

# Инструкция для обучающихся по использованию ресурсов и сервисов сетевой платформы «Профессиональное образование Забайкальского края» ([spo.zabedu.ru](http://spo.zabedu.ru))

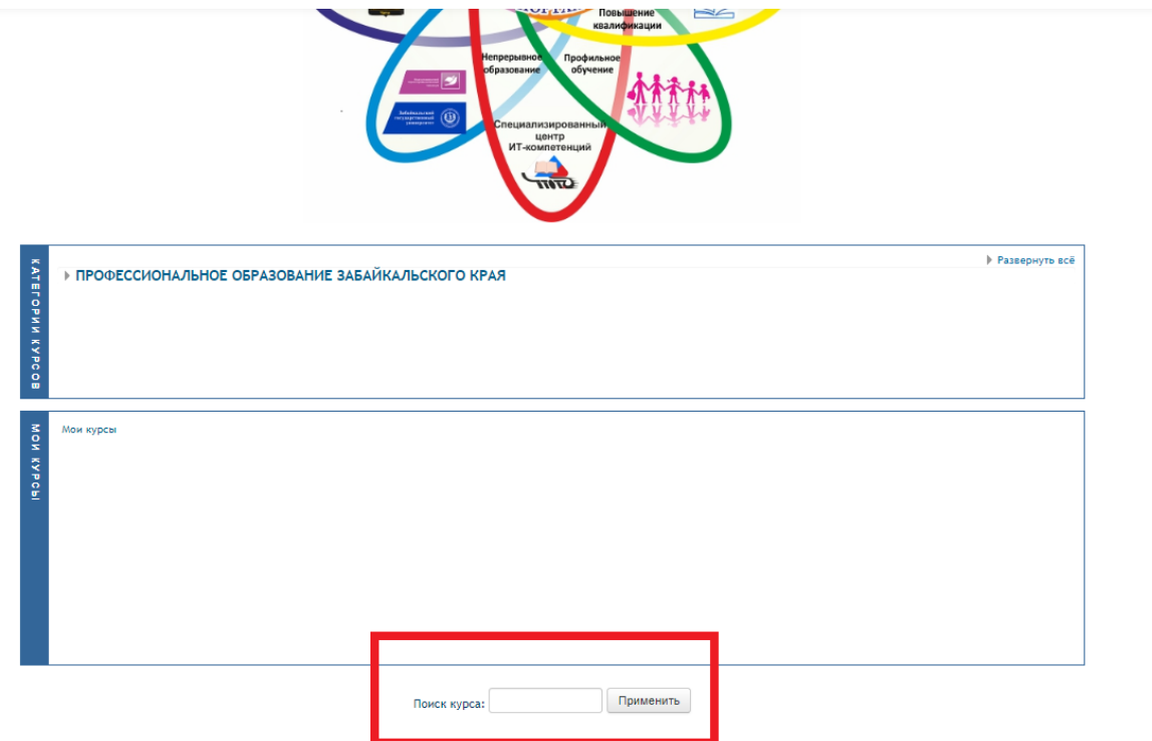
## 1. Подключение

Для начала работы Вам **необходимо выйти на портал платформы**, набрав в поисковой строке любого браузера адрес сетевой платформы «Профессиональное образование Забайкальского края» [spo.zabedu.ru](http://spo.zabedu.ru). Откроется главная страница «Профессиональное образование Забайкальского края», где в правом верхнем углу Вы можете **выполнить вход в систему (ввести свой логин и пароль)** и авторизоваться в системе. Регистрацию пользователей проводит администратор Платформы. Логин и пароль студенты получают у куратора (классного руководителя). После получения логина и пароля вам необходимо **запомнить (а лучше записать)** логин и пароль, которые вводились при регистрации.

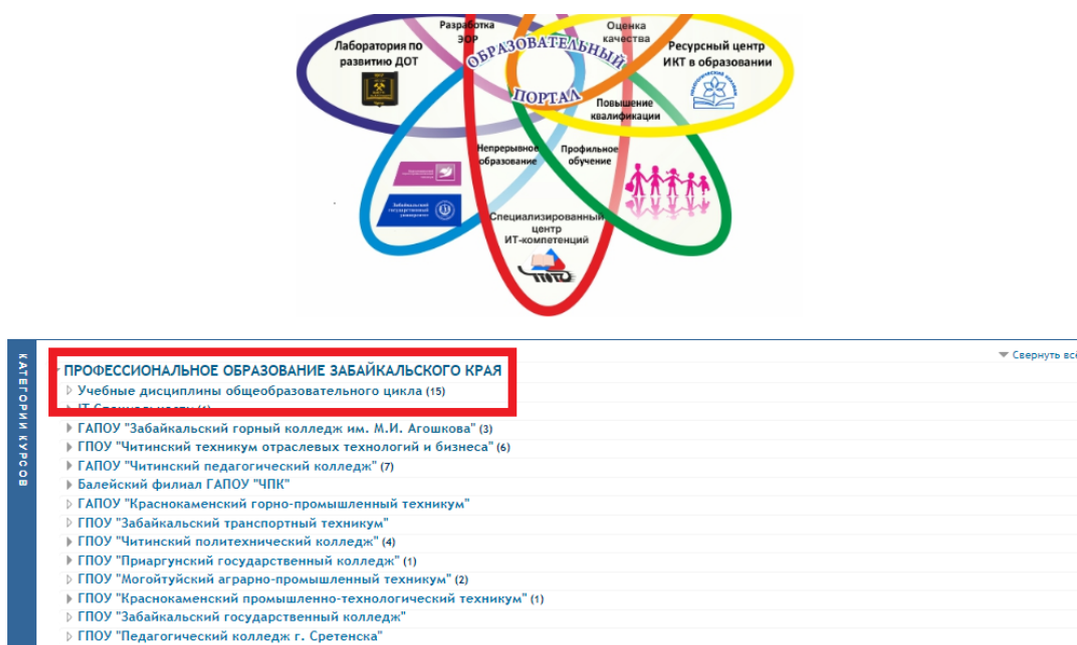


## 2. Поиск курса учебной дисциплины или МДК

1. На главной странице системы дистанционного обучения внизу Вы можете найти дистанционный курс **по названию в поисковой строке.**



2. В области «Категории курсов» выбрать **Профессиональное образование Забайкальского края**. Далее выбрать **название своего образовательного учреждения**. Перейти к нужному курсу и следовать инструкциям преподавателя, которые видите в каждом разделе изучаемой дисциплины.





## ▼ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

- ▶ Учебные дисциплины общеобразовательного цикла (15)
- ▶ ИТ-Специальности (1)
- ▶ ГАПОУ "Забайкальский горный колледж им. М.И. Агошкова" (3)
- ▶ ГПОУ "Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса" (6)
- ▶ ГАПОУ "Читинский педагогический колледж" (7)
- ▶ Балейский филиал ГАПОУ "ЧПК"
- ▶ ГАПОУ "Краснокаменский горно-промышленный техникум"
- ▶ ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум"
- ▼ ГПОУ "Читинский политехнический колледж" (4)
  - ▶ 23.02.04 "Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования"
  - ▶ 35.02.01 "Лесное и лесопарковое хозяйство"
  - ▶ 35.02.12 "Садово-парковое и ландшафтное строительство"
  - ▶ 38.02.02 "Страховое дело"
  - ▶ Красночуйский филиал ГПОУ "ЧПТК" (1)
  - ▶ Петровск-Забайкальский филиал ГПОУ "ЧПТК"
  - ▶ 13.02.03 "Электрические станции, сети и системы"
  - ▶ 35.02.03 "Технология деревообработки"
  - ▶ 08.02.09 "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий"
  - ▶ 21.02.08 "Прикладная геодезия" (1)
- ▶ ГПОУ "Приаргунский государственный колледж" (1)
- ▶ ГПОУ "Могойтуйский аграрно-промышленный техникум" (2)
- ▶ ГПОУ "Краснокаменский промышленно-технологический техникум" (1)
- ▶ ГПОУ "Забайкальский государственный колледж"
- ▶ ГПОУ "Педагогический колледж г. Сретенска"
- ▶ ГПОУ "Кокуйское общепрофессиональное училище"
- ▶ Забайкальский институт предпринимательства

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ / Учебные дисциплины общеобразовательного цикла

Поиск курса:

Применить

 Русский язык Литература Математика Физика Астрономия Английский язык Информатика для специальностей технического профиля Информатика ОДБ История Обществознание Химия Биология ОБЖ Физическая культура Повторение. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия.

Материалы курса (ресурсы и интерактивные виды деятельности) на странице курса поделены на несколько разделов, которые включают в себя лекционный материал, задания по выполнению практических и самостоятельных работ и тестирование.

### 3. Работа с учебными материалами

Большинство курсов содержат определенное количество учебных материалов, загруженных преподавателем (либо преподаватель дает ссылку на них). Этот материал используется как база для учебной деятельности. Каждый автор дистанционного курса формирует его составляющие по собственному усмотрению, поэтому содержимое курса может отличаться. Учебные ресурсы курса могут содержать веб-страницы, текстовые страницы, документы MS Office, документы Open Office, PDF-файлы, изображения, презентации. Архивные файлы и папки также могут быть частью учебного материала.

В начало ▶ Мои курсы ▶ ОДБ История

**НАВИГАЦИЯ**

- В начало
- Личный кабинет
- Страницы сайта
- Мои курсы
  - Русский язык
  - Литература
  - Информатика для специальностей технического профиля
  - ОДБ История
    - Участники
    - Компетенции
    - Оценки
      - Общее
      - Раздел 1. Введение. Древнейшая стадия истории чел...
      - Раздел 2. Цивилизации Древнего мира
      - Раздел 3. Цивилизации Запада и Востока в Средние...
      - Раздел 4. От Древней Руси к Российскому государству
      - Раздел 5. Россия в XVI - XVII вв.: от великого кня...
      - Раздел 6. Страны Запада и Востока в XVI - XVIII в.в.
      - Раздел 7. Россия в конце XVII - XVIII в.в.: от цар...
      - Раздел 8. Становление индустриальной цивилизации
      - Раздел 9. Процесс модернизации в традиционных общ...
      - Раздел 10. Россия в XIX веке
      - Раздел 11. От Новой истории к Новейшей
      - Раздел 12. Между мировыми войнами
      - Раздел 13. Вторая мировая война. Великая Отечестве...
      - Раздел 14. Мир во второй половине XX в. - начале ...
      - Раздел 15. Апогей и кризис советской системы. 19...
      - Раздел 16. Российская Федерация на

**Общее**

Уважаемые студенты!  
Добро пожаловать в дистанционный курс "ИСТОРИЯ"

- ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА ИЗМЕНЕНИЙ ГРАНИЦ РОССИИ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВЕКОВ
- Интерактивная карта Второй мировой войны
- Хронокон - интерактивные исторические карты
- Правители Руси и Российского государства
- Рабочая программа по дисциплине "История"
- История 1 курс ФЭПО (демоверсия)
- ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА История России
- Пробный

---

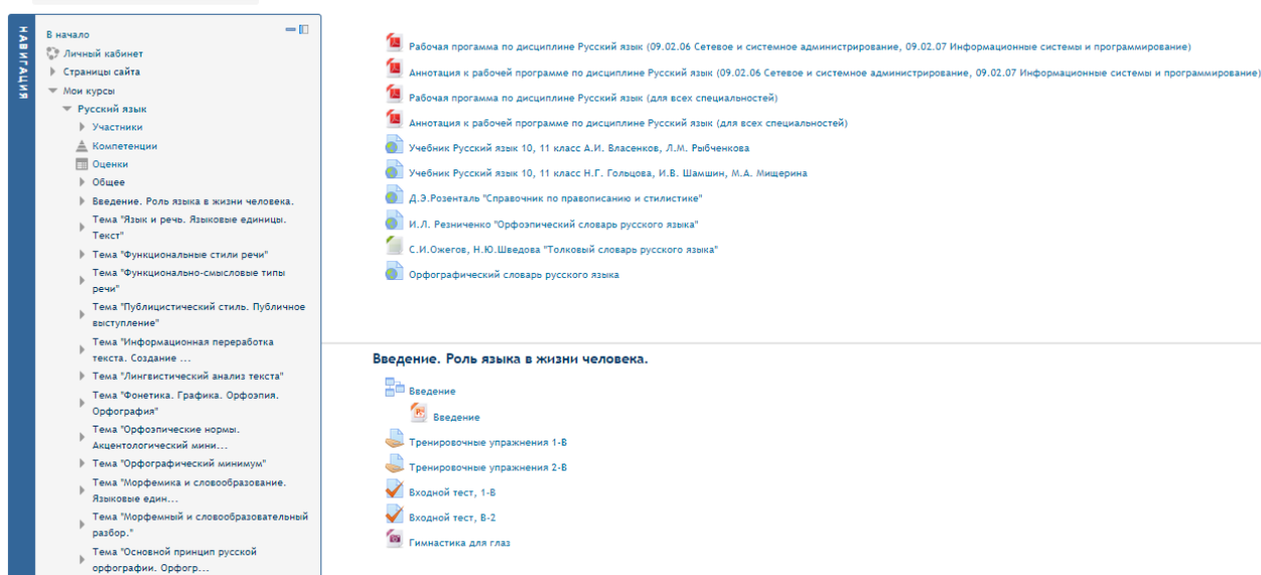
**Раздел 1. Введение. Древнейшая стадия истории человечества.**

- Тема 1.1 Значение изучения истории
- Практическая работа №1
- Тема 1.2 Происхождение человека. Неолитическая революция.
- Практическая работа № 2

---

**Раздел 2. Цивилизации Древнего мира**

- Тема 2.1 Цивилизации Древнего Востока
- Практическая работа № 3
- Тема 2.2 Цивилизации Античного мира
- Практическая работа № 4



Для того чтобы Вы могли работать с материалами учебного курса, Вам возможно понадобится сохранить их на своем компьютере: для этого нужно щелкнуть на ссылке с названием файла, в появившемся окне нажмите на кнопку "сохранить как". Открыв файл с материалами курса на своем компьютере, Вы можете работать с ним.

Для работы с конкретным файлом Вам необходимо выполнить следующий порядок действий:

- 1) Выбрать файл для скачивания.
- 2) Выбрать расположение и нажать «Сохранить».
- 3) Открыть файл и выполнить предложенные задания.

#### **4. Отправка выполненных работ для проверки преподавателю**

Интерактивный элемент курса «Задание» дает возможность студентам отправить выполненное задание для проверки преподавателю, который таким образом получит возможность проверить и оценить выполненную работу. Преподаватель может указать срок сдачи работы, критерий оценки.

## Тренировочные упражнения 1-В

Входной тест 1 вариант.docx

### Состояние ответа

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

Добавить вложение

Вы пока не предоставили ответ на задание

Выполненная работа должна быть отправлена преподавателю для проверки в виде файла. Для этого нужно предварительно сохранить работу на своем компьютере, затем нажать на ссылку «**Добавить вложение**», а затем кнопку «**Сохранить**»



Перед отправкой выполненной работы, убедитесь, что соблюдены следующие **требования:**

- 1) Принимаются к отправке файлы в формате MS Word или сжатые файлы в формате ZIP, RAR.
- 2) Можно отправить только один файл.
- 3) Если Вы собираетесь отправить несколько файлов, то при помощи программы-архиватора поместите Ваши работы в архив, чтобы получить один файл.
- 4) Размер файла не должен превышать 5 Мб.
- 5) Если размер Вашего файла превышает 5 Мб, поместите Вашу работу в архив при помощи программы-архиватора.

*Алгоритм отправки файла на проверку:*

- 1) При нажатии на кнопку «Прикрепите выполненную работу» открывается страничка, содержащая кнопку для выбора Вашего файла.
- 2) При нажатии на кнопку «Выберите файл» открывается окно, в котором надо

выбрать в левом столбце ссылку «загрузить файл», после чего появится кнопка «Обзор» для выбора Вашего файла с локального диска Вашего компьютера.

- 3) Выбрать нужный файл из списка.
- 4) Нажать кнопку «Выбрать».
- 5) В появившемся окне выбрать кнопку «Загрузить файл».
- 6) Последний этап пересылки файла с заданием - надо нажать на кнопку «Сохранить изменения», после чего Ваш файл будет сохранен на сервере. Кнопка «Отмена» позволяет отменить отправку этого файла.

***Выполненное задание вы можете редактировать либо удалить.***

После изучения лекционного материала студент переходит к тестовому материалу, который состоит из тестов текущего контроля. Тесты текущего контроля размещены в конце каждой темы. К текущему тестированию студенту рекомендуется готовиться по вопросам самоподготовки. Текущее тестирование, прежде всего, является одним из элементов самоконтроля и закрепления студентом пройденного учебного материала. Перед тестированием в формате переписки студент имеет возможность получить консультацию преподавателя по наиболее сложным для него вопросам, а по итогам тестирования - оценку преподавателя и анализ уровня усвоения материала темы.

**Тестирование** студентов в процессе обучения позволяет оценить уровень освоения материала, принять решения о допуске к следующей теме (промежуточный контроль) или, в случае с итоговым контролем - завершении обучения по курсу.

**Время выполнения тестовых заданий может быть ограничено.**

**5. Коммуникация (взаимодействие) на платформе**

Основными средствами, позволяющими студентам общаться с преподавателями, а также между собой, являются следующие:

- 6) **форум** (общий для всех учащихся на главной странице программы, а также различные частные форумы);
- 7) **электронная почта**: обмен вложенными файлами с преподавателем (внутри каждого курса);
- 8) **чат**, обмен личными сообщениями.

Взаимодействие с преподавателем и студентами осуществляется по каждому курсу отдельно.