

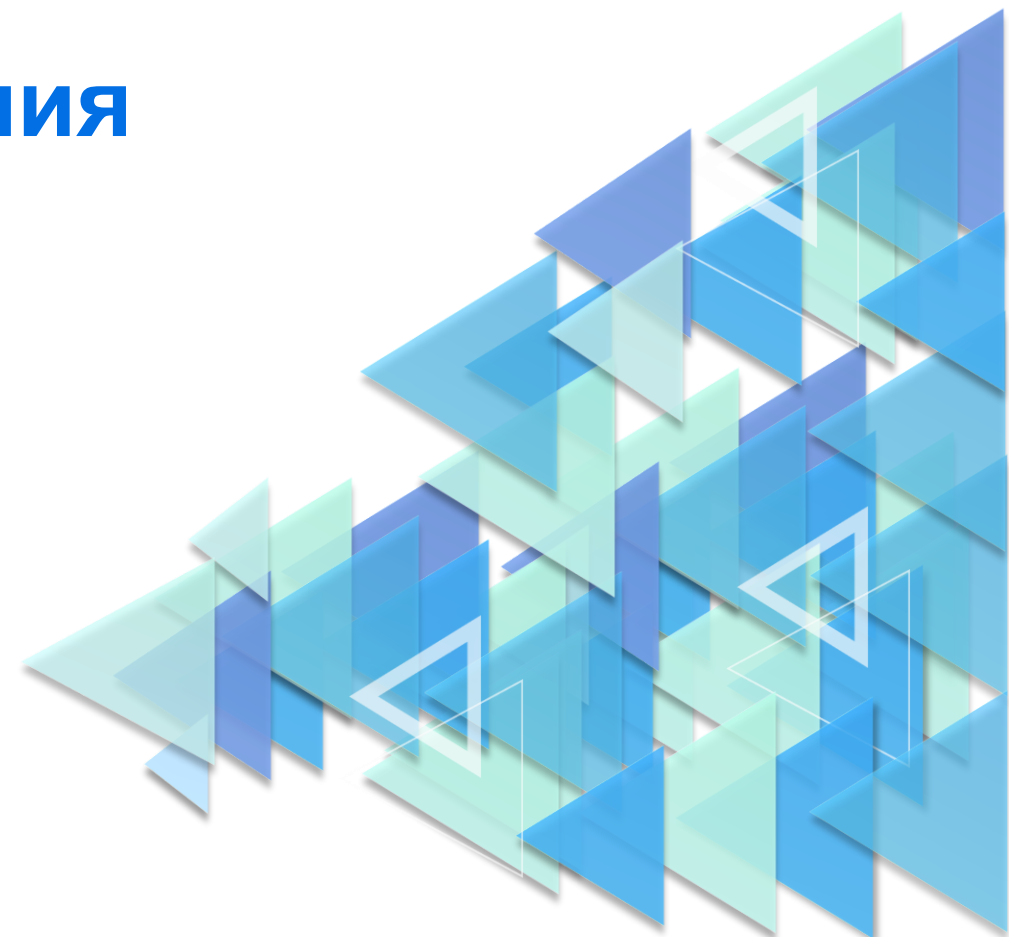
**Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»**



Актуальные вопросы внедрения ФГИС «Моя школа» на региональном уровне

**Староверова Ксения Олеговна, заместитель директора
Аникеев Иван Валентинович, ведущий специалист
Билоус Екатерина Константиновна, специалист**

Центр обеспечения разработки, развития и сопровождения компонентов
цифровой образовательной среды



ФГИС «Моя школа»



МОЯ ШКОЛА

МОЯ ШКОЛА

ФГИС «Моя школа» - это образовательная онлайн-среда, предоставляющая актуальные цифровые решения для любых образовательных запросов

Сервисы

- Аналитика
- Библиотека
- Библиотека Минпросвещения
- Билет в будущее
- Дополнительное образование
- Помощник учителя
- Помощник родителя
- Помощник ученика
- Психологическая служба
- Российская электронная школа
- Сферум
- Тесты
- Файлы
- Электронный журнал/дневник
- Художественная литература

МОЯ ШКОЛА RU [Новости](#) [Вопросы и ответы](#) [Полезные ссылки](#) [Опросы](#) [Поиск](#) [Войти](#)

Твой доступ к образовательным электронным ресурсам

Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей

[Войти](#)

- Электронный дневник**
Учебный план, расписание, успеваемость, аналитика, информация о событиях и мероприятиях
- Библиотека материалов**
Электронные книги, курсы, обучающие видео, интерактивный контент и тренажеры
- Российская электронная школа**
Интерактивные уроки с 1 по 11 класс от лучших учителей страны
- Чаты, видеозвонки, конференции**
Платформа для учёбы и общения

для администрации



управление образовательным процессом

для педагога

организация эффективного и персонализированного обучения



подсистемы



для ученика

развитие внутреннего потенциала

ФГИС «Моя Школа» сегодня



 **> 6,5 млн.**
пользователей всего

89

субъектов РФ





Херсонская область

Луганская народная Республика


Донецкая народная Республика

Запорожская область

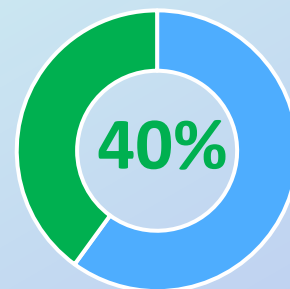
 **38 697**
ШКОЛЫ **98,3%**

 **≈ 800 тыс.**
педагогов **60,6%**

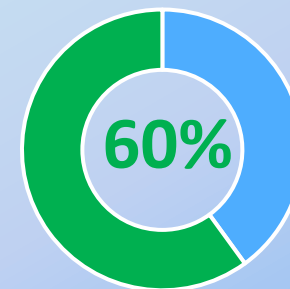
 **> 2,3 млн.**
учеников

 **> 1,4 млн.**
родителей

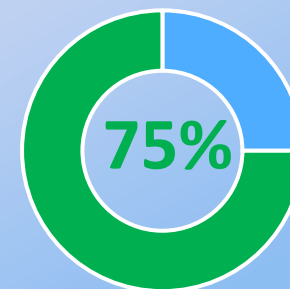
Новые регионы



Образовательных организаций

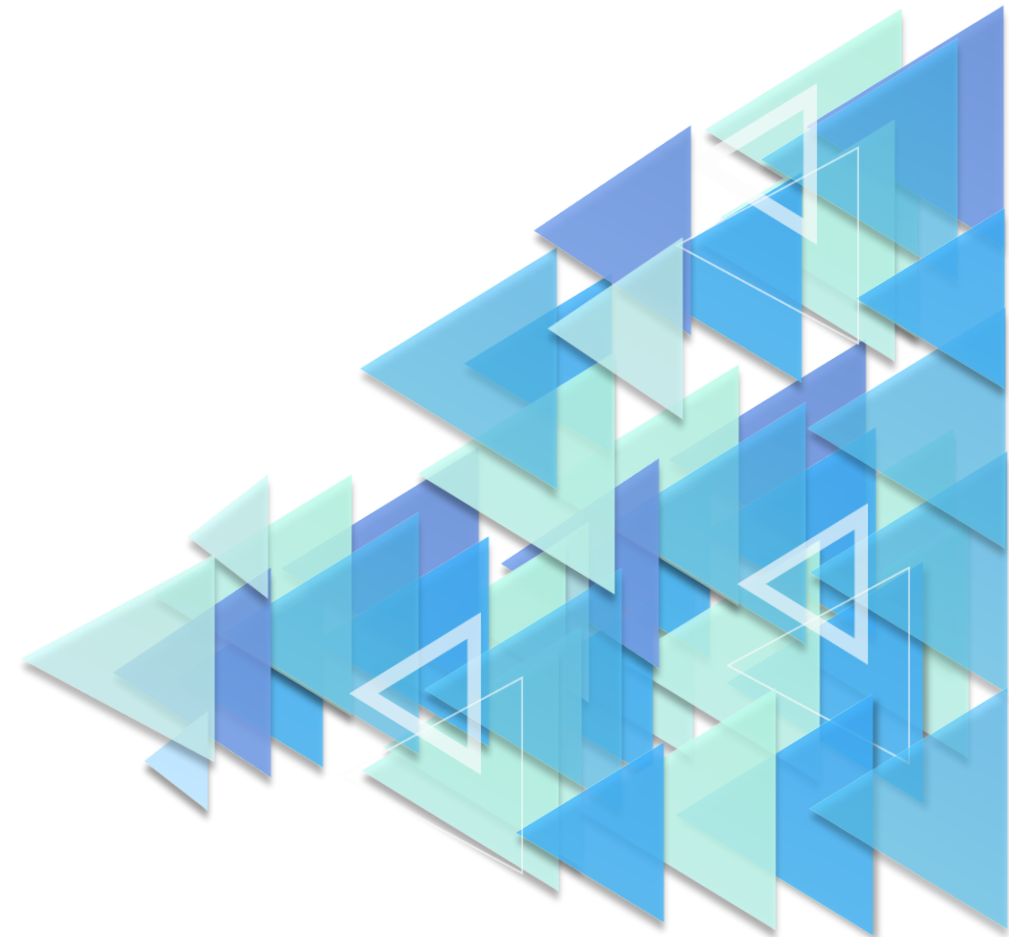


Обучающихся



Педагогических работников

Нормативно-правовое обеспечение внедрения ФГИС «Моя школа»



Общие вопросы внедрения ФГИС «Моя школа»



МОЯ ШКОЛА

Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»
национального проекта «Образование»

Федеральный закон от 30 декабря 2021 №472-ФЗ
«О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»

Перечень поручений Президента Российской Федерации от 16 февраля 2022 года № пр-346 по вопросам создания и развития федеральной государственной информационной системы «моя школа» (пункт 2)

Постановление Правительства РФ от 13 июля 2022 № 1241 «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа»

Постановление Правительства РФ от 11 октября 2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»

Направлен на:

- Создание и внедрение в образовательных организациях цифровой образовательной среды
- Обеспечение реализации цифровой трансформации системы образования

В рамках проекта ведется работа по оснащению организаций современным оборудованием и развитию цифровых сервисов и контента для образовательной деятельности

С **1 января 2023** года при реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ СПО с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, предусматривающих обработку персональных данных обучающихся, образовательная организация должна использовать **государственные информационные системы**, создаваемые, модернизируемые и эксплуатируемые для реализации указанных образовательных программ

Рекомендовать органам государственной власти субъектов Российской Федерации обеспечить взаимодействие региональных государственных информационных систем в сфере общего образования и среднего профессионального образования с системой «Моя школа» на основе единых требований, установленных Минпросвещения России и Минцифры России.

Определяет

- Цели и задачи ФГИС «Моя школа»
- Принципы ее создания и функционирования
- Функциональные возможности
- Участников взаимодействия в рамках системы, их права и обязанности
- Перечень персональных данных участников образовательных отношений, обработка которых осуществляется в системе

Устанавливает порядок применения образовательными организациями ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ, в том числе при проведении учебных занятий, практик, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации обучающихся

Вступает в силу с 1 сентября 2024 за исключением п.14, вступившего в силу с 23 октября 2023

Постановление Правительства РФ «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа»»

Участники взаимодействия

Оператор системы



Министерство цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций РФ

Функциональный заказчик системы



Министерство просвещения РФ

Информационная система для обеспечения
эффективного взаимодействия и онлайн-
коммуникаций пользователей в рамках
образовательного процесса



ООО «Компания ВК»
(ООО «Цифровое образование»)

Пользователи системы



Обучающиеся

Законные
представители

Органы власти

Поставщики контента
и образовательных
сервисов

Другие физические
и юридические лица

Поставщики сведений системы



Педагоги

Другие работники
образовательных
организаций

Органы власти

Поставщики контента
и образовательных
сервисов



Постановление Правительства РФ «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа»»



МОЯ ШКОЛА



Цели системы

Поддержка системы образования и создания благоприятных условий для ее функционирования в сфере общего образования, СПО и дополнительного образования детей и взрослых

Информационная поддержка органов государственной власти и органов местного самоуправления, организаций системы образования и граждан при реализации основных общеобразовательных программ, образовательных программ СПО и ДО, а также для управления образовательным процессом

Обеспечение возможности использования цифровой образовательной среды, а также для создания условий для цифровой трансформации системы образования и использования новых возможностей информационных технологий при реализации основных общеобразовательных программ, программ СПО и ДО

Постановление Правительства РФ «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа»



МОЯ ШКОЛА

Задачи системы

Унифицированный сервис электронных журналов и электронных дневников, интеграция с региональными ИС

Электронные сервисы приема в образовательные организации, учета обучающихся, педагогов, родителей, цифровые портфолио

Электронные сервисы управления образовательным процессом (корректировка учебных планов, составление расписания)

Электронный сервис организации питания обучающихся

Онлайн-коммуникации пользователей на базе ИКОП Сферум

Обмен учебными материалами между педагогами, учащимися, родителями

Создание профильных сетевых образовательных сообществ

Расширение функционала библиотеки ЦОК Министерства просвещения, цифровых сервисов и электронных образовательных ресурсов

Профилактическая работа с обучающимися

Создание единой точки доступа к цифровым образовательным ресурсам

Вовлечение родителей в образовательный процесс

Взаимодействие с региональными информационными системами в сфере общего образования, СПО и ДО

Предоставление сервисов (в т.ч. с использованием единого портала) в сфере общего образования, СПО, ДО, а также государственных и муниципальных услуг в сфере общего образования, СПО, ДО

Функционал системы



Работа с персональными данными пользователей ФГИС «Моя школа»



МОЯ ШКОЛА

Федеральный закон
от 27 июля 2006 № 152-
ФЗ «О персональных
данных»

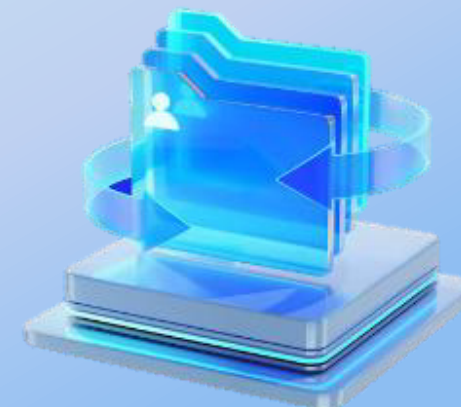
Регулирует отношения, связанные с обработкой ПД, осуществляемой федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов РФ, иными государственными органами, органами местного самоуправления, иными муниципальными органами, юридическими лицами и физическими лицами с использованием средств автоматизации, в том числе в информационно-телекоммуникационных сетях, или без использования таких средств

Постановление Правительства РФ
от 13 июля 2022 № 1241 «О федеральной
государственной информационной системе
«Моя школа»

Перечень персональных данных
участников образовательных
отношений, обработка которых
осуществляется в системе

Документы образовательной организации

Документы образовательной организации, определяющие политику в отношении обработки персональных данных
Локальные акты по вопросам обработки персональных данных
Локальные акты, устанавливающие процедуры, направленные на предотвращение и выявление нарушения законодательства РФ, устранение последствий таких нарушений



Школа – оператор персональных данных

Оператор персональных данных - это государственный орган, муниципальный орган, юридическое или физическое лицо, которые самостоятельно или совместно с другими лицами

- организует и (или) осуществляют обработку ПД

- определяет цели обработки

- определяет состав подлежащих обработке персональных данных, перечень совершаемых с ними действий (операций)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

РОСКОМНАДЗОР

ПОРТАЛ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА ПО ЗАЩИТЕ ПРАВ СУБЪЕКТОВ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

English Version

Главная страница > Реестр операторов > Реестр

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Бауманская инженерная школа № 1580"

В соответствии с ч. 4 ст. 22 Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» сведения, содержащиеся в реестре операторов, за исключением сведений о средствах обеспечения безопасности персональных данных при их обработке, являются общедоступными.

Регистрационный номер	77-15-003741
Дата и основание внесения оператора в реестр	Приказ № 199 от 26.10.2015
Наименование оператора	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Бауманская инженерная школа № 1580"
ИНН	7726643910
Юридический адрес	117639, Москва г, Валаковский пр-кт, д. 6А
Дата регистрации уведомления	19.10.2015
Субъекты РФ, на территории которых происходит обработка персональных данных	Москва
Цель обработки персональных данных	Образование
Правовое основание обработки персональных данных	ст.ст. 22, 24 Конституции РФ, ст.ст. 85-95 Трудового кодекса РФ, ст.ст. 6, 29, 98
Описание мер, предусмотренных ст. 18.1 и 19 Закона	Организационные меры: разграничение прав доступа сотрудников к базе персональных данных; наличие положения и инструкций по их обработке.
ФИО физического лица или наименование юридического лица, ответственного за обработку персональных данных	Кутелова Ольга Леонидовна
номера их контактный телефон, почтовый адрес и адрес электронной почты	+7985150117639, г. Кутелова
Дата начала обработки персональных данных	21.07.2011
Срок или условие прекращения обработки персональных данных	Реограни
Дата и основание внесения записи в реестр	Приказ №

Список информационных систем и их параметры

№1	
категории персональных данных:	фамилия, имя, отчество, год рождения, месяц рождения, дата рождения, место рождения, адрес, семейное положение, социальное положение, образование, профессия; нет
категории субъектов, персональные данные которых обрабатываются	Работники, состоящие в трудовых отношениях с ГБОУ Школа № 1580, обучающиеся, их законные представители и иные лица, состоящие в договорных и иных гражданско-правовых отношениях с ГБОУ Школа № 1580.
перечень действий с персональными данными	Ведение трудовых книжек, личных дел работников и обучающихся, передача в информационно-коммуникационной сети "Интернет", занесение в электронный журнал/дневник, внесение информации в информационные системы Департамента образования города Москвы и общегородские системы, хранение, систематизация, уточнение, блокирование, уничтожение персональных данных, передача данных третьим лицам только на основании федеральных законов, устанавливающих цель, условия получения персональных данных и круг субъектов персональных данных.
обработка персональных данных:	смешанная без передачи по внутренней сети юридического лица, с передачей по сети Интернет
транграничная передача	нет
сведения о местонахождении баз данных:	Россия

Перечень персональных данных участников образовательных отношений, обработка которых осуществляется в федеральной государственной информационной системе «Моя школа» (ППРФ №1241)



МОЯ ШКОЛА

- **Персональные данные обучающегося:**

- идентификатор учетной записи в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее - идентификатор учетной записи в единой системе идентификации и аутентификации);
- фамилия, имя, отчество (при наличии)
- деперсонализированные идентификаторы, полученные из иных государственных информационных систем
- дата рождения
- пол
- идентификатор учетной записи в региональной информационной системе в сфере общего образования и (или) среднего профессионального образования
- адрес электронной почты

Перечень персональных данных участников образовательных отношений, обработка которых осуществляется в федеральной государственной информационной системе «Моя школа» (ППРФ №1241)



МОЯ ШКОЛА

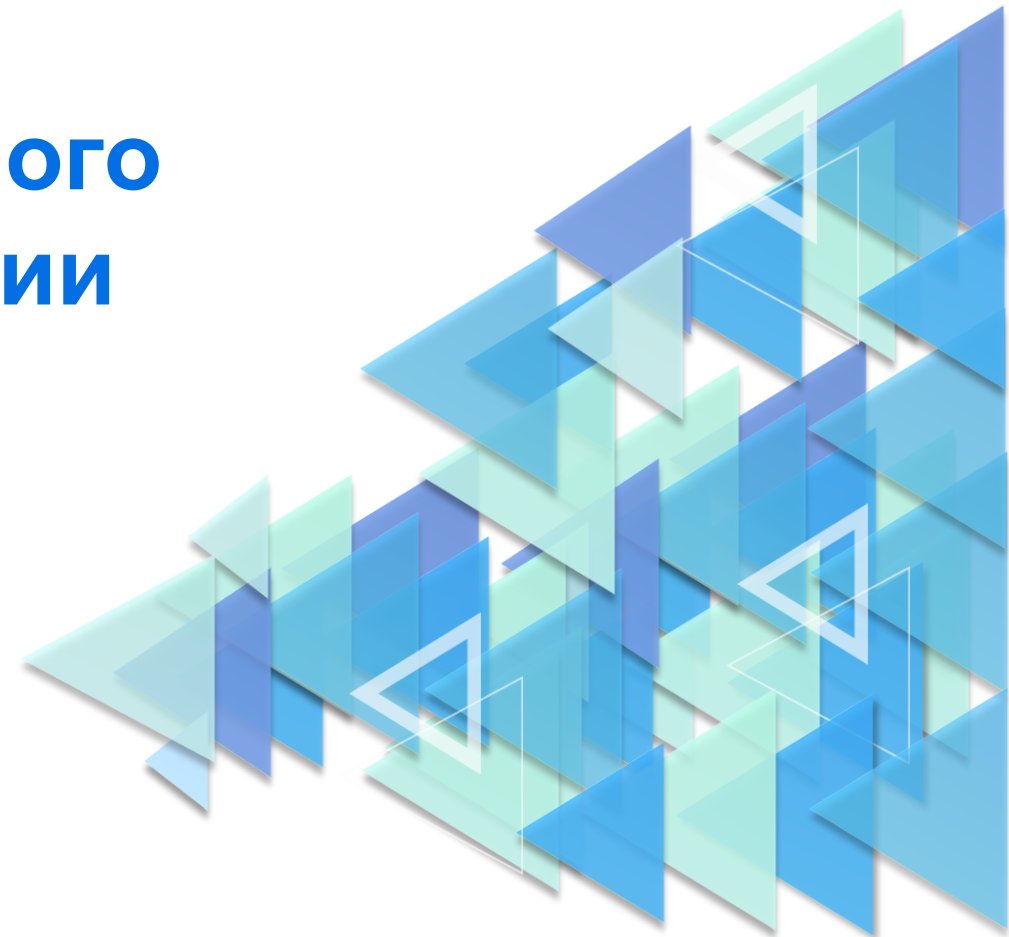
- Персональные данные родителя (законного представителя) обучающегося:
 - идентификатор учетной записи в единой системе идентификации и аутентификации;
 - фамилия, имя, отчество (при наличии)
 - деперсонализированные идентификаторы, полученные из иных государственных информационных систем
 - дата рождения
 - адрес электронной почты
 - абонентский номер, выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи
 - реквизиты документа, подтверждающего полномочия родителя (законного представителя) обучающегося

Перечень персональных данных участников образовательных отношений, обработка которых осуществляется в федеральной государственной информационной системе «Моя школа»



- Персональные данные педагогического или иного работника организации, осуществляющей образовательную деятельность:
 - идентификатор учетной записи в единой системе идентификации и аутентификации
 - фамилия, имя, отчество (при наличии)
 - деперсонализованные идентификаторы, полученные из иных государственных информационных систем
 - дата рождения
 - реквизиты документа, удостоверяющего личность
 - регистрационный номер и дата выдачи документов об образовании и (или) о квалификации, сертификата о владении русским языком, знании истории России и основ законодательства Российской Федерации на уровне, соответствующем цели получения разрешения на временное проживание или вида на жительство, разрешения на работу или патента, указанного в статье 13.3 Федерального закона «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»
 - адрес электронной почты.

Функциональные задачи и возможности регионального координатора при внедрении системы



Основные функции регионального координатора

Общая координация работы
по внедрению ФГИС «Моя школа»
на региональном уровне



Технические функции (работа в ЕТД, Базовой платформе)

- Назначение ролей муниципальных координаторов и администраторов образовательных организаций регионального подчинения
- Внесение в систему, редактирование, удаление образовательных организаций
- Деление образовательных организаций по муниципальным районам
- Управление новостями, опросами, полезными ссылками (уровня региона)

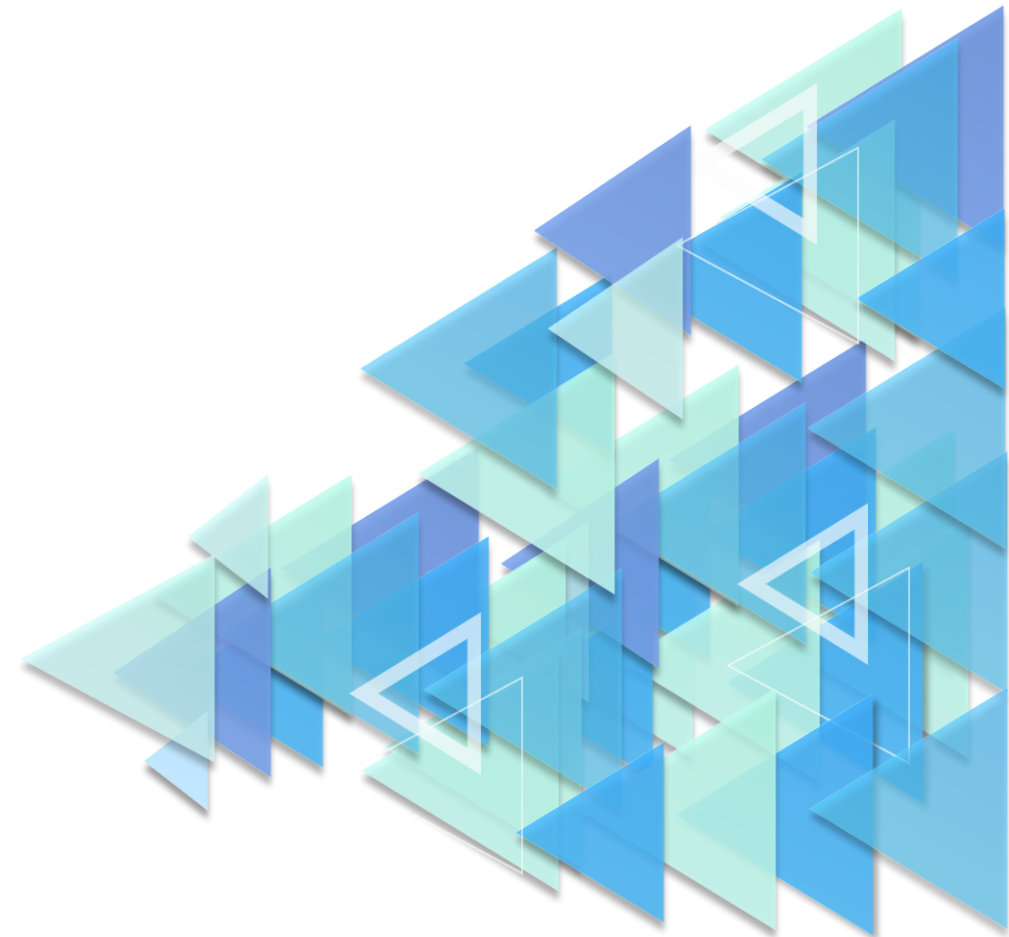
Аналитические функции

- Мониторинг внедрения платформы и использования её сервисов всеми участниками образовательного процесса
- Подготовка отчетности по достижению ключевых показателей ФП «ЦОС»

Методические функции

- Информирование пользователей о возможностях системы
- Проведение методических мероприятий регионального уровня

Организационно- иерархическая структура проведения методической работы с пользователями



Центр разработки, развития и сопровождения ЦОС Государственного университета просвещения (Центр методической поддержки пользователей ФГИС «Моя школа»)



МОЯ ШКОЛА



Центр методической поддержки пользователей ФГИС «Моя школа»

Оказывает методическую поддержку пользователям ФГИС «Моя школа»

Компетенции Центра

Мониторинг развития и эксплуатации системы «Моя школа»

Формирование предложений по развитию функциональных возможностей системы «Моя школа»

Организация работы по внедрению и функционированию системы «Моя школа» по следующим направлениям:

- методическая и консультационная поддержка пользователей и поставщиков сведений системы «Моя школа»;
- информационное сопровождение системы «Моя школа»;
- продвижение положительных практик использования системы «Моя школа»

Взаимодействие со службами эксплуатации оператора системы «Моя школа» и региональными координаторами субъектов РФ

Схема информационно-методической поддержки пользователей ФГИС «Моя школа»

Только через форму обращения на сайте методической поддержки



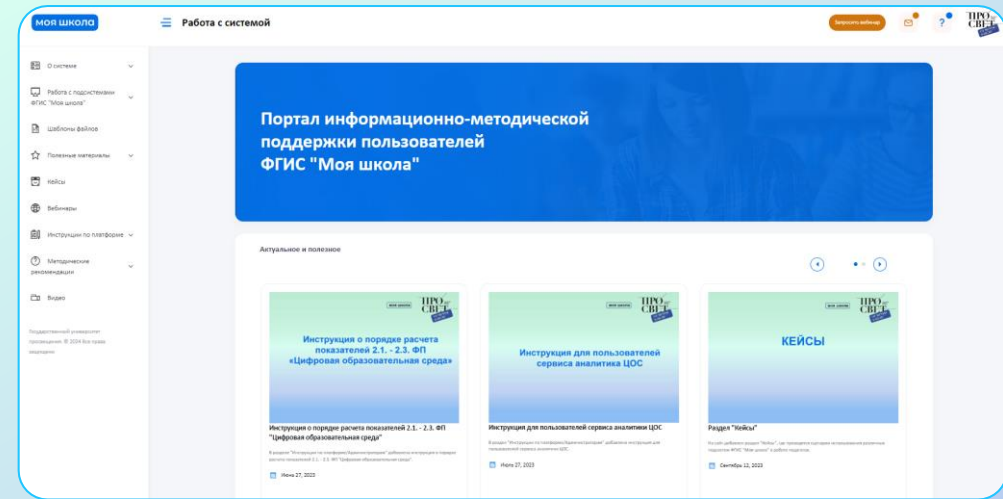
Портал информационно-методической поддержки пользователей ФГИС «Моя школа»





>100 единиц контента различных форматов


методические материалы охватывают работу во всех подсистемах ФГИС «Моя школа»


 <https://myschool.eduprosvet.ru>



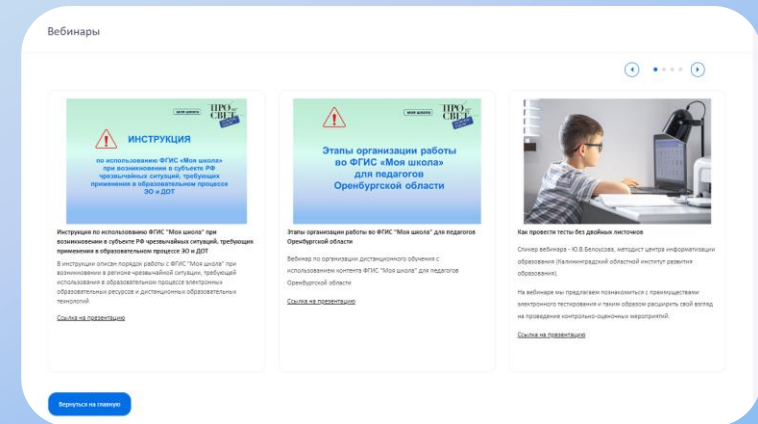
 текстовые и видеоинструкции

 методические рекомендации

 шаблоны файлов

 нормативно-правовые документы

 вебинары



Обеспечение обратной связи



МОЯ ШКОЛА ☰ Работа с системой Запросить вебинар ✉ ? **ПРО СВЕТ**

- О системе
- Работа с подсистемами ФГИС "Моя школа"
- Шаблоны файлов
- Полезные материалы
- Кейсы
- Вебинары
- Инструкции по платформе
- Методические рекомендации
- Видео

Государственный университет просвещения. © 2024 Все права защищены

Как добавить образовательную организацию (школу, учреждение СПО) в список образовательных организаций или удалить ее из списка? +

Можно ли увеличить количество администраторов ОО в одной школе? +

Как удалить учетную запись из "Моей школы"? +

Как найти свою школу в общем перечне при отправлении запроса на прикрепление к школе? +

Как войти в подсистему "Единая точка доступа"? +

Что делать, если при входе выдается ошибка "Данные в ЕСИА заполнены некорректно или не полностью"? +

Что делать, если при входе выдается ошибка "Ваша авторизационная сессия истекла"? +

Не нашли ответ?
Отправьте свой вопрос специалистам Центра методической поддержки.

[Задать вопрос](#)

[Вернуться на главную](#)



Портал информационно-методической поддержки пользователей ФГИС "Моя школа"

Контакты

Email: myschool@guppros.ru

[Форма обратной связи](#)

Мы в соцсетях



Форма обращения на портале

Обратная связь

Выберите тип вопроса

Для ускорения процедуры обработки вопроса определите его тип: ваш вопрос технического или методического характера?

Технические вопросы



Ошибки и технические проблемы, возникающие при работе с системой

Не могу авторизоваться

Не загружается файл

Ошибка 404

Ошибка 504

Доступ запрещён

Не работает сайт

Методические вопросы



Вопросы, связанные с работой в системе, ее функциями и возможностями

Какие документы нужны

Как работает функция

Как сделать отчёт

Какие есть возможности

Какой алгоритм



Форма обращения на портале

Обратная связь | Методические вопросы

Форма обратной связи

Здесь вы можете задать методические вопросы по работе с платформой.

Тема заявки:

Порядок регистрации в системе

Субъект РФ:

Алтайский край

Наименование образовательной организации:

Категория пользователя:

Администратор образовательной организации

Email для ответа:

example@domain.ru

Вопрос:

Я не робот

Нажмите, чтобы продолжить

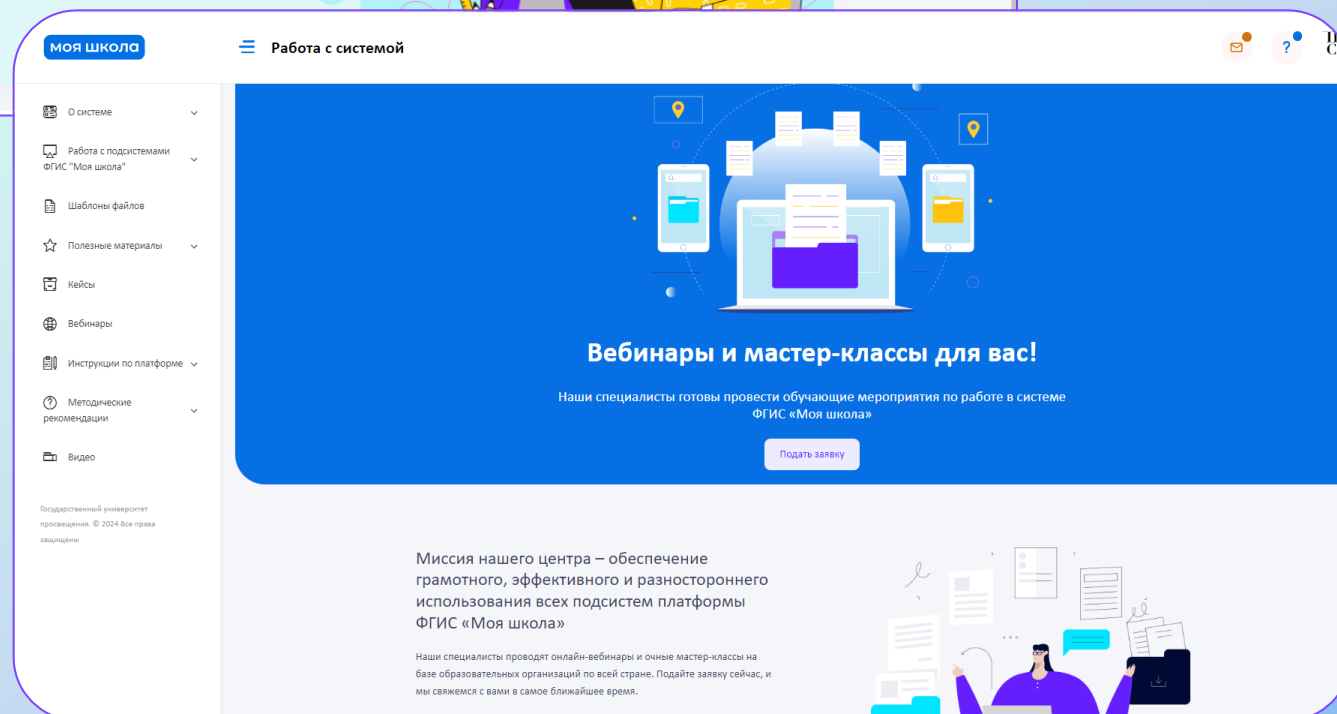
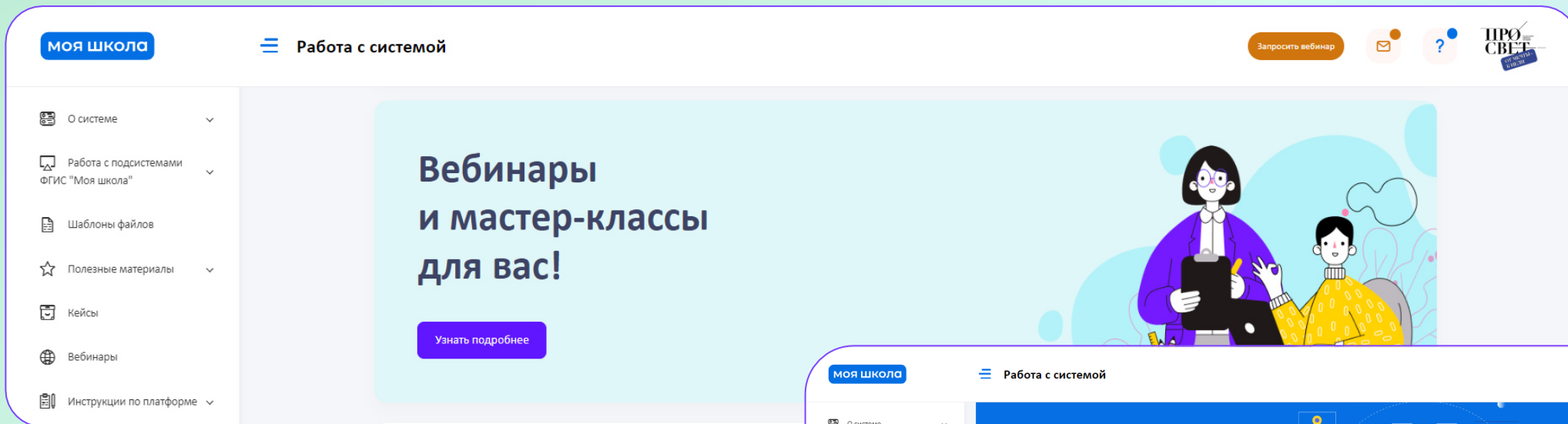
SmartCaptcha by Yandex Cloud



Заказ очных/онлайн мероприятий



МОЯ ШКОЛА



<https://myschool.eduprosvet.ru/events/>

Заказ очных/онлайн мероприятий

Мы предлагаем

#1

Онлайн

Обзорные вебинары

- ✓ ФГИС «Моя школа»: основы работы
- ✓ Администрирование образовательных организаций в ЕТД
- ✓ Алгоритмы создания уроков с использованием ФГИС «Моя школа»
- ✓ Использование цифровой образовательной среды в работе педагога
- ✓ Методика расчета показателей 2.1.-2.3. ФП «Цифровая образовательная среда»
- ✓ Функциональные возможности подсистем «Тесты» и «Файлы»

Подать заявку

#2

Онлайн

Тематические вебинары

- ✓ ФГИС «Моя школа» в работе учителя химии
- ✓ ФГИС «Моя школа» в работе учителя физики
- ✓ ФГИС «Моя школа» в работе учителя географии
- ✓ ФГИС «Моя школа» в работе учителя начальной школы
- ✓ ФГИС «Моя школа» в работе учителя биологии
- ✓ Развитие функциональной грамотности учеников с помощью ФГИС «Моя школа»

Подать заявку

#3

Онлайн

Очно

Мастер-классы

- ✓ Работа в Единой точке доступа
- ✓ Кейс-сессия «Как собрать урок с использованием ФГИС «Моя школа»
- ✓ Кейс-сессия по работе в цифровой образовательной среде (для педагогов)
- ✓ Практика создания предметного кейса, интегрированного урока, предметной игры (по выбору)

Подать заявку

Популярные вопросы

? Кто может подавать заявку?

Заявки могут подавать представители региональных органов управления образованием, региональных институтов развития образования, региональных центров информатизации образования, региональные координаторы.

? Можно ли запросить цикл обучающих мероприятий?

Да, мы проводим как отдельные мероприятия на заданную тему, так и цикл обучающих мероприятий.

? Можно ли выбрать дату и время проведения мероприятия?

Наши специалисты всегда стараются найти оптимальный вариант для удобства всех сторон.



Обзорные вебинары

ФГИС «Моя школа»: основы работы

- Обзор подсистем, сервисов и контента
- Особенности работы с сервисами

Администрирование образовательных организаций в ЕТД

- Работа администратора ОО в подсистеме ЕТД
- Работа с учетными записями, группировками обучающихся, запросами

Алгоритмы создания уроков с использованием ФГИС «Моя школа»

- Основные варианты конструирования уроков с помощью контента ФГИС «Моя школа»
- Создание интегрированных уроков
- Использование контента Библиотеки Академии Минпросвещения в педагогической практике

Использование цифровой образовательной среды в работе педагога

- Понятия цифровой образовательной среды, цифровой дидактики
- Принципы цифровой дидактики
- Смешанное и дистанционное обучение
- Модели организации смешанного обучения и варианты их применения с использованием ФГИС «Моя школа».

Методика расчета показателей 2.1.-2.3. ФП «Цифровая образовательная среда»

- Общие требования к проведению расчета показателей 2.1.-2.3 ФП ЦОС
- Источники данных для расчета показателей
- Особенности применения данных из сервиса «Аналитика» при осуществлении расчетов
- Критерии «активных» пользователей и образовательных организаций

Функциональные возможности подсистем «Тесты» и «Файлы»

- Работа в подсистеме «Тесты»: создание тестирования, обзор заданий, установление критерий оценивания, назначение теста обучающимся и использование шаблона готового тестирования
- Работа в подсистеме «Файлы»: создание документа и настройка совместного доступа

Тематические вебинары

ФГИС «Моя школа» в работе учителя химии

- Ключевые особенности ФГОС и ФРП по химии
- Особенности их реализации с использованием подсистем и сервисов ФГИС «Моя школа»

ФГИС «Моя школа» работе учителя физики

- Ключевые особенности ФГОС и ФРП по физике
- Особенности их реализации с использованием подсистем и сервисов ФГИС «Моя школа»

ФГИС «Моя школа» в работе учителя географии

- Основные варианты использования системы «Моя школа» в работе учителя географии с использованием контента различных поставщиков и подсистем ФГИС «Моя школа»
- Возможности создания интегрированных уроков с использованием системы

ФГИС «Моя школа» работе учителя начальной школы

- Основные варианты использования системы «Моя школа» в работе учителя начальной школы с использованием контента различных поставщиков и подсистем ФГИС «Моя школа»
- Возможности использования контента Академии Минпросвещения в педагогической деятельности

ФГИС «Моя школа» в работе учителя биологии

- Основные варианты использования системы «Моя школа» в работе учителя биологии с использованием контента различных поставщиков и подсистем ФГИС «Моя школа»
- Возможности создания интегрированных уроков с использованием системы

Мастер-классы

Работа в Единой точке доступа

В режиме реального времени специалисты центра показывают алгоритм работы в ЕТД: создание учетных записей, группировок обучающихся, загрузку педагогов в систему.

Кейс-сессия «Как собрать урок с использованием ФГИС «Моя школа»»

Кейс сессия состоит из двух частей: теоретической и практической. В теоретической части рассматриваются основные алгоритмы конструирования уроков с использованием ФГИС «Моя школа». На практической части аудитория разбивается на команды по 5-7 человек, и каждая команда конструирует урок и разрабатывает его презентацию.

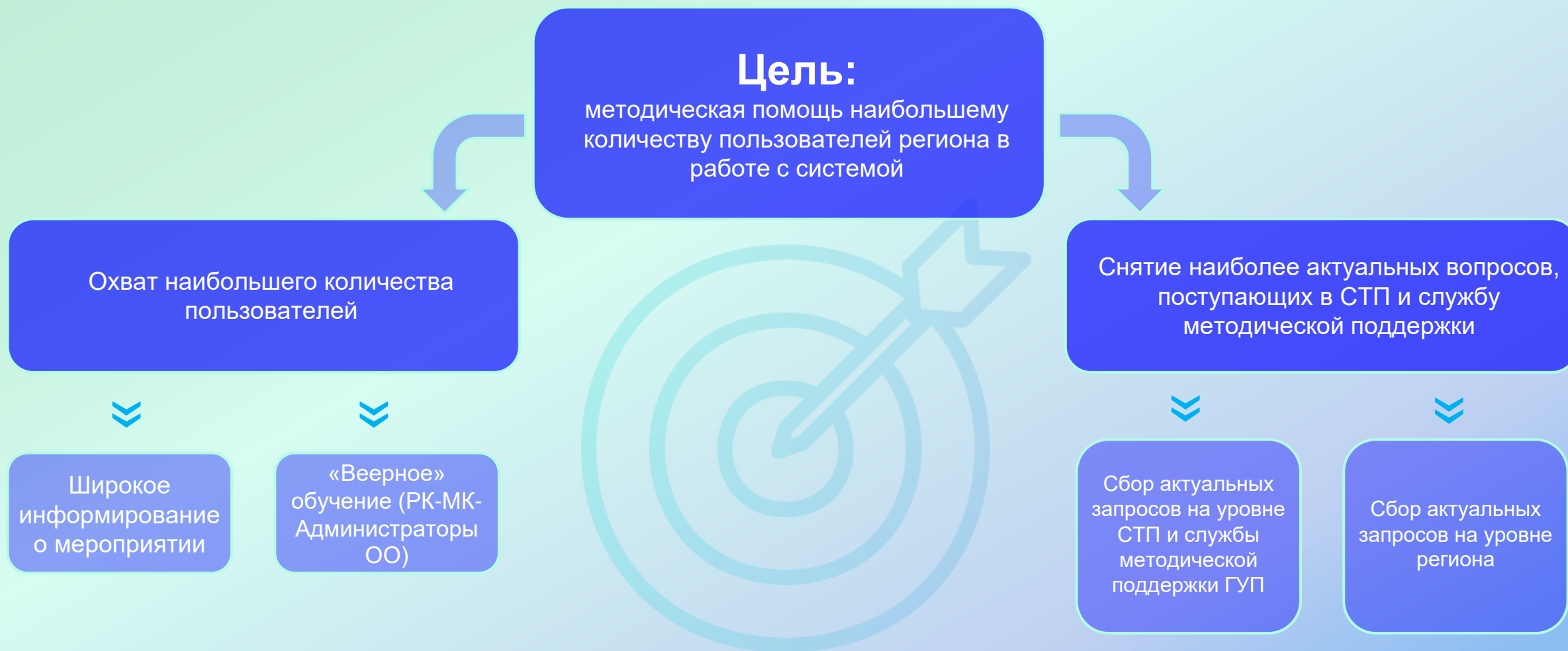
Кейс-сессия по работе в цифровой образовательной среде (для педагогов)

На кейс-сессии команды учителей создают урок в одной из моделей смешанного обучения. Во вводной части кейс-сессии им предоставляют информацию по особенностям работы в ЦОС и организации смешанного обучения.

Практика создания предметного кейса, интегрированного урока, предметной игры (по выбору)

Кейс-сессия включает разработку командами педагогов учебного продукта с использованием ФГИС «Моя школа»: предметного кейса, интегрированного урока, предметной игры.

Заказ очных/онлайн мероприятий регионального уровня



Функции Центра методической поддержки пользователей

- Обработка заявки на мероприятие: согласование тематики, даты, времени, формата, спикеров, определение технических требований
- Разработка информационных материалов с учетом специфики запроса региона
- Проведение мероприятия по согласованной тематике в согласованные сроки
- Предоставление информационных материалов (презентации, при необходимости – другие информационные и методические документы)

Функции заказчика (регион)

- Снятие запроса целевой аудитории, определение необходимой тематики мероприятия
- Согласование даты, времени, формата мероприятия, технических требований
- Очное мероприятие: организационная и техническая поддержка (встреча спикеров, предоставление аудитории, оборудования, обеспечение трансляции и пр.)
- Онлайн мероприятие: техническая поддержка (заблаговременная ссылка, звук, трансляция, запись, администрирование чата и пр.)
- Рассылка информационных материалов участникам (презентация, запись и пр.)