**План работы**

**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно — научного и технологического профилей «Точка роста» МБОУ «Уярская СОШ №3» на 2024/2025 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование****мероприятия** | **Краткое****содержание****мероприятия** | **Категория****участников мероприятия** | **Сроки****проведения мероприятия**  | **Ответственные за реализацию мероприятия** |
| **Методическое сопровождение** |
| 1. | Методическое | Ознакомление с | Педагоги | август 2024г. | Иванченко Ю.П |
|  | совещание | планом, |  |  |  |
|  | «Планирование, | утверждение |  |  |  |
|  | утверждение рабочих | рабочих программ |  |  |  |
|  | программ и расписания» | и расписания |  |  |  |
| 2. | Планирование работы на2024 – 2025 учебный год | Составление иутверждение плана на 2024 — 2025учебный год | Педагоги | август 2024г. | Сотрудники «Точка роста» |
| 3. | Реализацияобщеобразовательных программ по предметным областях«Физика», «Химия», | Проведениезанятий на обновленномучебном оборудовании | Педагоги -предметники | в течениегода | Сотрудники «Точка роста» |
|  | «Биология» |  |  |  |
| 4. | Реализация курсоввнеурочной деятельности | Курсы внеурочнойдеятельности | Сотрудники«Точка роста», педагоги - предметники | в течениегода | Педагоги дополнит образования |
| 5. | Проектная деятельность | Разработка иреализация | Педагоги -предметники | в течениегода | Сотрудники «Точка роста» |
|  |  | Индивидуальных и групповых  |  |  |  |
|  |  | проектов, участие в научно-практических конференциях |  |  |  |
| 6. | Участие в конкурсах и | Организация | Педагоги- | в течение | Сотрудники «Точка роста» |
|  | конференциях | сотрудничества | предметники | года |  |
|  | различного уровня | совместной, |  |  |  |
|  |  | Проектной и |  |  |  |
|  |  | исследовательской |  |  |  |
|  |  | деятельности |  |  |  |
|  |  | школьников |  |  |  |
| 7. | Круглый стол «Анализработы за 2024 - 2025 | Подведение итоговработы за год.Составление иутверждение плана на новый учебный год | Педагоги | Mай | Сотрудники «Точка роста» |
|  | учебный год.Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год |  |  |  |  |
| 8. | Отчет - презентация оработе Центра «Точка роста» | Подведение итоговработы центра за год | Руководитель,сотрудники Центра | июнь | Сотрудники «Точка роста» |
| **Внеурочные и дополнительные мероприятия** |
| 1. | Проведение всероссийского открытого урока « - По инициативе Менделеева основано Русское химическое общество Удивительная химия и акцент урока на удивительных химических опытах и реакциях.» | Открытый урок Минпросвещения | 8 — 11 классы | 23.09.2024 | Сотрудники Бобронникова Е.Д. |
| 2 |  Проведение всероссийского открытого урока Всероссийский конкурс «Большая перемена». | Открытый урок Минпросвещения | 5-11 классы | 16.12.2024 | Классные руководители |
| 3. | Новогодний турнир поРобототехнике на приз Деда Мороза | ПрименениеРобототехнических навыков | 1-5 классы | Декабрь 2024 r. | Жилинский Ю.МКлассные руководители |
| 4. | День науки в «ТочкеРоста» мастер-класс | Демонстрацияобучающимися навыков работы с современном оборудованием «Маг и чародей Химии» | 2 - 5 классы | 10.02.2025г.8.50-9.309.40-10.20 | Обучающиеся, сдающие ОГЭ и ЕГЭ 9,11 класса совместно с сотрудниками«Точка роста» |
| 5. | Проведение всероссийского открытого урока «Международный день телевидения и радиовещания» | Открытый урок Минпросвещения | 8-11 класс | 03.03.2025 | Непомнящая Р.В |
| 6. | Всероссийский Урок День Победы (9 мая). | ЕдиныйВсероссийскийурок | 1 — 11 классы | 05.05 2025г. | Классные руководителиСотрудники «Точка роста» |
| 8. |
| 7 | Семинар - практикум«Робототехника» | Применениеробототехнических | педагоги | Декабрь 2024 r. | Сотрудники «Точка роста» |
|  |  | конструкторов вучебном процессе |  |  |  |
| 8.  | Предзащиты индивидуальных проектов 10-11 класса. |  | 10-11 класс | 10.03 – 10 класс11.03 – 11 класс17.03- 10 класс18.03 – 11 класс | Учителя предметники |
| 9. | Неделя «День науки» | Информирование через стенды, оформление дверей о важных открытиях в области науки химии,биологии,физики | 1 — 11 классы |  6-10 февраля 2025 | Сотрудники «Точка роста» |
| 10 | Проведение научно-практической конференции «Сибирь» школьный уровень | Защита научных работ естественно-научного направления | 5-11 классы | 10.03. 2511.00-13.00 | Сотрудники «Точка роста» и члены жюри |
| 11. | Гагаринский урок«Я вижу Землю.Это так красиво» | ПроведениеМероприятий РДШ | 7 — 11 классы | Апрель 2025 | классные руководителиНепомнящая Р.В. |
| 12 | Урок атома | Вовлечение учащихся в мероприятия | 9-11 классы | Ноябрь 2024 |  Непомнящая Р.В., Бобронникова Е.Д. |
| 13 | Чудеса рядом.Демонстрация занимательных опытов по физике, химии | Вовлечение учащихся в мероприятия | 6-7 | Март 2025 |  Непомнящая Р.В., Бобронникова Е.Д. |
| 14 | Неделя естественных наук | Вовлечение учащихся в мероприятия | 5-11 классы | Февраль 2025 |  Непомнящая Р.В., Бобронникова Е.Д. |
| 15 | День моля | Вовлечение учащихся в мероприятия |  | Октябрь 2024 | Бобронникова Е.Д. |
| 16 | Занимательный урок «Хочу все знать» | Знакомство учащихся с оборудованием, посудой, препаратами «Точки ростам», Формирование у школьников научного интернеса | 3-4 классы | Декабрь 2024 | Бобронникова Е.Д. |
| 17 | Форум юных учёных.Защита индивидуальных проектов | Вовлечение учащихся в мероприятия | 10 кл | Май 2025 | Непомнящая Р,В |
| **Социокультурные мероприятия** |
| 1 | Участие в системеоткрытых онлайн -уроков «Проектория», «Урок цифры» | Профессиональноесамоопределениевыпускников | 9-11 классы |  Ноябрь- апрель в течениегода | классные руководители |
| 2 | Проведение «Разговоров о важном» | Вовлечениеучащихся в совместные проекты | 9-10 класс | Сентябрь-май | классные руководители |
| 3 | Площадка «Мирвозможностей» (на базе Центра «Точка роста») | Вовлечениеучащихся в совместные проекты | 1-11 классы | осенние,зимние, весенние каникулы | СотрудникиЦентра |