

# Краткие инструкции для Преподавателей

## Вход в платформу

После того, как Администратор ПОО подключит преподавателя к платформе, на почту преподавателя придет письмо следующего содержания:

Входящее сообщение

Пометить как непрочитанное

Тема: Приглашение СЭО «Система электронного обучения «Академия-Медиа» 3.5»  
от: Администратор  
Кому: vikostny@vmail.com  
Дата: 09 Апр 14 40

Уважаемый Пользователь!  
Вам предоставлен доступ к работе с информационной платформой «Система электронного обучения «Академия-Медиа» 3.5». Для начала работы с платформой необходимо перейти по ссылке: [ссылка](#)  
В случае возникновения вопросов Вы можете обратиться в службу технической поддержки по адресу: [support@academia-moscow.ru](mailto:support@academia-moscow.ru)

Для входа в платформу преподавателю необходимо пройти по ссылке из полученного письма, в появившейся форме заполнить недостающую информацию и подтвердить согласие на обработку данных.

ПРОФИЛЬ

[Домой](#) > [Личный кабинет](#) > Профиль

Изменить профиль

Вы можете обновить профиль на этой странице.

Email\*

Пароль\*

Подтвердите пароль\*

Имя\*

Отчество

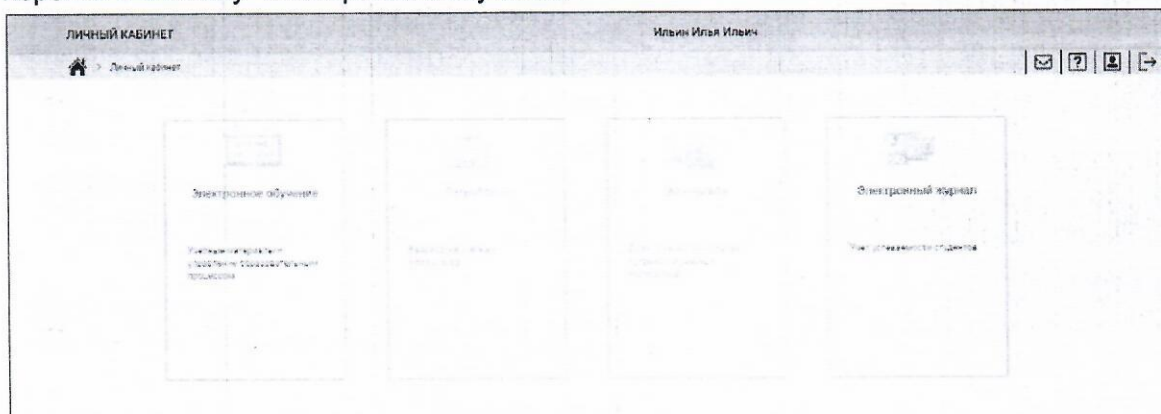
Фамилия

Телефон

Страна\*  
Выберите свою страну

Подтвердите согласие с [лицензионным соглашением](#) и условиями [согласия на обработку персональных данных](#)\*

После подтверждения система осуществит переход в личный кабинет преподавателя. Для работы с цифровыми учебными материалами и группами студентов требуется перейти в систему “Электронное обучение”:



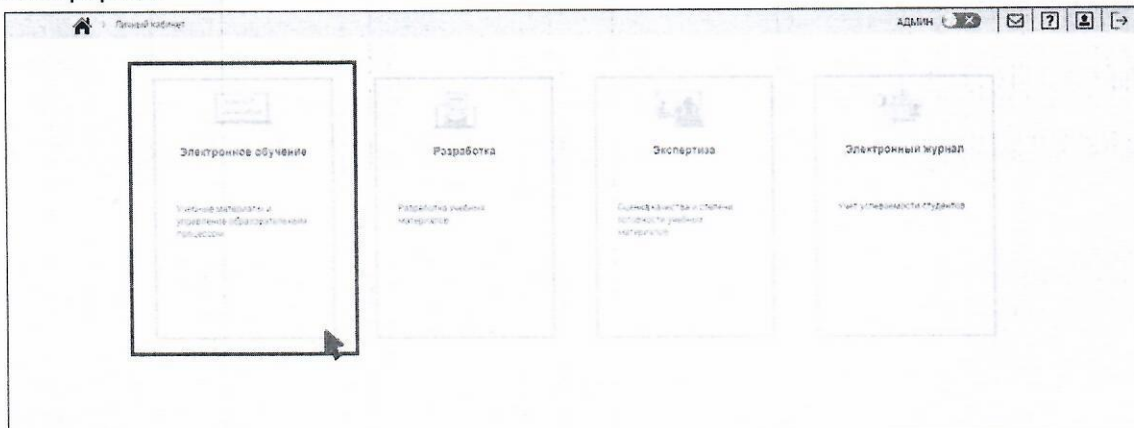
Повторный вход на платформу может осуществляться по ссылке из полученного письма.

**После авторизации на платформе Преподаватель:**

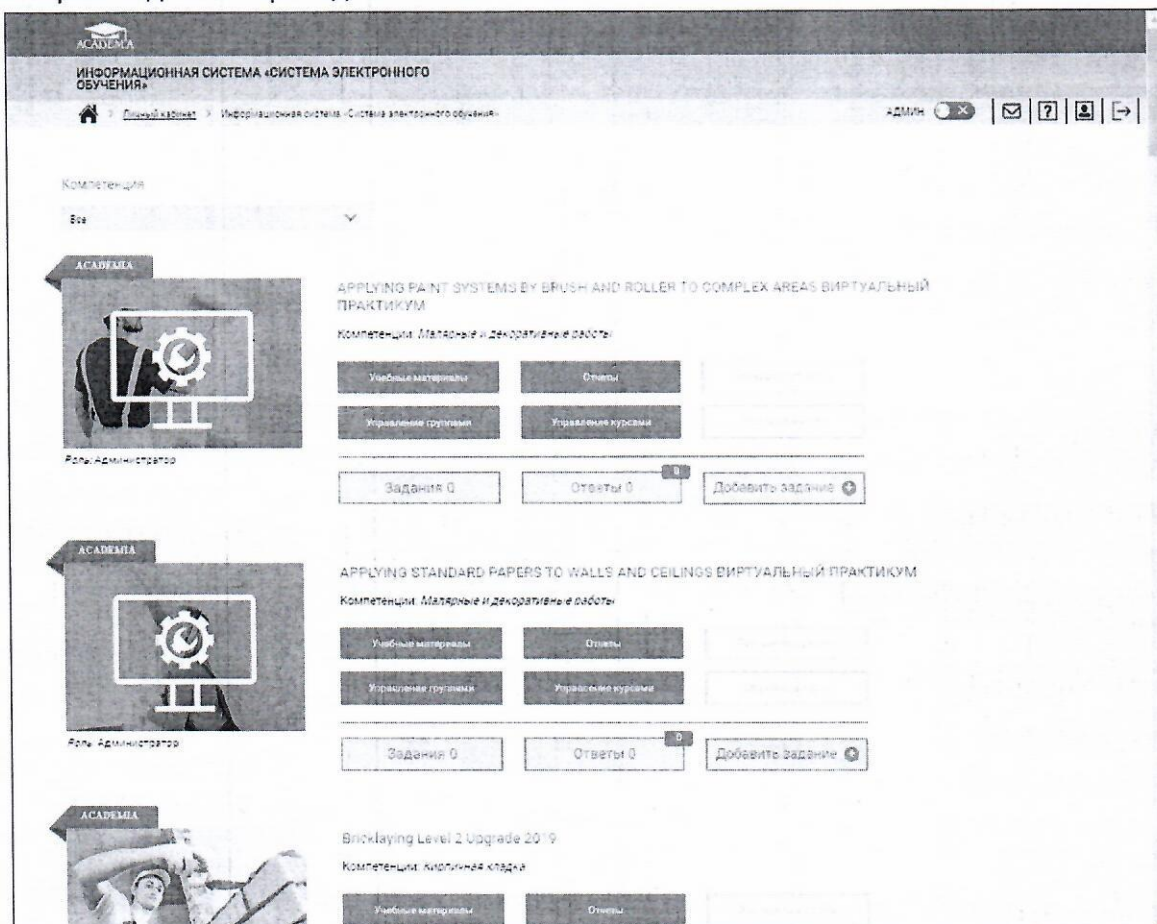
- получит доступ к цифровым учебным материалам;
- сможет размещать неформализованные онлайн-задания для групп и отдельных студентов;
- вести электронный журнал;
- наблюдать учебные результаты групп и отдельных студентов он-лайн;
- управлять учебными курсами;
- разрабатывать собственные учебные материалы;

## Система “Электронное обучение”

Переход в систему “Электронное обучение” осуществляется с главной страницы платформы:



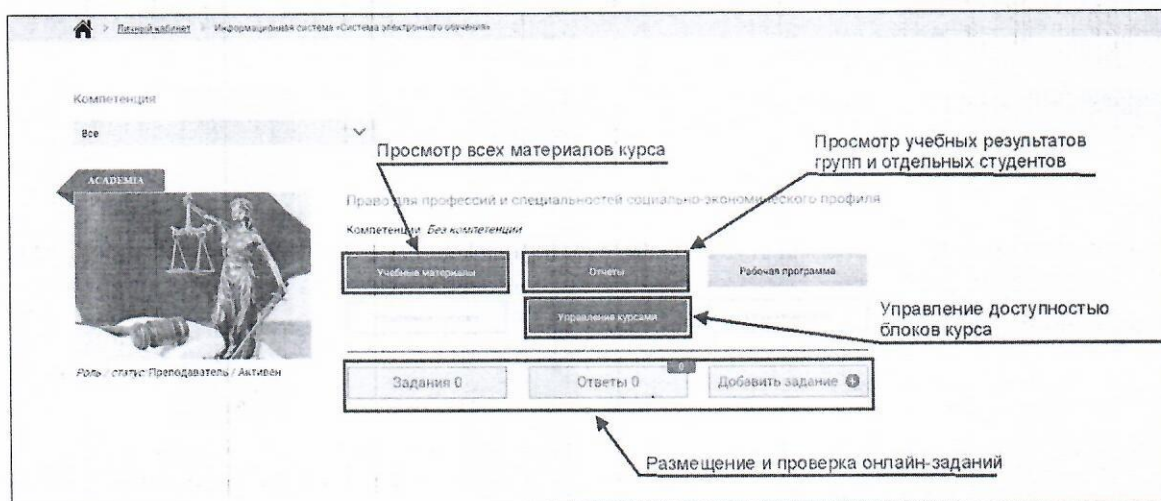
В системе “Электронное обучение” доступны цифровые учебные материалы, на которые подписан Преподаватель:





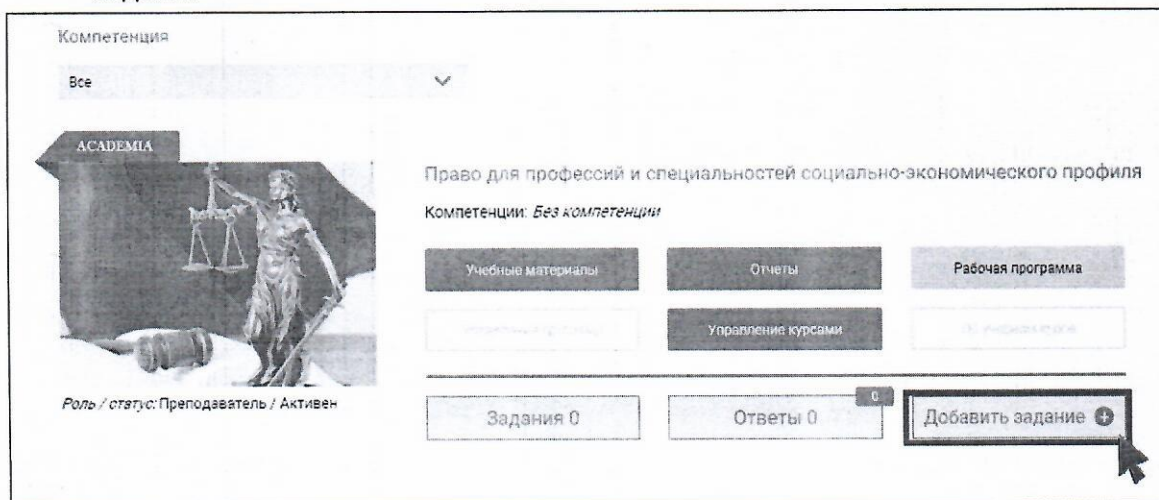
Для каждого подключенного курса Преподавателю доступны следующие возможности:

- Просмотр всех материалов курса;
- Просмотр с помощью набора отчетов учебных результатов групп и отдельных студентов;
- Возможность открывать/закрывать доступ к отдельным частям курса для групп или отдельных студентов, формируя таким образом индивидуальную траекторию обучения;
- Возможность размещения и проверки неформализованных онлайн заданий;

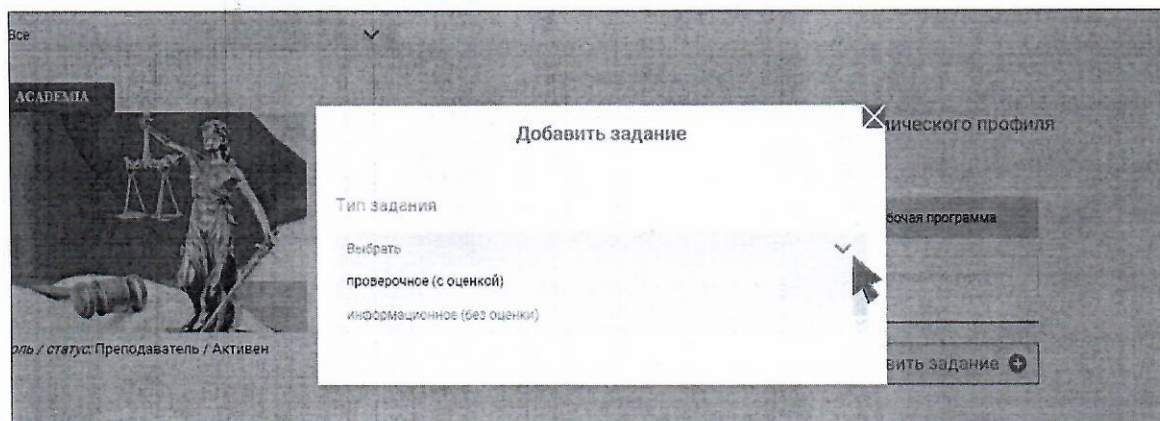


## Онлайн-задания

1. Для добавления нового онлайн-задания требуется нажать кнопку "Добавить задание"



2. В появившемся диалоговом окне выбрать тип задания:
  - Проверочное - с оценкой
  - Информационное - без оценки



3. Далее заполните обязательные параметры задания и нажмите кнопку "Сохранить":

Выберите раздел учебного курса если хотите привязать задание к определенному разделу (не обязательно)

Введите название задания (например «Написать эссе»)

Выберите группу или группы

Опишите подробности задания

Поставьте галочку, если хотите, чтобы студент смог прикрепить файл с ответом

Загрузите файлы с заданием (если требуется)

4. После этого у курса значение кнопки "Задание" будет показывать количество созданных заданий:

Компетенция: Все

Личный кабинет Преподавателя

ACADEMIA

Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля

Компетенции: Без компетенции

Учебные материалы

Отчеты

Рабочая программа

Управление курсами

Публикация курса

Роль / статус: Преподаватель / Активен

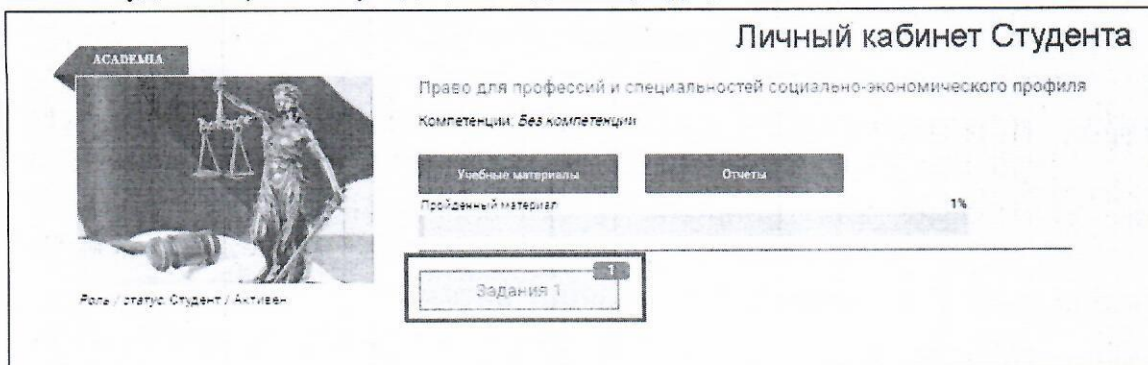
Задания 1

Ответы 0

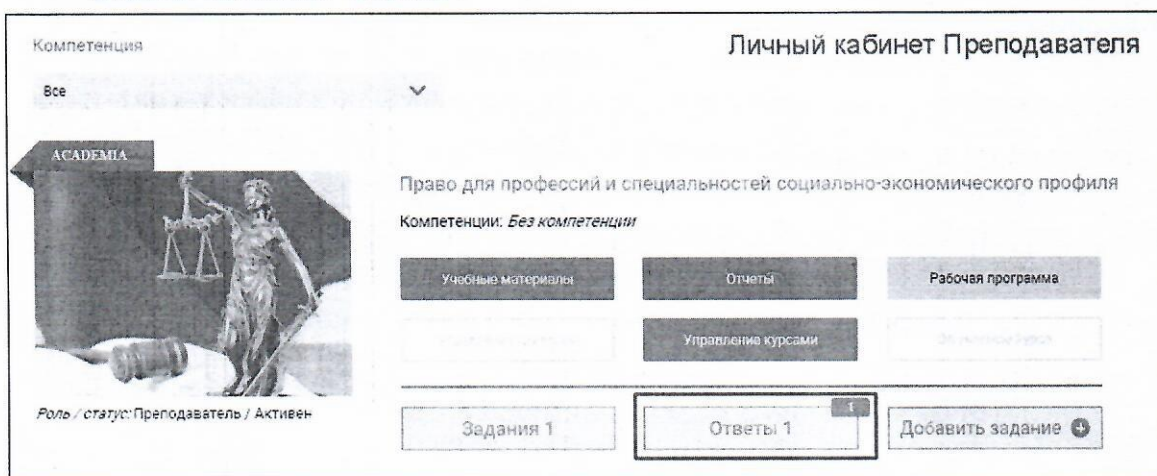
Добавить задание +



5. Студенты при этом увидят, что к данному курсу появилось новое задание:



6. Когда студенты разместят ответы у Преподавателя отобразится количество ответов на кнопке "Ответы":



7. При проверке заданий Преподаватель может просматривать файлы, прикрепленные студентом, проставлять оценку, отправлять задание на доработку:

