

Российский государственный педагогический университет
им. А.И. Герцена

ИНСТИТУТ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ

Дистанционное обучение

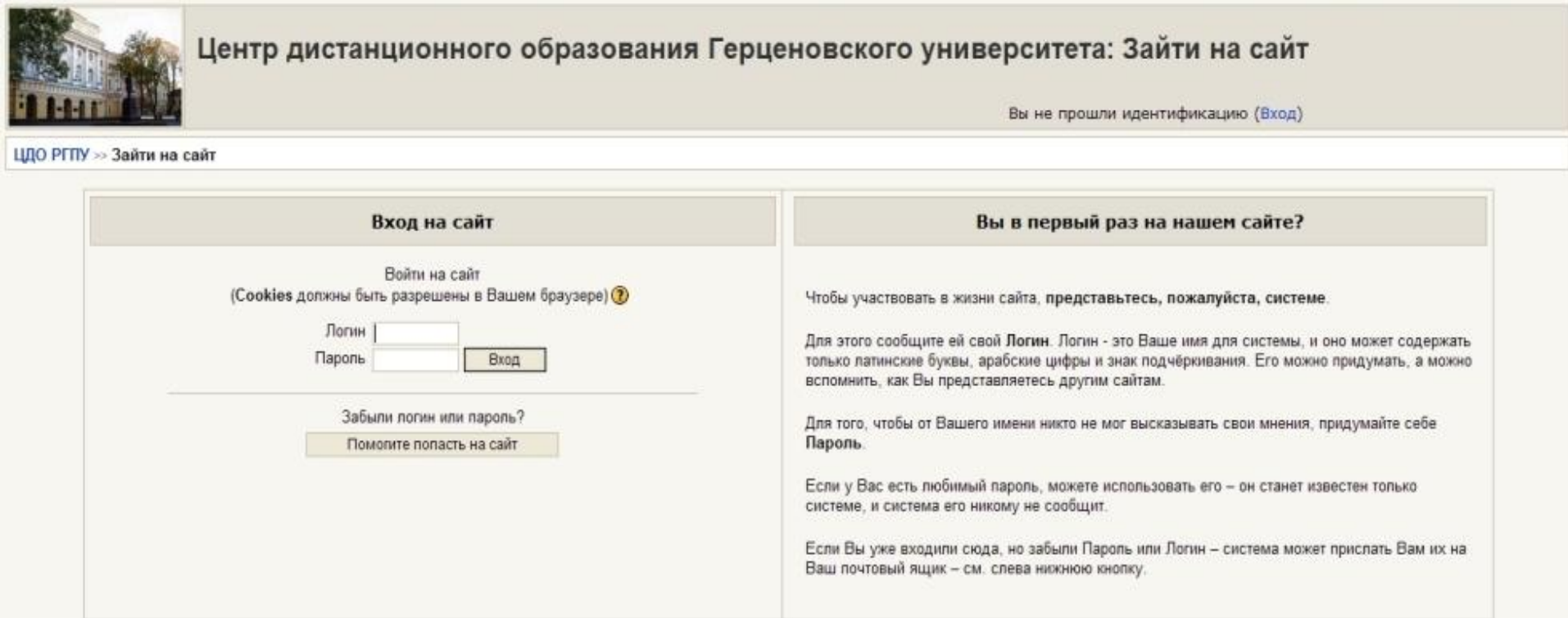
«Русский язык. Подготовка к ЕГЭ»

«Биология. Подготовка к ЕГЭ»

Регистрация в системе

После того, как Вы получили свой логин и пароль, войдите на сайт

<http://moodle.gersen.ru>



The screenshot shows the Moodle login page for the Gersen University Distance Education Center. At the top right, a message says "Вы не прошли идентификацию (Вход)". On the left, there is a logo of a building and the text "ЦДО РГПУ >> Зайти на сайт". The main area is divided into two sections: "Вход на сайт" (Login) and "Вы в первый раз на нашем сайте?" (You're visiting our site for the first time?).

Вход на сайт

Войти на сайт
(Cookies должны быть разрешены в Вашем браузере) ?

Логин |
Пароль | Вход

Забыли логин или пароль?
Помогите попасть на сайт

Вы в первый раз на нашем сайте?

Чтобы участвовать в жизни сайта, представьтесь, пожалуйста, системе.

Для этого сообщите ей свой Логин. Логин - это Ваше имя для системы, и оно может содержать только латинские буквы, арабские цифры и знак подчёркивания. Его можно придумать, а можно вспомнить, как Вы представляетесь другим сайтам.

Для того, чтобы от Вашего имени никто не мог высказывать свои мнения, придумайте себе Пароль.

Если у Вас есть любимый пароль, можете использовать его – он станет известен только системе, и система его никому не сообщит.

Если Вы уже входили сюда, но забыли Пароль или Логин – система может прислать Вам их на Ваш почтовый ящик – см. слева нижнюю кнопку.

Вы не прошли идентификацию (Вход)

После регистрации Вы можете приступить к работе.

Работа с главной страницей курса

На главной странице Вы видите список доступных элементов курса, а также дополнительные информационные блоки.

Вы зашли под именем Максим Зaborчик (Выход)

Биология подготовка к ЕГЭ

ЦДО РГПУ >> Биология

Выбрать роль... Редактировать

Люди Участники

Элементы курса Глоссарии Ресурсы Тесты Форумы

Поиск по форумам Go Расширенный поиск ?

Управление Редактировать Установки Назначить роли Группы Резервное копирование Восстановить Импорт Reset Отчеты Вопросы Шкалы Файлы Оценки Исключить из Биология

Заголовки тем

Новостной форум Добавить новую тему... 3 Дек 22:36 Петр Стаславович Горбунов Контрольные вопросы по зоологии еще... 2 Дек 21:55 Петр Стаславович Горбунов Ваши оценки восстановлены... еще... 26 Ноя 22:59 Петр Стаславович Горбунов Ваше мнение о подготовке по биологии к ЕГЭ еще... 2 Окт 19:14 Петр Стаславович Горбунов Планирование на период с 5 по 21 октября еще... Старые темы... Последние действия Элементы курса с Суббота 12 Декабрь 2009, 14:44

1. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни

Биология – наука о живой природе □

1.1. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: информационный модуль
1.2. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: информационный модуль
1.3. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: информационный модуль
1.4. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: информационный модуль
1.5. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: информационный модуль
1.1. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.2. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.3. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.4. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.5. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.6. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль
1.7. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни: практический модуль

1. Методы биологической науки, признаки живого, уровни организации жизни

2. Клеточная теория. Типы клеточной организации

2.1. Клеточная теория. Типы клеточной организации: информационный модуль
2.2. Клеточная теория. Типы клеточной организации: информационный модуль

На рисунке представлена главная страница курса «Биология. Подготовка к ЕГЭ».

Работа с главной страницей курса

**На странице представлена следующая
информация:**

- **занятие (в виде набора карточек с заданиями для выполнения);**
- **тесты – предварительные и итоговые;**
- **анкета;**
- **глоссарий (словарь);**
- **электронные учебные модули.**

Работа с главной страницей курса

The screenshot shows the main page of a course titled "Русский язык: подготовка к ЕГЭ" (Russian language: preparation for the EGE). The top navigation bar includes the university logo, the course title, and a user profile for Maxim Zaborchuk. The left sidebar contains links for users, course elements (Glossary, Tasks, Resources, Tests, Lessons, Forums, Chats), and a search bar for forums. The main content area displays course topics and their sub-sections. A sidebar on the right shows recent forum posts and upcoming events.

Люди

Участники

Элементы курса

- Глоссарий
- Задания
- Ресурсы
- Тесты
- Уроки
- Форумы
- Чаты

Поиск по форумам

Управление

Редактировать

Установки

Назначить роли

Группы

Резервное копирование

Русский язык: подготовка к ЕГЭ

Вы зашли под именем Максим Заборчук (Выход)

ЦДО РГПУ >> Русский язык

Заголовки тем

- Методические рекомендации по работе на курсе
- Предварительный тест к курсу 1
- Новостной форум
- Предварительный тест к курсу

1 Фонетика и Графика

- Что нужно повторить?
- Типы заданий по фонетике в ЕГЭ
- Предварительный тест по теме "Фонетика и графика"
- Занятие по теме "Фонетика и графика"

Справка

- 1.0. Фонетика и графика
 - 1.1. Звуки и буквы
 - 1.2. Алфавит
 - 1.3. Гласные и согласные звуки
 - 1.4. Гласные ударные и безударные
 - 1.5. Согласные звонкие и тихие, твердые и мягкие
 - 1.6. Ъ как показатель грамматических форм
 - 1.7. Фонетический разбор

Выбрать роль... Редактировать

Добавить новую тему...

13 Май 11:46
Юлия Николаевна Сивакова
Итоговый тест по курсу еще...

28 Апр 12:28
Юлия Николаевна Сивакова
Тренировочный тест по синтаксису еще...

17 Мар 13:58
Юлия Николаевна Сивакова
Открыты все тесты для пропущенных занятий. еще...

10 Мар 14:50
Юлия Николаевна Сивакова
Вот ведь какая злая судьба))) еще...

19 Фев 01:04
Юлия Николаевна Сивакова
Результаты предварительного теста по синтаксису еще...

Старые темы ...

Наступающие события

Нет имеется никаких наступающих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

На рисунке представлена главная страница курса

«Русский язык. Подготовка к ЕГЭ».

Процедура прохождения элемента курса

Выбрав один из элементов курса, Вы попадаете на его страницу.

**ВВЕДЕНИЕ.
БИОЛОГИЯ – НАУКА О ЖИЗНИ**

- 1 Предмет изучения биологии
- 2 Методы исследования живых объектов
- 3 Разделы биологической науки
- 4 Что изучает общая биология
- 5 Значение биологии

Что характеризует биологию как науку?

**СИСТЕМА ОРГАНИЧЕСКОГО МИРА.
ОСНОВНЫЕ СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ КАТЕГОРИИ**

- 1 Знакомьтесь: заяц-беляк
- 2 Близкие и дальние «родственники» зайца-беляка
- 3 Что общего у зайца-беляка и других организмов?

Каким образом при классификации живых организмов ученые определяют степень их родства?

На рисунках представлены фрагменты электронного учебного модуля информационного и практического типа по курсу «Биология. Подготовка к ЕГЭ».

Процедура прохождения элемента курса

На рисунках Вы можете видеть фрагменты теоретического материала курса «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ».

Русский язык: подготовка к ЕГЭ

ЦДО РГПУ >> Русский язык >> Ресурсы >> 1.0 Морфемика и словообразование

Обновить Ресурс

МОРФЕМИКА И СЛОВООБРАЗОВАНИЕ

Слова состоят из значимых частей: приставок, корней, суффиксов и окончаний. Эти части называются общим словом «морфемы».

Морфема – это минимальная, неделимая далее значимая часть слова.

Значимой она называется потому, что каждая морфема в слове имеет свое значение.

Раздел науки о языке, в котором изучается состав (строение) слова, называется **морфемикой** (от греч. «μορφή» – форма).

Для обозначения разных морфем есть свои условные значки:

приставка — корень — суффикс — окончание — основа —

Например: берез-а, берез-к-а, под-берез-ов-ик ; игр-а, игр-а-л, ви-игр-а-л-и.

При разборе слова по составу мы должны ответить на вопрос: «какие морфемы можно выделить с точки зрения современного языка в данном слове» (акад. Л.В. Щерба).

Последнее изменение: Среда 09 ноября 2008, 17:19

© 2007 Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена

При прохождении элемента курса информационная строка вверху страницы отображает местоположение слушателя в ресурсе.

Виды тестовых заданий

- Вопросы в закрытой форме (множественный выбор);
- Да/Нет;
- Короткий ответ;
- Числовой ответ (1, 2, 3, ...);
- Соответствие;
- Случайный вопрос;
- Вложенный ответ.



ЦЕНТР ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ
российского государственного педагогического
УНИВЕРСИТЕТА имени А. И. ГЕРЦЕНА

Русский язык: подготовка к ЕГЭ

Вы зашли под именем Максим Зaborчук (Выход)



ЦДО РГПУ >> Русский язык >> Тесты >> Преварительный тест по теме "Морфемика и словообразование" >> Попытка 1

Вступление

Результаты

Просмотр

Редактировать

Обновить Тест

Просмотр Преварительный тест по теме "Морфемика и словообразование"

Начать заново

1 №

Какое слово состоит из приставки, корня, одного суффикса и окончания?

Баллов:

1

- Выберите один ответ.
- а. посильнее
 - б. по-зимнему
 - в. выдумывая
 - г. усидчивый

2 №

Какое слово состоит из приставки, корня, одного суффикса и окончания?

Баллов:

На рисунке представлено тестовое задание, где необходимо выбрать один правильный ответ из нескольких предложенных вариантов (курс «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ»).

Виды тестовых заданий

При прохождении теста слушатель отвечает на вопросы. Каждый тест имеет свой вес. Результаты всех тестов модуля суммируются, и полученная оценка показывает качество усвоения учебного материала.

При ответе на тест необходимо выбрать правильные ответы на поставленный вопрос. Варианты могут быть различны: выбор одного ответа из нескольких, выбор нескольких ответов, непосредственный ввод с клавиатуры, выбор соответствия.

После выбора правильного варианта ответа необходимо нажать кнопку «Ответить», и ответ будет принят.

Результаты прохождения теста Вы сможете увидеть после нажатия на кнопку «Отправить все и завершить тест».

Контактная информация

Если у Вас есть вопросы, пишите на
herzen_spb@mail.ru

ЖЕЛАЕМ УСПЕХА!

