



## Онлайн обучение\_ГПО, альтернативные ГПО, УИР, УПД, ГИА, практики **Нажмите, чтобы отредактировать чек-лист**

С помощью этого чек-листа вы можете проверить готовность вашего электронного курса к прохождению методико-технологической экспертизы. Данный чек-лист предназначен для электронных курсов по дисциплинам (ГПО, альтернативная ГПО, УИР, ОПД и т.п.) модели "Онлайн обучение". Однозначность интерпретации назначения элементов электронного курса зависит от соблюдения автором требований Положения об электронном курсе в ТУСУРе. «\*» – элемент является обязательным при его наличии в рабочей программе.

### 1. 1 Состав курса

- 1.1** Аннотация. Объем аннотации – не более 400 знаков (с пробелами). Располагается в верхней части главной страницы курса

*Создается с помощью одного из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle:  
Описание курса*

- 1.2** Информация об авторе и преподавателе. Обязательная информация: полные ФИО, ученая степень, ученое звание, должность

*Создается с помощью одного из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Автор курса*

- 1.3** Рабочая программа

*Создается с помощью одного из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle:  
Гиперссылка или Страница (для нескольких РП)*

## **2. 2 Учебный блок**

- 2.1** Список литературы. Должен быть представлен отдельным ресурсом в ЭК

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS  
Moodle: Страница*

## **3. 3 Текущий контроль**

- 3.1** Семинарское и/или практическое занятие (при наличии в РП).  
Материалы для подготовки (обязательно: метод. указания по подготовке к занятию (теор. материал или ссылки на него и/или список литературы, форма проведения занятия, вопросы для подготовки)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS  
Moodle: Лекция, Книга, Страница, Файл, Гиперссылка, Видеофайл, Презентация, H5P*

- 3.2** Элементы для проведения занятий (выполнение задания в ЭК (в том числе загрузка выполненных работ))

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS  
Moodle: Задание, Форум, Вики, База данных, Семинар, Видеоконференция BigBlueButton  
(в том числе наличие элемента без записей)*

- 3.3** Контрольная работа и/или коллоквиум (при наличии в РП).  
Материалы для подготовки (обязательно: метод. указания по подготовке к работе (теор. материал или ссылки на него и/или список лит-ры, форма выполнения работы, вопросы для подготовки)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS  
Moodle: Лекция, Книга, Страница, Файл, Гиперссылка, Видеофайл, Презентация, H5P*

- 3.4** Элементы для проведения работы (выполнение теста, выполнение задания в ЭК (в том числе загрузка выполненных работ))

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS  
Moodle: Задание, Тест, Форум, Вики, База данных, Семинар, Видеоконференция*

*BigBlueButton (в том числе наличие элемента без записей)*

- 3.5** Лабораторная работа (при наличии в РП). материалы для подготовки (обязательно: метод. указания по подготовке к работе (теор. материал или ссылки на него и/или список лит-ры, форма выполнения работы, вопросы для подготовки)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Лекция, Книга, Страница, Файл, Гиперссылка, Видеофайл, Презентация, H5P. Для входного контроля: Пакет SCORM/IMS, H5P, Тест, Внешний инструмент*

- 3.6** Элементы для проведения работы (выполнение теста для допуска/защиты работы, выполнение задания в ЭК (в том числе загрузка выполненных работ))

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Задание, Видеоконференция BigBlueButton (в том числе наличие элемента без записей)*

- 3.7** Курсовой проект (работа) (при наличии в РП). Материалы для подготовки (обязательно: метод. указания по подготовке к проекту (работе) (теор. материал или ссылки на него и/или список лит-ры, темы, форма выполнения проекта (работы), вопросы)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Лекция, Книга, Страница, Файл, Гиперссылка, Видеофайл, Презентация, H5P*

- 3.8** Элементы для проведения проекта/работы (загрузка выполненных работ, выполнение теста для защиты работы, выполнение задания в ЭК)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Задание, Тест, Видеоконференция BigBlueButton (в том числе наличие элемента без записей)*

- 3.9** Индивидуальное задание (реферат, доклад, решение задач и пр.) (при наличии в РП). Материалы для подготовки (обязательно: метод. указания по подготовке к работе (теор. материал или ссылки на него и/или список лит-ры, форма выполнения)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS*

- 3.10** Элементы для выполнения задания (выполнение задания в ЭК (в том числе загрузка выполненных работ))

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Задание, Видеоконференция BigBlueButton (в том числе наличие элемента без записей)*

## **4. 4 Промежуточная аттестация**

- 4.1** Зачет / зачет с оценкой / экзамен: материалы для подготовки (обязательно: перечень вопросов для подготовки, материалы для подготовки, порядок проведения, критерии оценки)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Лекция, Книга, Страница, Гиперссылка, Файл, Презентация*

- 4.2** Элементы для проведения (банк тестовых заданий / итоговое задание / отчет по практике)

*Создается с помощью одного или нескольких из следующих элементов и ресурсов LMS Moodle: Тест, Задание, Видеоконференция BigBlueButton (в том числе наличие элемента без записей)*

## **5. 5 Работоспособность элементов курса**

- 5.1** Коммуникация и обратная связь: форум, чат, опрос, обратная связь, анкета
- 5.2** Передача информации: Видеоконференция BigBlueButton (открытие элемента и воспроизведение записей прошедших мероприятий), презентация, лекция, глоссарий, база данных, вики, интерактивный контент (H5P)

- 5.3** Контроль успеваемости: задание, тест, семинар
- 5.4** Ссылки на внешние ресурсы: внешний инструмент, пакет SCORM, гиперссылка
- 5.5** Внутренние ресурсы: видеофайл, добавить автора, книга, пакет IMS содержимого, папка, пояснение, страница, файл
- 5.6** Рисунки и формулы в оценочных материалах: тест, задание
- 5.7** Рисунки и формулы в теоретическом материале: презентация, лекция, глоссарий, база данных, вики, интерактивный контент (H5P), файл

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?