

**План мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | Мероприятия | Ответственные исполнители | Сроки реализации | Планируемый результат |
|
| ***1. Нормативное правовое обеспечение реализации Концепции*** |
| *1.1* | Разработка и утверждение Плана мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»  МБОУ «СОШ № 83» на 2020-2024 годы | Администрация МБОУ « СОШ №83» | 2020 | Утвержден План мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология»  МБОУ «СОШ № 83»на 2020-2024 годы |
| ***2. Общесистемные мероприятия по реализации Концепции*** |
| *2.1* | Разработка и утверждение уроков по технологии «3D -моделирование» | Учителя технологии | 2023 |  Разработка методических рекомендаций |
| *2.2* | Создание стажировочной площадки на базе кабинета №111 «Технология» по выполнению 3D -моделирования | Зам по научно-методической работе | 2022 годы | Обобщение и расширение опыта  |
| *2.3* | Организация и проведение олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей. Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по технологии:Проведение конкурса «Моя лучшая модель» Проведение мастера**-** класса:и«Изготовление народной игрушки из дерева»  «Пришиваем пуговицу без иглы»  | Учителя технологии | 2020 – 2024 годы2023 | Развитие и повышение мотивации обучающихся по предметной области «Технология» |
| ***3. Обновление содержания учебного предмета «Технология»*** |
| *3.1* | Внедрение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования и примерных основных общеобразовательных программ (в части предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика») (с учетом утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации документов)Внедрение модуля робототехники в учебную программу технологии в 5 классах |  Зам. по УВР, учителя технологии | 2020-2022 годы2022 | Внедрены примерные основные общеобразовательные программы в части отражения положений Концепции (в том числе внедрения новых форм и методов реализации предметной области «Технология» и учебного предмета «Информатика»), обеспечения возможности освоения рабочих программ в модульной форме, внедрения проектных методов освоения рабочих программ и обеспечения получения обучающимися «гибких компетенций» |
| *3.2* | Развитие содержания (контента) и технологий, используемых в информационных системах в части предметной области «Технология», в том числе в рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда».Организация экскурсий:Экскурсия на Студию графического дизайна Дарьи БабенковойЭкскурсия на типографию для бизнеса«РК-КОПИ»  | Учителя технологии | 2020 – 2021 годы2021 | Расширение познавательных возможностей  |
| *3.3* | Внедрение адаптированных образовательных программ и средств обучения по учебному предмету «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровьяВнести изменения вадаптированную образовательную программу обучения по учебному предмету «Технология» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по изучению «3D -моделирование» | Зам. по УВР, учителя технологии | 2022 год | Внедрены образовательные программы (модули), обеспечивающие эффективное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья |
| ***4. Воспитание и социализация обучающихся*** |
| *4.1* | Организация мероприятий (в том числе в форме экскурсии) с участием организаций, осуществляющих образовательную деятельность: Экскурсия (мальчики) на деревообрабатывающее предприятие «Папа Карло»Экскурсия (девочки) на швейную фабрику «Победа»Экскурсия (девочки, мальчики) в Северский кукольный театр длядетей и юношества | Зам. по ВР, учителя технологии | ежегодно  | Сформирована система образовательных мероприятий (в том числе в форме экскурсии) для обучающихся |
| ***5. Обеспечение условий реализации образовательной деятельности*** |
| *5.1* | Обновление материально-технической базы кабинетов технологии:Мальчики:ножовка- 18шт;ножницы по металлу-12шт;набор гаечных ключей-1штлистовой материал разной толщины;ножовочное полотно по металлу-60шт;электролобзик.Девочки:утюг паровой-2шт;утюжильная доска-1шт | Директор, зам. по АХР | 2020 – 2024 годы | Обновлена материально-техническая база учебных кабинетов технологии |
| ***6. Дополнительное образование обучающихся*** |
| *6.1* | Внедрение рекомендаций при реализации учебного предмета «Технология» Создание проектов **«**Умный дом» для исследовательской деятельности в рамках внеурочной деятельности: «Иголочка» (девочки);«Художественная обработка материалов**»** (мальчики) | Учителя технологии | 2020 год | Внедрены рекомендации, направленные на развитие проектной и исследовательской деятельности обучающихся в том числе во внеурочное время, и на совершенствование содержания предметной области «Технология» |
| ***7. Популяризация технологического образования*** |
| *7.1* | Организация и проведение профильных мероприятий: семинаров, конференций, форумов и иных мероприятий), с целью расширения участия экспертного, общественно профессионального сообщества в реализации Концепции: Проведение конференции**: «**Мир профессий вчера и сегодня» | Зам по научно-методической работе, учителя технологии | 2020 – 2024 годы | Организованы профильные мероприятия (семинары, конференции, форумы и иные мероприятия) |
| ***8. Мониторинг и управление ходом реализации Концепции*** |
| *8.1* | Мониторинг выполнения плана мероприятий по реализации Концепции в МБОУ « СОШ №83» | Зам. по УВР, учителя технологии | 2020 – 2024 годы | Подготовлены отчеты  |