Утвержден

Постановлением Администрации Обоянского района

от 08.07.2021 №297

**ПАСПОРТ**

**муниципального проекта**

**«Цифровая образовательная среда»**

 **муниципального района «Обоянский район»**

**1.Основные положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование национального проекта | ОБРАЗОВАНИЕ |
| Краткое наименование муниципального проекта | «ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА» |
| Срок начала и окончания | 01.01.2021-20.12.2023  |
| Куратор муниципального проекта | Жилин Виталий Николаевич, Глава Обоянского района |
| Руководитель муниципального проекта | Черникова Татьяна Александровна, начальник Управления образования Администрации Обоянского района |
| Администратор муниципального проекта | Емельянова Анастасия Викторовна, программист муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр образовательных учреждений Обоянского района» |
| Связь с муниципальными программами Обоянского района | Муниципальная программа Обоянского района Курской области «Развитие образования в Обоянском районе Курской области», утвержденная постановлением Администрации Обоянского района Курской области от 12.11.2020 № 483 |

**2. Цель, показатели и результаты муниципального проекта**

| Цель: обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды |
| --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тип показателя | Базовое значение | Период, год |
| Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды |
| 1 | Доля обучающихся, для которых созданы равные условия получения качественного образования вне зависимости от места их нахождения посредством предоставления доступа к федеральной информационно-сервисной платформе цифровой образовательной среды, процент | основной | 0 | 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 | 10 | 15 | 20 |
| 2 | Доля педагогических работников, использующих сервисы федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, процент | основной | 0 | 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 | 10 | 20 | 40 |
| 3. | Доля образовательных организаций, использующих сервисы федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды при реализации программ основного общего образования, процент | основной | 0 | 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 | 10 | 20 | 30 |
| 4.  | Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | Приобретение товаров, работ, услуг | 0 | 31.12.2019 | 0 | 2 | 3 | 4 | 10 | 10 |

**3. Задачи муниципального проекта**

| № п/п | Наименование задачи, результата | Срок | Характеристика результата |
| --- | --- | --- | --- |
| Задача национального проекта: обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды |
| 1. | Результат: Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды. Характеристика результата: - 40% образовательных организаций обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды; - обеспечены к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 100 % образовательных организаций, расположенных на территории муниципального образования «Обоянский район»; - для 60 % обучающихся формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения (персональная траектория обучения) с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов), между которыми обеспечено информационное взаимодействие, в общем числе обучающихся по указанным программам; - 95% образовательных организаций, осуществляют образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов); - 60% обучающихся системы общего образования используют федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды (федеральные цифровые платформы, информационные системы и ресурсы) для «горизонтального» обучения и неформального образования; - 30 % педагогических работников общего образования прошли повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна». Срок: 20.12.2023 |
|  | Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | 01.01.2021-20.12.2023 | Участие во внедрении ЦОС позволит обеспечить процесс создания условий для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисных платформ цифровой образовательной среды |
|  | Не менее чем 50 % образовательных организаций, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов | 01.01.2019-20.12.2021 | Обновление к концу 2021 года не менее чем 50 % образовательных организаций, информационных представительств в сети Интернет и общедоступных информационных ресурсов – официальных сайтов в сети Интернет позволит: - обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; - создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации. |
|  | Не менее 100 % образовательных организаций, обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100Мб/c – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50Мб/c – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности, а также гарантированным интернет трафиком  | 31.12.2023 | Обеспечение Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 100 % образовательных организаций, позволит: - создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды; - обеспечить гарантированный доступ обучающихся в общеобразовательных организациях к сети Интернет; - оптимизировать финансовую нагрузку на общеобразовательные организации в части обеспечения доступа к ресурсам сети Интернет. |
|  | Не менее 10 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, осуществили повышение квалификации на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения | 31.12.2023 | Повышение квалификации не менее 10 работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части широкого внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, а также инструментов электронного обучения |
|  | Для не менее 600 детей в 20 % общеобразовательных организаций, внедрены в основные общеобразовательные программы современные цифровые технологии | 31.12.2023 | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий, для не менее чем 600 детей, обучающихся в 20 % общеобразовательных организаций, позволит: - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей; - создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий |
|  | Все образовательные организации, обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов | 31.12.2023 | Обновление всеми образовательными организациями, информационных представительств в сети Интернет и иных общедоступных информационных ресурсов позволит: - обеспечить представление информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; - создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 |

**4. Финансовое обеспечение реализации муниципального проекта**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование федерального проекта и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | Всего(млн. рублей) |
|  |  | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1.3. | Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | 0 | 0 | 1,933890 | 1,613149 | 9,560767 | 0 |  |
| 1.3.1. | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 1,857221 | 1,550465 | 9,181910 | 0 |  |
| 1.3.2. | Бюджет Курской области | 0 | 0 | 0,037902 | 0,031642 | 0,187386 | 0 |  |
| 1.3.3. | Бюджет муниципальной района «Обоянский район» | 0 | 0 | 0,038767 | 0,031042 | 0,191471 | 0 |  |
| 1.3.4. | внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

**5. Участники муниципального проекта**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Роль в проекте | Фамилия инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость впроекте (процентов) |
| 1. | Руководитель муниципального проекта | Черникова Т.А. | начальник Управления образования Администрации Обоянского района | Жилин Виталий Николаевич, Глава Обоянского района | 15 |
| 2. | Администратор муниципального проекта | Емельянова А. В. | программист муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр образовательных учреждений Обоянского района» | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |

|  |
| --- |
| Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды в 2021 году |
| 3. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Матвиенко С.М. | директор МБОУ «Зоринская СОШ» | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 4. | Администратор муниципального проекта |  Емельянова А. В. | программист муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр образовательных учреждений Обоянского района» | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 5. | Участник проекта | Щербинина Л.Г. | заместитель начальника отдела учета, отчетности и планирования МКУ «Управление ОДОМС» Обоянского района | Волокитин И. А. начальник МКУ «Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления» | 20 |

|  |
| --- |
| Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды в 2022 году |
| 6. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Пономаренко С. П. | директор МБОУ «Быкановская СОШ»  | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 7. | Администратор муниципального проекта |  Емельянова А. В. | программист муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр образовательных учреждений Обоянского района» | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 8. | Участник проекта | Щербинина Л.Г. | заместитель начальника отдела учета, отчетности и планирования МКУ «Управление ОДОМС» Обоянского района | Волокитин И. А. начальник МКУ «Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления» | 20 |

|  |
| --- |
| Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды в 2023 году |
| 9. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Руднева В. И.Бацаева С. М.Котов В. Г.Казакова И. П.Карелов В. И.Берлизова А. И. | директор МБОУ «Полукотельниковская СОШ» директор МБОУ «Павловская СОШ» директор МБОУ «Рыбинобудская СОШ»директор МБОУ «Рудавская СОШ» директор МБОУ «Косиновская ООШ» директор МБОУ «Усланская СОШ»  | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 10. | Администратор муниципального проекта |  Емельянова А. В. | программист муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр образовательных учреждений Обоянского района» | Черникова Т.А., начальник Управления образования Администрации Обоянского района | 20 |
| 11. | Участник проекта | Щербинина Л.Г. | заместитель начальника отдела учета, отчетности и планирования МКУ «Управление ОДОМС» Обоянского района | Волокитин И. А. начальник МКУ «Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления» | 20 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

 к паспорту муниципального проекта

 «Цифровая образовательная среда»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование результата,мероприятия, контрольнойточки | Сроки реализации | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристикарезультата | Уровень контроля |
|  | Начало | Окончание |
| 1. | Обеспечение образовательных организаций материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | 1 января 2021 г. | 31 декабря 2023 г. | Емельянова А. В. | Информационно-аналитический отчет | муниципальный |
| 1.1. | Формирование перечня муниципальных общеобразовательных учреждений (далее - ОУ), в которых будет обеспечена материально-техническая база для внедрения цифровой образовательной среды | 1 января 2019 г. | 30 августа 2022 г. | Черникова Т.А. | Заявка в установленном порядке | муниципальный |
| 1.2. | Внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (все очереди) |  | 20.12.2024 | Черникова Т.А.Емельянова А. В. | Информационно-аналитический отчет | муниципальный |
| 1.3. | Разработка «дорожной карты» по обеспечению материально-технической базы для внедрения цифровой образовательной среды | 01 января 2021 г. | 01 июня 2021 г. | Черникова Т.А.Емельянова А. В.. | Утвержденная «дорожная карта» | муниципальный |
| 1.4. | Создание условий для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием региональной и федеральной информационно-сервисных платформ цифровой образовательной среды | 1 января 2019 г. | 31 декабря 2024 г. | Матвиенко С.М.Пономаренко С. П.Руднева В. И.Бацаева С. М.Котов В. Г.Казакова И. П.Карелов В. И.Берлизова А. И. | Отчет о проделанной работе | муниципальный |
| 1.5. | Обновление информационных представительств образовательных организаций, в сети Интернет и общедоступных информационных ресурсов – официальных сайтов в сети Интернет, в том числе: - обеспечение представления информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; - создание системы получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 | 1 января 2019 г. | 31 декабря 2024 г. | Емельянова А. В. | Отчет о проделанной работе | муниципальный |
| 1.6. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет провайдерами | 1 января 2019 г. | 31 декабря 2024 г. | Емельянова А. В. | Договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет провайдерами | муниципальный |
| 1.7. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 1 января 2019 г. | 31 декабря 2024 г. | Емельянова А. В. | Акты выполненных работ по договорам | муниципальный |
| 1.8. | Не менее 10 работников, привлекаемых к образовательной деятельности, осуществили повышение квалификации на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения | 1 января 2019 г. | 31 декабря 2024 г. | Матвиенко С.М.Пономаренко С. П.Руднева В. И.Бацаева С. М.Котов В. Г.Казакова И. П.Карелов В. И.Берлизова А. И. | Сертификаты о повышении квалификации, отчет организации (-ий), осуществляющей (-их) проведение повышения квалификации | муниципальный |