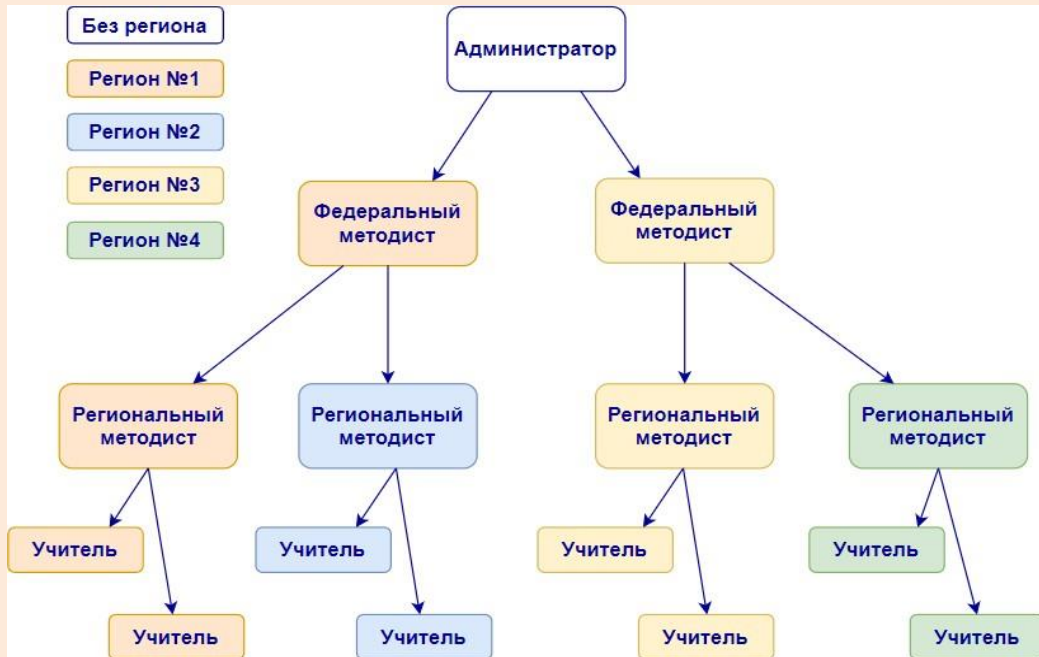
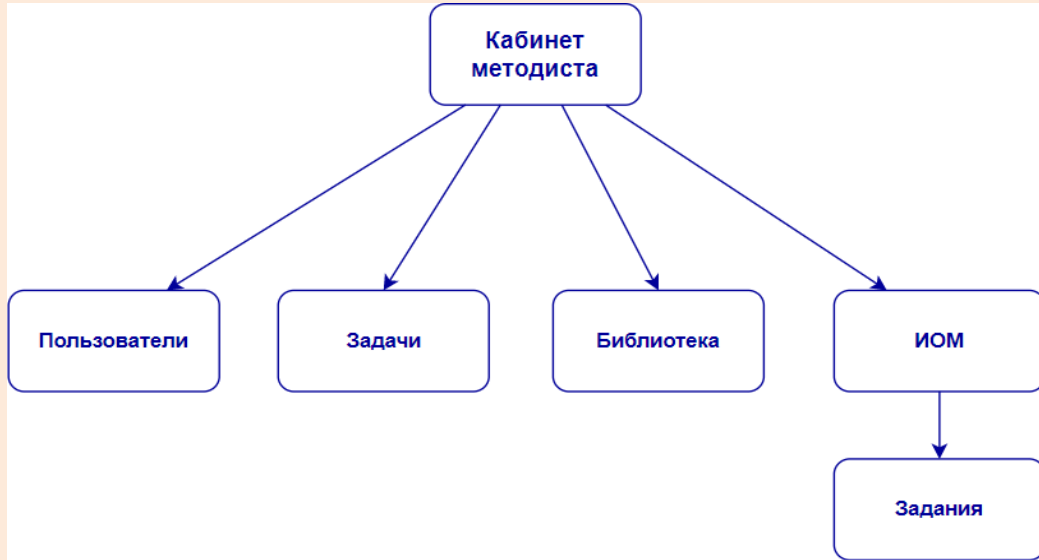


Возможности модуля «Цифровой кабинет методиста» для региональных методистов и педагогов

Кузьминская Оксана Михайловна, региональный методист

03.12.2024

Система «Кабинет методиста»



индивидуальный образовательный маршрут

Академия
Перейти на сайт Техническая поддержка

Региональный методист Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

ИОМы Задания

Вид компетенции

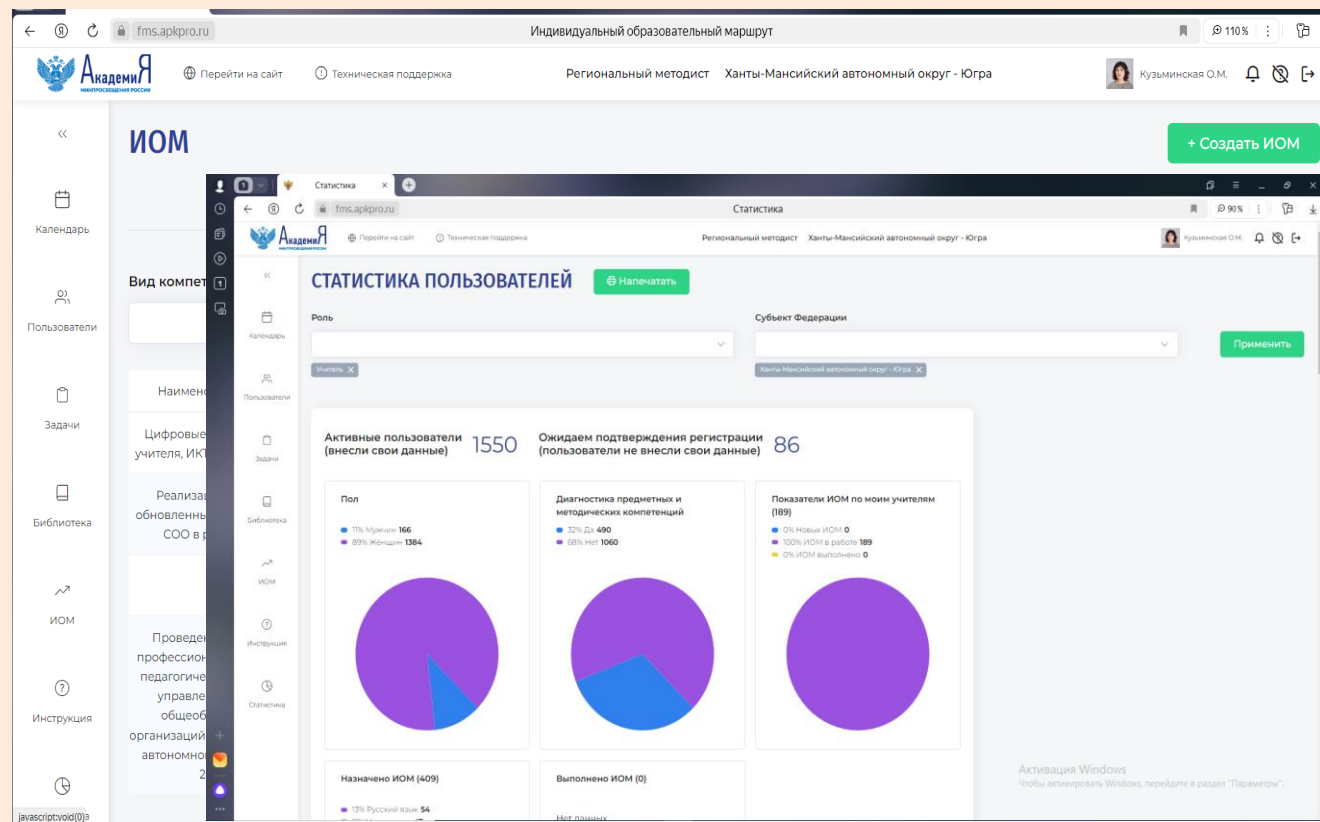
Применить X Сбросить все

Наименование задания	Автор задания	Область компетенции	Дата создания	
Цифровые инструменты для учителя, ИКТ-курс для учителей	Кузьминская Оксана Михайловна	Применение ИКТ для решения методических задач урока	10.03.2024	✎ 🗑
Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	Кузьминская Оксана Михайловна	Умение создавать электронные образовательные материалы для повышения эффективности и качества образовательного процесса	10.03.2024	✎ 🗑
КПК	Кузьминская Оксана Михайловна	Применение ИКТ для решения методических задач урока	21.03.2024	✎ 🗑
Проведение диагностики профессиональных дефицитов педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2024 году	Кузьминская Оксана Михайловна	Владение техническими средствами обучения	28.03.2024	✎ 🗑

Поиск

Роли в «Цифровом кабинете методиста»

- Администратор (федеральный)
- Администратор (региональный)
- Федеральный методист куратор региона)
- Региональный методист (куратор педагогов не более 250)
- Педагогический работник (учитель)

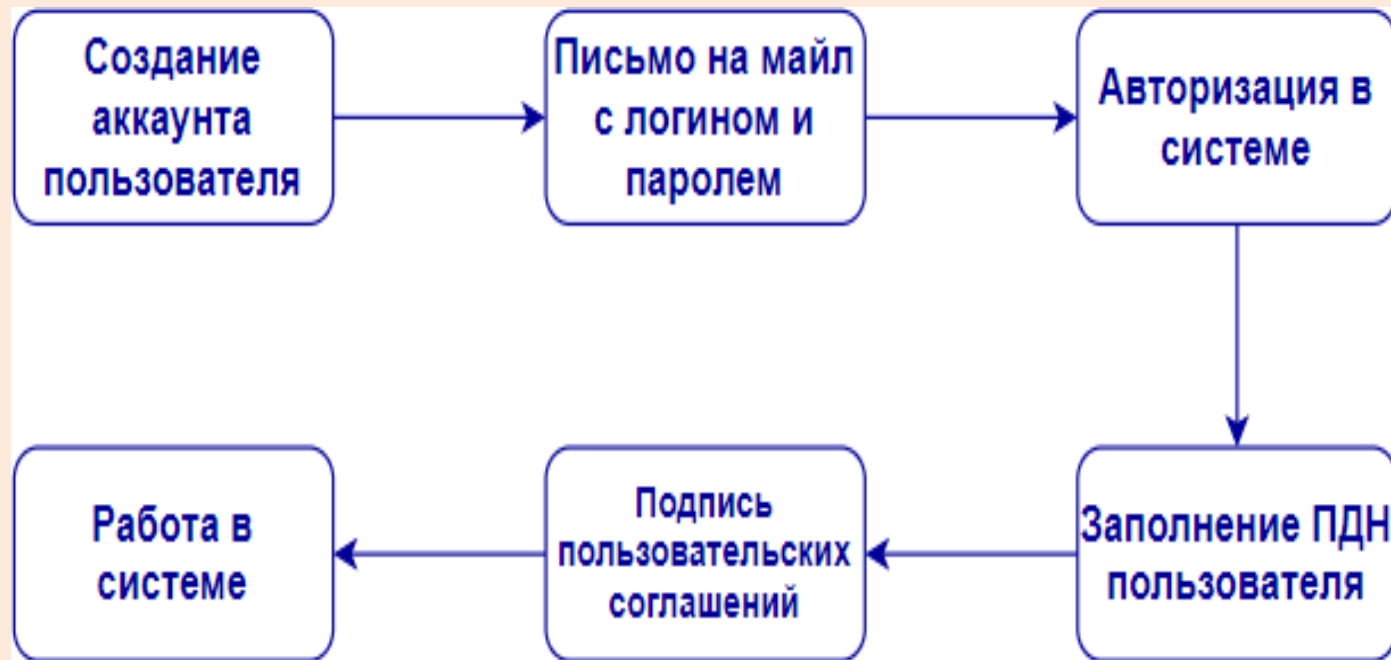


Региональный методист регистрирует Учителей в системе, наполняет контентом подразделы раздела «Библиотека», ставит задачи, создает задания для ИОМ и составляет ИОМ Учителю. Региональный методист может регистрировать учителей только своего региона (см. схему выше), просмотр и работа в кабинете методиста возможна только с зарегистрированными им Учителями.

Учитель может наполнять контентом «Библиотеку», ставить задачи, работать с разработанным для него ИОМ.

Модули «Цифрового кабинета методиста»

- Календарь
- Пользователи
- Задачи
- Библиотека
- ИОМ
- Инструкция



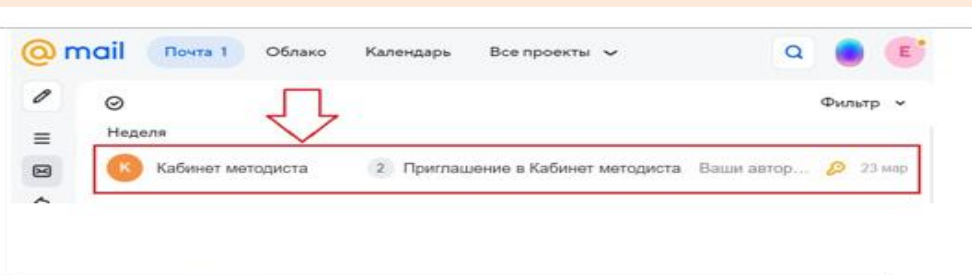
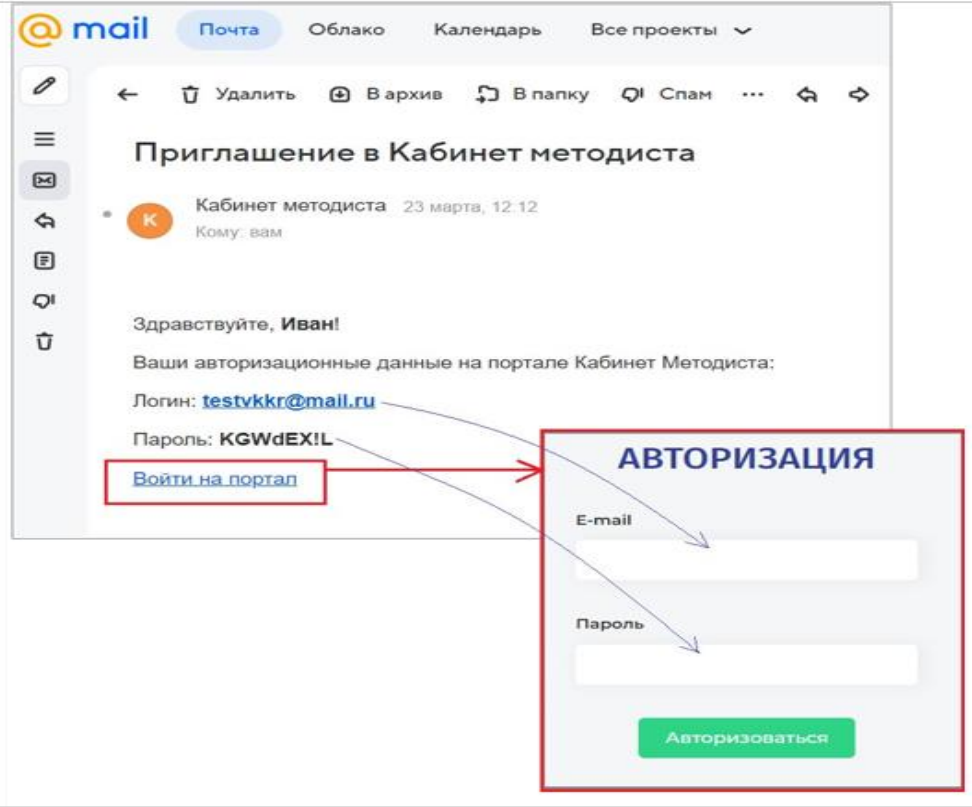
Регистрация нового пользователя происходит в разделе «Пользователи» в 2 этапа: **Первый этап** включает в себя: создание аккаунта для пользователя (ввод имени, назначения логина пользователя - email, выбор роли и региона, куратора); **Второй этап** включает в себя: авторизацию в системе, заполнение ПДН пользователя и принятия пользовательских соглашений. Если пользователь не принял пользовательские соглашения, то функционал системы ему недоступен.

Возможность регионального методиста добавлять пользователя

Первый этап - создание аккаунта пользователя

The image displays two overlapping browser windows from the website fms.apkpro.ru. The top window shows the 'Пользователи' (Users) management page. It features a search bar with the text 'Поиск пользователя', a green '+ Добавить пользователя' (Add user) button, and a list of existing users including Саттарова Руц, Абкадырова Зу, Абляева Ел, Абулханов Ам, Авдеева Ю, and Аминова Го. The bottom window shows the 'Создать пользователя' (Create User) form, which includes input fields for 'Имя' (Name) and 'E-mail', and a dropdown menu for 'Роль' (Role). A green 'Создать пользователя' (Create user) button is located at the bottom of the form. Both windows show the website's header with the 'АкадемиЯ' logo and navigation links for 'Перейти на сайт', 'Техническая поддержка', and 'Региональный методист Ханты-Мансийский автономный округ - Югра'. The user profile 'Кузьминская О.М.' is visible in the top right corner of both windows.

Второй этап - регистрация в системе пользователем

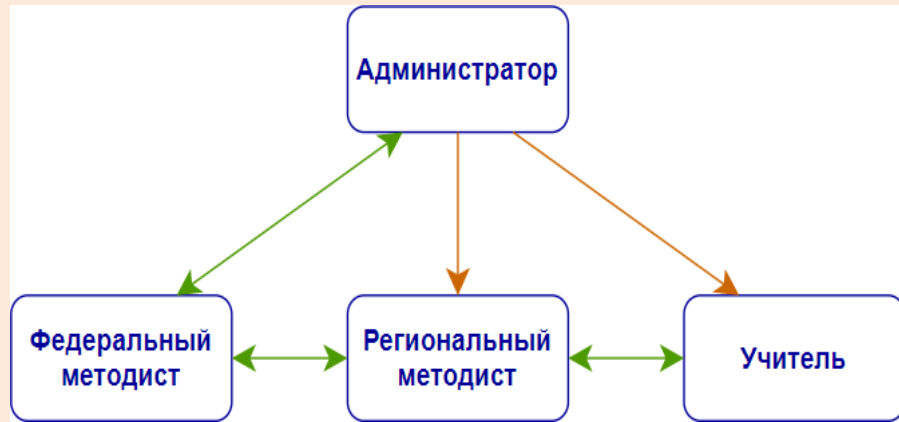
Шаг 1	Откройте письмо в вашей электронной почте	
Шаг 2	В письме нажмите «Вход на портал» и введите свой логин и пароль	

После успешной авторизации учитель заполняет свои персональные данные, прикрепляет аватар, знакомится с пользовательскими соглашениями.

Нажимает «Зарегистрироваться».

Теперь доступен функционал системы.

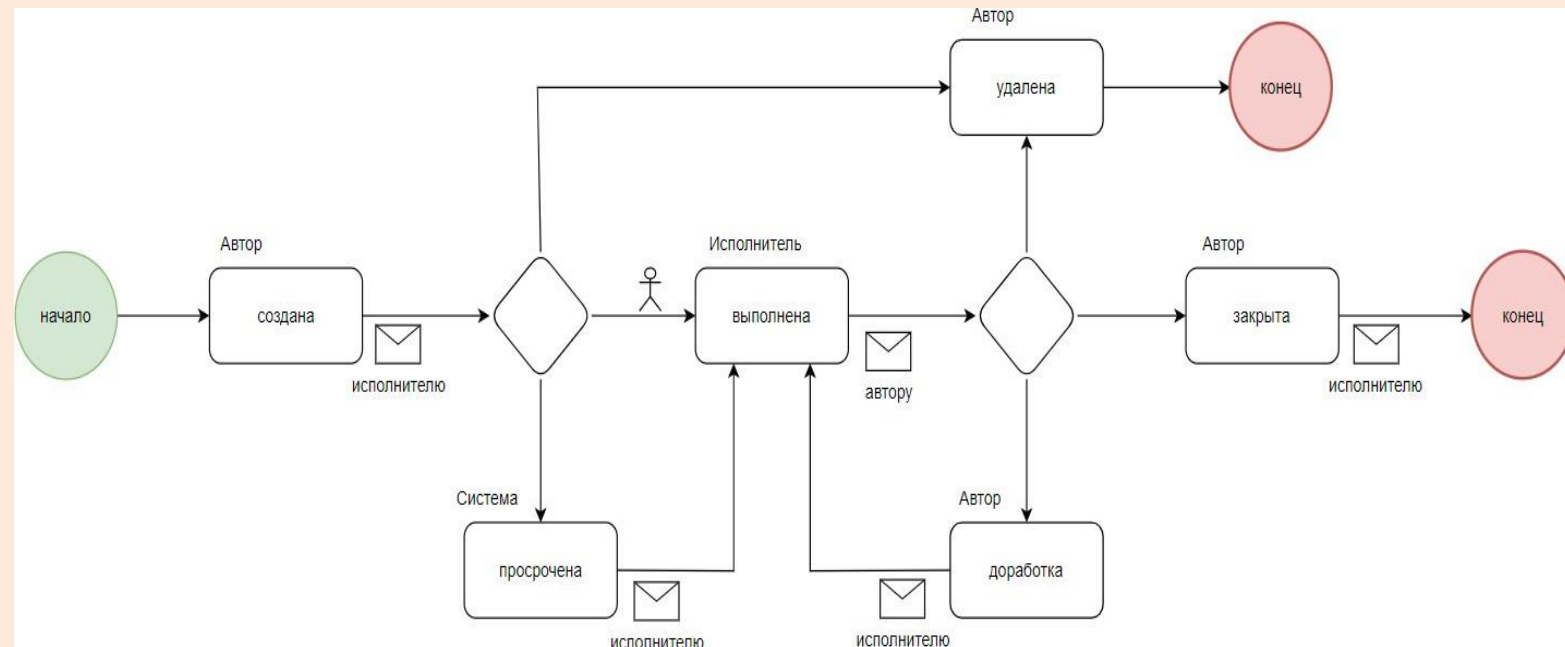
Возможности регионального методиста и учителя ставить задачи



Задачи могут иметь разный статус:

- «Создана» - новая задача, которая была поставлена пользователю;
- «Выполнена» - статус говорит о готовности задачи. Статус устанавливает исполнитель;
- «Закрыта» - статус говорит об успешном выполнении задачи. Статус устанавливает автор;
- «Требуется доработка» - статус говорит о необходимости проведения дополнительных работ. Статус устанавливает автор задачи.

Раздел «Задачи» в системе «Кабинет методиста» позволяет выстраивать коммуникацию между пользователями системы. Задача, которую ставит пользователь может быть любого характера: техническая, организационная, образовательная.



1 x Задачи x + fms.apkpro.ru Задачи 100% Кузьминская О.М.

Академия МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ Региональный методист Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

ЗАДАЧИ

Статус

Календарь

Пользователи

Задачи

Библиотека

ИОМ

Инструкция

Статистика

+ Новая задача

Применить X Сбросить все

Исполнитель	Автор	Статус	Дата постановки
Ова	Иванов	Выполнена	18.02.2024

ЗАДАЧА

Статус*
Выполнена

Дата выполнения задачи*
18.02.2024

Описание задачи*
Ознакомиться с приказом

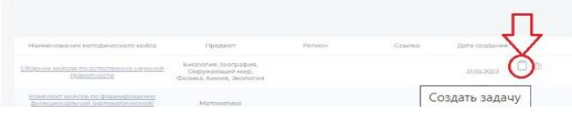
Документ из библиотеки

[О внесении изменения в приказ Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 20 мая 2022 года № 10-П-945 «О реализации проекта по созданию единой системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» и о признании утратившим силу приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 июня 2021 года № 10-П-764 «О реализации проекта по созданию единой системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»](#)

Сохранить

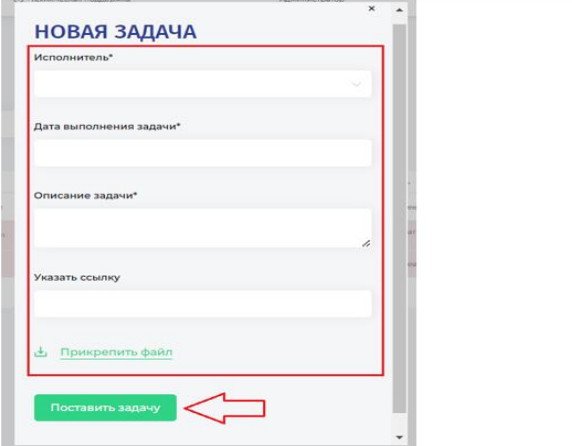
Шаг 1

Откройте раздел «Библиотека», выберите необходимый контент и нажмите иконку «Создать задачу»



Шаг 2

Заполните поля задачи, выберите исполнителя, по необходимости прикрепите файл и укажите ссылку на источник. Затем нажмите «Поставить задачу»



Возможности регионального методиста и учителя пользоваться библиотекой

The screenshot displays the 'Библиотека' (Library) interface on the website fms.apkpro.ru. The interface is divided into several sections:

- Left Sidebar:** Contains navigation links for 'Библиотека', 'Методические ресурсы', 'Методические кейсы', 'Мероприятия', 'Образовательные ресурсы', 'Педагогические классы', 'Нормативно-правовые документы', 'Опыт педвузов', 'Дорожная карта', 'Программы курсов', and 'Учебно-методические материалы'.
- Main Content Area (Top):** Features a search bar, a filter button ('Свернуть фильтр'), and a 'Категория' dropdown menu. Below this, there are fields for 'Дата от' and a 'Применить' button.
- Modal Window:** A 'СОЗДАТЬ НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ' (Create Normative Document) form is open. It includes fields for 'Наименование нормативного документа*', 'Дата утверждения нормативного документа*', 'Вид нормативного документа', 'Уровень общего образования', 'Предмет', and 'Ссылка*'. A 'Загрузить документ*' button is also present.
- Main Content Area (Bottom):** Shows a list of documents with columns for 'Наименование документа', 'Автор', 'Дата утверждения документа', 'Номер документа', 'Вид документа', 'Регион', and 'Предмет'. The list includes documents like 'Подготовка выпускных аттестационных материалов' and 'Комплект кейсов по формированию функциональной (математической) грамотности Москва'.

Раздел «Библиотека» состоит из нескольких тематических подразделов:
«Нормативные документы»;
«Методические ресурсы»;
«Методические кейсы»
«Мероприятия»;
«Образовательные ресурсы».

Библиотека пополнилась дополнительным разделом **Школьные библиотеки** – в помощь специалистам школьных библиотек.

Возможность разработать индивидуальный образовательный маршрут



Индивидуальный образовательный маршрут (ИОМ) - это персональный комплекс заданий и мероприятий, нацеленных на повышение профессиональных навыков учителя.

ИОМ создается, как конструктор, из одного или нескольких заданий. Задания в свою очередь создаются на основании загруженного контента в Библиотеку.

ИОМ может состоять из одного и более заданий (мероприятий ИОМ). Задания могут повторяться в 2-х разных ИОМ.

Порядок разработки ИОМ педагога



ДИАГНОСТИКА
профессиональных компетенций педагогов

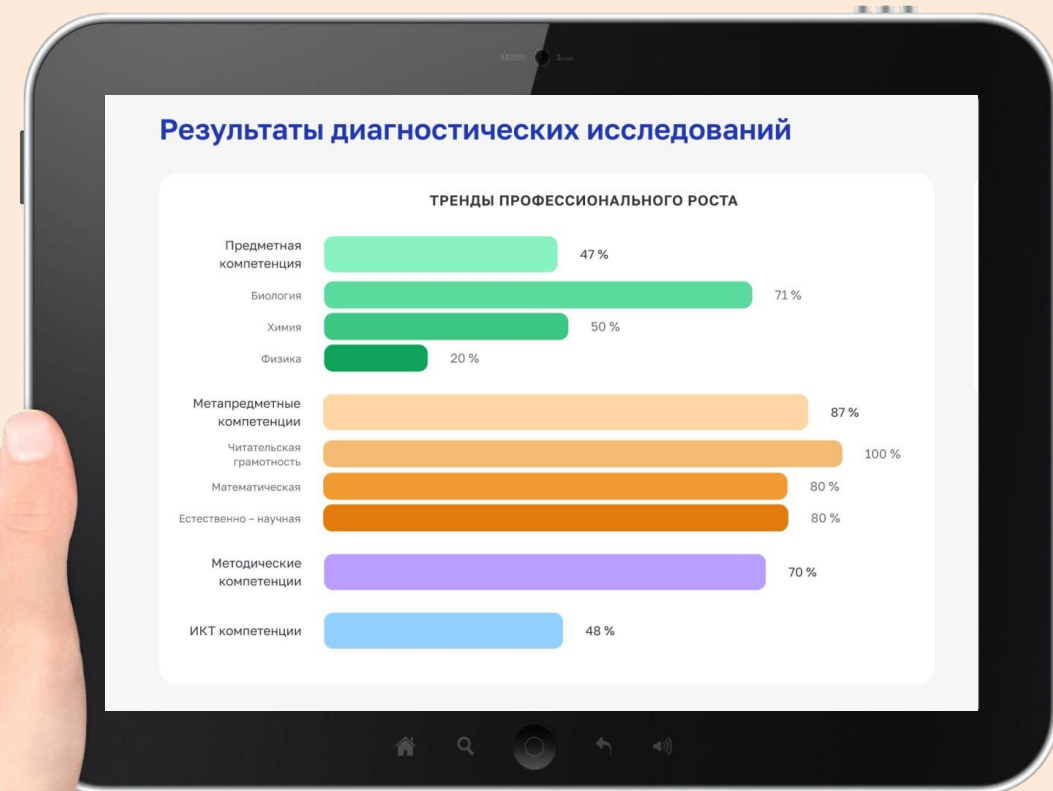


КОНСТРУИРОВАНИЕ
И
РЕАЛИЗАЦИЯ ИОМ

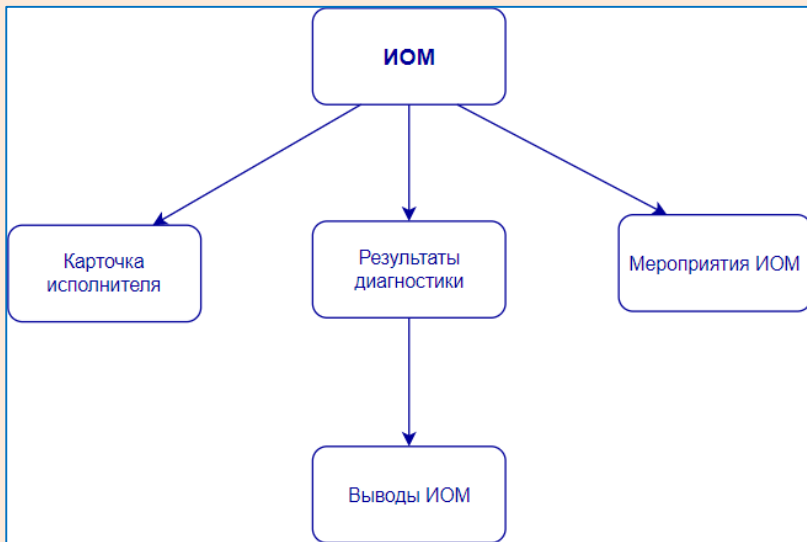


ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
результатов ликвидации затруднений

Методист и учитель совместно разрабатывают ИОМ: от диагностики компетенций до фиксации результата прохождения ИОМ



Индивидуальный образовательный маршрут (ИОМ) содержит:



The screenshot shows the 'ИОМ' (Individual Educational Route) management interface. The page title is 'Индивидуальный образовательный маршрут'. The user is identified as 'Региональный методист Ханты-Мансийский автономный округ - Югра' (Regional Methodologist, Khanty-Mansi Autonomous Okrug - Yugra). The interface includes a sidebar with navigation options: 'ИОМ', 'Календарь', 'Пользователи', and 'Задачи'. The main content area shows a 'Вид компетенции' (Competency Type) dropdown menu with a 'Применить' (Apply) button and a 'Сбросить все' (Reset All) button. Below this is a table of tasks:

Наименование задания	Автор задания	Область компетенции	Дата создания
Цифровые инструменты для учителя, ИКТ-курс для учителей	Кузьминская Оксана Михайловна	Применение ИКТ для решения методических задач урока	10.03.2024

The screenshot shows the 'Конструктор ИОМ' (ИОМ Constructor) interface. The page title is 'Конструктор ИОМ'. The user is identified as 'Региональный методист Ханты-Мансийский автономный округ - Югра' (Regional Methodologist, Khanty-Mansi Autonomous Okrug - Yugra). The interface includes a sidebar with navigation options: 'ИОМ', 'Календарь', 'Пользователи', and 'Задачи'. The main content area shows a form for creating an ИОМ. The title 'ИОМ:' is followed by a text input field containing a redacted name. Below the input field, the status is 'Статус: Назначен'. A 'Снять назначение ИОМ' (Remove ИОМ Assignment) button is visible. The bottom navigation bar includes options: 'Карточка исполнителя', 'Результаты диагностики', 'Сборка ИОМ', 'Задания ИОМ', and 'Выводы ИОМ'.

Конструирование ИОМ в цифровом кабинете методиста

1

ИОМ создается из контента раздела «Библиотека» через «Задания»

2

Карточка педагога автоматически прикрепляется к ИОМ

3

Входная диагностика заполняется вручную (есть автоматические поля затруднений)

4

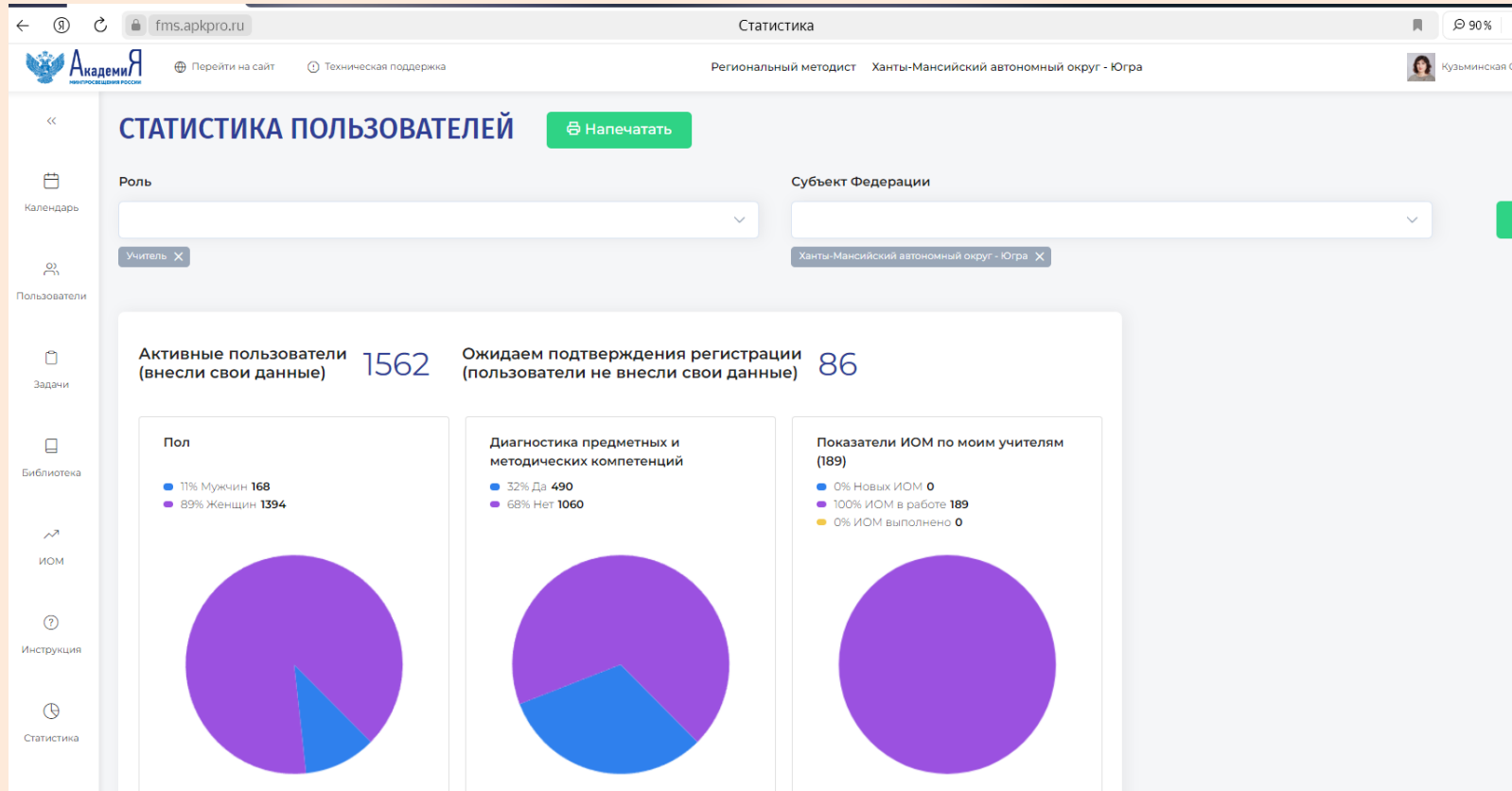
Мероприятия ИОМ выбираются и прикрепляются из контента «Библиотеки» через «Задания» (прежде чем прикрепить мероприятия к ИОМ, его необходимо создать в «Библиотеке»)

5

Итоговая диагностика по результатам освоения ИОМ заполняется вручную

Региональные методисты и учителя Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в «Цифровом кабинете методиста»

**Зарегистрировалось и проходят ИОМ 1653 педагога и управленца.
ИОМ выполнено у 480 педагогических работников (36%)**



Система является большим помощником в организации работы по построению и реализации ИОМ, позволяет вести качественный контроль над исполнением поставленных задач педагогу, упрощает процесс создания ИОМ, проста в использовании, как для учителя, так и для регионального методиста

На сегодняшний день в системе педагоги проходят итоговую диагностику, по результатам которой будут сформированы выводы об уровне реализации ИОМ.

Возможности модуля «Цифровой кабинет методиста» для региональных методистов и педагогов

Кузьминская Оксана Михайловна, региональный методист

<https://fms.apkpro.ru/users>

03.12.2024