УТВЕРЖДЕН

 постановлением Администрации

Парабельского района

от 17.04.2019 № 213а

**П А С П О Р Т**

**муниципального проекта Парабельского района**

**«Цифровая образовательная среда»**

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципального проекта | «Цифровая образовательная среда» |
| Краткое наименование муниципального проекта | «Цифровая образовательная среда» | Срок начала и окончания | 1.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор муниципального проекта | Ликонцева А.С., заместитель главы Парабельского района по социальным вопросам |
| Руководитель муниципального проекта | Коновалова Е.М., руководитель Отдела образования Администрации Парабельского района |
| Администратор муниципального проекта | Ямщикова М.А., заместитель руководителя Отдела образования  |
| Связь с муниципальными программами Парабельского района | Муниципальная программа «Развитие образования Парабельского района на 2017-2020», утвержденная постановлением Администрации Парабельского района № 730 а от 29.12.2016 г. (с изменениями) |
| Связь с федеральными, региональными проектами | Муниципальный проект разработан в соответствии с федеральным проектом «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», утвержденного Протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 03.09.2018 №10. Региональным проектом «Цифровая образовательная среда», утвержденным протоколом заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 14.12.2018 №СЖ-Пр-2537 |

2. Цель и показатели муниципального проекта

Цель: Создание в образовательных организациях Парабельского района условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование у обучающихся ценности к саморазвитию и самообразованию, путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров, использования федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов.

| № п/п | Целевой показатель, дополнительный показатель | Тип показателя | Базовое значение | Период, год |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Создание к 2024 году во всех образовательных организациях всех уровней современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней  |
| 1. | Доля образовательных организацийПарабельского района, обеспеченных Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c, а также гарантированным Интернет-трафиком, процент[[1]](#footnote-1) [[2]](#footnote-2) | Основной | 0 | 01.01.2019 | 0 | 78 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2. | Доля общеобразовательных организаций Парабельского района, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования, процент | Дополнительный | 0 | 01.06.2020 | 0 | 50 | 72 | 85 | 100 | 100 |
| 3. | Доля обучающихся, для которых 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[[3]](#footnote-3), в общем числе обучающихся по указанным программам, процент | Основной |  |
| 3.1. | - по программам общего образования и дополнительного образования детей | 0 | 01.01.2019  | 0 | 15 | 35 | 55 | 75 | 90 |
| 4. | Доля образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ. информационных систем и ресурсов), между которыми обеспечено информационное взаимодействие[[4]](#footnote-4), в общем числе образовательных организаций процент | Основной |  |
| 4.1. | - по программам общего образования и дополнительного образования детей | 0 | 01.01.2019  | 0 | 0 | 30 | 50 | 85 | 95 |
| 5.. | Доля обучающихся общего образования, использующих федеральную информационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды (федеральные цифровые платформы, информационные системы и ресурсы) для «горизонтального» обучения и неформального образования[[5]](#footnote-5), процент | Основной | 0 | 01.01.2019  | 0 | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 |
| 6. | Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»)[[6]](#footnote-6), процент | Основной | 0 | 01.01.2019 | 0 | 2,5 | 5 | 15 | 30 | 50 |

3. Результаты муниципального проекта

| № п/п | Наименование задачи, результата | Срок | Характеристика результата |
| --- | --- | --- | --- |
| Задача национального проекта: Создание к 2024 году во всех образовательных организациях всех уровней современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней |
| 1. | Результат: создана к 2024 году во всех образовательных организациях Парабельского района современная и безопасная цифровая образовательная среда, обеспечивающая высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.Характеристика результата: ‑ обеспечены к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 100 % образовательных организаций Парабельского района;‑ в 100% образовательных организаций Парабельского района внедрена целевая модель цифровой образовательной среды;‑ для 90 % обучающихся Парабельского района 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[[7]](#footnote-7), в общем числе обучающихся по указанным программам;‑ 95% образовательных организаций Парабельского района, осуществляют образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов);‑ 20% 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;‑ 50 % педагогических работников образовательных организаций Парабельского района общего образования прошли повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна».Срок: 31.12.2024 |
| 1.1. | Не менее чем 20 % образовательных организаций Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов  | 31.12.2019 | Обновление к концу 2019 года не менее чем 20 % образовательных организаций Парабельского района 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, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 |
| 1.2. | Не менее 3 работников Парабельских общеобразовательных организаций, 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[[8]](#footnote-8) | 31.12.2019 | Повышение к концу 2019 года квалификации не менее 3 работников Парабельских общеобразовательных организаций, 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 |
| 1.3. | Участие обучающихся общеобразовательных организаций Парабельского района в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 31.12.2020 | Участие до конца 2020 года в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 18 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района, 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 |
| 1.4. | Не менее 7 работников Парабельских общеобразовательных организаций, 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 | 31.12.2020 | Повышение к концу 2020 года квалификации не менее 7 работников Парабельских общеобразовательных организаций, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании |
| 1.5. | Не менее чем 40 % образовательных организаций Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов  | 31.12.2020 | Обновление к концу 2020 года не менее чем 40 % образовательных организаций Парабельского района 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, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 |
| 1.6. | Не менее 78 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50Мб/c, а также гарантированным интернет-трафиком | 31.12.2020 | Обеспечение к концу 2020 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 78% образовательных организаций Парабельского района 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 |
| 1.7. | Участие обучающихся общеобразовательных организаций Парабельского района в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 31.12.2021 | Участие до конца 2021 года в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 45 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района, 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 |
| 1.8. | Не менее чем 70 % образовательных организаций Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов  | 31.12.2021 | Обновление к концу 2020 года не менее чем 70 % образовательных организаций Парабельского района 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, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 |
| 1.9. | Не менее 100% образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50Мб/c, а также гарантированным интернет-трафиком | 31.12.2021 | Обеспечение к концу 2021 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 100 % образовательных организаций Парабельского района 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 |
| 1.10. | Участие обучающихся общеобразовательных организаций Парабельского района в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 31.12.2022 | Участие до конца 2022 года в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 72 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района, 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 |
| 1.11. | Все образовательные организации Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов  | 31.12.2022 | Обновление к концу 2022 года всеми образовательными организациями Парабельского района 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, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 |
| 1.12. | Участие обучающихся общеобразовательных организаций Парабельского района в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 31.12.2023 | Участие до конца 2023 года в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 108 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района, 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 |
| 1.13. | Не менее 80 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50Мб/c, а также гарантированным интернет-трафиком | 31.12.2023 | Обеспечение к концу 2023 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком не менее 80% образовательных организаций Парабельского района 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 |
| 1.14. | Участие обучающихся общеобразовательных организаций Парабельского района в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 31.12.2024 | Участие до конца 2024 года в эксперименте по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий с участием не менее 135 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района, 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 |
| 1.15. | В Парабельском районе внедрена целевая модель цифровой образовательной среды [[9]](#footnote-9) | 31.12.2024 | Внедрение к концу 2024 года целевой модели ЦОС в Парабельском районе позволит создать условия 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-сервисной платформы цифровой образовательной среды |

4. Финансовое обеспечение реализации муниципального проекта

| № п/п | Наименование муниципального проекта и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей) | Всего(тыс. рублей) |
| --- | --- | --- | --- |
| 2019[[10]](#footnote-10) | 2020[[11]](#footnote-11) | 202132 | 202232 | 202332 | 202432 |
| 1. | Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней |
| 1.1. | На территории Парабельского района реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, по внедрению и функционированию в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды, организована курсовая переподготовка педагогов, направленная на повышение компетенций в области современных технологий электронного обучения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.1. | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.2. | Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3. | Муниципальный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.4. | Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | В образовательных организациях Парабельского района внедрена целевая модель цифровой образовательной среды Для детей, обучающихся в 25 % общеобразовательных организаций Парабельского района проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.1. | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.2. | Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.3. | Муниципальный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.4. | Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Использование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, набора типовых информационных решений в целях реализации в образовательных организациях Парабельского района целевой модели цифровой образовательной среды | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.1. | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.2. | Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.3. | Муниципальный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.4. | Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего по муниципальному проекту, в том числе: |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Муниципальный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |

5. Участники муниципального проекта

| № п/п | Роль в муниципальном проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Руководитель муниципального проекта | Коновалова Е.М. | Руководитель Отдела образования Администрации Парабельского района | Карлов А.Л. | 30 |
| 2. | Администратор муниципального проекта | Ямщикова М.А. | Заместитель руководителя Отдела образования Администрации Парабельского района | Коновалова Е.М. | 60 |
| Общие и организационные мероприятия по проекту |
| 3. | Участник муниципальногопроекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 25 |
| 4.  | Участник муниципальногопроекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 25  |
| 5. | Участник муниципальногопроекта | Кузьмина И.П. | Начальник экономического отдела | Коновалова Е.М. | 10 |
|  |
| Использование федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в том числе типовые автоматизированные решения в целях реализации в образовательных организациях целевой модели цифровой образовательной среды |
| 6. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 7. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 60 |
| 8. | Участник муниципального проекта | Голещихин В.И. | Главный специалист Отдела образования по информационной поддержке | Коновалова Е.М. | 50 |
| Внедрение в Парабельском районе целевой модели цифровой образовательной среды |
| 9. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 10. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 60 |
| 11. | Участники муниципального проекта | Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | Руководители общеобразовательных организаций района | Коновалова Е.М. | 50 |
| Обновление в образовательных организациях Парабельского района информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов |
| 12. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 13. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 60 |
| 14. | Участник муниципального проекта | Голещихин В.И. | Главный специалист Отдела образования по информационной поддержке | Василенок Е.А. | 25 |
| Обеспечение Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50Мб/c в образовательных организациях Парабельского района и гарантированным интернет-трафиком |
| 15. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 16. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 60 |
| 17. | Участник муниципального проекта | Голещихин В.И. | Главный специалист Отдела образования по информационной поддержке | Василенок Е.А. | 25 |
| Повышение квалификации работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий онлайн-обучения |
| 18. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 20 |
| 19. | Участник муниципальногопроекта | Василенок Е.А. | Заведующий РРМЦ Отдела образования Администрации Парабельского района | Коновалова Е.М. | 25 |
| 20. | Участники муниципального проекта | Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | Руководители общеобразовательных организаций района | Коновалова Е.М. | 15 |
| Обеспечение внедрения современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы  |
| 21. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 22. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 25 |
| 23. | Участники муниципального проекта | Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | Руководители общеобразовательных организаций района | Коновалова Е.М. | 25 |
| Использование платформы-навигатора и набора сервисов непрерывного образования |
| 24. | Ответственный за достижение результата муниципального проекта | Гусева Т.Ю. | Начальник отдела общего образования  | Коновалова Е.М. | 60 |
| 25. | Участник муниципального проекта | Елкина Е.А. | Ведущий специалист отдела общего образования | Коновалова Е.М. | 60 |
| 26. | Участник муниципального проекта | Голещихин В.И. | Главный специалист Отдела образования по информационной поддержке | Василенок Е.А. | 15 |
| 27. | Участники муниципального проекта | Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | Руководители общеобразовательных организаций района | Коновалова Е.М. | 25 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту муниципального проекта «Цифровая образовательная среда»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

**по реализации муниципального проекта**

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начало | Окончание |
| 1. | Участие в апробации и тестировании модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений | 09.01.2019 | 31.12.2024 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | Руководитель муниципального проекта (далее – РМП) |
| 2. | Создание рабочей группы по апробации и тестированию модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений | 09.01.2019 | 01.04.2019 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | приказ Отдела образования | РМП |
| 3. | Разработка «дорожной карты» по апробации и тестированию модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений | 01.04.2019 | 01.09.2019 | Коновалова Е.М.Кузьмина И.П. | утвержденная «дорожная карта» | РМП |
| 4. | Участие в апробации и тестировании модульной федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений | 01.09.2019 | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | ежеквартальные отчеты | РМП |
| 5. | Внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды и набора типовых информационных решений (все очереди) во всех общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2024 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 6. | Создание рабочей группы по внедрению в Парабельском районе целевой модели цифровой образовательной среды | 01.01.2019 | 28.02.2019 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | приказ Отдела образования | Администратор муниципального проекта (далее – АМП) |
| 7. | Разработка «дорожной карты» по внедрению в Парабельском районе целевой модели цифровой образовательной среды  | 01.03.2019 | 01.04.2019 | Коновалова Е.М.Кузьмина И.П. | утвержденная «дорожная карта» | РМП |
| 8. | 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 | 01.04.2019 | 31.12.2019 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | РМП |
| 9. | Не менее чем 20 % образовательных организаций, расположенных на территории Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 10. | Обновление информационных представительств образовательных организаций, Парабельского района 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 | 01.03.2019 | 20.12.2019 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | АМП |
| 11. | Не менее чем в 20 % образовательных организаций Парабельского района информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов |  | 31.12.2019 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | РМП |
| 12. | Не менее 3 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  | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Василёнок Е.А.Елкина Е.А. | сертификаты о повышении квалификации, отчет организации (-ий), осуществляющей (-их) проведение повышения квалификации | АМП |
| 13. | Организация курсовой переподготовки педагогов направленной на повышение компетенций в области современных технологий электронного обучения | 09.01.2019 | 01.03.2019 | Василёнок Е.А.Елкина Е.А. | график повышения квалификации | АМП |
| 14. | Не менее 3 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 |  | 31.12.2019 |  Ямщикова М.А.Василёнок Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 15. | Для не менее чем 18 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчёт | АМП |
| 16. | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий | 01.03.2020 | 20.12.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | обновленные образовательные программы | АМП |
| 17. | Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 18 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 18. | 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 | 01.04.2020 | 31.12.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | АМП |
| 19. | Не менее чем 40 % образовательных организаций Парабельского районаобновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 20. | Обновление информационных представительств образовательных организаций, Парабельского района 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 | 09.01.2020 | 20.12.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | АМП |
| 21. | Не менее чем в 40 % образовательных организаций Парабельского района информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов |  | 31.12.2020 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | РМП |
| 22. | Не менее 20 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Елкина Е.А.Руководители ОО | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 23. | Разработка технических заданий и сбор коммерческих предложений на подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 09.01.2020 | 01.07.2020 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А.Голещихин В.И. | технические задания, коммерческие предложения | АМП |
| 24. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | 01.04.2020 | 01.10.2020 | Елкина Е.А.Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | АМП |
| 25. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 01.05.2020 | 31.12.2020 | Елкина Е.А. Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | акты выполненных работ по договорам | АМП |
| 26. | Обеспечено интернет-соединение со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком не менее 20 % образовательных организаций Парабельского района | 31.01.2020 | 31.12.2020 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 27. | Для не менее чем 45 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского районапроведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 01.09.2020 | 31.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчёт | АМП |
| 28. | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий | 10.01.2021 | 20.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | обновленные образовательные программы | АМП |
| 29. | Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 45 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 30. | 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 | 01.04.2021 | 31.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | РМП |
| 31. | Не менее 40 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком | 01.01.2021 | 31.12.2021 | Елкина Е.А.Руководители ОО | информационно-аналитический отчет | АМП |
| 32. | Обновление информационных представительств образовательных организаций, Парабельского района 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 | 09.01.2021 | 20.12.2021 | Елкина Е.А.Руководители ОО | отчет о проделанной работе | АМП |
| 33. | Обновлено не менее чем в 70 % образовательных организациях Парабельского района, информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов |  | 31.12.2021 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | РМП |
| 34. | Разработка технических заданий и сбор коммерческих предложений на подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 09.01.2021 | 01.07.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А.Голещихин В.И. | технические задания, коммерческие предложения | АМП |
| 35. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | 01.04.2021 | 01.10.2021 | Елкина Е.А.Руководители ОО | договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | АМП |
| 36. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 01.05.2021 | 31.12.2021 | Елкина Е.А. Руководители ОО | акты выполненных работ по договорам | АМП |
| 37. | Обеспечено интернет-соединение со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком не менее 40 % образовательных организаций Парабельского района |  | 31.12.2021 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 38. | Для не менее чем 72 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 01.09.2021 | 31.12.2022 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчёт | АМП |
| 39. | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий | 10.01.2021 | 20.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | обновленные образовательные программы | АМП |
| 40. | Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 72 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2021 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 41. | 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 | 01.04.2022 | 31.12.2022 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | РМП |
| 42. | Все образовательные организации Парабельского района обновили информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов  | 01.01.2022 | 31.12.2022 | Елкина Е.А.Руководители ОО | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 43. | Обновление информационных представительств образовательных организаций, Парабельского района 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 | 09.01.2022 | 20.12.2022 | Елкина Е.А.Руководители ОО | отчет о проделанной работе | АМП |
| 44. | Во всех образовательных организациях Парабельского района обновлено информационное наполнение и функциональные возможности открытых и общедоступных информационных ресурсов |  | 31.12.2022 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 45. | Не менее 60 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком | 01.01.2022 | 31.12.2022 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | АМП |
| 46. | Разработка технических заданий и сбор коммерческих предложений на подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 09.01.2022 | 01.07.2022 | Елкина Е.А.Голещихин В.И.Воеводина Т.Н. | технические задания, коммерческие предложения | АМП |
| 47. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | 01.04.2022 | 01.10.2022 | Елкина Е.А.Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | АМП |
| 48. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 01.05.2022 | 31.12.2022 | Елкина Е.А. Михайличенко М.С.Пичугина Е.Г.Гончарова В.М.Яковлева М.Ф.Радыгина Е.В.Гришаева О.А.Арестова О.Н.Паламарчук Е.С. | акты выполненных работ по договорам | АМП |
| 49. | Обеспечено интернет-соединение со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком не менее 60 % образовательных организаций Парабельского района |  | 31.12.2022 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 50. | Для не менее чем 108 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 01.09.2022 | 31.12.2023 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчёт | АМП |
| 51. | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий | 10.01.2023 | 20.12.2023 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | обновленные образовательные программы | АМП |
| 52. | Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 108 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2023 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | РМП |
| 53. | 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 | 01.04.2023 | 31.12.2023 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе | РРП |
| 54. | Не менее 80% образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком | 01.01.2023 | 31.12.2023 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | АМП |
| 55. | Разработка технических заданий и сбор коммерческих предложений на подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 09.01.2023 | 01.07.2023 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А.Голещихин В.И.Воееводина Т.Н. | технические задания, коммерческие предложения | АМП |
| 56. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | 01.04.2023 | 01.10.2023 | Елкина Е.А.Руководители ОО | договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | АМП |
| 57. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 01.05.2023 | 31.12.2023 | Елкина Е.А. Руководители ОО | акты выполненных работ по договорам | АМП |
| 58. | Обеспечено интернет-соединение со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком не менее 80 % образовательных организаций Парабельского района |  | 31.12.2023 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 59. | Для не менее чем 135 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий | 01.09.2023 | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчёт | АМП |
| 60. | Внедрение в основные образовательные программы современных цифровых технологий | 10.01.2024 | 20.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | обновленные образовательные программы | АМП |
| 61. | Проведен эксперимент по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий, с охватом не менее 135 детей, обучающихся в общеобразовательных организациях Парабельского района |  | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | АМП |
| 62. | 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 | 01.04.2024 | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о проделанной работе |  АМП |
| 63. | 100 % образовательных организаций Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком | 01.01.2024 | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | АМП |
| 64. | Разработка технических заданий и сбор коммерческих предложений на подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 09.01.2024 | 01.07.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А.Голещихин В.И. | технические задания, коммерческие предложения | АМП |
| 65. | Заключение договоров на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | 01.04.2024 | 01.10.2024 | Елкина Е.А.Руководители ОО | договора на приобретение компьютерного сетевого оборудования и на улучшение каналов связи сети Интернет с Интернет-провайдерами | АМП |
| 66. | Подключение образовательных организаций к высокоскоростному Интернету | 01.05.2024 | 31.12.2024 | Елкина Е.А. Руководители ОО | акты выполненных работ по договорам | АМП |
| 67. | Все образовательные организации Парабельского района обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 50 Мб/c и гарантированным интернет-трафиком |  | 31.12.2024 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РМП |
| 68. | Внедрение в общеобразовательных организациях Парабельского района механизмов обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах, независимо от места их нахождения, в том числе на основе применения биометрических данных | 01.09.2021 | 31.12.2024 | Гусева Т.Ю.Елкина Е.А. | отчет о внедрении | АМП |
| 69. | Во всех образовательных организациях Парабельского района внедрены механизмы обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-курсах, независимо от места их нахождения, в том числе на основе применения биометрических данных |  | 31.12.2024 | Коновалова Е.М.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет | РРП |
| 70. | Во всех общеобразовательных организациях Парабельского района внедрена целевая модель цифровой образовательной среды  | 01.07.2023 | 31.12.2024 | Ямщикова М.А.Елкина Е.А. | информационно-аналитический отчет  | РМП |

1. Динамика показателя, а также методика его расчета, будет уточнена совместно с Минкомсвязи России к февралю 2019 года [↑](#footnote-ref-1)
2. Реализация мероприятий по обеспечению Интернет-соединением осуществляется в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», значения показателя необходимо уточнить с исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере связи, массовых коммуникаций и цифрового развития [↑](#footnote-ref-2)
3. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-3)
4. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-4)
5. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-5)
6. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-6)
7. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-7)
8. Методика расчета показателей утверждается решением проектного комитета [↑](#footnote-ref-8)
9. Срок реализации устанавливается плановым, и уточняется ежегодно по итогам отбора Минпросвещения России субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации по соответствующему мероприятию [↑](#footnote-ref-9)
10. с уточнением по принятию Закона Томской области об областном бюджете на 2019 год и плановый период 2020-2021 г.г. [↑](#footnote-ref-10)
11. 32 в случае победы в конкурсном отборе на предоставление субсидии из Федерального бюджета по соответствующему мероприятию (с последующим определением объема операционных расходов). [↑](#footnote-ref-11)