

# ЦИФРОВОЙ ПОМОЩНИК УЧИТЕЛЯ

Надежный спутник  
профессионального роста  
и подготовки к аттестации

ФГАНУ «Федеральный институт цифровой  
трансформации в сфере образования»



# Национальные цели развития Российской Федерации

Указ Президента РФ от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»



# Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»

Цель: создание и внедрение в образовательных организациях цифровой образовательной среды, а также обеспечение реализации цифровой трансформации системы образования.

Создание современной и безопасной цифровой образовательной среды

Обеспечение образовательных организаций высокоскоростным доступом к сети «Интернет»

Поставка оборудования для ЦОС

Создание сервиса «Реестры участников образовательных отношений» и сервиса аналитики ЦОС

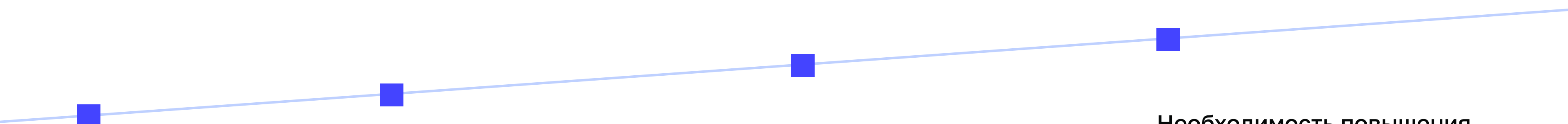
Разработка цифровых образовательных сервисов, в том числе «Цифровой помощник ученика», «Цифровой помощник учителя» и «Цифровой помощник родителя»

# Архитектура ЦОС





# Предпосылки создания



Рост значимости  
цифровых технологий  
в образовании

Желание сократить время  
на выполнение рутинных задач,  
связанных с подготовкой  
документов и планированием  
профессионального развития


Необходимость ускорения  
процесса адаптации  
педагогов  
к цифровым технологиям  
и инновациям в образовании

Необходимость повышения  
эффективности и удобства  
работы педагогов в условиях  
современных образовательных  
стандартов



# Цель создания

Создать условия для профессионального роста и развития педагогов за счет автоматизированного инструмента, позволяющего эффективно готовиться к аттестации, пополнять портфолио, повышать профессиональную компетентность и быть в курсе ключевых образовательных событий.



# Основные возможности

## Самодиагностика областей интересов и знаний педагога

Анкетирование помогает педагогам выявить свои сильные и слабые стороны, что способствует более целенаправленному планированию профессионального развития

## Подготовка к аттестации

Универсальный конструктор упрощает процесс подготовки и структурирования данных для аттестации, что позволяет педагогам эффективно отслеживать свой прогресс и вовремя предоставлять необходимые документы

## Повышение квалификации

Навигация по программам повышения квалификации облегчает поиск и выбор подходящих курсов, учитывая индивидуальные потребности и цели педагога

## Поиск образовательных мероприятий

Навигация по событиям федерального и регионального уровня, помогает выбрать профессиональные конкурсы и олимпиады для педагогов учеников

## Создание портфолио

Инструмент для создания портфолио с профессиональными достижениями и результатами педагогической деятельности

## Подбор верифицированного образовательного контента

Поиск и удобное хранение релевантного цифрового образовательного контента по различным направлениям и интересам

## Подготовка портфолио педагогических достижений

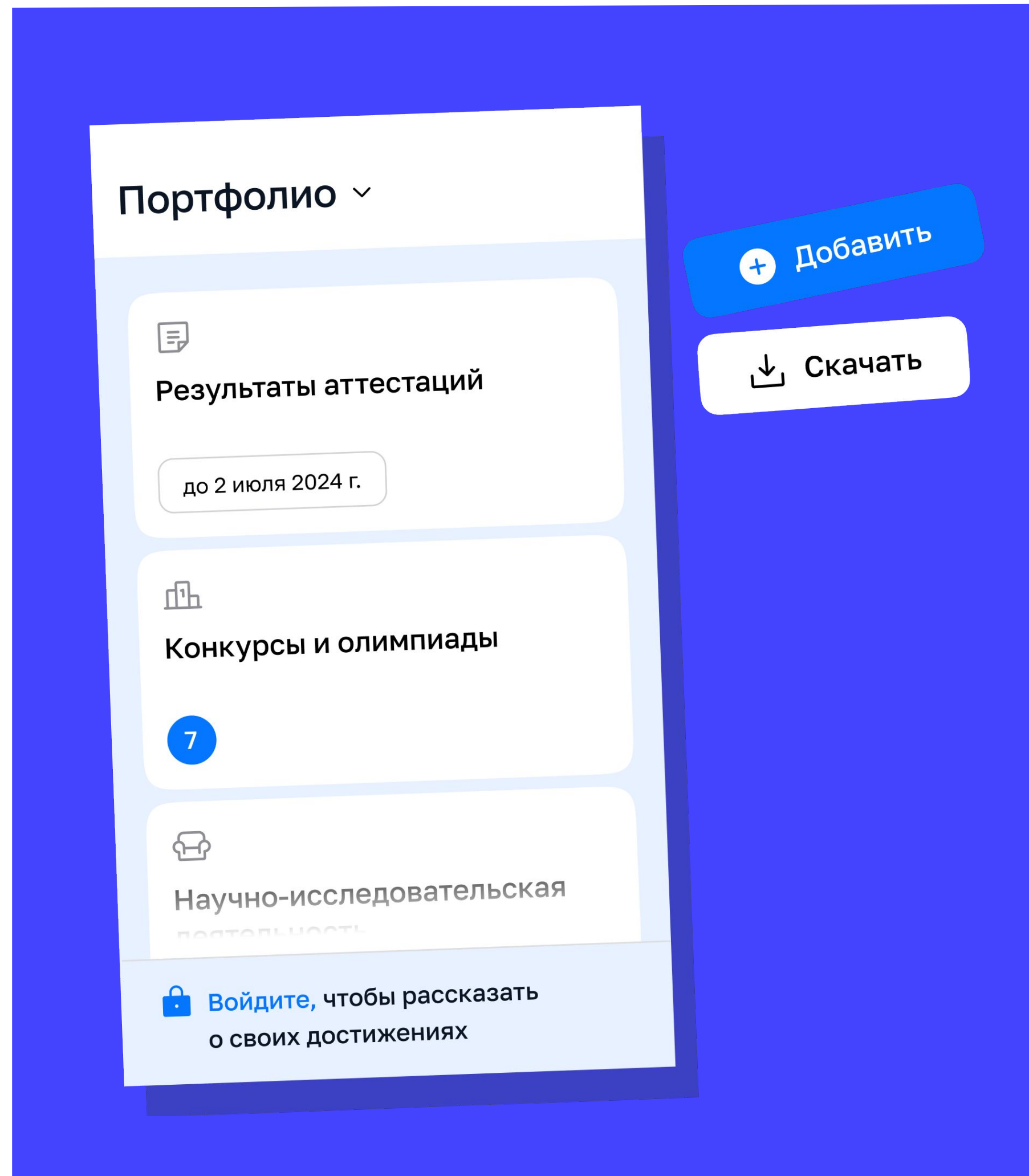
12 карточек для классификации педагогических достижений по различным категориям

Сохранение файлов различных форматов и скан-копий документов

Ручное создание и редактирование данных для уникальных достижений

Возможность синхронизации разделов «Портфолио» и «Аттестация»

Возможность выгрузки документов на устройство





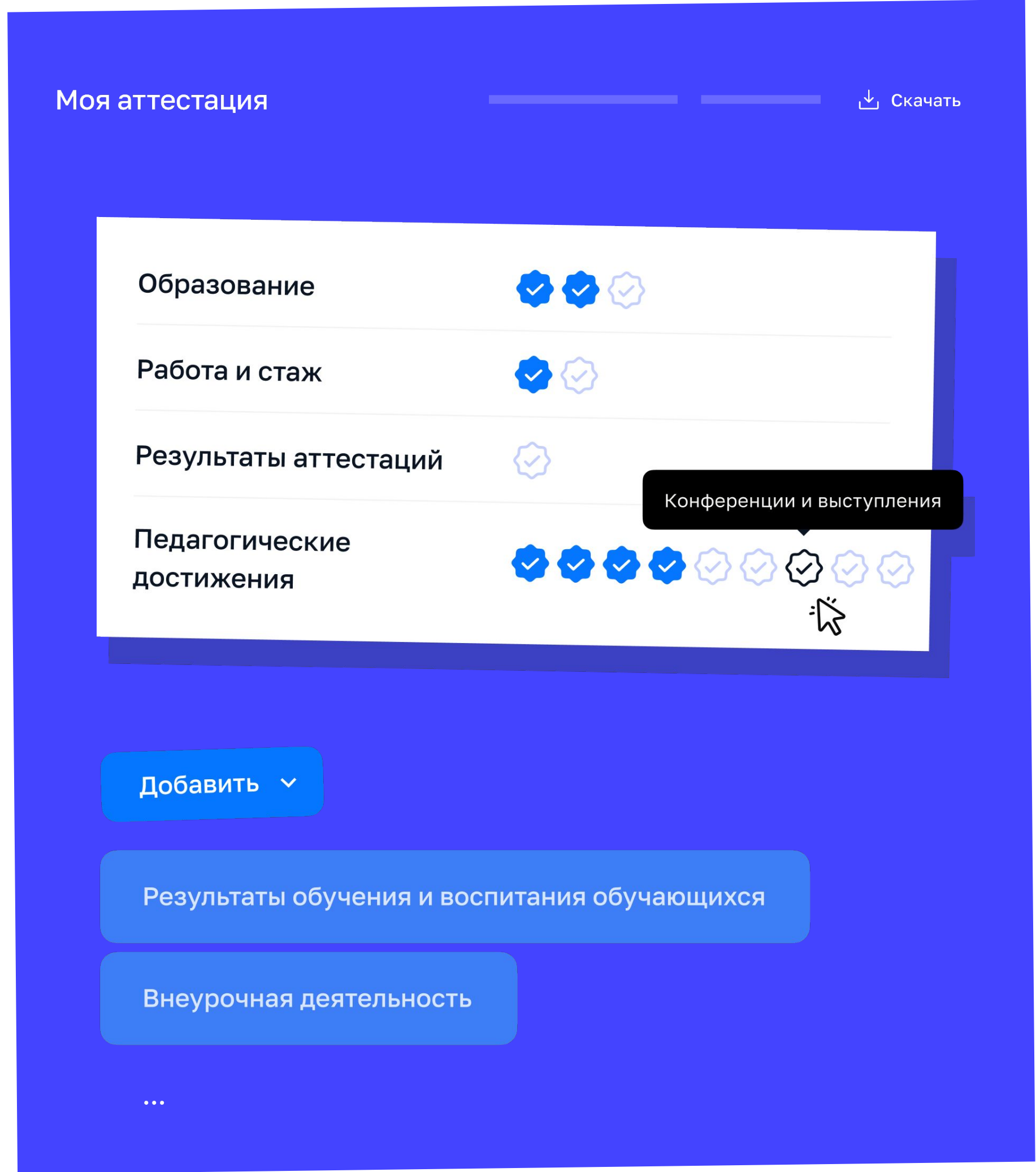
## Подготовка аттестационной карточки для квалификационной категории

Создание аттестационной карточки с личными и профессиональными данными

Добавление педагогических достижений, актуальных для предстоящей аттестации

Импорт достижений из «Портфолио» в аттестационную карточку

Сохранение архива с подготовленными материалами для аттестации на устройство



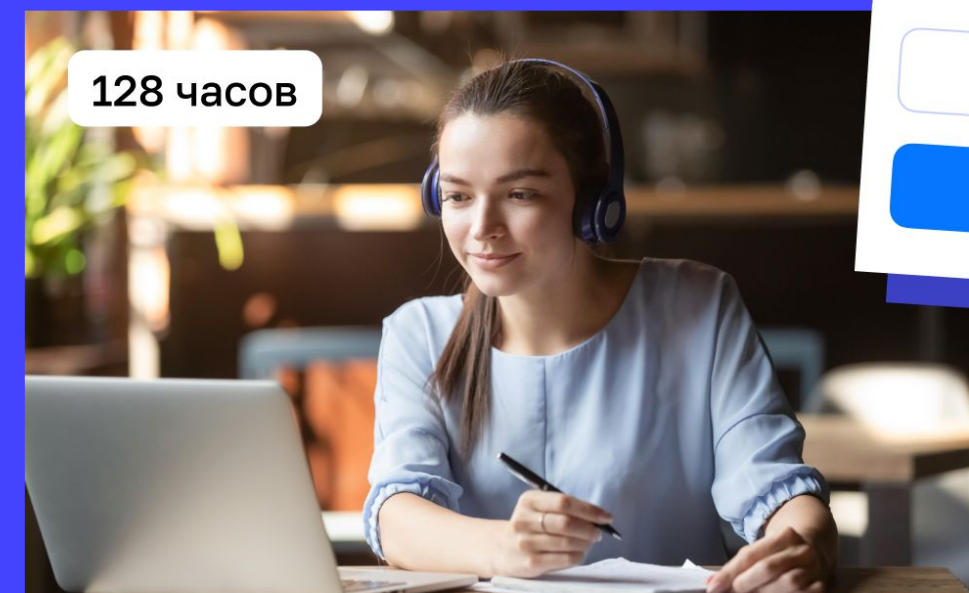
## Выбор программ повышения квалификации

Поиск и фильтрация по заданным критериям,  
сроку и специальности

Ознакомление с описанием программы и местом  
проведения обучения, а также с дополнительной  
информацией от организатора

Сохранения программы в списке «Избранное» для  
быстрого поиска и дальнейшего использования

Переход по ссылке на сайт организатора  
для записи на обучение



128 часов

### Формирование функциональной грамотности при обучении естественно-научным предмет...

22.07.2024 – 3.08.2024

Костромская область

онлайн



👁 2 419

Пройдено  
Отметьте, чтобы курс отобразился в  
портфолио. Мы учтем его при  
аттестации

☆ В избранное

Записаться



# Самодиагностика педагогических компетенций для профессионального роста

Поиск подходящего теста по заданным критериям

Прохождение тестирования по интересующей педагога теме

Ознакомление с результатами тестирования, включая анализ сильных сторон и зон роста

Доступ к дополнительным рекомендованным материалам цифрового образовательного контента на основе итогов тестирования

Анкетирование

## Профессиональные компетенции учителя начальных классов

Надо поднажать

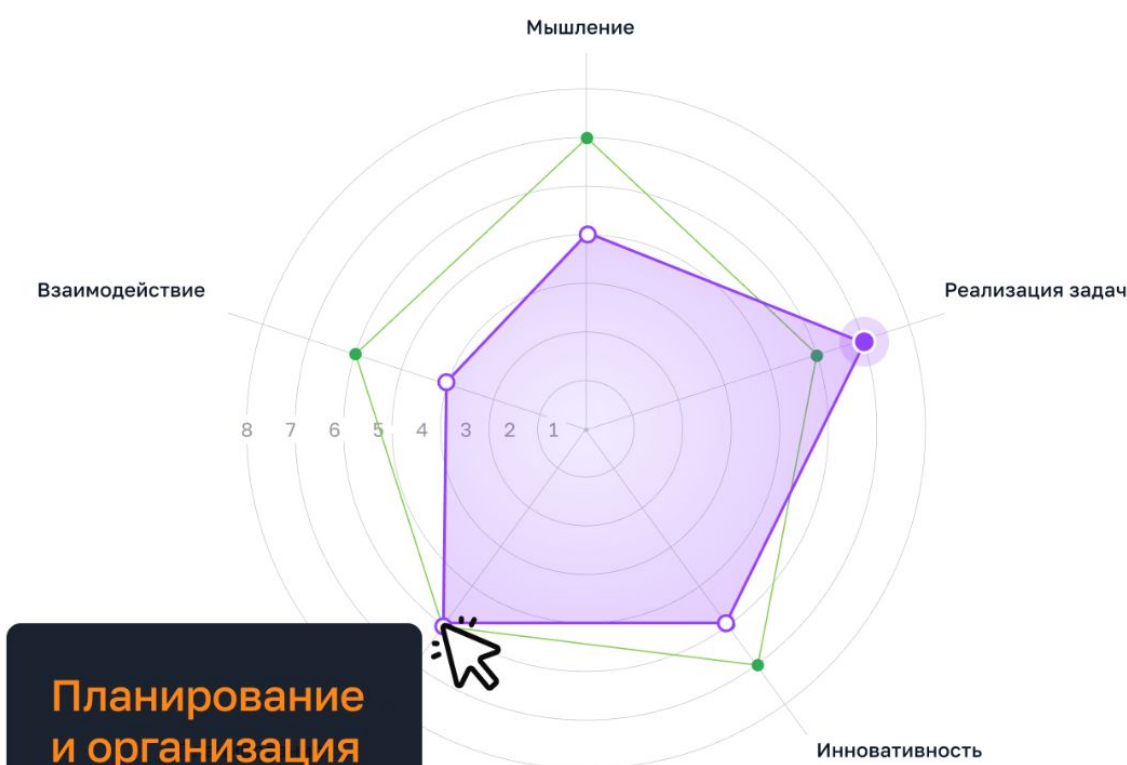


🕒 30 минут на выполнение

📄 42 вопроса

[Инструкция](#)

Начать



Планирование и организация

5 из 8

Подтянуть знания

## Подбор верифицированного образовательного контента для учебной и профессиональной деятельности

Поиск и фильтрация по заданным критериям, типу материала и ключевым словам

Ознакомление с описанием материала и дополнительной информацией от поставщика цифрового контента

Сохранение карточки материала в списке «Избранное» для быстрого доступа и дальнейшего использования.

### Библиотека

БЦОК

Реестр ЭОР

Проект

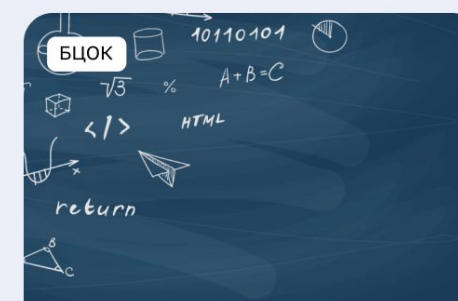
Руководство по компетенциям

Найдено 106

↓ По названию

Избранные

⌵



#### Арифметические действия с рациональными числами

ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»

онлайн



© 141 10 кл Математика

#### О программе

Правообладатель ЭОР \_\_\_\_\_ АО «Издательство «Просвещение»

Раздел федерального перечня \_\_\_\_\_ Адаптированные общеобразовательные программы

Уровень образования \_\_\_\_\_ Образовательные программы среднего общего образования

Предметная область \_\_\_\_\_ Общественные науки

Учебный предмет \_\_\_\_\_ Обществознание

Класс \_\_\_\_\_ 11

Реквизиты приказа ⓘ \_\_\_\_\_ Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»

Информация о возможности использования ЭОР \_\_\_\_\_ нет

Информация о возможности использования ЭОР \_\_\_\_\_ нет

Подробнее



# О сервисе



У каждого учителя  
должен быть помощник



# Планы по развитию в **2024** году

- + Развитие модуля «Портфолио» – добавление категории «Наставник» и дополнительных характеристик педагогической деятельности
- + Реализация управления программами повышения квалификации через административный интерфейс  
Создание, массовая загрузка, редактирование, архивация, публикация
- + Создание инструмента «Мой рабочий стол» для быстрого доступа педагогов к сохраненным материалам Сервиса

- + Добавление новых материалов  
Региональные образовательные события  
Региональные программы повышения квалификации  
Региональные информационные и методические материалы

# Дополнительная информация

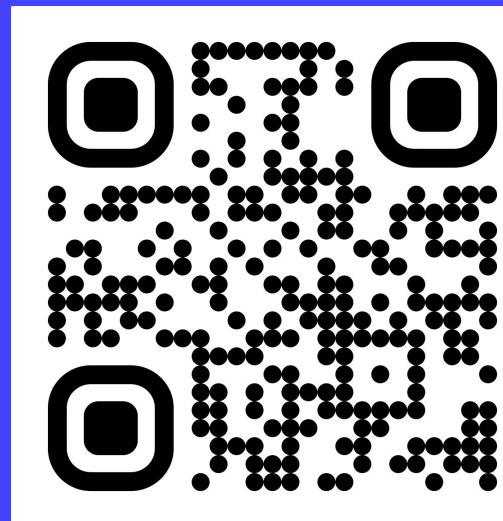
Екатерина Пушкина

Методическая поддержка  
цифровых образовательных сервисов

[e.pushkina@ficto.ru](mailto:e.pushkina@ficto.ru)

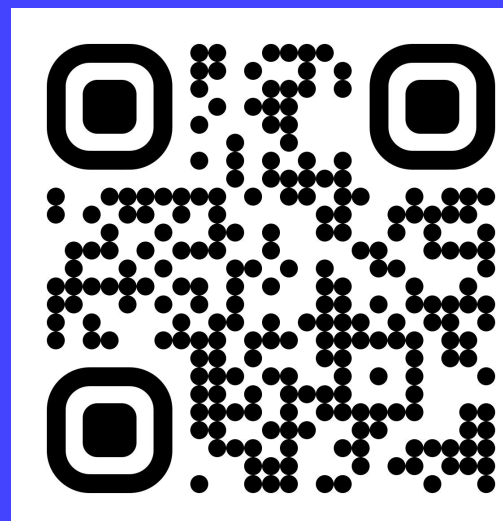
Видеоурок

«Как пользоваться цифровым помощником учителя»



Плакат-инструкция

«Цифровой помощник учителя» — надежный спутник профессионального роста и подготовки к аттестации



Цифровые помощники

Новые федеральные сервисы для учеников, учителей и родителей



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ФГАНУ «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования»

