



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ОСНОВАН В 1930 ГОДУ

**Инструкция для преподавателей
по работе на Учебном портале УрГПУ
sdo.uspu.ru**



Общие сведения

Moodle — аббревиатура от Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment (модульная объектно-ориентированная динамическая обучающая среда).

«Курс» – это основная структурная единица сайта Moodle. Большинство действий в системе происходит в контексте курсов.

«Курс» соответствует определенной учебной **дисциплине и группе**. **«Курс»** создается «Управляющим».

На каждый курс назначается преподаватель (один или несколько). Назначение преподавателя производится «Управляющим».

Роли в LMS Moodle:

- **Управляющий** – может создавать новые курсы в LMS Moodle, назначать преподавателей и студентов на курс, а также выполнять определенные задачи административного уровня, связанные с курсами, регистрацией пользователей и т.д.

Общие сведения

- **Преподаватель** – может создавать в курсе новые разделы с различными учебными элементами, изменять их и оценивать студентов. Преподаватели могут зачислять студентов на курсы.
- **Ассистент курса** – имеет права только на проведение обучения (проверку выполненных работ и т.д.). Ассистент может участвовать в обсуждениях на форумах, в чате, но не имеет права на редактирование элементов курса.
- **Студент** – имеет права на просмотр материалов курса и выполнение заданий, тестов, также может принимать участие в обсуждениях на форумах, чате, отправлять персональные сообщения другим участникам курса.

Вход и авторизация в системе **LMS Moodle** УрГПУ

sdo.uspu.ru

Шаг 1. Откройте браузер, наберите в адресной строке **sdo.uspu.ru**



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ОСНОВАН В 1930 ГОДУ

Время Вашего сеанса истекло. Пожалуйста, войдите в систему еще раз.

Шаг 2. Введите логин

Логин

[Забыли логин или пароль?](#)

Шаг 3. Введите пароль

Пароль

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies [?](#)

Запомнить логин

Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Шаг 4. Нажмите клавишу «Вход» либо «Enter»

Вход

Зайти гостем

После авторизации система предложит сменить временный пароль на постоянный

sdo.uspu.ru/login/change_password.php



УрГПУ. Учебный портал

Русский (ru)

Зорин Алексей Иванович



Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы



Зорин Алексей Иванович

Сообщение

[Личный кабинет](#) / [Настройки](#) / [Учетная запись пользователя](#) / [Изменить пароль](#)

Вы должны изменить свой пароль.

Изменить пароль

Логин

prepod96

Пароль должен содержать символов - не менее 8, цифр - не менее 1, строчных букв - не менее 1, прописных букв - не менее 1

Текущий пароль



Шаг 1. Vv123456

Новый пароль



Шаг 2. Установите новый пароль

Новый пароль (еще раз)



Шаг 3. Установите новый пароль

Сохранить

Шаг 4. Нажмите клавишу «Сохранить»

После сохранения нового пароля Вы попадаете на страницу преподавателя.

УрГПУ. Учебный портал Русский (ru) Никита Савин
Учитель

- Личный кабинет
- Домашняя страница**
- Календарь
- Личные файлы
- Мои курсы**
- Музыкальное искусство с практикумом
- ИТ_ИСИТ
- демо-курс
- Администрирование

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
основан в 1930 году

Полезные материалы

Уважаемые студенты 1 курса!

Обучение по дисциплинам «История России (Всеобщая история)» и «Безопасность жизнедеятельности» будет реализовываться в виде онлайн-курсов на Учебном портале УрГПУ (<https://sdo.uspu.ru>). Дисциплины размещены во вкладке «Мои курсы».

Данные для авторизации на платформе (логин/пароль) высланы вам на электронную почту.
[Инструкция по авторизации на сайте](#)

По техническим вопросам обращайтесь в [Центр ДОТ и ЭО](#).

Категории курсов

▼ Свернуть всё

- ▶ [Онлайн-курсы УрГПУ](#) (9)
- ▼ [Программы высшего образования \(бакалавриат\)](#)
- 11.00.00 Образование и педагогические науки

Пользовательское меню

Курсы, на которые назначен преподаватель

Работа с курсом

УрГПУ. Учебный портал Русский (ru) Никита Савин Учитель

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Музыкальное искусство с практикумом

ИТ_ИСИТ

демо-курс

Администрирование

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОСНОВАН В 1930 ГОДУ

Шаг 1. Нажмите на вкладку «Мои курсы»
Шаг 2. Кликните на название нужной Вам дисциплины.

Полезные материалы

Уважаемые студенты 1 курса!

Обучение по дисциплинам «История России (Всеобщая история)» и «Безопасность жизнедеятельности» будет реализовываться в виде онлайн-курсов на Учебном портале УрГПУ (<https://sdo.uspu.ru>). Дисциплины размещены во вкладке «Мои курсы».

Данные для авторизации на платформе (логин/пароль) высланы вам на электронную почту.
[Инструкция по авторизации на сайте](#)

По техническим вопросам обращайтесь в [Центр ДОТ и ЭО](#).

Объявления сайта

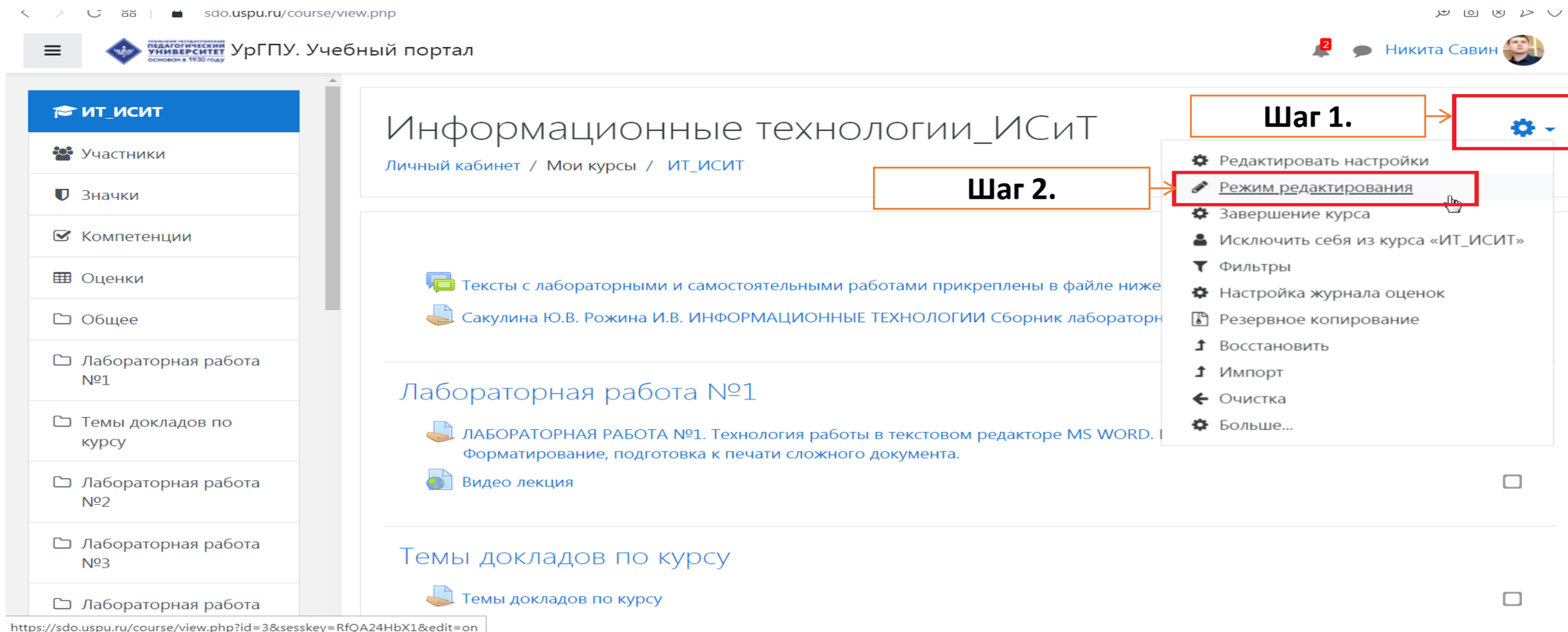
[Подписаться на форум](#)

[Добавить новую тему](#)

(Нет тем для обсуждения)

<https://sdo.uspu.ru/course/view.php?id=14>

Для того чтобы приступить к наполнению курса, нужно включить «Режим редактирования». Для этого нажмите на  и выберите пункт «Режим редактирования».



УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин

Информационные технологии_ИСиТ

Личный кабинет / Мои курсы / ИТ_ИСИТ

Шаг 1. 

Шаг 2. [Режим редактирования](#)

- Редактировать настройки
- Режим редактирования
- Завершение курса
- Исключить себя из курса «ИТ_ИСИТ»
- Фильтры
- Настройка журнала оценок
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Очистка
- Больше...

Тексты с лабораторными и самостоятельными работами прикреплены в файле ниже

Сакулина Ю.В. Рожина И.В. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Сборник лабораторн

Лабораторная работа №1

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1. Технология работы в текстовом редакторе MS WORD. I
Форматирование, подготовка к печати сложного документа.

Видео лекция

Темы докладов по курсу

Темы докладов по курсу

<https://sdo.uspu.ru/course/view.php?id=3&sesskey=RfQA24HbX1&edit=on>

После включения «Режима редактирования» меняется интерфейс Главной страницы курса. У объектов, которые можно редактировать, при выборе соответствующего пункта меню появляется возможность изменять содержание и вид этого объекта (блока, элемента курса, ресурса, темы и т.д.)

The screenshot shows the course management interface for 'Информационные технологии_ИСиТ'. The left sidebar contains navigation options: ИТ_ИСИТ, Участники, Значки, Компетенции, Оценки, Общее, Лабораторная работа №1, Темы докладов по курсу, Лабораторная работа №2, Лабораторная работа №3, and Лабораторная работа №4. The main content area displays a list of course elements:

- Тексты с лабораторными и самостоятельными работами прикреплены в файле ниже. Источник 1. (Red arrow pointing down)
- Сакулина Ю.В. Рожина И.В. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Сборник лабораторных и самостоятельных работ (Red arrow pointing up)
- Лабораторная работа №1
- ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1. Технология работы в текстовом редакторе MS WORD. Ввод, редактирование текста. Форматирование, подготовка к печати сложного документа.
- Видео лекция
- Темы докладов по курсу

Each element has a 'Редактировать' (Edit) button in a dropdown menu, which is highlighted with a red box. Additionally, a '+ Добавить элемент или ресурс' (Add element or resource) button is highlighted with a red box for each element. The top right of the page shows the user's profile 'Никита Савин' and a notification bell with a '2'.

Возможности для объектов в «Режиме редактирования»

sdо.uspu.ru/course/view.php

УргПУ. Учебный портал

Никита Савин

Информационные технологии_ИСиТ

Личный кабинет / Мои курсы / ИТ_ИСИТ

- Участники
- Значки
- Компетенции
- Оценки
- Общее
- Лабораторная работа №1
- Темы докладов по курсу
- Лабораторная работа №2
- Лабораторная работа №3
- Лабораторная работа

Тексты с лабораторными и самостоятельными работами прикреплены в файле ниже

Источник 1.

Сакулина Ю.В. Рожина И.В. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Сборник лабораторных самостоятельных работ

Лабораторная работа №1

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1. Технология работы в текстовом редакторе MS WORD. Ввод, редактирование текста. Форматирование, подготовка к печати сложного документа.

Видео лекция

Редактировать

- Редактировать настройки
- Переместить вправо
- Скрыть
- Дублировать
- Назначить роли
- Удалить

Добавить элемент или ресурс

https://sdо.uspu.ru/course/view.php?id=38¬ifieditingon=1#

Описание функций в «Режиме редактирования»



«Редактировать настройки». Переход в режим редактирования элемента.



«Переместить вправо» создает отступ перед названием элемента, т.е. элемент отображается как подпункт предыдущего элемента.



«Переместить влево» убирает отступ перед названием элемента.

«Скрыть» означает, что нажатие на него сделает этот объект невидимым для студентов.



/



Показать/скрыть элемент курса. Используется для того, чтобы сохранить элемент в курсе, но временно скрыть его от слушателей.



«Дублировать» создает копию элемента



«Удалить» удаляет объект



«Переместить» перемещает элемент внутри одной темы или между темами

В «Режиме редактирования» в заголовке каждого раздела, рядом с каждым элементом или ресурсом курса появляется символ (символ редактирования). При нажатии на символ открывается пустое поле для ввода информации. Для подтверждения изменения необходимо нажать клавишу «Enter».

УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин
Учитель

Информационные технологии_ИСиТ

Личный кабинет / Мои курсы / ИТ_ИСИТ

Редактировать

Редактировать

Тексты с лабораторными и самостоятельными работами прикреплены в файле ниже.
Источник

Сакулина Ю.В. Рожина И.В. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Сборник лабораторных и самостоятельных работ

Редактировать

+ Добавить элемент или ресурс

Редактировать

Редактировать

Редактировать

+ Добавить элемент или ресурс

Редактировать

Темы докладов по курсу

Для добавления ресурсов (Файлов, Гиперссылок, Страничек, Пояснений) или элементов курса (задач, семинаров, тестов, чатов, форумов) нажмите «Добавить элемент или ресурс» в выбранном разделе курса.

УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин
Учитель

Информационные технологии_ИСиТ

Личный кабинет / Мои курсы / ИТ_ИСИТ

- Участники
- Значки
- Компетенции
- Оценки
- Общее
- Лабораторная работа №1
- Темы докладов по курсу
- Лабораторная работа №2
- Лабораторная работа №3
- Лабораторная работа №4

Тексты с лабораторными и самостоятельными работами прикреплены в файле ниже.
Источник 1.

Сакулина Ю.В. Рожина И.В. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ Сборник лабораторных и самостоятельных работ

Лабораторная работа №1

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1. Технология работы в текстовом редакторе MS WORD. Ввод, редактирование текста. Форматирование, подготовка к печати сложного документа.

Видео лекция

Добавить элемент или ресурс

Добавить элемент или ресурс

В открывшемся окне выберите необходимый элемент или ресурс, нажмите «Добавить»

Уральский федеральный университет
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
основан в 1930 году

УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин
Учитель

Добавить элемент или ресурс

Выберите модуль элемента курса или ресурса, чтобы просмотреть информацию о нём. Двойной щелчок позволяет сразу перейти к добавлению этого модуля.

ЭЛЕМЕНТЫ КУРСА

- Анкета
- База данных
- Видеоконференция BigBlueButton
- Вики
- Внешний инструмент
- Глоссарий
- Задание
- Лекция
- Обратная связь
- Опрос
- Пакет SCORM

Добавить Отмена

Справа от него отображается информация, для чего этот элемент предназначен и как его использовать. В зависимости от содержания курса и концепции преподавания, преподаватель включает наиболее подходящие элементы и ресурсы, предоставляемые системой Moodle.

Университет УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин
Учитель

Добавить элемент или ресурс

ЭЛЕМЕНТЫ КУРСА

- Анкета
- База данных
- Видеоконференция BigBlueButton
- Вики
- Внешний инструмент
- Глоссарий
- Задание
- Лекция
- Обратная связь
- Опрос
- Пакет SCORM

Элемент курса «Лекция» позволяет преподавателю располагать контент и/или практические задания (тесты) в интересной и гибкой форме. Преподаватель может использовать линейную схему лекции, состоящую из ряда обучающих страниц или создать сложную схему, которая содержит различные пути или варианты для учащегося. В любом случае для увеличения активного взаимодействия и контроля понимания преподаватели могут использовать различные вопросы, такие как «Множественный выбор», «На соответствие» и «Короткий ответ». В зависимости от выбранного студентом ответа и стратегии, разработанной преподавателем, студенты могут перейти на другую страницу, возвратиться на предыдущую страницу или быть перенаправленными совершенно по другому пути.

Добавить Отмена

Выбор нужного элемента или ресурса открывает страницу редактирования и настройки выбранного элемента/ресурса

Информационные технологии_ИСиТ

Личный кабинет / Мои курсы / ИТ_ИСИТ / Общее / Добавление: Лекция

Добавление: Лекция

Развернуть всё

Общее

Название  Лекция 1

Описание

↓ A B I [List icons] [Link icon] [Unlink icon] [Image icon] [Video icon] [Audio icon] [Help icon]

Можно записать аудио, видео прямо с экрана монитора, вставить текст, либо ссылку на лекцию.

Отображать описание / вступление на странице курса

Выбор нужного элемента или ресурса открывает страницу редактирования и настройки выбранного элемента/ресурса. **Элемент задание**

КГ_ПО.УВРП_1801

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Лекции

ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ

Лабораторная работа №1

Лабораторная работа №2

Лабораторная работа №3

Лабораторная работа №4

Лабораторная работа №5

Лабораторная работа №6

Личный кабинет

Компьютерная графика_ПО.УВРП_1801

Личный кабинет / Мои курсы / КГ_ПО.УВРП_1801 / Лабораторная работа №3 / Лабораторная работа №3. Скрайбинг / Редактировать

Обновление Задание в Лабораторная работа №3

Общее

Название задания: Лабораторная работа №3. Скрайбинг

Описание

О технологии скрайбинга
Обучающее видео
Создайте видеоскрайб ролик по теме «Из истории ...».

1 подгруппа - аппаратного обеспечения компьютерной графики
2 подгруппа - программного обеспечения компьютерной графики

Отображать описание / вступление на странице курса

Дополнительные файлы

Файлы

ДЗ. Скрайби...

Выбор нужного элемента или ресурса открывает страницу редактирования и настройки выбранного элемента/ресурса. **Элемент тест**

Уральский федеральный университет
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ОСНОВАН В 1930 ГОДУ

УрГПУ. Учебный портал

Никита Савин

Добавить элемент или ресурс

- Лекция
- Обратная связь
- Опрос
- Пакет SCORM
- Семинар
- Сертификат
- Тест**
- Форум
- Чат

РЕСУРСЫ

- Гиперссылка
- Книга
- Пакет IMS

Элемент курса «Тест» позволяет преподавателю создавать тесты, состоящие из вопросов разных типов: Множественный выбор, Верно/неверно, На соответствие, Короткий ответ, Числовой.

Можно создать тест с несколькими попытками, с перемешивающимися вопросами или случайными вопросами, выбирающимися из банка вопросов. Может быть задано ограничение времени.

Каждая попытка оценивается автоматически, за исключением вопросов Эссе, и оценка записывается в журнал оценок.

Можно выбрать, будут ли подсказки, отзывы и правильные ответы и когда они будут показаны студентам.

Тесты могут быть использованы

Нажмите клавишу "Добавить"

Добавить Отмена

Заполните поля обозначенные

Добавление: Тест

► [Развернуть всё](#)

▼ **Общее**

Название 

Тест для самооценки

Вступление

Rich text editor toolbar with icons for undo, bold, italic, list, link, unlink, image, video, audio, and help. The main text area is empty with a cursor.

[Отображать описание / вступление на странице курса !\[\]\(f42f75e81f61fd5f9f313cac09f9aa39_img.jpg\)](#)

— [Синхронизация](#)

Выберите тип вопроса для добавления

Уральский государственный педагогический университет
УргПУ. Учебный портал

ИТ_ИСИТ

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Лабораторная работа №1

Темы докладов по курсу

Лабораторная работа №2

Вопросы

Банк во

Выберите ка

Категория по

Фильтры тега

Фильтр по

Отобража

Параметры г

Также ото

Также ото

Создать но

Документа

ы зашли под и

ИТ ИСИТ

водка хранени

качать мобиле

очистить все Кэши

Выберите тип вопроса для добавления

Выберите тип вопроса, чтобы увидеть его описание.

ВОПРОСЫ

- Множественный выбор
- Верно/Неверно
- На соответствие
- Короткий ответ
- Числовой ответ
- Эссе
- Вложенные ответы (Cloze)
- Выбор пропущенных слов
- Вычисляемый
- Множественный Вычисляемый

Нажмите клавишу "Добавить"

Добавить Отмена

Добавление вопроса в тест

ИТ_ИСИТ

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Лабораторная работа №1

Темы докладов по курсу

Лабораторная работа №2

Лабораторная работа №3

Лабораторная работа №4

Информационные технологии_ИСиТ

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [ИТ_ИСИТ](#) / [Общее](#) / [Тест для самооценки](#) / [Редактировать тест](#)

Редактирование теста: Тест для самооценки

Вопросы: 0 | Этот тест открыт

Максимальная оценка

Итоговый балл: 0,00

[Перемешать](#)

[Добавить](#)

- + новый вопрос
- + из банка вопросов
- + случайный вопрос

← [Сакулина Ю.В. Рожина И.В.](#)
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Сборник лабораторных и

Перейти на...

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1.
Технология работы в текстовом редакторе MS WORD. Ввод, редактирование текста.

Страница редактирования и настройки выбранного элемента курса (продолжение)

Доступно

- | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|----|---------|------|----|----|---|--|
| Разрешить выполнение задания с | ? | 1 | Октябрь | 2020 | 00 | 00 |  | <input checked="" type="checkbox"/> Включить |
| Последний срок сдачи | ? | 31 | Октябрь | 2020 | 00 | 00 |  | <input checked="" type="checkbox"/> Включить |
| Запретить отправку с | ? | 7 | Октябрь | 2020 | 15 | 30 |  | <input type="checkbox"/> Включить |
| Напомнить мне о завершении оценивания | ? | 1 | Ноябрь | 2020 | 00 | 00 |  | <input checked="" type="checkbox"/> Включить |
- Всегда показывать описание [?](#)

Типы представлений ответов

Типы представлений ответов Ответ в виде текста [?](#) Ответ в виде файла [?](#)

Лимит слов [?](#) Включить

Максимальное число загружаемых файлов [?](#) 1

Максимальный размер файла [?](#) Максимальный размер загружаемого файла для уровня «Сайт» (128Мбайт)

Допустимые типы файлов [?](#) Ничего не выбрано

Страница редактирования и настройки выбранного элемента курса (продолжение)

Типы отзывов

Типы отзывов

Отзыв в виде комментария  Аннотирование PDF  Ведомость с оценками  Отзыв в виде файла 

Встроенный комментарий 

Нет ⇅

Параметры ответа

Требовать нажатия кнопки «Отправить» 

Нет ⇅

Требовать, чтобы студенты принимали условия представления ответов 

Нет ⇅

Разрешать новые попытки 

Вручную ⇅

Максимальное количество попыток 

Неограничено ⇅

Настройки представления работ группы

Групповой ответ студентов 

Нет ⇅

Уведомления

Уведомить преподавателей об отправке ответов 

Да ⇅

Уведомлять преподавателей об отправках ответов после последнего срока сдачи задания 

Нет ⇅

Значение по умолчанию для «Сообщить студентам» 

Да ⇅

Страница редактирования и настройки выбранного элемента/ресурса (продолжение)

Оценка

Оценка



Тип Балл

Максимальная оценка

10

Метод оценивания



Простое непосредственное оценивание

Категория оценки



Без категории

Проходной балл



0,00

Оценивание вслепую



Нет

Скрыть личность оценщика от студентов



Нет

Использовать поэтапное оценивание



Нет



Страница Участников курса

Ургпу. Учебный портал Русский (ru) Ирина Рожина

Объектно-ориентированное программирование VBA

Личный кабинет / Мои курсы / ООП VBA / Участники

Участники

Фильтры не применены

Введите слово для поиска или выберите фильтр

Число участников: 29

Имя **Все** А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Фамилия **Все** А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

1 2 »

Запись пользователей на курс

<input type="checkbox"/>	Имя / Фамилия	Адрес электронной почты	Учреждение (организация)	Роли	Группы	Последний доступ к курсу	Состояние
<input type="checkbox"/>	Дарья Безрукова	d.g.bezrukova@uspu.su	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	17 дн. 22 час.	Активно
<input type="checkbox"/>	Алексей Белков	pozta.net@mail.ru31	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	Никогда	Активно
<input type="checkbox"/>	Дарья Виноградова	pozta.net@mail.ru33	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	Никогда	Активно
<input type="checkbox"/>	Иван Гонаго	gonago@uspu.su	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	1 день 19 час.	Активно
<input type="checkbox"/>	Никита Горбатенко	n.r.gorbatenko@uspu.su	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	6 дн. 19 час.	Активно
<input type="checkbox"/>	Светлана Горевая	s.a.gorevaya@uspu.su	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	13 дн. 19 час.	Активно
<input type="checkbox"/>	Ирина Гуляева	i.v.gulyaeva@uspu.su	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	4 дн. 6 час.	Активно
<input type="checkbox"/>	Сергей Зацепин	pozta.net@mail.ru37	Уральский государственный педагогический университет	Студент	Нет групп	6 дн. 22 час.	Активно

Страница Оценок курса

УргПУ. Учебный портал Русский (ru) Ирина Рожина

ООП ВВА
Участники
Значки
Компетенции
Оценки
Общее
Лекции
Задания
Лекция 4-6
Личный кабинет
Домашняя страница
Календарь
Личные файлы
Мои курсы
РСЭОР МАТ-1801z
КГ_ПО.УВРП_1801
ИТ ИСиТ-2031z
ООП ВВА

Ч Ш Щ Э Ю Я
Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Объектно-ориентирован...

Имя / Фамилия	Задание 1	Задание 2	Задание 3. 7 октября	Задание 4. 30 сентября	Задание к Лекции 2	Задание к Лекции 3	Задание 5. 7 октября
Дарья Безрукова	-	-	-	-	-	-	-
Алексей Белков	-	-	-	-	-	-	-
Дарья Виноградова	-	-	-	-	-	-	-
Иван Гонаго	-	-	-	-	-	-	-
Никита Горбатенко	5	4	-	10	5	5	-
Светлана Горевая	-	-	-	-	5	5	-
Ирина Гуляева	4	1	-	8	5	-	-
Сергей Зацепин	5	4	-	10	5	5	-
Ксения Изгагина	5	5	-	8	5	4	-
Михаил Калугин	-	-	-	10	-	-	-
Екатерина Кригер	5	5	-	8	-	-	-
Артемий Крысин	5	4	-	-	5	4	-
Наталья Кукушкина	-	-	-	-	-	-	-
Герман Маланчук	4	1	-	-	5	-	-
Дарья Нарсова	-	-	-	-	-	-	-
Общее среднее	5	4	5	9	5	5	-



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
**ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
ОСНОВАН В 1930 ГОДУ

В случае проблем с доступом к Учебному portalу и на онлайн-занятия (вебинары) нужно обращаться в Центр дистанционных образовательных технологий и электронного обучения по телефону **(343) 235-76-57**

Специалисты:

Рожина Ирина Венокентьевна (специалист по работе с учебным порталом)

Хрусталеv Артемий Борисович (специалист по работе с вебинарами)

Савин Никита Леонидович (специалист по работе с учебным порталом)

Электронная почта : **dot@uspu.me**

