|  |
| --- |
| Приложение № 7к приказу № 39 от 18.02.2022 г. |

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»**

 **на базе МБОУ ЕСОШ № 7 им. О. Казанского на 2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | Наименованиемероприятия | Краткоесодержаниемероприятия | Категорияучастников мероприятия | Срокипроведения мероприятия  | Ответственные за реализацию мероприятия |
| Методическое сопровождение |
| 1. | Методическое | ознакомление с | педагоги | август 2022г. | зам. директора по УВР |
|  | совещание | планом, |  |  |  |
|  | «Планирование, | утверждение |  |  |  |
|  | утверждение рабочих | рабочих программ |  |  |  |
|  | программ и расписания» | и расписания |  |  |  |
| 2. | Планирование работы на2022 - 2023 учебный год | составление иутверждение плана на 2022 — 2023учебный год | педагоги | август 2022г. | сотрудники центра |
| 3. | Реализацияобщеобразовательных программ по предметным областях«Физика», «Химия»« Биология». | проведениезанятий на обновленномучебном оборудовании | педагоги -предметники | в течениегода | сотрудники центра |
| 4. | Реализация курсоввнеурочной деятельности | курсы внеурочнойдеятельности | сотрудникицентра, педагоги - предметники | в течениегода | педагоги дополнит образования |
| 5. | Проектная деятельность | разработка иреализация | педагоги -предметники | в течениегода | сотрудники центра |
|  |  | индивидуальных и групповых  |  |  |  |
|  |  | проектов, участие в научно-практических конференциях |  |  |  |
| 6. | Участие в конкурсах и | организация | педагоги- | в течение | сотрудники центра |
|  | конференциях | сотрудничества | предметники | года |  |
|  | различного уровня | совместной, |  |  |  |
|  |  | проектной и |  |  |  |
|  |  | исследовательской |  |  |  |
|  |  | деятельности |  |  |  |
|  |  | школьников |  |  |  |
| 7. | Круглый стол «Анализработы за 2022 - 2023 | подведение итоговработы за год.составление иутверждение плана на новый учебный год | педагоги | mай | сотрудники центра |
|  | учебный год.Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год |  |
| 8. | Отчет - презентация оработе Центра | подведение итоговработы центра за год | руководитель,сотрудники центра | июнь | сотрудники центра |
| Внеурочные мероприятия |
| 1. | Торжественноеоткрытие Центра «Точка роста» | Праздничнаялинейка | 7 - 11 классы | сентябрь2022 г. | Директор, Сотрудники центра |
| 2. | Экскурсии в«Точка роста» | Центр | Знакомство сЦентром «Точка роста» | 7 - 11 классы | сентябрь2022г. | Сотрудники центра |
| 3. | Слет «Горячее сердце«Точка роста» | Праздник талантов | 7 — 11 классы | октябрь 2022 | Сотрудники центра |
| 4. | Круглый стол «Формулаycпexa» | Обмен опытомобъединений«Точки роста» | 7 - 9 классы | февраль 2023r. | Сотрудники центра |
| 5. | День науки в Точкероста | Демонстрацияобучающимся навыков работы с современном оборудованием | 7 - 9 классы | март 2023г. | Сотрудники центра  |
| 7. | Всероссийский конкурс«Большая перемена» | Представлениеконкурсных работ | 7 — 11 классы | март 2023r. | Классные руководители |
| 8. | Научно- практическая конференция | Фестивальпроектов | 7 — 11 классы | апрель 2023r. | Сотрудники центра |
| 9. | Всероссийские«День«Всероссийский генетики» | акцииДНК» урок | Единыетематическиеуроки | 7 — 11 классы | апрель 2023г. | Учитель химии и биологии |
| 10 | ВсероссийскийУрок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы) | ЕдиныйВсероссийскийурок | 7 — 11 классы | май 2023г. | Сотрудники центра |
| 11. | Интерактивнаяэкскурсия «Я помню! Я горжусь! » | Экскурсия режиме видео конференцсвязи | в | 7 — 11 классы | май 2023r. | Сотрудники центра |
| пУчебно - воспитательные мероприятия |
| 12. | Семинар - практикум«Использованиецифрового микроскопа на уроках биологии» | Применение цифрового микроскопа | педагоги | март 2023г. | Учитель химии и биологии |
| 4. | Мастер — класс«Организация проектной и исследовательской деятельности учащихсяс использованием цифровой лаборатории» | Применение цифровой лаборатории | 7 — 11 классы | апрель 2023r. | Учитель химии и биологии |
| 5. | Мастер — класс«Применение современного лабораторного оборудования впроектной деятельности школьника» | Применениелабораторного оборудования | 7 — 11 классы | апрель 2023r. | Учитель физики, учитель химии |
| 6. | Неделя химии ибиологии | Проведениемероприятий в рамках недели | 7 — 11 классы | Согласно плану | Учитель химии и биологии |
| 7. | Неделя физики | Проведениемероприятий в рамках недели | 7 — 11 классы | Согласно плану | Учитель физики |
| 8. | Гагаринский урок«Космос - это мы» |  | 7 — 11 классы | Апрель 2023 | Учитель физики |
| Социокультурные мероприятия |
| 1. | Родительскиесобрания | Знакомство сЦентром «Точка роста» | родители | Сентябрь 2022 | Директор  |
| 2. | Презентация Центра дляобразовательных организаций  | Знакомство сЦентром «Точка роста» | Педагоги школы | Октябрь 2022 | СотрудникиЦентра |
| 3. | Участие в системеоткрытых онлайн -уроков «Проектория» | профессиональноесамоопределениевыпускников | 9-11 классы | в течениегода | классные руководители |
| 4. | Площадка «Мирвозможностей» (на базе Центра «Точка роста») | вовлечениеучащихся в совместныепроекты | 1-11 классы | осенние,зимние, весенние каникулы | сотрудникицентра |