

Уважаемые преподаватели!

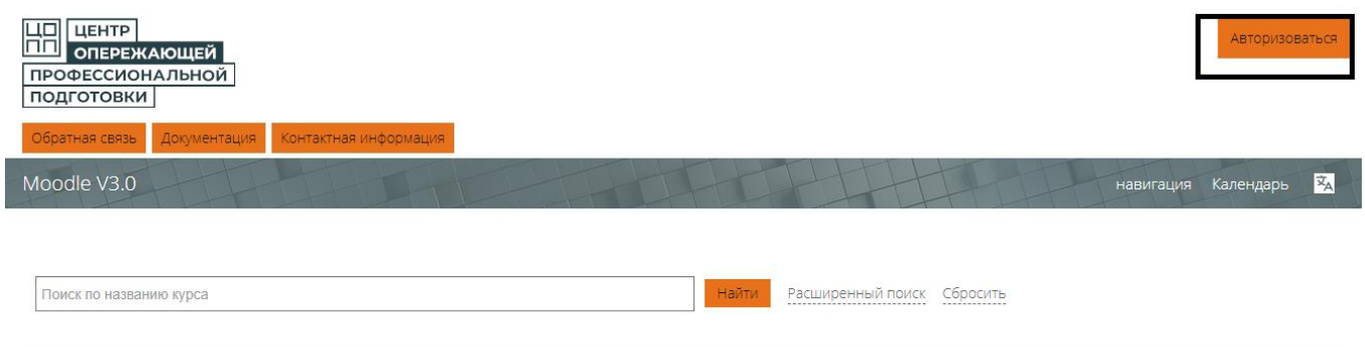
На основании письма Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2020г. № СК-150/03 «Об усилении санитарно-эпидемиологических мероприятий в образовательных организациях», письма Министерства образования и науки АО от 16.03.20г. № 06-2862, письма Роспотребнадзора от 13.03.2020 № 02/4146-2020-23 «Об усилении санитарно-противоэпидемических мероприятий в образовательных организациях» и в целях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции образовательный процесс **ГБПОУ АО АГПК** будет реализовываться в формате электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (дистанционного обучения) на платформе Moodle v3. Для работы на образовательном портале необходимо:

---

## Вход в систему

---

1. Ввести в адресную строку браузера адрес: <http://copp.aspc-edu.ru/>
2. После открытия главной страницы LMS Moodle для входа в систему в верхней части окна нажимаем кнопку **Авторизоваться**



3. В появившемся окне вводим логин и пароля, выданные при регистрации в системе:

# Авторизоваться

Пароль \*

Запомнить имя пользователя

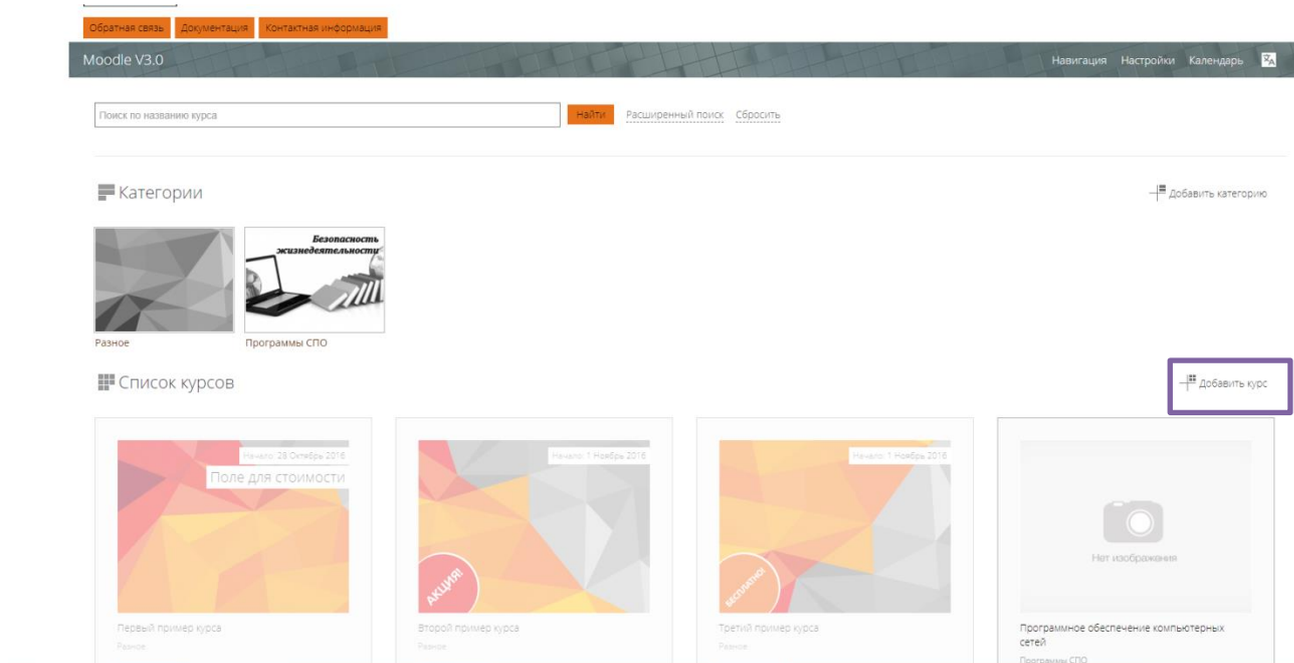
[Забыли логин или пароль?](#)



Cookies должны быть включены в вашем браузере

# Создание курсов

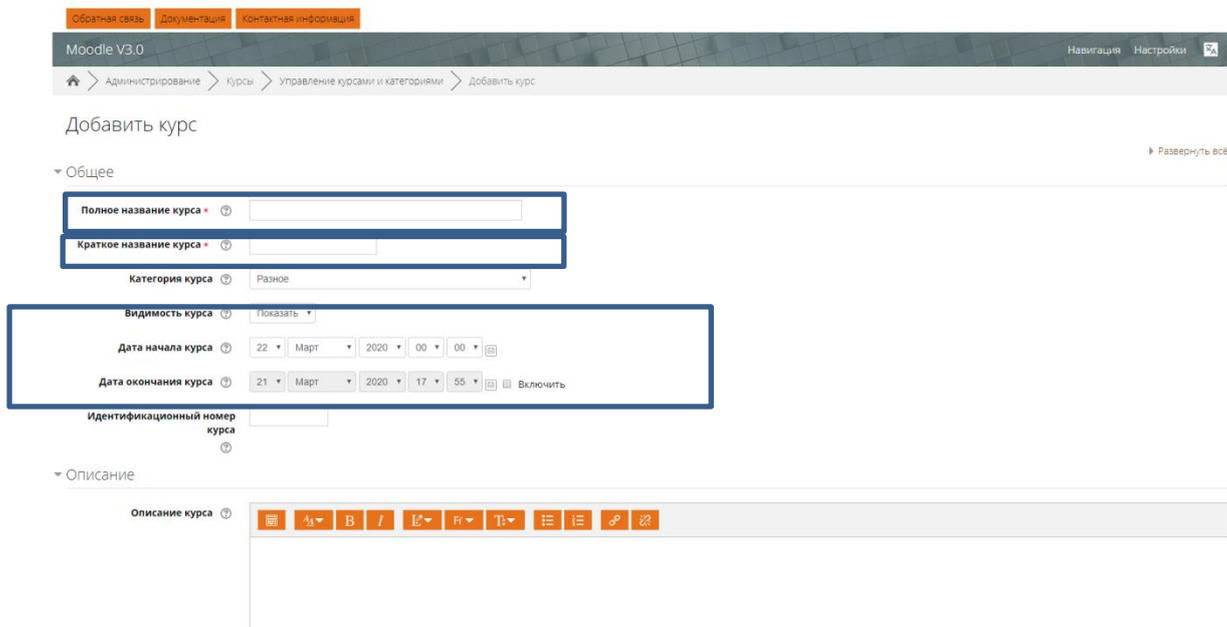
## 1. После перехода нажимаете на кнопку **Добавить курс**



## 2. Далее начинаем редактировать курс:

Заполняем необходимые поля: «Название курса», «Полное название курса», «Описание курса» и добавляем файлы курса, перетаскивая необходимые документы в поле.

Обратите внимание на сроки курса. Их необходимо выставить, для того, чтобы ограничить студентов по времени. Выставляйте конкретные даты и время видимости.



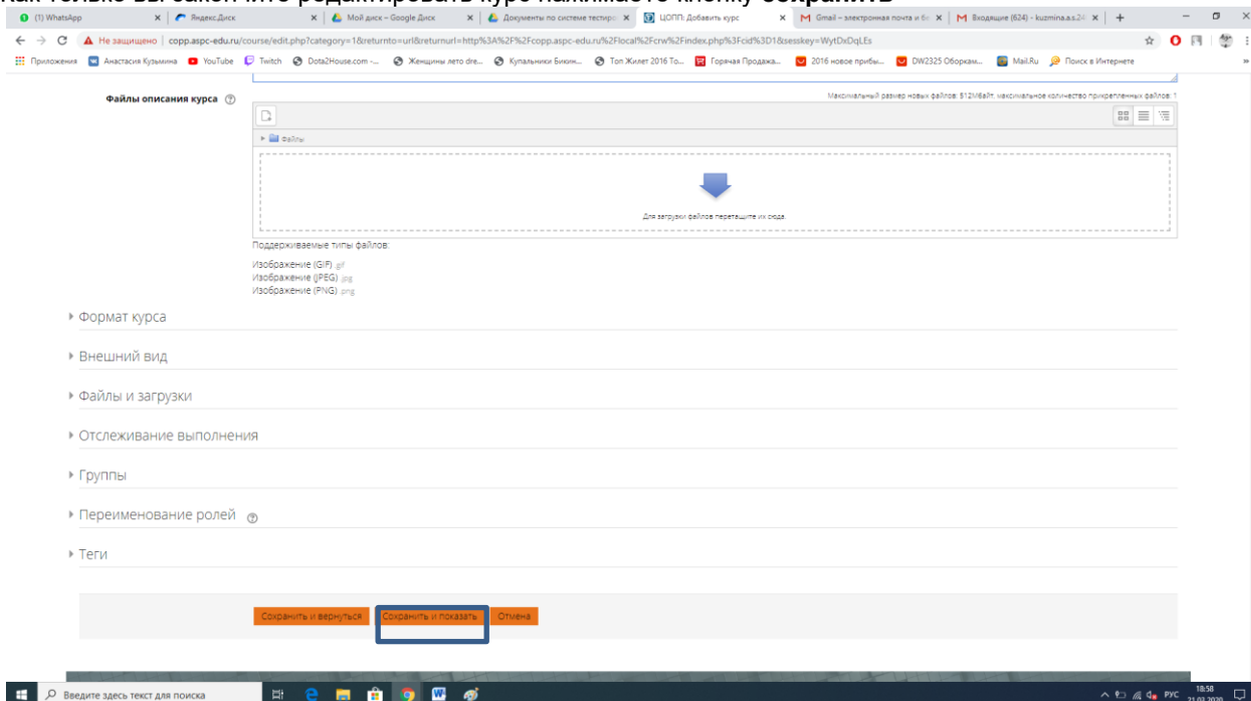
Полное название курса \*   
 Краткое название курса \*   
 Категория курса   
 Видимость курса   
 Дата начала курса  Март 2020    
 Дата окончания курса  Март 2020    Включить  
 Идентификационный номер курса

Описание

Описание курса

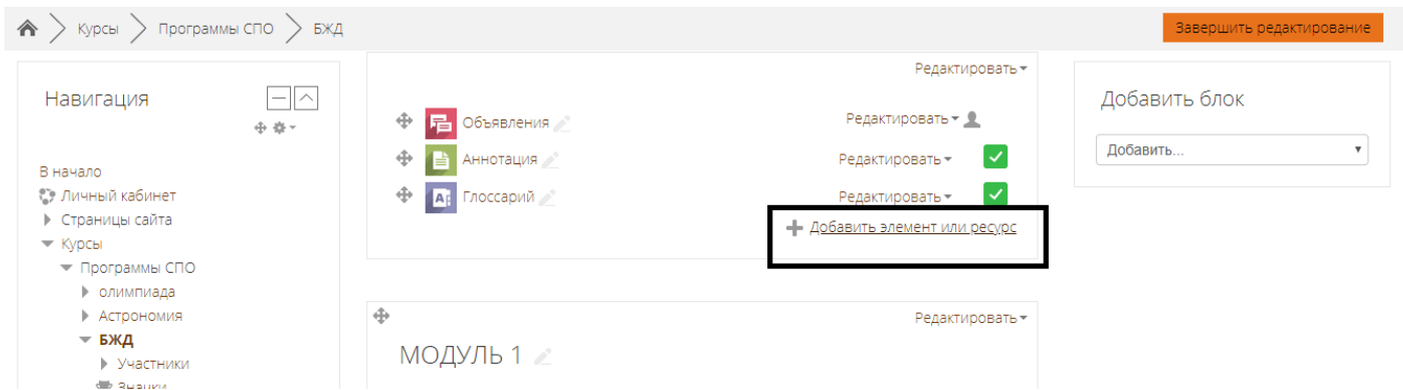
Файлы описания курса

### 3. Как только вы закончите редактировать курс нажимаете кнопку **сохранить**

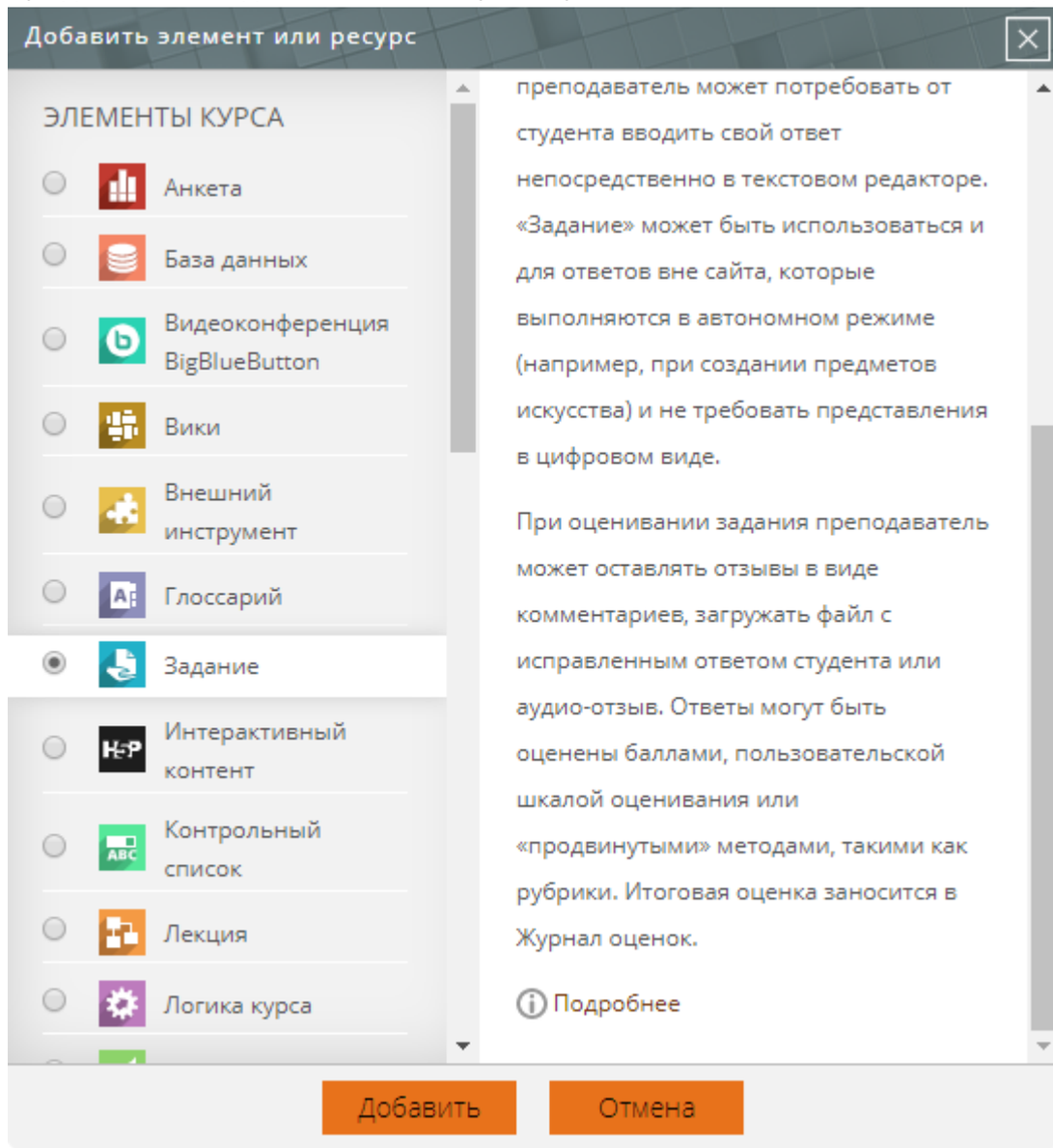


### 4. Курс создан

5. Далее вы можете добавлять тестовые задания, теоретический материал и методические рекомендации при помощи вкладки «Добавить элемент или ресурс».



6. При добавлении заданий вы можете просматривать этапы выполнения и ставить оценки.



Учебный элемент «Задание» позволяет преподавателям добавлять коммуникативные задания, собирать студенческие работы, оценивать их и предоставлять отзывы.

Студенты могут отправлять любой цифровой контент (файлы), такие как документы Word, электронные таблицы, изображения, аудио- или видеофайлы. Альтернативно или дополнительно преподаватель может потребовать от студента вводить свой ответ непосредственно в текстовом редакторе. «Задание» может быть использоваться и для ответов вне сайта, которые выполняются в автономном режиме (например, при создании предметов искусства) и не требуют представления в цифровом виде.

При оценивании задания преподаватель может оставлять отзывы в виде комментариев, загружать файл с исправленным ответом студента или аудио-отзыв. Ответы могут быть оценены баллами, пользовательской шкалой оценивания или «продвинутыми» методами, такими как рубрики. Итоговая оценка заносится в Журнал оценок.

При формировании учебных материалов, заданий для текущей и промежуточной аттестации можно использовать следующие электронные образовательные ресурсы:

- ✓ Это «виртуальный кампус», где студенты могут дистанционно изучать теоретические материалы в формате видеолекций, выполнять лабораторно-практические работы в формате виртуальных практикумов Цифровой колледж (<https://e-learning.tspk-mo.ru/mck/>),
- ✓ Электронно-информационный образовательный ресурс для всех уровней общего образования, в котором предусмотрены образовательные кейсы по всем учебным предметам и курсам, тренажер для обработки полученных знаний, интерактивные видео- и аудио- материалы, примеры решения задач Веб-Альтернатива (<http://lms-ast.w-alt.ru/school-login>),
- ✓ Платформа, гарантирующая равнозначный доступ к формированию и потреблению образовательного контента для всех участников образовательного процесса Маркетплейс образовательного контента и услуг (<https://elducation.ru/>),
- ✓ Российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме Учи.ру (<https://uchi.ru/>),
- ✓ Портал содержит интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс. Здесь можно найти различные тематические курсы, видео-уроки, фильмы и музыкальные концерты. Российская электронная школа (<https://resh.edu.ru/>),
- ✓ Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень. Доступ распространяется на учебники и специальные тренажеры для отработки и закрепления полученных знаний. При этом для работы с учебниками не требуется интернет «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/>),
- ✓ Образовательная платформа, призванная сократить затраты времени на поиск учебных материалов, подготовку к уроку, проверку домашних заданий, проведение проверочных и контрольных работ Лекта (<https://lecta.rosuchebnik.ru/>),
- ✓ Система образования будущего, которая позволяет использовать все плюсы современных информационных технологий, уникальное сочетание традиционного образования и цифровых технологий, которое дает возможность учить и учиться по-новому Московская электронная школа (<https://www.mos.ru/city/projects/mesh/>)