|  |
| --- |
| АДМИНИСТРАЦИЯ СУРОВИКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИМуниципальное казенное общеобразовательное учреждение«Лобакинская средняя общеобразовательная школа» |
| 404432, Волгоградская область, Суровикинский район, х. Лобакин, ул. Березовая, 6Тел./факс 8 (844 73) 9 – 92 – 95, E-mail: mou.lobakinskaya@yandex.ruИНН 3430031944 КПП 343001001 ОКПО 22433604 ОГРН 1023405963910 |

**ПЛАН**

**работы Центра технологической и естественнонаучной направленностей «Точка роста»**

**МКОУ Лобакинская СОШ на 2023-2024 учебный год.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование мероприятия** | **Краткое содержание мероприятия** | **Категория участников мероприятия** | **Сроки проведе-****ния** | **Ответственные за реализацию мероприятия** |
| **Методическое сопровождение** |
| 1. | Методическое совещание «Планирование работы Центра «Точка роста» на 2023-2024 уч. год».  | Составление плана работы, утверждение рабочих программ и расписания. Ознакомление с документами центра «Точка роста» | Педагоги Центра, учителя-предметники | август2023 г | Педагоги  |
| 2. | Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика» | Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании | Педагоги-предметники | в течение года | Педагоги |
| 4. | Реализация курсов внеурочной деятельности | Курсы внеурочной деятельности | Педагоги Центра, учителя-предметники | в течение года | Педагоги |
| 5. | Реализация программ дополнительного образования | Занятия по программам доп. образования | Педагоги Центра, учителя-предметники | в течение года | Педагоги |
| 6. | Проектная деятельность: подготовка, презентация и защита итоговых индивидуальных и групповых проектов 9 – 11 классов | Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов | Педагоги-предметники, обучающиеся  | в течение года | Учителя-предметники |
| 7. | Участие в конкурсах и конференциях различного уровня | Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников | Педагоги-предметники, обучающиеся | в течение года | Учителя-предметники |
| 8. | Участие в работе методических объединений учителей, в работе курсов повышения квалификации  | Проведение мастер-классов, открытых занятий, обмен опытом работы | Педагоги Центра, учителя-предметники | в течение года | Учителя-предметники |
| 9. | Педсовет «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста» | Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование» | Учителя  | Декабрь2023 г | Елисеева О.И. |
| 10. | Посещение, взаимо- посещения уроков с использованием оборудования «Точка роста» | Обмен опытом. Нахождение лучших практик по «Точка роста» | Учителя-предметники, педагог ДО | В течение года | Администрация, учителя |
| 11. | Конкурс методических разработок ведения урочных и внеурочных занятий «Возможности Точки роста» | Пополнение методической копилки педагогического опыта | Учителя-предметники, педагог ДО | В течение года | Комиссия конкурса |
| 12. | Открытые уроки «Учитель года» «Лабораторные работы «Точка роста» | Качество проведения уроков | Учителя-предметники, педагог ДО | Март 2024г | Комиссия конкурса |
| 13. | Отчёт-презентация о работе Центра | Подведение итогов работы Центра за год | Координатор Центра | май2024 г. | Елисеева О.И. |
|  | Мастер-класс «Использование цифровой лаборатории» | Применение цифровой лаборатории | 7-11 классы | Апрель 2024г | Абашкина Л.Н.Елисеева О.И.Никитенко Г.Н. |
| **Внеурочные и учебно-воспитательные мероприятия** |
| 1. | Неделя естественнонаучных дисциплин | Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра | 5-11 классы | Ноябрь 2023 г | Педагоги  |
| 2. | Неделяматематики, информатики, физики (МИФ) | Мероприятия, направленные на повышение интереса к физико-математическим дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра | 5-11 классы | Февраль2024 г | Педагоги Центра |
| 3. | «Точка роста» в начальной школе» | Организация внеурочных занятий, КТД по естественнонаучным дисциплинам для учащихся начальной школы | 1-4 классы9-11 классы | ноябрь, март2023-24 г | Педагоги Центра |
| 4. | Школьный образовательный проект «Из чего всё сделано?» | Научно-популярный контент по химии, биологии и физике  | 1-6 классы | октябрь – май, 2023 – 24 г | Педагоги Центра  |
| 5. | Всероссийский образовательный проект «Билет в будущее» | Организация работы учащихся и методическое сопровождение на платформе «Билет в будущее» | 5 – 9 классы (выборочно)педагоги-предметники | октябрь – апрель 2023 – 24 г | Педагоги Центра |
| 6. | Школьный этап всероссийской олимпиады школьников | Предметные олимпиады | 5-11 классы | Октябрь 2023 г | Учителя |
| 7. | День науки в Точке роста | Демонстрация обучающимися навыков работы с современным оборудованием | 7-9 классы | Март 2024 г | Педагоги Центра |
| 8. | Всероссийский урок «Эколята-молодые защитники природы» | Единый Всероссийский урок | 7-11 классы | Сентябрь-октябрь 2023г | Педагоги Центра |
| **Социокультурные мероприятия** |
| 1. | Интерактивная цифровая платформа «ПроеКТОриЯ» | Всероссийские открытые уроки | 7-11 классыпедагоги-предметники | в течение года | Классные руководители |
| 2. | Всероссийский народный проект «Киноуроки в школах России» | Кинокартины, формирующиенравственный, культурный и интеллектуальный потенциал учащихся  | 1-11 классы | в течение года | Учителя  |