»; «Полигон практик будущего»; «Азимов+»; «Что будет дальше»; «Проф-Х»; «Емоji-бунт»; «Конструктор СТАРТАП» | Гимназисты, педагоги | каникулы | Педагоги, руководитель, организаторы |
| 5 | Организация обучающихся МК в летнем лагере | 1-5 классы | Июнь-июль | Педагоги, руководитель, организаторы |

| | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|
| 6 | Основы компьютерной грамотности. За шаг до проекта | 7-8 классы | В рамках проектной недели (март-апрель) | Руководитель, педагоги |
| <i>Реализация сетевых проектов</i> | | | | |
| 1 | Викторины, флешмобы в Медиацентре | Гимназисты, педагоги центров Агрызского и МП районов, родители | В течение года | Руководитель |