

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО Приказом № 2 директора МБОУ «Марьяновская СОШ» от 23.08.2024 года  |

**ПЛАН**

**УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ И ВНЕУРОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

 **в Центре образования естественно — научного профиля «Точка роста»**

**МБОУ «Марьяновская средняя общеобразовательная школа»**

**на 2024/2025 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименованиемероприятия | Краткоесодержаниемероприятия | Категорияучастников мероприятия | Срокипроведения мероприятия  | Ответственные за реализацию мероприятия |
| **Методическое сопровождение** |
| 1. | Педагогический совет«Планирование,утверждение рабочихпрограмм и расписания» | Ознакомление спланом,утверждениерабочих программи расписания | Педагоги | август 2024 г. | Директор Кипаева Г.А. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 2. | Планирование работы на2024 – 2025 учебный год | Составление иутверждение плана на 2024 — 2025учебный год | Педагоги | август 2024 г. | Руководитель ЦО «Точка роста» Морозкина Г.Г. |
| 3. | Реализацияобщеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология!, !Информатика» | Проведениезанятий на учебном оборудовании Центра | Педагоги -предметники | в течениегода | Руководитель ЦО «Точка роста» Морозкина Г.Г. |
|  |  |  |  |
| 4. | Организация работы учащихся над творческими проектами | Курсы внеурочнойдеятельности | СотрудникиЦентра, педагоги - предметники | в течениегода | Педагоги ЦО «Точка роста»  |
| 5. | Проектная деятельность | Разработка иреализация Индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практич конференциях | Педагоги ЦО «Точка роста»  | в течениегода | Сотрудники центра |
| 6 | Проведение профориентационных уроков «Россия — мои горизонты» — «Билет в будущее» | Реализация единая модели профориентации  | Учащиеся 6-11 классов | в течениегода | Классные руководители |
| 7 | Участие в онлайн-семинарах для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование»: новости, практики, открытия»  | Знакомство с новыми практиками внедрения ресурсов ОЦ «Точки роста» | Сотрудники Центра | в течениегода | Руководитель ЦО «Точка роста» Морозкина Г.Г. |
| 8 | Участие в конкурсах и | Организация сотрудничествасовместной,Проектной иисследовательскойдеятельностишкольников | Педагоги- | в течение | Сотрудники центра |
|  | конференциях | предметники | года |  |
|  |   |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Внеурочные мероприятия** |
| 1. | День открытых дверей  | Презентация Центра для родителей | Родители | сентябрь2024 г. | Кудашева С.Н.Сотрудники центра |
| 2. | Экскурсии в Центры«Точка роста» МБОУ «Большеберезниковская СОШ» | Сетевое взаимодействие | Учащиеся 7-11 классов | Ноябрь декабрь | Классные руководители |
| 3 | Круглый стол «Творчество молодых -России» | Презентация проектов учащихся | Учащиеся 7-11 классов | Mай | Сотрудники центра |
| 4 | Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  | Выявление призеров и победителй | Учащиеся 7-11 классов | октябрь | Учителя-предметники |
| 5 | Участие в региональных вебинарах по работе «Точек роста» | Обмен опытомобъединений«Точки роста» | педагоги | По плану | Сотрудники центра |
| 6 | Участие в онлайн- олимпиадах платформы «Учи.ру»  | Единыетематическиеуроки | 7 - 11 классы | В течение учебного года | Сотрудники центра |
| 7 | Школьная научно – практическая конференцияучащихся 5 – 11 классов «Шаги в науку» | Фестивальпроектов | 5 - 11 классы | Февраль 2025 г. | Сотрудники центра |
| 8 |  Школьная научно – практическаяконференцияучащихся начальной школы «Я познаю мир» | Фестивальпроектов | 1-4 классы | Февраль 2025 г. | Учителя начальных классов |
| 9 | Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)  | Школьный музей | 7 — 11 классы | май 2025 г. | Просникова Т.Г. |

|  |
| --- |
| **Учебно - воспитательные мероприятия** |
| 1  | Неделя химии и биологии | Проведениемероприятий в рамках недели | педагоги | январь2024 г. | Кудашева С.Н.Вилкова В.Н. |
| 2. | Путешествие в «Лабораторию  Робототехники» | В гостях у роботов | 4-7 классы | февраль2025r. | Сергейчева С.Ю |
| 3. | Семинар - практикум«Использованиецифрового микроскопа на уроках биологии» | Применение цифрового микроскопа | 10-11 классы | март 2025г. | Кудашева С.Н. |
| 4. | Мастер — класс«Организация проектной и исследовательской деятельности учащихсяс использованием цифровой лаборатории» | Применение цифровой лаборатории | 7 — 11 классы | апрель 2025r. | Вилкова В.Н. |
| 5. | Урок-квест « Физика вокруг нас» | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | ноябрь 2024 r. | Подлёднова Л.А. |
| 6 | Открытый урок по физике,8 класс “Исследование температуры нагревания, кипения и остывания воды с течением времени” | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | Неделя физики и математики | Подлёднова Л.А. |
| 7 | Мастер - класс «Его Величество электричество» | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | Неделя физики и математики | Подлёднова Л.А. |
| 8 | Творческая лаборатория "Химия и организм человека" | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | Неделя химии и биологии | Вилкова В.Н. |
| 9 | Командный квиз "Удивительное рядом" | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | Неделя химии и биологии | Вилкова В.Н. |