ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной направленности «Точка роста» на 2023-2024 учебный год на базе МКОУ «Кемчугская СОШ имени М.А.Хлебникова»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/ | Содержание деятельности | Сроки проведения | Ответственный |
| **Методическое сопровождение** |
| 1 | Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ ирасписания» | август 2023 года | Кураторы центра«Точка роста» |
| 2 | Планирование работы на 2023-2024учебный год | май 2023года | Кураторы, педагогицентра «Точка роста» |
| 3 | Реализация общеобразовательных программ по предметным областям«Физика», «Биология», «Химия» | сентябрь 2023 года –май 2024года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 4 | Реализация курсов внеурочной деятельности | сентябрь 2023 года –май 2024 года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 5 | Проектная деятельность | сентябрь 2023 года –май 2024 года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 6 | Участие в конкурсах и конференциях различного уровня | сентябрь 2023 года –май 2024года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 7 | Совещание «Анализ работы за 2023- 2024 учебный год. Планирование работына 2024-2025 учебный год» | май 2024 года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 8 | Отчёт презентация о работе Центра | июнь 2024года | Кураторы, педагоги центра «Точка роста» |
| 9 | Семинар – практикум «Использованиецифрового микроскопа на уроках | Март 2024г | Учитель химии и биологии |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | биологии» |  |  |
| 10 | Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектнойдеятельности школьника» | Апрель 2024г | Учитель физики |
| 11 | Участие в методических площадках понаправлениям естественно-научного профиля | В течении года | Кураторы центра |
| **Учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия** |
| 1. | Проведение экскурсий д л я родителей обучающихся | сентябрь 2023 | работники центра |
| 3. | Неделя химии в школе. | Феврал ь 2024 | Педагогическийколлектив ЦентраУчитель химии |
| 4. | Научно-практическая конференция для учеников 1-4 классов «Первый шагв науку» | Март 2024 | Учителя начальных классов |
| 9. | Неделя физики в школе | Март 2024 | Педагогическийколлектив Центра Учитель физики |
| 10. | Неделя биологии в школе | Апрель 2024 | Педагогическийколлектив ЦентраУчитель биологии |
| 11. | Научно-практическая конференция для учеников 5-11 классов «Научный потенциал Сибири» | Апрель 2024 | Педагогическийколлектив Центра |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 12 | Круглый стол «Формула успеха» | Май 2024 г | Педагогическийколлектив Центра |
| 13 | День науки в «Точке роста» | Март 2024 г | Педагогическийколлектив Центра |
| 15 | Всероссийский конкурс «Большая перемена» | Апрель 2024г | Педагогическийколлектив Центра |
| 16 | Всероссийские акции«День ДНК» «Всероссийский урок генетики» | Апрель 2024г | Педагогическийколлектив Центра |
| 17 | Всероссийский урок «Победы» (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы) | Май 2024г | Педагогическийколлектив Центра |
| 18 | Родительские собрания. Знакомство с Центром «Точка роста» | Сентяб рь 2023г | Руководитель центра«Точка роста» Классныеруководители |
| 19 | Участие в системе открытых онлайн- уроков «Проектория» | Втечени и года | Педагоги центра«Точка роста» |