

Интернет-тренажеры в сфере образования



Инструкция «Как пользоваться системой»

для студентов образовательных организаций



© НИИ мониторинга качества образования, 2008—2014

Список сокращений

ОО — образовательная организация

ЛК — личный кабинет

ООП — основная образовательная программа

НП — направление подготовки

ВО — высшее образование

СПО — среднее профессиональное образование

1. Тестирование в режимах «Обучение» и «Самоконтроль»

ШАГ 1. ВХОД В СИСТЕМУ ТЕСТИРОВАНИЯ

Для входа в систему тестирования необходимо:

- 1) загрузить в интернет-браузере сайт <http://training.i-exam.ru>:

Интернет-тренажеры
подготовка к процедурам контроля качества

Текущий контроль
внутривузовское контрольное тестирование

Подать заявку

Новости

- > 2013-08-23 [Результаты анкетирования](#)
С результатами анкетирования по итогам проведения ФЭПО-17 и использования Интернет-тренажеров ...
- > 2013-08-20 [Летняя школа-семинар «Аккредитация, новое законодательство, новые требования, новая технология»](#)
Уважаемые коллеги! 15-22 сентября 2013 г. в г. Сочи будет проходить летняя школа-семинар ...
- > 2013-08-20 [Вебинар «Как заполнить форму №1-Мониторинг за 2012 год»](#)
Уважаемые коллеги! 05 сентября 2013 г. состоится вебинар «Как заполнить форму №1-Мониторинг за ...
- > 2013-08-02 [Технические работы на сервере](#)
6 августа 2013 г. с 00:00 до 23:59 (MSK) на сервере будут проводиться технические работы. ...

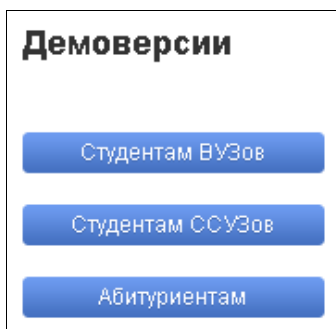
- 2) нажать кнопку **Пройти тестирование** ;
- 3) ввести служебный ключ, переданный преподавателем студентам (ключ выложен в ЛК ОО):

Войти по ключу

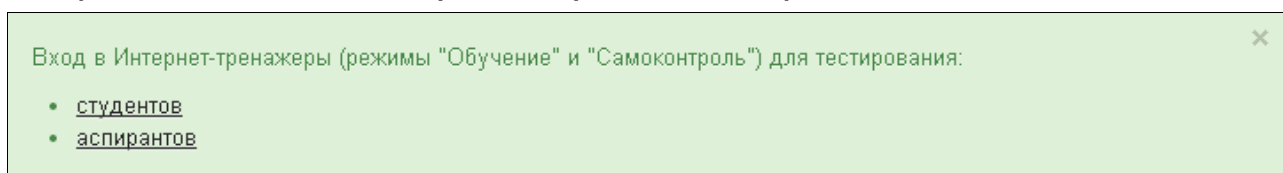
Ключ:

4) нажать кнопку

Примечание! Для общего знакомства с возможностями Интернет-тренажеров на сайте представлена **демонстрационная (усеченная) версия** (дисциплина «Математика» для ВО, дисциплина «Основы экономики» для СПО), использование которой не требует ввода ключа, логинов и паролей:



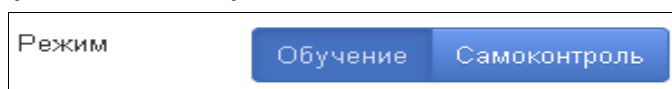
Вход в систему тестирования возможен из личного кабинета студента, где размещен ключ доступа к студенческим режимам:



ШАГ 2. ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ ТЕСТИРОВАНИЯ

Для выбора параметров тестирования необходимо:

1) определить режим тестирования:



2) указать образовательный стандарт:



3) выбрать в раскрывающемся списке интересующую специальность:

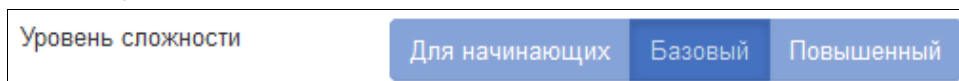


4) выбрать дисциплину:



5) нажать кнопку

6) выбрать уровень сложности (если активен):



Дидактические единицы	<input checked="" type="checkbox"/> 1. Сущность жизни, свойства и уровни организации живого
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. Живые системы: клетка, организм
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. Биологическое разнообразие организмов
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. Экология и охрана природы, рациональное природопользование

7) отметить дидактические единицы (разделы дисциплины) для тестирования:

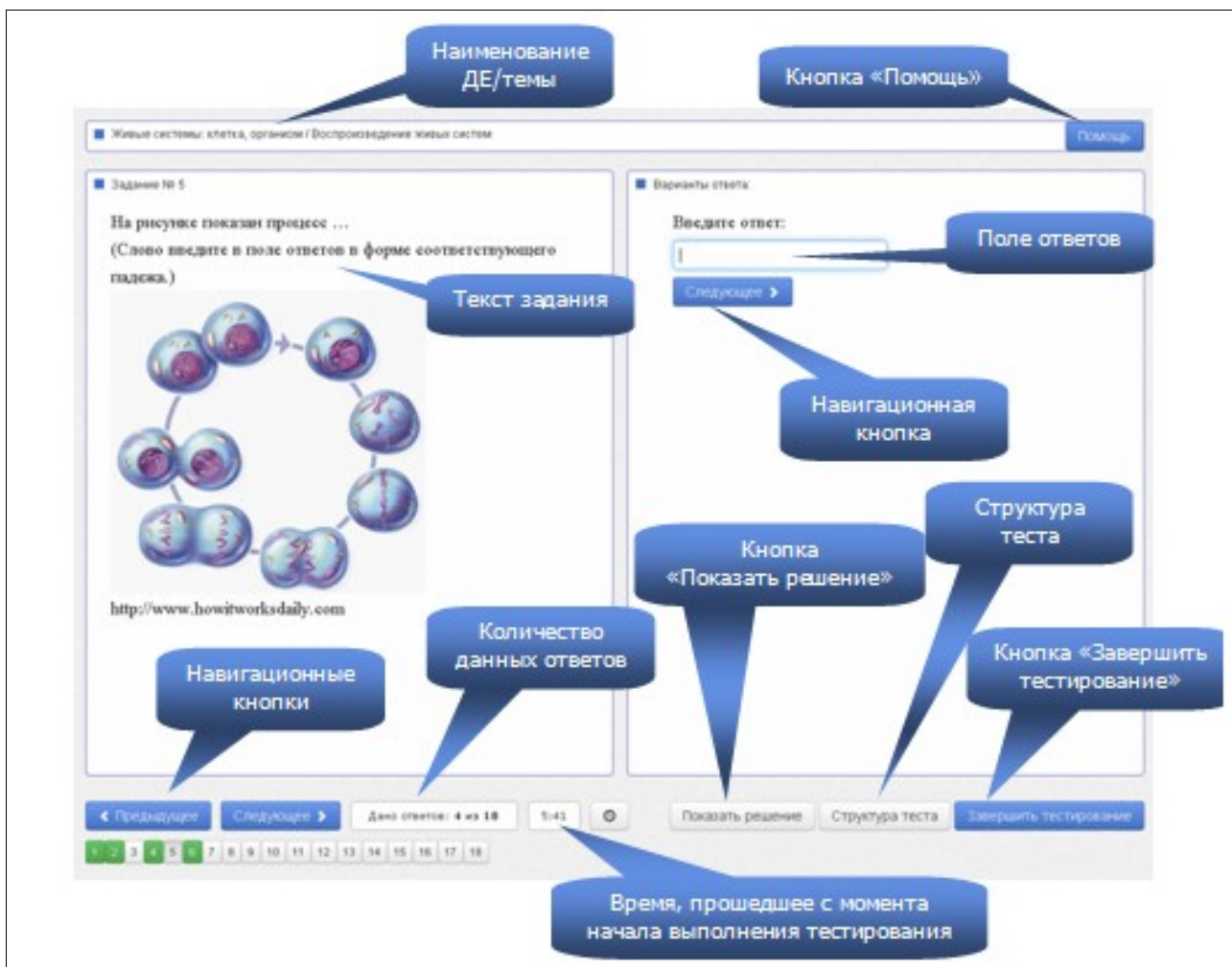
8) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

Информация о тесте	
Специальность	020800.62 - Экология и природопользование (ГОС-2)
Идентификатор студента	07рз606565
Дисциплина	Биология
Всего заданий	22
Продолжительность тестирования	44 мин.
<input type="button" value="Отмена"/> <input type="button" value="Далее"/>	

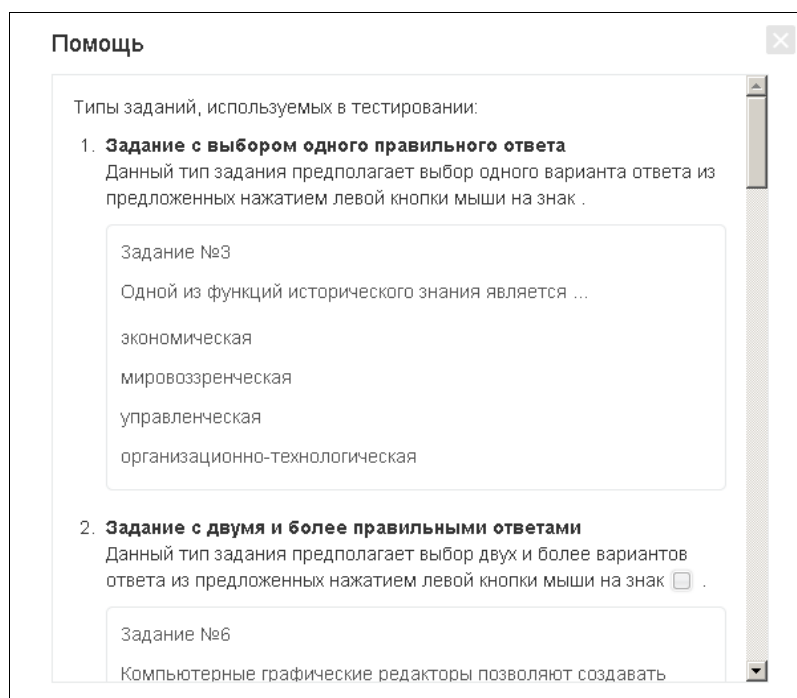
9) нажать кнопку .

ШАГ 3. СЕАНС ТЕСТИРОВАНИЯ

Диалоговое окно сеанса тестирования имеет вид:



Нажатие на кнопку **Помощь** позволяет вывести на экран основные правила тестирования:



В режиме «**Обучение**» в случае выбора студентом неправильного варианта ответа появляется подсказка:

Ответ неверный! ×

На рисунке показан основной способ деления эукариотических клеток.

Введите ответ:

✘

[Следующее >](#)

При нажатии кнопки [Показать решение](#) в режиме «**Обучение**» на экране выводится текст правильного решения тестового задания:

■ Правильное решение: ×

Митоз (от греч. *mitos* – нить) – не прямое деление, основной способ деления эукариотических клеток. Биологическое значение митоза состоит в строго одинаковом распределении редуцированных хромосом между дочерними клетками, что обеспечивает образование генетически равноценных клеток и сохраняет преемственность в ряду клеточных поколений. В процессе митоза условно выделяют несколько стадий, постепенно и непрерывно переходящих друг в друга: профазу, прометафазу, метафазу, анафазу и телофазу.

ШАГ 4. ЗАВЕРШЕНИЕ СЕАНСА ТЕСТИРОВАНИЯ

Чтобы завершить сеанс тестирования, необходимо:

- 1) нажать кнопку [Завершить тестирование](#);
- 2) ознакомиться с результатами выполненного теста:

Результаты тестирования

Дисциплина	Биология
Режим тестирования	Обучение
Дата тестирования	27.08.2013
Продолжительность тестирования	48 минут
Дано ответов	5 из 18
Правильных ответов	22% (4 из 18)
Освоено ДЕ	1 из 4.

Согласно требованиям государственных образовательных стандартов должны быть освоены все ДЕ (дидактические единицы).
 ДЕ (дидактическая единица) считается освоенной, если выполнено 50% и более заданий из данной дидактической единицы.

Вернуться к текущему тестированию
Пройти новое тестирование

Щелкните на теме задания для возврата к нему в режиме «Обучение»

ДЕ N1. Экология и охрана природы, рациональное природопользование.	освоена
1. <u>Антропогенное воздействие на окружающую среду</u>	✓
2. <u>Рациональное природопользование</u>	✓
3. <u>Стратегия охраны природы</u>	✗

✓ — задания, на которые были даны верные ответы;

✗ — задания, на которые были даны неправильные ответы (или не были даны ответы).

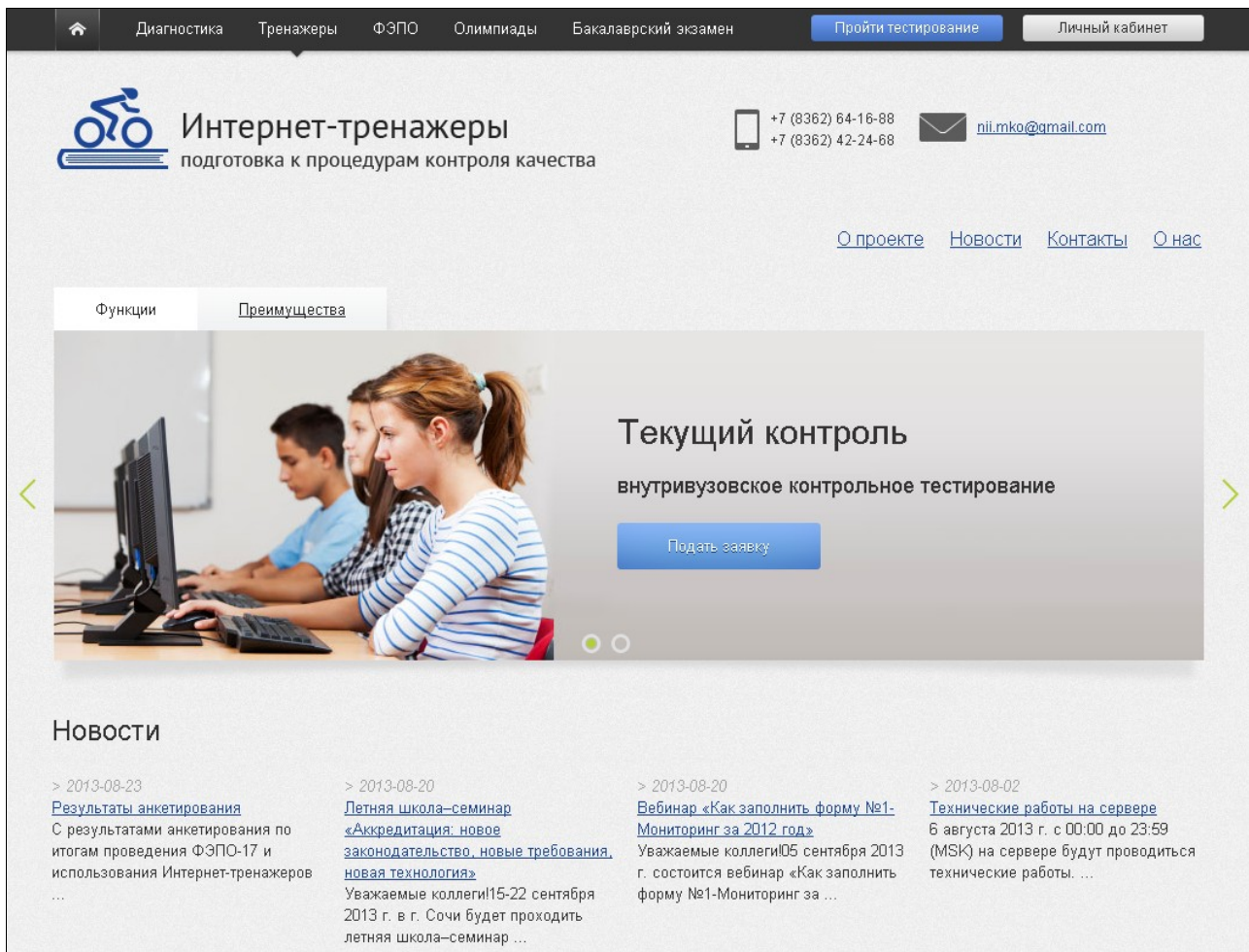
Примечание. По окончании тестирования в режиме «**Самоконтроль**» существует возможность вернуться к тестированию в режиме «**Обучение**», для того чтобы провести работу над допущенными ошибками.

2. Тестирование в режиме «Текущий контроль»

ШАГ 1. ВХОД В СИСТЕМУ ТЕСТИРОВАНИЯ

Для входа в систему тестирования необходимо:

- 1) загрузить в интернет-браузере сайт <http://training.i-exam.ru>:



2) нажать кнопку **Пройти тестирование** ;

3) ввести логин и пароль, выданные непосредственно перед началом сеанса тестирования:

Войти по логину

Логин:

Пароль:

Войти

4) нажать кнопку **Войти** ;

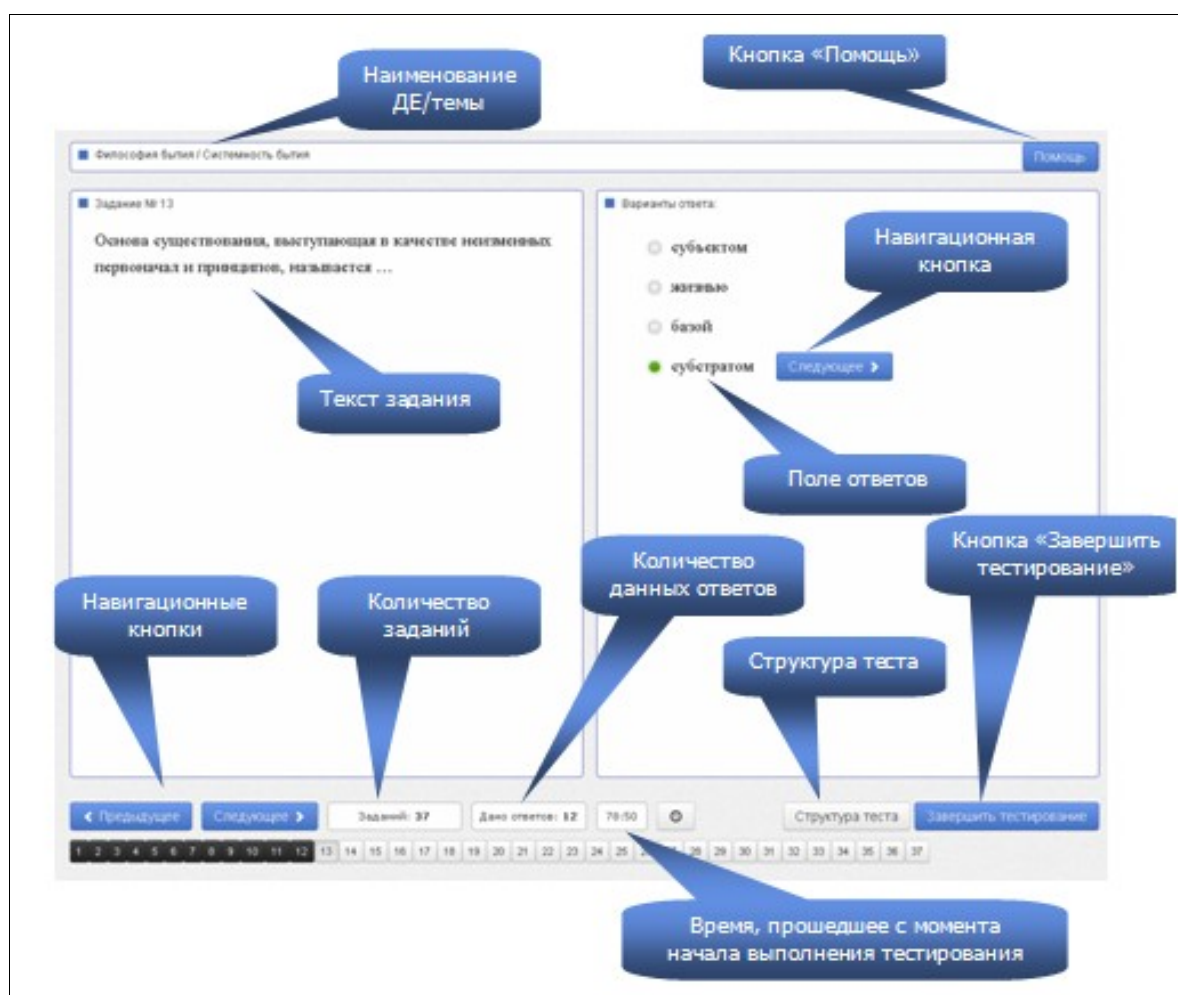
5) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

Информация о тесте	
Специальность	010400.62 - Прикладная математика и информатика (ФГОС)
ФИО	Абрамова Е.В. 58222
Дисциплина	Философия
Всего заданий	37
Продолжительность тестирования	82 мин.

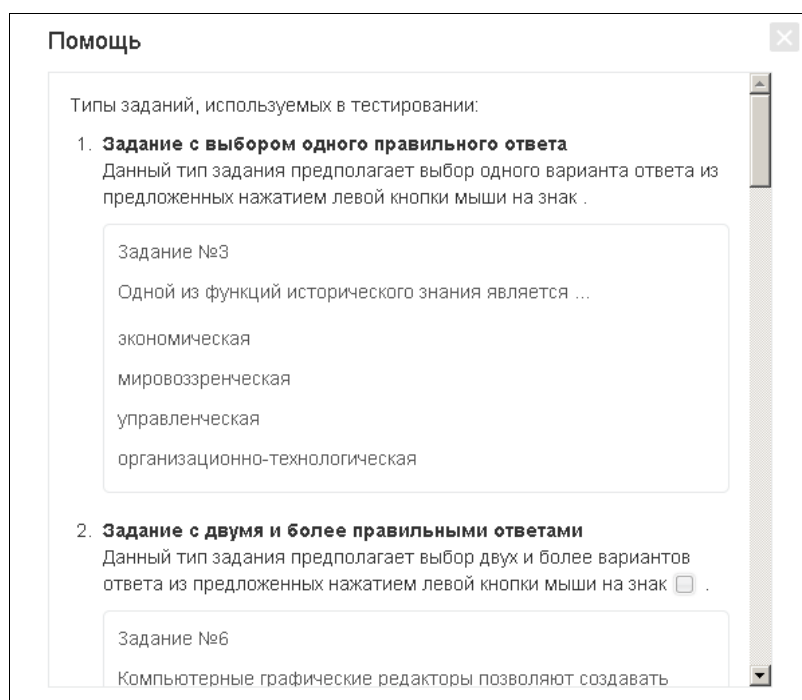
б) нажать кнопку .

ШАГ 2. СЕАНС ТЕСТИРОВАНИЯ

Диалоговое окно сеанса тестирования имеет вид:



Нажатие на кнопку позволяет вывести на экран основные правила тестирования:



ШАГ 3. ЗАВЕРШЕНИЕ СЕАНСА ТЕСТИРОВАНИЯ

Чтобы завершить сеанс тестирования, необходимо:

- 1) нажать кнопку **Завершить тестирование** ;
- 2) ознакомиться с результатами выполненного теста:

Результаты тестирования

Дисциплина	Философия
Дата тестирования	27.08.2013
ФИО студента	Абрамова Е.В. 58222
Продолжительность тестирования	48 минут
Количество заданий	37
Дано ответов	18
Правильно выполненных заданий	18% (7 из 37)

Выход

Правильность решения заданий теста:

Раздел Что есть философия	
1. Предмет философии.	✓
2. Структура философии.	✗

- ✓ — задания, на которые были даны верные ответы;
- ✗ — задания, на которые были даны неправильные ответы (или не были даны ответы).

3) нажать кнопку .

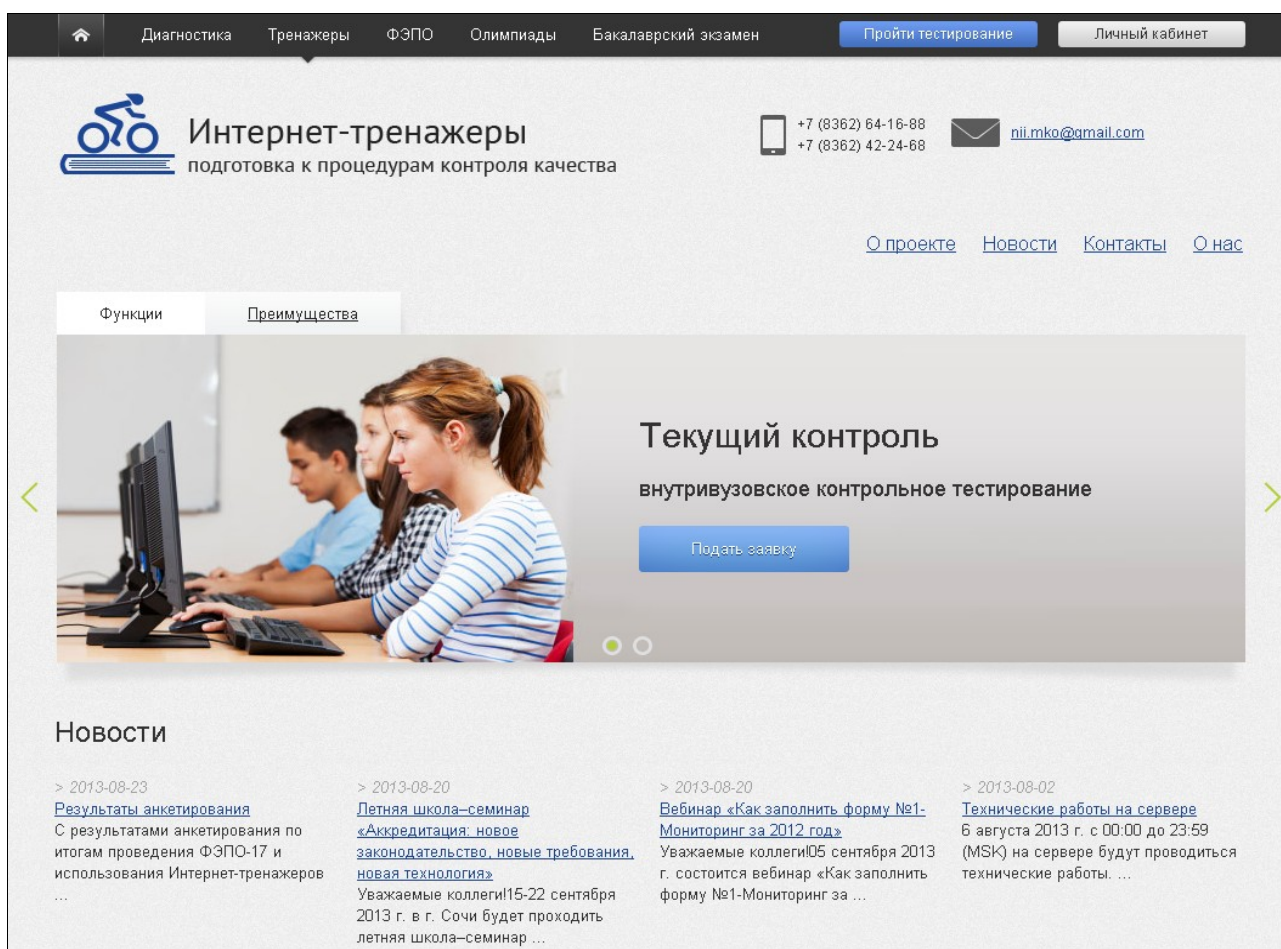
Примечание. По завершении сеанса тестирования результаты выполнения теста автоматически будут размещены в ЛК студента и преподавателя.

3. Работа с личным кабинетом

ШАГ 1. ВХОД В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

Для входа в ЛК студенту необходимо:

1) загрузить в интернет-браузере сайт <http://training.i-exam.ru>:



Интернет-тренажеры
подготовка к процедурам контроля качества

Текущий контроль
внутривузовское контрольное тестирование

Подать заявку

Новости

- > 2013-08-23 [Результаты анкетирования](#)
С результатами анкетирования по итогам проведения ФЭПО-17 и использования Интернет-тренажеров ...
- > 2013-08-20 [Летняя школа–семинар «Аккредитация: новое законодательство, новые требования, новая технология»](#)
Уважаемые коллеги! 15-22 сентября 2013 г. в г. Сочи будет проходить летняя школа–семинар ...
- > 2013-08-20 [Вебинар «Как заполнить форму №1-Мониторинг за 2012 год»](#)
Уважаемые коллеги! 05 сентября 2013 г. состоится вебинар «Как заполнить форму №1-Мониторинг за ...
- > 2013-08-02 [Технические работы на сервере](#)
6 августа 2013 г. с 00:00 до 23:59 (MSK) на сервере будут проводиться технические работы. ...

2) нажать кнопку ;

3) ввести логин и пароль от ЛК студента, полученные у организатора тестирования в ОО:

Личный кабинет

Логин:

Пароль:

[Войти](#)

[Забыли логин / пароль?](#)

4) нажать кнопку .

ШАГ 2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗДЕЛА «МОЙ ПРОФИЛЬ»


В разделе «Мой профиль» содержится информация о студенте, которая была введена ОО.


Студенту доступна функция загрузки фото в ЛК. Поле «Email» также является доступным для заполнения и редактирования студентом и предназначено для получения автоматических уведомлений о предстоящих именно ему контрольных акциях:

Мой профиль	Мои контрольные акции	Результаты других студентов
-------------	-----------------------	-----------------------------

Мой профиль

БЕККЕР ВАДИМ ЕВГЕНЬЕВИЧ

Номер зачетной книжки	91099
Группа	ГП092
Email *	
Название ВУЗа	Вуз для демонстрации 1
Ректор	Ректор демонстрационного вуза 2
Факультет	Горный институт (ГИ)
Год поступления	2009
Специальность	130400.62 - Горное дело



Нет изображения

[Добавить фотографию](#)

* – поле заполняется (редактируется) студентом и предназначено для информирования о предстоящих контрольных акциях.

В разделе «Мой профиль» студент может ознакомиться с результатами уже выполненных им контрольных акций. Учащийся вправе самостоятельно решить вопрос о том, будут ли его результаты доступны для просмотра другим студентам ОО. Для этого достаточно выбрать вид тестирования и установить соответствующий статус контрольной акции в столбце «Опубликовано»:

Мои результаты тестирования				
Контрольное тестирование	Дисциплина	Результат	Дата	Опубликовано
все				
1 Интернет-тренажеры	Политология (Куликова О.Л.)	Верных ответов: 0% Освоено ДЕ: 0 из 6	16.07.2013	✓


ШАГ 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗДЕЛА «МОИ КОНТРОЛЬНЫЕ АКЦИИ»

Раздел «Мои контрольные акции» включает в себя сведения обо всех запланированных и выполненных контрольных акциях:

Мои контрольные акции				
Контрольное тестирование	Дисциплина	Статус	Дата	
все				
1 + Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования (традиционный подход)	Экология (нет)	Запланировано	01.07.2013	
2 + Бакалаврский Интернет-экзамен	Немецкий язык, История, Правоведение	Запланировано	01.07.2013	
3 + Интернет-тренажеры	Политология (Куликова О.Л.)	Выполнено	16.07.2013	
4 + Интернет-тренажеры	Русский язык и культура речи (Куликова О.Л.)	Запланировано	16.07.2013	
5 + Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования (традиционный подход)	История (нет)	Запланировано	01.10.2013	

С помощью щелчка мыши по значку **+** студент получает возможность:

- посмотреть содержание предстоящего или уже выполненного теста;

- ознакомиться с графическим представлением результатов выполненного тестирования;
- перейти к тестированию с помощью кнопки , если преподаватель открыл доступ к системе.

ШАГ 4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗДЕЛА «РЕЗУЛЬТАТЫ ДРУГИХ СТУДЕНТОВ»

В разделе «Результаты других студентов» можно сравнить свои результаты с результатами, опубликованными другими студентами ОО. Для этого достаточно указать факультет (институт), специальность (НП), поток (год зачисления), группу:

Результаты тестирования других студентов, опубликованные для просмотра

Факультет (институт):


Специальность (направление подготовки):

Поток (год зачисления):

Группа:

Результаты тестирования других студентов

ФИО студента ▾

1 -  Иванова Р.Д.

	Вид тестирования	Дисциплина	Результат	Дата
1	Интернет-тренажеры	Теория государства и права (преподаватель: Ильина М.А.)	Процент правильно выполненных заданий: 8% Количество освоенных ДЕ: 1 из 8	22.01.2014