ПРИНЯТО Утверждаю

на   заседании                                                          Директор МБОУ «СШ № 40»

педагогического совета                                    \_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Новикова

22.05.2024 г. № 8                               Приказ № 248 - ОД от 03.06.2024 г.

План реализации (*дорожная карта)* образовательного проекта

«Предуниверситетский класс»

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 40» города Смоленска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятия** | **Примерные сроки** | **Планируемые результаты** |
| **Подготовительный этап март 2024— июнь 2024 г.** | | |
| 1.1. Рабочее совещание при директоре школы совместно с представителями СмолГу по организации деятельности по вхождению в региональный проект «Предуниверситетский класс» | 25.03.2024 г. | Изучение нормативных документов, разработка Положения о предуниверситетском классе, заключение соглашения о сотрудничестве со СмолГУ (кафедра физико-математических дисциплин) |
| 1.2. Проведение педагогического совета. Вопрос «Университетский класс в школе. Выбор направлений деятельности» | Март, 2024 г. | Информирование педагогического коллектива на педагогическом совете |
| 1.4. Анкетирование родителей и обучающихся 9-х классов с целью выявления интереса к  зачислению в университетский класс технологического профиля (углубленное изучение математики, информатики) | Апрель, 2024 г. | Составление списка желающих обучаться в университетском классе |
| 1.5. Корректировка Положения о приеме в 10 класс (с учетом изменений законодательства) | До 29.04.24 г. | Разработка (корректировка) локальных актов |
| 1.6. Определение кадрового педагогического состава для работы в университетском классе | Май 2024 г. | Собеседование с педагогами |
| 1.7. Ознакомление педагогов с имеющимся опытом организации деятельности, образовательного процесса предуниверситетеских классов | Постоянно | Повышение профессиональной компетентности педагогов |
| 1.8. Заключение договоров с Вузами-партнерами (в рамках сетевого взаимодействия) | До 01.09.2024 г. | Установление сотрудничества |
| 1.9. Разработка и реализация мероприятий по информационной открытости МБОУ «СШ № 40»:  сайт, Сферум, встречи с родителями и др. | Постоянно | Привлечение к сотрудничеству заинтересованных лиц |
| 1.10. Проведение родительского собрания в 9-х  классах с целью знакомства родителей с вхождением в проект и их информирования о начале  его реализации | Апрель 2024 г. | Повышение родительской ответственности |
| 1.11. Корректировка учебного плана, дополнение вариативной части спецкурсами по предметам математической направленности и информатики | До 01.06.2024 г. | Приведение в соответствие образовательной программы, учебного плана, рабочих  программ |
| 1.12. Курсы повышения квалификации для  учителей математики, информатики | По графику | Повышение профессиональной компетентности учителей |
| **Основной этап (I год реализации проекта)** | | |
| **июнь 2024 — июнь 2025 г.г.** | | |
| 2.1. Проведение педагогического совета:  1. Ознакомление с изменениями в ООП СОО  2. Рассмотрение рабочих программ | Май 2024 г. | 1. Утверждение изменений в ООП СОО в соответствии с ФГОС 2. Утверждение рабочих программ |
| 2.2. Совещание при директоре «Об открытии университетского класса» | 29.08.2024 г. | 1. Назначение куратора университетского класса 2. Утверждение состава педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность   в университетском классе технологического профиля.   1. Утверждение спецкурсов для обучающихся инженерного класса, курсов внеурочной деятельности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.3. Входная психологическая диагностика в 10 классе. Отслеживание адаптационного периода. | Октябрь 2024 г. | Ознакомление с результатами. Составление плана индивидуальной работы с обучающимися, имеющими проблемы  в адаптации |
| 2.4. Участие обучающихся  предуниверситетского класса во Всероссийской инженерно-технической олимпиаде, многопрофильной олимпиаде (математика, физика, информатика) | 2024–2025 уч.год | Приобретение опыта участия обучающихся предуниверситетского класса в олимпиадах математической направленности |
| 2.5. Подготовка и участие обучающихся в школьном, муниципальном, региональном этапах по математике, физике,  информатике | Сентябрь - январь  2024–  2025 уч. год | Приобретение опыта участия обучающихся предуниверситетского класса |
| 2.6. Участие в муниципальных, региональных, всероссийских соревнованиях, конкурсах, фестивалях физико-математической направленности | В течение года | Приобретение опыта участия обучающихся предуниверситетского класса в олимпиадах и соревнованиях |
| 2.7. Психологическая диагностика универсальных учебных действий | Февраль 2025 г. | Выявление проблем в формировании универсальных учебных действий.  Корректировка плана работы с классом  в соответствии с результатами тестирования |
| 2.8. Проведение административного совещания совместно с Вузами-партнерами:  «Особенности деятельности предуниверситетского класса в школе» | Март 2024г. | Сопровождение предуниверситетского класса |
| 2.9. Мониторинг качества образования в предуниверситетском классе | 2024–2025 уч. год | Анализ, справки ВСОКО |
| 2.10. Итоговая психологическая диагностика обучающихся предуниверситетского класса | Апрель — май 2025 г. | Выявление динамики развития психологических показателей в течение  учебного года. |
| 2.11. Родительское собрание по итогам первого года реализации проекта «Предуниверситетский класс» | Апрель 2024 г. | Выявление проблем |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.12. Мониторинг и анализ качественных изменений I года реализации проекта. Отчет. | Июнь 2025 г. | Внесение необходимых изменений в план реализации (дорожную карту) проекта  «Предуниверситетский класс» |
| **Основной этап (2 год реализации проекта)**  **июнь 2025 — июнь 2026** | | |
| 3.1. Психологическое сопровождение  обучающихся 11 класса | В течение  учебного года | Повышение уровня системности  в психологической работе с обучающимися |
| 3.2. Курсы повышения квалификации для педагогов. | По графику | Повышение профессиональной компетентности педагогов |
| 3.3. Посещение обучающимися предуниверситетского класса физико-математической кафедры СмолГу, социальная практика | Сентябрь 2025 г. | Получение обучающимися практики работы на кафедре СмолГУ (физмат) |
| 3.4. Участие во Всероссийской олимпиаде  школьников по профильным предметам (математика, физика, информатика ) | 2025–2026 уч.  год | Выход на муниципальный и другие уровни |
| 3.5. Участие в конкурсах по математике, физике, информатике | В течение года | Получение опыта участия в конкурсном движении |
| 3.6. Участие в НПК на школьном, муниципальном, региональном уровнях с исследовательскими проектами | В течение года | Получение опыта участия в НПК разного уровня |
| 3.7. Мониторинг качества образования в предуниверситетском классе, анализ предметов, выбранных для государственной аттестации | В течение года | Анализ работы, справки ВСОКО |
| 3.8. Анализ работы предуниверситетского класса. | Май — июнь 2026 г. | Трансляция опыта. Публикации. |
| 3.9. Анализ трудоустройства обучающихся предуниверситетского класса | Август 2026 |  |