



**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПЕТРОЗАВОДСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ  
ТЕХНИКУМ  
КАРЕЛРЕСПОТРЕБСОЮЗА (ЧПОУ ПКТК)  
185660 Республика Карелия г. Петрозаводск, пр.  
Первомайский, 1-А,  
тел./факс (8-814 -2) 70-22-73, E-mail cit@koopteh.oneqo.ru  
ОКОПО 01728471, ОГРН 1021000534488,  
ИНН 1001020548, КПП 100101001**

## ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ЧПОУ ПКТК ПО РАБОТЕ В СИСТЕМЕ MOODLE

Система Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда) – это система управления обучением, предназначенная для организации взаимодействия между преподавателем и учениками дистанционных курсов и поддержки обучения.

Для работы с системой дистанционного обучения пользователь должен иметь хорошие навыки работы на компьютере, уметь отправлять и получать электронную почту, уметь запускать и выполнять базовые операции в Интернет-браузере.

### 1. Начало работы в системе Moodle

Работа с данным сервисом начинается с входа в Систему.

Для этого в адресной строке браузера набираем <http://koopmoodle.h1n.ru/>.

Скриншот веб-интерфейса Moodle. В адресной строке браузера введено <http://koopmoodle.h1n.ru/>. В правом верхнем углу интерфейса выделено красной рамкой уведомление: «Вы не вошли в систему (Вход)». Основной заголовок сайта: «Петрозаводский кооперативный техникум Карелреспотребсоюза». В левом блоке «Категории курсов» отображено «Очное отделение (15)». В правом блоке «Курсы» перечислены следующие курсы:

- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
- Проектная деятельность (Сергеева А. А.)
- МДК 01.01 Право социального обеспечения
- Учебная практика
- Геодезия с основами картографии и картографического черчения
- Основы экологического права (Мартынов С.А.)
- Менеджмент (Гушина А.О.)
- Метрология и стандартизация
- История
- Основы философии
- Финансовая математика
- История (Левитова К.С.)

Необходимо войти в Систему используя предоставленный Вам Логин и Пароль.

## Петрозаводский кооперативный техникум Карелреспотребсоюза

Запомнить логин
   
  

Вход

Зайти гостем

Забыли логин или пароль?

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies ?

Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Пароль для первого входа в Систему у всех студентов одинаковый: **Koopteh@1**, поэтому при первом входе в Систему необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО ИЗМЕНИТЬ ПАРОЛЬ** и **записать логин и новый пароль на бумажном носителе**, чтобы не забыть!

Система Moodle Русский (ru) ▾
студент техникума ▾

- Личный кабинет
- Домашняя страница
- Календарь
- Личные файлы

Вы должны изменить свой пароль. x

### Изменить пароль

Логин std\_test

Пароль должен содержать символов - не менее 8, цифр - не менее 1, строчных букв - не менее 1, прописных букв - не менее 1, не менее 1 символов, не являющихся буквами и цифрами, например таких как \*, - или #.

Текущий пароль

!

Новый пароль

!

Новый пароль (еще раз)

!

Сохранить

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены ! .

При последующих входах в Систему нужно использовать созданный Вами пароль. Если Вы забыли (потеряли) Ваш пароль обратитесь к системному администратору техникума [koopteh.ptz@gmail.com](mailto:koopteh.ptz@gmail.com). Для восстановления доступа на этот адрес напишите письмо, в котором будут указаны ваши ФИО и номер группы.

При входе в систему обучения, открывается главная страница Moodle. В центре страницы располагается список размещенных курсов, а справа и слева размещены функциональные блоки, позволяющие выполнять определенные настройки, а также информационные блоки, содержащие дополнительную информацию для студентов, преподавателей.

The screenshot shows the Moodle user dashboard for 'студент техникума'. The interface includes a top navigation bar with 'Система Moodle' and 'Русский (ru)'. A left sidebar contains a 'Личный кабинет' menu with options: 'Домашняя страница', 'Календарь', 'Личные файлы', 'Мои курсы', and 'Биология'. The main content area is divided into several blocks: 'Недавно посещенные курсы' (Recently visited courses) showing 'Нет недавно посещенных курсов'; 'Сводка по курсам' (Course summary) for 'Очное отделение' (0% complete); 'Шкала времени' (Time scale) showing 'No upcoming activities due'; 'Личные файлы' (Personal files) showing 'Нет ни одного файла'; and 'Пользователи на сайте' (Users on site) showing 2 users.

Возможность отредактировать личную информацию есть в блоке «О пользователе».

The screenshot shows the 'About user' page for 'студент техникума'. The user's name and profile picture are at the top. A dropdown menu is open, with 'О пользователе' highlighted in a red box. Other menu items include 'Личный кабинет', 'Оценки', 'Сообщения', 'Настройки', and 'Выход'. The main content area is divided into several sections: 'Подробная информация о пользователе' (with a 'Редактировать информацию' link), 'Адрес электронной почты' (std@std.ru), 'Отчеты' (Сессии браузера, Обзор оценок, Оценка), 'Конфиденциальность и политики' (Сводка хранения данных), 'Входы в систему' (Первый доступ к сайту: Четверг, 16 Апрель 2020, 11:30; Последний доступ к сайту: Пятница, 17 Апрель 2020, 10:54), and 'Разное' (Записи блога).

Когда откроется вкладка «О пользователе», Вы увидите «шестеренку» где есть возможность редактировать личную информацию:

студент техникума Сообщение

Личный кабинет / О пользователе

Вернуть страницу по ум

- Редактировать информацию
- Изменить пароль
- Предпочитаемый язык
- Настройки форума
- Настройки редактора
- Настройки курса
- Настройки календаря
- Настройки сообщений
- Настройка уведомлений

Подробная информация о пользователе [Редактировать информацию](#)

**Адрес электронной почты**  
std@std.ru

Отчеты

[Сессии браузера](#)

[Обзор оценок](#)

[Оценка](#)

Входы в систему

**Первый доступ к сайту**  
Четверг, 16 Апрель 2020, 11:30 (23 час. 23 мин.)

**Последний доступ к сайту**  
Пятница, 17 Апрель 2020, 10:54 (сейчас)

Конфиденциальность и политики  
[Сводка хранения данных](#)

Разное  
[Записи блога](#)

Здесь Вы можете изменить Ваши данные.

студент техникума Сообщение

Личный кабинет / [Настройки](#) / [Учетная запись пользователя](#) / [Редактировать информацию](#)

студент техникума [Развернуть всё](#)

▼ **Основные**

Имя !

Фамилия !

Адрес электронной почты !

Показывать адрес электронной почты ?  ▾

Город

Помимо прочего здесь возможно загрузить фотографию, достаточно просто перетащить фото со своего рабочего стола в форму загрузки.

(ru) студент техникума

Изображение пользователя

Текущее изображение Пусто

Новое изображение

Максимальный размер новых файлов: 256Мбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 1

Файлы

Для загрузки файлов перетащите их сюда.

Поддерживаемые типы файлов:  
Файлы изображений из сети Интернет .gif .jpe .jpeg .jpg .png .svg .svgz

Описание изображения

Дополнительная информация об имени

Интересы

Необязательное

Обновить профиль Отмена

После завершения редактирования не забудьте нажать «Обновить профиль».

## 2. Работа с Курсом в системе Moodle

«Курсом» в системе Moodle называется конкретная дисциплина, профессиональный модуль (ПМ) или междисциплинарный курс (МДК). На курсы студентов добавляют преподаватели. Вы увидите курсы, на которые Вас добавили центре страницы «Личный кабинет».

Выбираем нужный Курс и приступаем к обучению.

Система Moodle Русский (ru) студент техникума

Настроить эту страницу

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Биология

Недавно посещенные курсы

Нет недавно посещенных курсов

Сводка по курсам

Все (кроме скрытых)

Название курса Карточка

Очное отделение  
Естествознание (вкл. химию, биологию, физику)

0% complete

Шкала времени

No upcoming activities due

Личные файлы

Нет ни одного файла

Управление личными файлами...

Пользователи на сайте

Пользователей на сайте: 2 (последние 5 минут)

студент техникума

Наталья Ганюшина

Страница Курса (дисциплины) выглядит следующим образом:

Система Moodle Русский (ru) студент техникума

Биология

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Эволюционные теории

Вид

Тема 3

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Биология

## Естествознание (вкл. химию, биологию, физику)

Личный кабинет / Мои курсы / Биология

Ваши достижения

Объявления

### Эволюционные теории

- Становление и развитие эволюционных теорий
- Тест по теме "Эволюционные теории"

Приступайте к решению теста только после изучения лекционного материала.

### Вид

- Теоретический материал по теме "Вид"
- Презентация по теме "Вид. Критерии вида"
- Задание - заполнение таблицы
- Тест по теме "Вид. Критерии вида"

Тест выполняется после освоения теоретической части (лекции и презентации) и заполнения таблицы.  
Тест содержит 10 вопросов с выбором одного правильного ответа.

Выбирая различные элементы курса Вы можете:

- изучать теоретический материал:

Система Moodle Русский (ru) студент техникума

Биология

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Эволюционные теории

Вид

Тема 3

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Биология

## Естествознание (вкл. химию, биологию, физику)

Личный кабинет / Мои курсы / Биология / Эволюционные теории / Становление и развитие эволюционных теорий

### Становление и развитие эволюционных теорий

#### Этапы развития эволюционных идей

Вопросы возникновения и развития жизни на Земле интересовали человечество с самых ранних этапов его развития, люди пытались объяснить появление живых существ на Земле, а самое главное свое появление.

**Этапы развития эволюционных идей**

В исторической хронологии развития эволюционных идей в биологии условно можно выделить четыре этапа.

**Первый этап** начинается от Древнего мира и длится до эпохи Средневековья. На этом этапе появляются предпосылки к становлению эволюционной биологии, выделению основных направлений изучения эволюции. В это время появляются такие теории, как самозарождение жизни, влияние условий среды на организмы. Основными мыслителями того времени являются Аристотель, Демокрит, Эмпедокл. Многие из теорий, выдвинутых этими философами, нашли свое продолжение в трудах ученых эпохи Возрождения и Нового времени. Некоторые же из эти теорий были опровергнуты при постановке научных опытов.

**Второй этап** относится к эпохе Средневековья. В этот период на первый план выходит теория божественного сотворения мира. Все иные теории становятся недопустимыми, начинаются гонения на ученых. Развитие науки идет на спад. На данном этапе основной теорией происхождения и развития жизни на Земле была теологическая, божественная. Согласно данной концепции - Бог создал Землю и все живое на ней.

**Третий этап** развития эволюционных идей относится к эпохе Возрождения и Новому времени. Данный этап характеризуется началом классификации живых организмов, где первым основным направлением становится систематика; выдвижением глобальных теорий эволюции организмов и открытием новых законов. Основными мыслителями этого времени являются Ламарк, Кювье, Бюффон, Линней, Дарвин, Мендель. Одни из ученых продолжают придерживаться теории самозарождения, например Ламарк. Другие же открывают новые законы и выдвигают новые теории: Дарвин, Мендель.

**Основные положения и высказывания о зарождении и развитии жизни на Земле.**

coursemoodle.h1n.ru/grade/report/index.php?id=3

- **ВЫПОЛНЯТЬ ЗАДАНИЯ:**

Система Moodle Русский (ru) ▾

Биология

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

Эволюционные теории

**Вид**

Тема 3

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Биология

## Естествознание (вкл. химию, биологию, физику)

Личный кабинет / Мои курсы / Биология / Вид / Задание - заполнение таблицы

### Задание - заполнение таблицы

Заполните таблицу в тетради и отправьте фото заполненной таблицы на проверку

№	Ученый	Вклад в изучение вида
1		
2		
3		
4		

### Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последнее изменение	-
Комментарии к ответу	▶ Комментарии (0)

Добавить ответ на задание

- **проходить тестирование:**

Система Moodle Русский (ru) ▾

Биология

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

Общее

**Эволюционные теории**

Вид

Тема 3

Личный кабинет

Домашняя страница

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Биология

## Естествознание (вкл. химию, биологию, физику)

Личный кабинет / Мои курсы / Биология / Эволюционные теории / Тест по теме "Эволюционные теории"

### Тест по теме "Эволюционные теории"

Приступайте к решению теста только после изучения лекционного материала.

Разрешено попыток: 1

Начать тестирование

→ Становление и развитие эволюционных теорий

Перейти на...

**Желаем удачи!**