

Инструкция для студента по работе в СДО Moodle

Что такое Moodle?

Moodle – это модульная объектно ориентированная динамическая учебная среда, которая помогает организовать процесс обучения. В данной среде создаются электронные учебные материалы для различных курсов. С их помощью можно изучать новые темы, выполнять задания, участвовать в форумах-обсуждениях, взаимодействовать с преподавателем и другими участниками курсов, просматривать свои оценки и многое другое. Учебные материалы доступны в любое время и в любом месте, что позволяет сделать обучение более удобным и эффективным.

В среде *Moodle* существуют пять основных типов пользователей (пять основных ролей). Это администраторы, создатели курсов, преподаватели, студенты и гости. Каждый из них имеет определенные права доступа к курсу.

Преподаватель курса имеет права на проведение обучения (проверку выполненных работ и др.), а также может участвовать в обсуждениях на форумах, в чате.

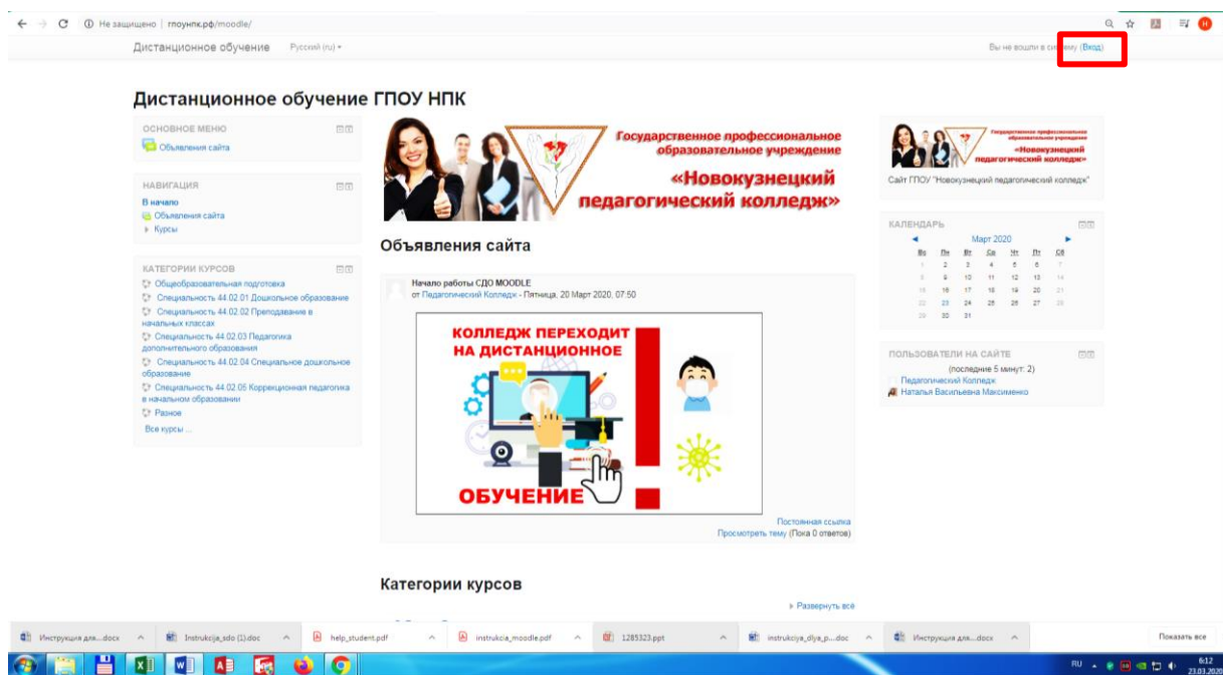
Студент имеет права на просмотр материалов курса и выполнение различного рода проверочных работ, также может принимать участие в обсуждениях на форумах, в чате, отправлять персональные сообщения другим участникам курса.

Гость имеет право только на чтение некоторых материалов.

Вход в систему

Регистрацию студентов на сайте осуществляет администратор. Вы уже зарегистрированы, логин и пароль можно получить у куратора.

Перейти в СДО Moodle Новокузнецкого педагогического колледжа можно по ссылке <http://xn--c1aoidc0a.xn--p1aj/moodle/>. Чтобы войти в систему, необходимо справа вверху нажать кнопку **Вход**.



Введите выданные вам логин и пароль.

Дистанционное обучение ГПОУ НПК

[В начало](#) ▶ [Вход на сайт](#)

Вход

Логин

Пароль

Запомнить логин

[Забыли логин или пароль?](#)

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

Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Сразу на главной странице вы увидите, на какие курсы вы записаны.

Мои курсы

ПД.04 Информатика

Преподаватель: Наталья Васильевна
Максименко

ОУД. 04 Математика

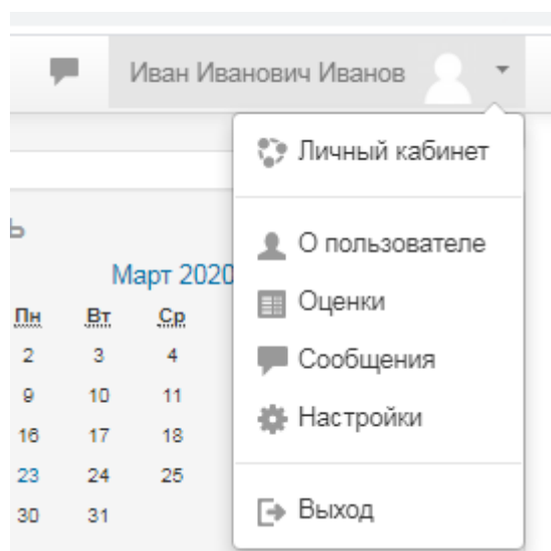
Преподаватель: Наталья Васильевна
Максименко

МДК 04.02 Мультимедиа и компьютерные технологии в образовании

Преподаватель: Наталья Васильевна
Максименко

Редактирование личной информации

Как только вы вошли в систему, вы окажетесь на главной странице, теперь ваше имя будет отображено в правой верхней части страницы. Обратите внимание: имя пользователя выделено как гиперссылка – активируйте эту ссылку щелчком левой кнопки мышки, и вы увидите ваш пользовательский профиль. Активируйте вкладку «**О пользователе**».



Дистанционное обучение Русский (ru) Иван Иванович Иванов

Иван Иванович Иванов

В начало ▶ Личный кабинет ▶ О пользователе

Вернуть страницу по умолчанию Настроить эту страницу

НАВИГАЦИЯ

В начало

- Личный кабинет
- Страницы сайта
- Курсы

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ НА САЙТЕ

(последние 5 минут: 1)

- Иван Иванович Иванов

Подробная информация о пользователе

[Редактировать информацию](#)

Страна
Россия

Город
Новокузнецк

Отчеты

- Сессии браузера
- Обзор оценок

Входы в систему

Первый доступ к сайту
Понедельник, 23 Март 2020, 02:16 (1 мин. 29 сек.)

Последний доступ к сайту
Понедельник, 23 Март 2020, 02:17 (15 сек.)

Разное

- Записи блога
- Сообщения форумов
- Темы форумов
- Учебные планы

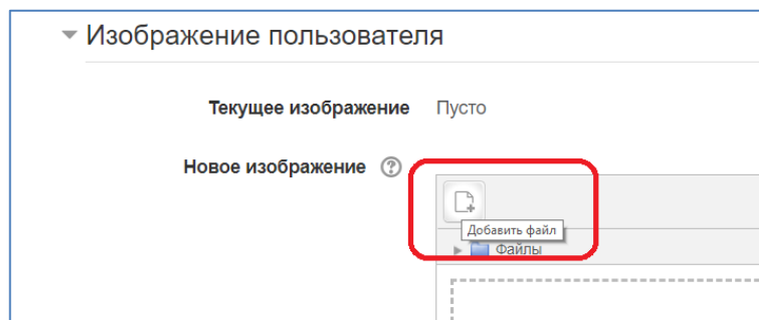
Вы зашли под именем [Иван Иванович Иванов](#) (Выход)
[В начало](#)

Чтобы редактировать вашу персональную информацию, активируйте вкладку «Редактировать информацию». Откроется одноименная форма.

Описание некоторых полей:

– показывать *e-mail*. Данный параметр определяет, могут ли другие пользователи видеть адрес вашей электронной почты. Вы можете установить так, чтобы все пользователи (включая гостей) могли видеть ваш адрес, или так, чтобы только участники вашего курса могли его видеть. Можно полностью отключить отображение вашего электронного адреса;

– фотография. Если вы хотите, чтобы ваша фотография отображалась в профиле, а также в некоторых разделах (например, в форуме), здесь вы можете загрузить изображение с вашим фото. Чтобы сделать это, нажмите на кнопку «Добавить файл», найдите файл с заранее сохраненной на вашем компьютере фотографией в формате *jpeg* и щелкните по кнопке «Открыть». Затем нажмите на кнопку «Сохранить» в самом конце формы, и система внесет изменения в ваш профиль.



Желательно, чтобы фотография была размером 100x100 пикселей, иначе система сама выполнит обрезку изображения до нужных размеров.

После редактирования профиля активируйте кнопку «Обновить профиль».

Обучение на курсе

Дистанционный курс – это набор тематических модулей, в которых размещены ресурсы и интерактивные элементы курса.

Ресурсы – это представление теоретического материала курса. Ими могут быть: тексты лекций; иллюстративный материал (карты, схемы, диаграммы, формулы, веб-страницы); аудио- и видеофайлы; анимационные ролики, ссылки на ресурсы Интернета и т.п.

Учебные материалы необходимо выполнять последовательно, осваивая их в сроки, указанные преподавателем. Информацию можно прочитать с экрана, распечатать или сохранить ее на свой компьютер.

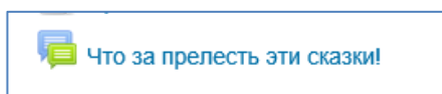
Интерактивные элементы позволяют акцентировать внимание на отдельных фрагментах изучаемого материала, проверить уровень знаний, организовать взаимодействие студентов друг с другом и с преподавателем.

К элементам курса относятся лекции, рабочие тетради, задания различных типов, глоссарии (словари по курсу), форумы, чаты, опросы, тесты.

Как работать в форуме

Форумы – это средства общения участников курса (обучающихся и преподавателей) при изучении курса. Форум дает возможность обучающимся задавать вопросы и отвечать на вопросы других. Это позволяет вести дискуссии в процессе изучения курса. Преподаватель задает вопрос, а слушатели отвечают на него. При этом слушатели могут просматривать ответы других участников курса, то есть видеть, как они решают поставленную задачу.

Принимая участие в обсуждении, необходимо придерживаться правил хорошего тона, которые вы используете в реальной жизни, позитивно относиться к замечаниям преподавателя.



Для участия в форуме (обсуждении) активируем вкладку этого элемента курса.



На странице отображается название форума, содержательная часть, ссылка на обсуждение. Само обсуждение содержит тему («Любимая сказка»), данные об авторе темы, группе, участвующей в обсуждении, количестве ответов, данные об авторе ответа и дате последнего сообщения.

Для того чтобы принять участие в обсуждении, необходимо активировать вкладку темы обсуждения и нажать кнопку «**Ответить**».

Любимая сказка
от [Юлия Хлынова](#) - Понедельник, 22 Октябрь 2018, 16:51

Ребята, вы прочитали **сказки** А. С. Пушкина. Какая вам понравилась больше всего? Почему? Кто из героев оказался самым добрым, или самым храбрым, или самым красивым, или самым умным? Чему научила вас эта **сказка**?

| [Редактировать](#) | [Ответить](#)

На странице обсуждения без изменения оставляем вкладку **«Тема»**, в окно **«Сообщение»** вводим текст ответа на поставленный вопрос, в окно **«Вложение»** можно добавить файл. Когда сообщение будет написано, не забудьте нажать на кнопку **«Отправить в форум»**. После этого в течение 15 минут еще можно будет что-то исправить или изменить с помощью опции **«Редактировать»**.

Студент может создать собственную линию обсуждения презентации своего проекта или доклада.

Иллюстрируем книги

Каждый художник-иллюстратор "видит" своих героев произведения. Впечатления художника от прочитанного - в его рисунках. Почувствуйте себя художниками! Поделитесь своим видением книги, ее героев, ее событий!

Изолированные группы

[Добавить тему для обсуждения](#)

Обсуждение	Начато	Группа	Ответы	Последнее сообщение
Н.Носов "Незнайка на луне"	 Полина Маркелова	1_кировский_солярис_начмир_3	0	Полина Маркелова Пт, 30 ноя 2018, 16:29
"Малуса и Роголед" А. Усачёв	 Ярослав Скрекотин	1_кировский_солярис_начмир_3	0	Ярослав Скрекотин Вс, 18 ноя 2018, 17:46

Для этого он должен активировать вкладку **«Добавить тему для обсуждения»**.

Тема *

Сообщение *

Абзац ▼ **B** *I*      

Знайка пытается разгадать секрет невесомости.

В окно **«Тема»** ввести текст темы сообщения. В окно **«Сообщение»** ввести сопроводительный текст. При необходимости в окно **«Вложение»** загрузить файл. Сохранить созданную тему.

Задание «Ответ в виде файла»

 **Диктант по теме "Имена собственные"**

При выполнении заданий **«Ответ в виде файла»** в рамках дистанционного обучения преподаватель ставит задачи, а обучающиеся отвечают в электронной форме, т.е. загружают свои документы-ответы в оболочку дистанционного курса (презентацию, текст, картинку и т.д.). После чего преподаватель может оценить полученные ответы и прокомментировать их. На сайте сохранятся не только отметки за выполненные задания, но и сами файлы с данными заданиями.

Надо учитывать, что при отправке ответа студент может прикрепить только один файл, каждый отправленный последующий файл от этого студента автоматически заместит предыдущий.

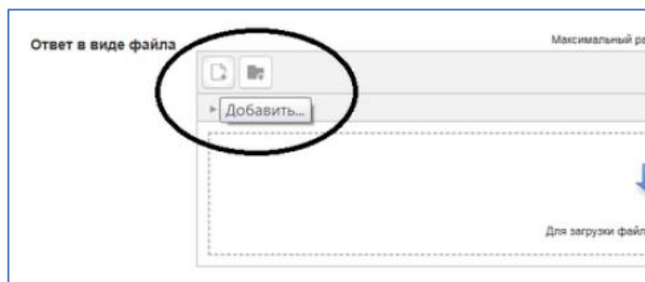
Для того чтобы отправить файл преподавателю, необходимо нажать на кнопку **«Добавить ответ на задание»** в конце страницы.

Творческая работа

В **«Папке юного читателя»** выполни работу 15 или работу 16 (на выбор) и отправь учителю.

[Добавить ответ на задание](#)

Для этого в окне «Добавить ответ в виде файла» необходимо нажать кнопку «Добавить», затем в появившемся окне кнопку «Загрузить файл». Найти файл на компьютере, выделить его, нажать кнопку «Открыть», а затем «Отправить» .



Необходимо учитывать, что объем файла ограничен настройками сервера. Обычно он варьируется в диапазоне от 500 Кбайт до 2 Мбайт.

Задание «Ответ в виде текста»

Это задание аналогично предыдущему. Этот ресурс позволяет студенту написать и, если преподаватель включает неоднократное отправление ответа, редактировать текст ответа. При этом используется стандартное поле редактирования текста (встроенное в систему *Moodle*), аналогичное обыкновенному текстовому редактору. Для ввода ответа необходимо после нажатия клавиши «Добавить ответ на задание» ввести текст задания в окно «Ответ в виде текста» и сохранить ответ.

Лекция



Для перехода к нужной лекции следует щелкнуть мышью по ее названию. Лекция представляет собой последовательность страниц учебного материала. В конце каждой страницы лекции обычно задаются контрольные вопросы, за ответы на которые начисляются баллы.

Внимательно изучайте материалы страниц лекции перед ответом на поставленные вопросы. В зависимости от правильности ответа с помощью навигационной кнопки осуществляется переход на следующую страницу или возврат на текущую. В случае неправильного ответа баллы за него не начисляются. Если в лекции есть вопрос с развернутым ответом (эссе), то его проверка производится педагогом, итоговый балл за выполнение лекции выставляется после оценки эссе.

Тест



В зависимости от настроек тест может быть ограничен по времени и по числу попыток его прохождения; он может быть открыт всегда, либо день и время доступности теста могут быть четко заданы; порядок представления вопросов в тесте и вариантов ответов в вопросах может быть как заданным, так и случайным.

Для начала тестирования необходимо активировать вкладку нужного вам теста.

В зависимости от настроек, выбранных создателем курса, на странице теста отображается следующая информация: количество попыток, время, отведенное на тестирование, сроки сдачи и метод оценивания.

Разрешено попыток: 2
Ограничение по времени: 30 мин.
Метод оценивания: Средняя оценка

Начать тестирование

Если тест содержит несколько попыток, то следует обратить внимание на метод оценивания. После нажатия кнопки «Начать тестирование» появится меню с кнопкой подтверждения на начало тестирования.

Начать попытку

Тест с ограничением по времени

Время на тест ограничено и равно 30 мин.. Будет идти обратный отсчет времени с момента начала вашей попытки, и вы должны завершить тест до окончания времени. Вы уверены, что хотите начать прямо сейчас?

Начать попытку Отмена

После подтверждения осуществляется переход непосредственно на страницу тестирования. Слева на экране находится окно с количеством вопросов и время, оставшееся на тестирование. Вопросы теста находятся в центре экрана. Следует обратить внимание на пояснение в тексте вопросов, например, о количестве ответов, которые необходимо выбрать.

Столица Германии

Выберите один ответ:

Берлин

Мюнхен

Кельн

После выполнения всех заданий необходимо нажать на кнопку «Закончить попытку» (или «Завершить тест» в случае одной попытки). На странице курса будет отображена информация о прохождении теста: результаты попытки, оставшееся время, сроки отправки попытки. Если результаты попытки вас не устраивают, то вы можете пройти попытку еще раз, нажав на кнопку «Вернуться к попытке». Для завершения теста необходимо нажать кнопку «Отправить все и завершить тест».

Тестовое задание

Результат попытки

Вопрос	Состояние	Баллы
1	Частично правильный	0,33
2	Верно	1,00
3	Верно	1,00

Вернуться к попытке

Оставшееся время 0:28:21

Эта попытка должна быть отправлена до Суббота, 8 Декабрь 2018, 14:15.

Отправить все и завершить тест

После подтверждения завершения теста вы переходите на страницу результатов вашего тестирования. На странице отображается время начала и завершения теста, полученные баллы, оценка. Оценка выражается в процентах (доля баллов от максимально возможных). Ниже могут быть приведены ваши ответы с указанием ошибок.