Утверждаю:

 директор МБОУ «Нижнесуэтукская СШ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Форсель О.В.

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

**План работы центра образования**

**естественно-научного направления**

**«Точка роста»**

**на 2024-2025 учебный год.**

1. **Дорожная карта по функционированию Центра образования естественно-научного направления «Точка роста» в МБОУ «Нижнесуэтукская СШ».**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятий | Ответственный  |
| 1 | - утверждение плана дорожной карты;- утверждение плана учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий. | Август | Директор  |
| 2 | Повышение квалификации педагогов и специалистов Центра, обучение новым технологиям преподавания учебных предметов «Физика», «Химия» и «Биология» | В течение учебного года | Учителя – предметники (физика, химия, биология) |
| 3 | Участие в семинарах-совещаниях по вопросам обеспечения реализации мероприятий по созданию Центра | В течение учебного года | Учителя – предметники (физика, химия, биология) |
| 4 | Введение и реализация обновленной программы содержания преподавания общеобразовательных программ по учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология» на обновлённом учебном оборудовании в учебный процесс  | В течение учебного года | Учителя – предметники (физика, химия, биология) |
| 5 | Реализация учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий | В течение учебного года | Работники школы |
| 6 | Мониторинг реализации мероприятий дорожной карты | Май  | Директор  |

1. **План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования естественно-научного направления «Точка роста».**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Содержание деятельности | Сроки проведения | Ответственные |
| **Учебно-воспитательные мероприятия** |
| 1 | Реализация общеобразовательных программ по предметам «Физика», «Химия» и «Биология» | В теченииучебного года | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 2 | Проведение экологического марафона | Октябрь | Учитель географии |
| 3 | Предметная неделя предметов естественно-научного цикла | Февраль | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 4 | Участие в открытых уроках «ПроекТория», и просмотр архивных записей | По плану «ПроекТории», в соответствии с тематикой | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 5 | Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры» | По плану  | Учитель физики |
| 6 | Участие в научно-практических конференциях | В течение учебного года | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 7 | День науки в школе | Февраль | Учитель химии |
| 8 | Профориентационная неделя «Готовим полосу для взлета» | Январь | Педагоги центра (физика, химия, биология), педагог-психолог |
| 9 | Просмотр онлайн-уроков профориентационной направленности «Шоу профессий» | По плану Министерства просвещения РФ, в соответствии с тематикой | Педагоги центра (физика, химия, биология), педагог-психолог |
| 10 | Открытые уроки «Космос – это мы»  | Апрель | Учитель физики |
| 11 | Круглый стол «Итоги работы Центра» | Май  | Директор школы, педагоги Центра |
| **Внеурочные мероприятия** |
| 1 | Мастер-классы, презентация программ Центра | В течение учебного года | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 2 | Участие в научной конференции «Первые шаги в науке»  | По плану Управления образования | Педагоги центра (физика, химия, биология) |
| 3 | Работа кружка дополнительного образования «Лаборатория первых» | В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой | Учитель физики |
| 4 | Работа кружка дополнительного образования «Занимательная биология» | В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой | Учитель биологии |
| 5 | Работа кружка дополнительного образования «Робототехника» | В течение учебного года, в соответствии с рабочей программой | Учитель математики, учитель физики |