

Внедрение инновационной деятельности (1 год)

A decorative graphic on the left side of the slide. It features a dark blue background with several circles of different sizes and colors (teal, light blue, and grey). A teal triangle is located in the bottom-left corner. The text 'РИП 2022' is prominently displayed in the center of this graphic area.

РИП
2022

**Итоговый семинар для педагогических
и руководящих работников
образовательных организаций –
региональных инновационных
площадок**

18 ноября 2022 года

A decorative graphic on the left side of the slide. It features a dark blue background with several circles of different sizes and colors (teal, light blue, and grey). A teal triangle is located in the bottom-left corner. The text 'РИП 2022' is prominently displayed in the center of this graphic area.

**РИП
2022**

МБОУ «СОШ №116» г. Челябинск

**в 2022 году по направлению
«Формирование информационной политики
образовательной организации»**

по теме

**«Интеграция образовательной организации в систему
информационно-коммуникационной инфраструктуры
Челябинской области как средство обеспечения качества
образования в условиях цифровой образовательной
среды»**

18 ноября 2022 года

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»

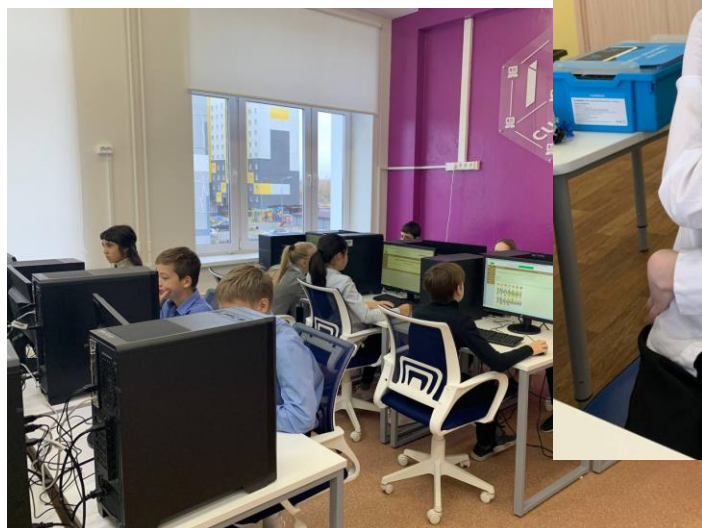
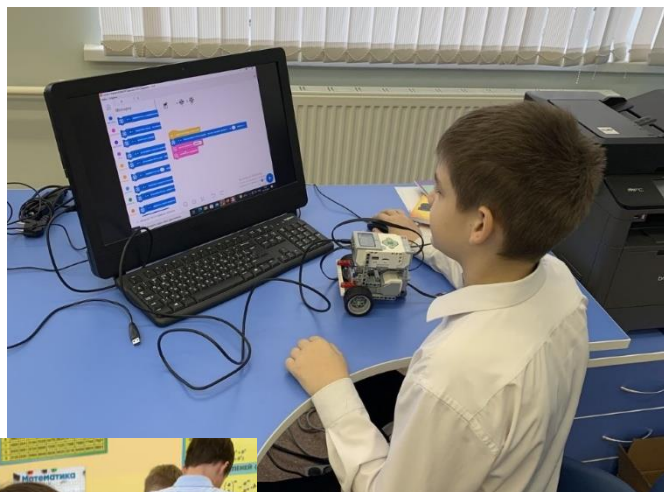


Участники проекта

Участники проекта от РИП	Координатор от ГБУ ДПО РЦОКИО
Трапезникова Татьяна Васильевна, директор	Бакач Елена Владимировна, начальник отдела информационного обеспечения дополнительного профессионального образования
Каргаполова Светлана Алексеевна, заместитель директора по УВР	
Евсеева Ольга Александровна, заместитель директора по информатизации	
Хворост Валентина Николаевна, заместитель директора по УВР	
Логинова Ирина Андреевна, заместитель директора по УВР	
Шрейдер Наталья Владимировна, заместитель директора по УВР	

«Интеграция образовательной организации в систему информационно-коммуникационной инфраструктуры Челябинской области как средство обеспечения качества образования в условиях цифровой образовательной среды»

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Цель цифровой образовательной среды - создание оптимальных условий получения учащимися школы доступного качественного образования ⁺ всех _• видов и уровней

Создание инфраструктурных (материально-технических) условий

цифровое оборудование

высокоскоростной доступ в
Интернет

наличие программных
продуктов

наличие доступа к учебным
сервисам и образовательным
платформам



Совершенствование образовательного процесса

изменение в организации учебной работы

использование цифровых средств обучения

развитие цифровой компетентности
школьников



Обеспечение эффективности управления образовательной организацией

электронный учет посещаемости

электронный учет успеваемости

автоматизация анализа качества
образовательных результатов

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Цель проекта: разработать и внедрить целевую модель управления интеграцией образовательной организации в региональную систему информационно-коммуникационной инфраструктуры для обеспечения качества образования в условиях цифровой образовательной среды.

Задачи:

- 1) разработать и теоретически обосновать целевую модель управления интеграцией образовательной организации в региональную ИК-инфраструктуру, сформировать комплекс условий, обеспечивающих функционирование модели;
- 2) разработать технологию работы педагогов по созданию контента для региональной образовательной платформы «Отличная школа74»;
- 3) разработать регламенты работы с региональными информационными системами и ресурсами для разных категорий пользователей на институциональном уровне;
- 4) разработать и совместно с ГБУ ДПО РЦОКИО реализовать программу стажировки для работников региональной системы образования по направлению тематики проекта;
- 5) обобщить и представить в различных формах (публикации, участие в мероприятиях и конкурсах) опыт инновационной деятельности.

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Ожидаемый результат:

Реализация заявленного проекта позволит:

на институциональном уровне принимать управленческие решения, обеспечивающие интеграцию образовательной организации в региональную ИК-инфраструктуру; использовать регламенты работы с региональными информационными системами и ресурсами для разных категорий пользователей;

проверить опытным путем потенциал использования в общеобразовательной организации региональных информационных систем и ресурсов как компонентов школьного механизма управления качеством образования;

создать качественный контент для региональной образовательной платформы «Отличная школа 74», который может быть использован различными категориями потребителей образовательных услуг;

повысить методическую компетентность вовлеченных в реализацию проекта лиц через представление и распространение опыта, участие в стажировочной части дополнительных профессиональных программ, реализуемых ГБУ ДПО РЦОКИО, что окажет положительное влияние на качество образовательной деятельности и образовательных результатов.

Разработанный и представляемый на семинаре продукт (первый год реализации проекта):

Регламент работы с информационно-образовательной платформой «Отличная школа 74.ru» в МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска» (на основе регионального «Положения об информационно-образовательной платформе «Отличная школа 74.ru»»)

Технология разработки видеоконтента для информационно-образовательной платформы «Отличная школа 74.ru»

Регламент работы с информационно-образовательной платформой
«Отличная школа 74.ru»
в МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска

1. Общие положения

1.1. Регламент работы с информационно-образовательной платформой Челябинской области «Отличная школа74.ru» (далее – Регламент) устанавливает требования к подаче заявки, подготовке материалов для публикации на платформе «Отличная школа74.ru».

1.2. В Регламенте использованы следующие сокращения:

Платформа «Отличная школа74.ru»	Информационно-образовательная платформа Челябинской области «Отличная школа74.ru»
Материалы	Учебные и методические материалы (видеозаписи уроков, фрагментов уроков, занятий, консультаций...)
Авторы материалов	Поставщики информации для размещения на платформе «Отличная школа74.ru»
Методическая экспертиза	Процедура оценки заместителем директора по УВР или руководителем (на институциональном уровне) и специалистами ГБУ ДПО РЦОКИО методических параметров материала
Техническая экспертиза	Процедура оценки специалистами ГБУ ДПО РЦОКИО технических параметров материала

2. Порядок приема заявок и материалов

2.1. Заявки на запись видеурока в телестудии МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска» для последующего размещения материалов на платформе «Отличная школа74.ru» собираются уполномоченным заместителем директора по УВР.

2.2. Запись видеурока производится после методической экспертизы учебного материала заместителем директора по УВР и(или) руководителем методического объединения педагогов предметной области. При осуществлении методической экспертизы используются критерии, закрепленные в региональном Положении об информационно-образовательной платформе «Отличная школа74.ru».

2.3. Размещение материалов на платформе возможно только с письменного согласия автора материалов на обработку персональных данных.

2.4. Размещение материалов на платформе «Отличная школа74.ru» осуществляется уполномоченными работниками ГБУ ДПО РЦОКИО после технической и методической экспертизы. Размещение материалов осуществляется в соответствии с установленными ГБУ ДПО РЦОКИО сроками.

Алгоритм приема заявок и материалов

Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные	Результат
1. Разделы «Для ученика»/«Для педагога»			
Подача заявки на запись видеурока последующего размещения на платформе «Отличная школа74.ru»	Согласно срокам, указанным в официальном письме ГБУ ДПО РЦОКИО	Педагог	Заявка, отправленная на электронную почту заместителя директора по УВР
Смотрение видеозаписи урока для последующего размещения на платформе «Отличная школа74.ru»	В течение 5 рабочих дней после получения заявки	Заместитель директора по УВР	Получение результата: согласование/несогласование заявки и уведомление педагога на почту, указанную в заявке
Подача материалов для записи видеурока (ст, презентация)	В течение 7 рабочих дней после согласования заявки	Педагог	Материалы для записи видеурока
Проведение методической экспертизы предоставленных материалов	В течение 3 рабочих дней после получения положительного заключения	Заместитель директора по УВР, руководитель МО (по согласованию)	Заключение о допуске/недопуске к записи и уведомление педагога на почту, указанную в заявке
Определение даты времени записи видеурока на базе телестудии	В течение 7 рабочих дней после получения положительного заключения методической экспертизы	Заместитель директора по УВР	Видеурок
Оформление заявки в ГБУ ДПО РЦОКИО на размещение материалов на платформе «Отличная школа74.ru»	не более 3 рабочих дней после записи видеурока	Заместитель директора по УВР	Заявка отправленная на адрес newschool@rcokio.ru
1.7 Методическая консультация педагогов	Постоянно с момента подачи заявки на запись урока	Заместитель директора по УВР, руководитель МО (по	Оказание консультации

Технология разработки видеоконтента для информационно-образовательной платформы «Отличная школа 74.ru»

Подготовительный этап

1. Определите целевую аудиторию видеурока (класс/возраст, уровень подготовки и т.п.)
2. Выделите в тематическом планировании программы учебного предмета (курса) учебные занятия, которые целесообразно представить учащимся в формате видеурока.
3. Определите компоненты (целевой, содержательный, организационно-деятельностный, оценочно-аналитический) урока.
4. Изучите информацию по теме урока, используя учебную и дополнительную литературу (при необходимости).
5. Изучите методические рекомендации, разработанные ГБУ ДПО РЦОКИО. [Ссылка](#)

Деятельностный этап

1. Определите тип и вид урока
2. Сформулируйте цель и задачи урока как достижение образовательных результатов (личностных, метапредметных, предметных)
3. Определите этапы и продолжительность урока.
4. Осуществите отбор учебного материала.
5. Выберите способы оценивания учебно-познавательной деятельности учащихся на уроке.
6. Разработайте сценарий/план видеурока.
7. Подготовьте презентацию к уроку в целях визуализации информации.
8. По желанию предложите сценарий и презентацию видеурока для рецензирования специалисту (заместителю директора по УВР, руководителю МО, наставнику). Внесите корректировки после рецензирования (при необходимости).

Заключительный этап

1. Продумайте образ для записи видеурока (внешний вид, одежда), соблюдайте цветовой баланс.
2. Оформите заявку на запись урока в школьной телестудии, телестудии ГБУ ДПО РЦОКИО или выберите программу для создания видео и создайте ролик самостоятельно.
3. Оформите заявку на размещение урока на платформе «Отличная школа» (см. Регламент работы с информационно-образовательной платформой «Отличная школа»).

выделить цветом. Но соолюдайте цветовой баланс! презентация не палитра художника.

✓ Если текст можно заменить графикой, это нужно сделать. Однако избегайте избыточной графики на одном слайде.

✓ Количество текста рядом с графикой должно быть сведено к минимуму или не использоваться вовсе. Замените текст закадровым голосом. Помните, что избыточность (фото, текст и голос одновременно) рассеивает внимание ученика.

✓ Помните о необходимости синхронизации голосовой информации и материала на слайдах. Не размещайте на слайде много визуальности, если закадрового голоса предполагается на несколько секунд.

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Мероприятия, организованные и проведённые в рамках проекта по представлению полученного продукта на институциональном уровне:

расширенный **Методический совет** «Информационно-методический потенциал платформы «Отличная школа» в контексте развития профессионального мастерства педагога»;

практикумы в рамках внутришкольного обучения «Использование платформы «Якласс» в оценочной деятельности учителя», «Возможности модуля МСОКО ГИС «Образование» в оценочной деятельности учителя»;

реализация договоров о сетевом взаимодействии с МОУ «СОШ №42» Копейского городского округа и МБОУ «СОШ №107 г. Челябинска» (в части развития методической компетентности педагогических работников и цифровой компетентности учащихся), ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет» и ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» (в части реализации в сетевой форме дополнительных общеобразовательных программ);

подписан договор с ООО «Издательский дом «Первое сентября» в рамках проекта «Школа цифрового века» (курсы повышения квалификации в дистанционной форме с получением удостоверений государственного образца);

апробация модуля «Организация дополнительного профессионального образования» (ГИС «Образование»), оценки профессионального мастерства экспертов ГИА;

повышение квалификации педагогических и руководящих работников;

участие педагогов в проекте «Предоставление онлайн-доступа к цифровым образовательным ресурсам и сервисам образовательным организациям, реализующим программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования» в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (совместно с Университетом Иннополис).

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Мероприятия, организованные и проведённые в рамках проекта по представлению полученного продукта

на муниципальном уровне:

- **выступление** на Городском педагогическом совете; тема «Практика формирования информационно-управленческой культуры руководителя на основе использования ГИС «Образование»;
- **участие** в VII Международной научно-практической заочной конференции «Формирование системы оценки качества образования с использованием возможностей автоматизированных информационных систем» (по итогам – **публикация** в сборнике статей).

на федеральном уровне:

- **открытие** Центра цифрового образования детей «IT-Куб»;
- **стажировка** для работников системы образования Томской области (30 человек) в рамках федерального проекта «Взаимообучение городов»; тема: «Цифровая образовательная среда: условия, ресурсы, инструменты».

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Мероприятия, организованные и проведённые в рамках проекта по представлению полученного продукта

на региональном уровне:

выступление на областном съезде руководителей образовательных организаций; тема «Организация обучения с использованием дистанционных технологий»;

выступление на областном родительском собрании; тема: «Цифровая образовательная среда МБОУ "СОШ №116 г. Челябинска" как условие достижения качественных образовательных результатов»;

участие в форсайт-сессии межмуниципальных проектных групп;

выступление в рамках сессии образовательной агломерации по развитию систем оценки качества образования «Межмуниципальные проектные группы – ресурс развития региональной политики в сфере оценки качества образования»;

выступление на семинаре для руководящих и педагогических работников Челябинской области; тема «Практика формирования информационно-управленческой культуры руководителя на основе использования информационных систем»;

выступление в рамках презентационного проекта «День образовательной агломерации» в Пласте;

разработка в рамках деятельности ММПГ Положения об информационно-образовательной платформе «Отличная школа74.ru»;

реализация стажировочной части программ повышения квалификации ГБУ ДПО РЦОКИО «Формирование информационно-управленческой культуры педагога», «Проектирование урока в цифровой образовательной среде», «Проектирование внутренней системы оценки качества образования как аспект профессиональной деятельности педагога общеобразовательной организации»;

проведение на базе школы областных «Уроков цифры»;

размещение видеоуроков на образовательной платформе «Отличная школа74.ru»;

участие административных и педагогических работников в общественно-профессиональном обсуждении и общественно-профессиональной экспертизе научно-методических продуктов, разрабатываемых в рамках региональной политики в сфере оценки качества образования ГБУ ДПО РЦОКИО (в течение года).

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Мероприятия, организованные и проведённые в рамках проекта по представлению полученного продукта

совместно с ГБУ ДПО РЦОКИО :

разработано Положение об информационно-образовательной платформе «Отличная школа74.ru»;

разработана программа стажировки «Обновление профессиональной деятельности педагога общеобразовательной организации в условиях электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;

размещены видеоуроки на образовательной платформе «Отличная школа 74.ru»;

подготовлен доклад с обобщением опыта для VII межрегиональной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы развития систем оценки качества образования. Внутренние системы оценки качества образования – основа эффективного управления качеством образования»;

подготовлена статья с обобщением опыта в научно-методический журнал «Научно-методическое обеспечение оценки качества образования»;

проведены стажировки для работников региональной системы образования (количество слушателей – более 350).

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Значимость разработанного и представленного продукта: для образовательной организации – РИП:

- Использование в управлении образовательной организацией информационных систем соответствует федеральным и региональным подходам к развитию механизмов управления качеством образования;
- Регламентация использования в административной и образовательной деятельности информационных систем позволяет объективно оценивать результаты и условия образовательной деятельности и, как следствие, принимать эффективные управленческие решения по повышению качества образовательного процесса и результатов;
- Развитие ИК-инфраструктуры повышает уровень информационно-управленческой культуры административных и педагогических работников;
- Совершенствование условий образовательного процесса позволяет соответствовать разнообразным образовательным потребностям учащихся, их родителей (законных представителей).

для системы образования Челябинской области:

- Региональному профессиональному сообществу представлены в виде модельных решений локальные акты, регламентирующие порядок работы с информационно-образовательной платформой «Отличная школа»;
- Проведены стажировки для работников системы образования Челябинской области (количество слушателей – более 350).

МБОУ «СОШ №116 г. Челябинска»



Перспективы развития проекта на 2023 год

- Разработка локальных актов (приказов, регламента работы) по работе с модулем «Организация дополнительного профессионального образования» (ГИС «Образование»), платформой оценки профессионального мастерства и компетенций экспертов ГИА
- Обновление «Положения о портфолио педагога», переход на цифровую форму портфолио и содержание, определяемое критериями к аттестации педагогических работников, закрепленными в АИС «Аттестация педагогических работников»

A decorative graphic on the left side of the slide. It features a dark blue background with several circles of different sizes and colors (teal, light blue, and grey). A teal triangle is located in the bottom-left corner. The text 'РИП 2022' is prominently displayed in the center of this graphic area.

РИП
2022

МБОУ «СОШ №116» г. Челябинск

в 2022 году по направлению
«Формирование информационной политики
образовательной организации»

по теме

«Интеграция образовательной организации в систему
информационно-коммуникационной инфраструктуры
Челябинской области как средство обеспечения качества
образования в условиях цифровой образовательной
среды»

18 ноября 2022 года