

Интернет-тренажеры в сфере образования



Инструкция «Как пользоваться системой»

для студентов образовательных организаций



© НИИ мониторинга качества образования, 2008—2016

Список сокращений

ЛК — личный кабинет

ООП — основная образовательная программа

НП — направление подготовки

ВО — высшее образование

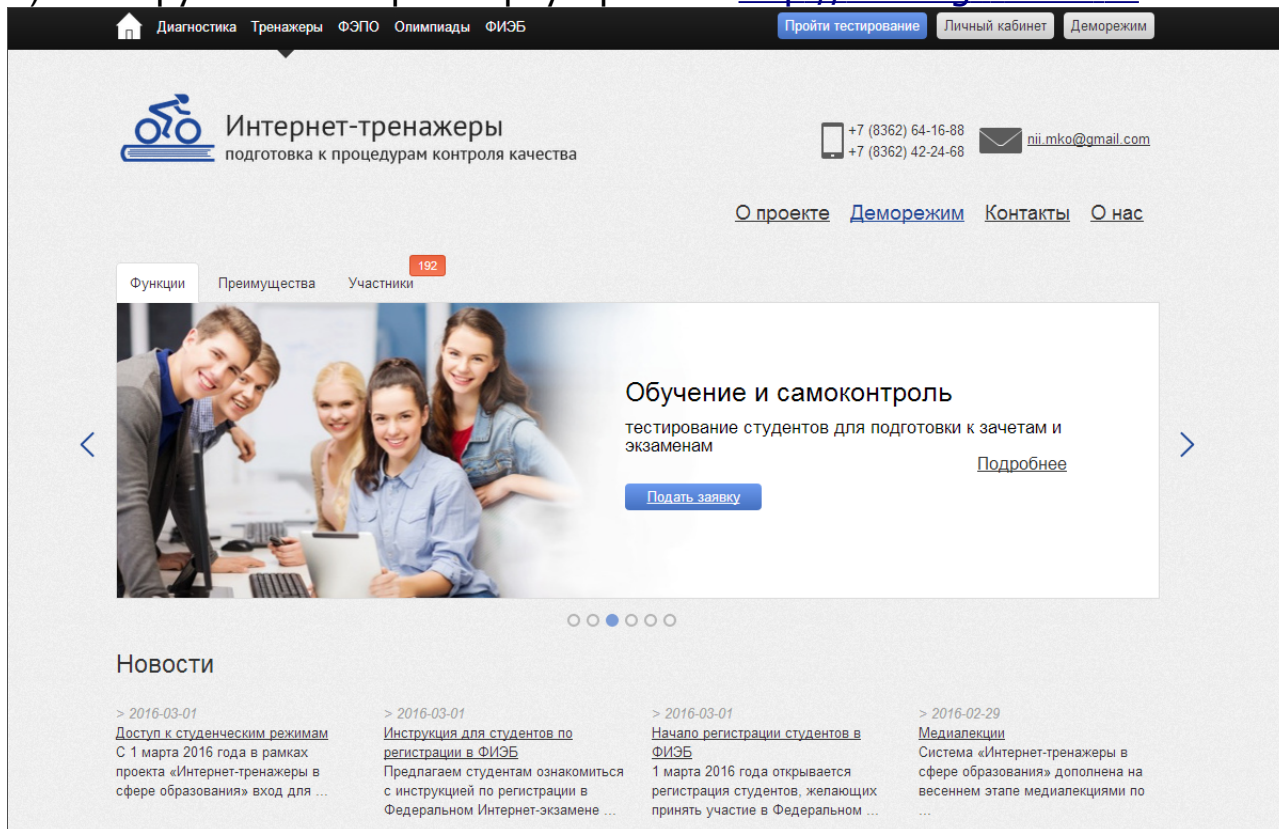
СПО — среднее профессиональное образование

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>:



2) нажать кнопку **Личный кабинет**;

3) ввести логин и пароль, переданные преподавателем студентам:


Вход в личный кабинет

Логин:

Пароль:

4) нажать кнопку **Войти**;

5) зайти в ЛК и перейти по ссылке:


 Единый портал
интернет-тестирования

Иванов А.В. [Выход](#)

[Мой профиль](#) [Мои контрольные акции](#) [Результаты других студентов](#)

Мой профиль

Иванов А.В.

Номер зачетной книжки:	274356712345
Группа:	123
Email:	
Название ВУЗа:	Вуз для демонстрации 1
Ректор:	Ректор демонстрационного вуза_
Факультет:	test (T)
Год поступления:	2014
Специальность:	22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов

[Добавить фотографию](#)

Нет изображения

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

Вход в Интернет-тренажеры (режимы "Обучение" и "Самоконтроль") для тестирования:

- [студентов](#)
- [аспирантов](#)

ШАГ 2. ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ ТЕСТИРОВАНИЯ

Для выбора параметров тестирования необходимо:

- 1) определить режим тестирования:

Режим Обучение Самоконтроль

- 2) указать образовательный стандарт:

Стандарт ФГОС 2009 ФГОС 2013

- 3) выбрать дисциплину:

Дисциплина

- 4) нажать кнопку ;

- 6) выбрать уровень сложности (если активен):

Уровень сложности Для начинающих Базовый Повышенный

Разделы дисциплины

- Все
 - Раздел: Сущность жизни, свойства и уровни организации живого
 - Раздел: Эволюция органического мира
 - Раздел: Живые системы: клетка, организм
 - Раздел: Биологическое разнообразие организмов
 - Раздел: Наследственность и изменчивость организмов
 - Раздел: Физиология, экология и здоровье человека
 - Раздел: Экосистема, биосфера и человек
 - Раздел: Экология и охрана природы, рациональное природопользование
 - Раздел: Биолого-экологический практикум
 - Раздел: Кейс-задания

7) отметить разделы дисциплины для тестирования:

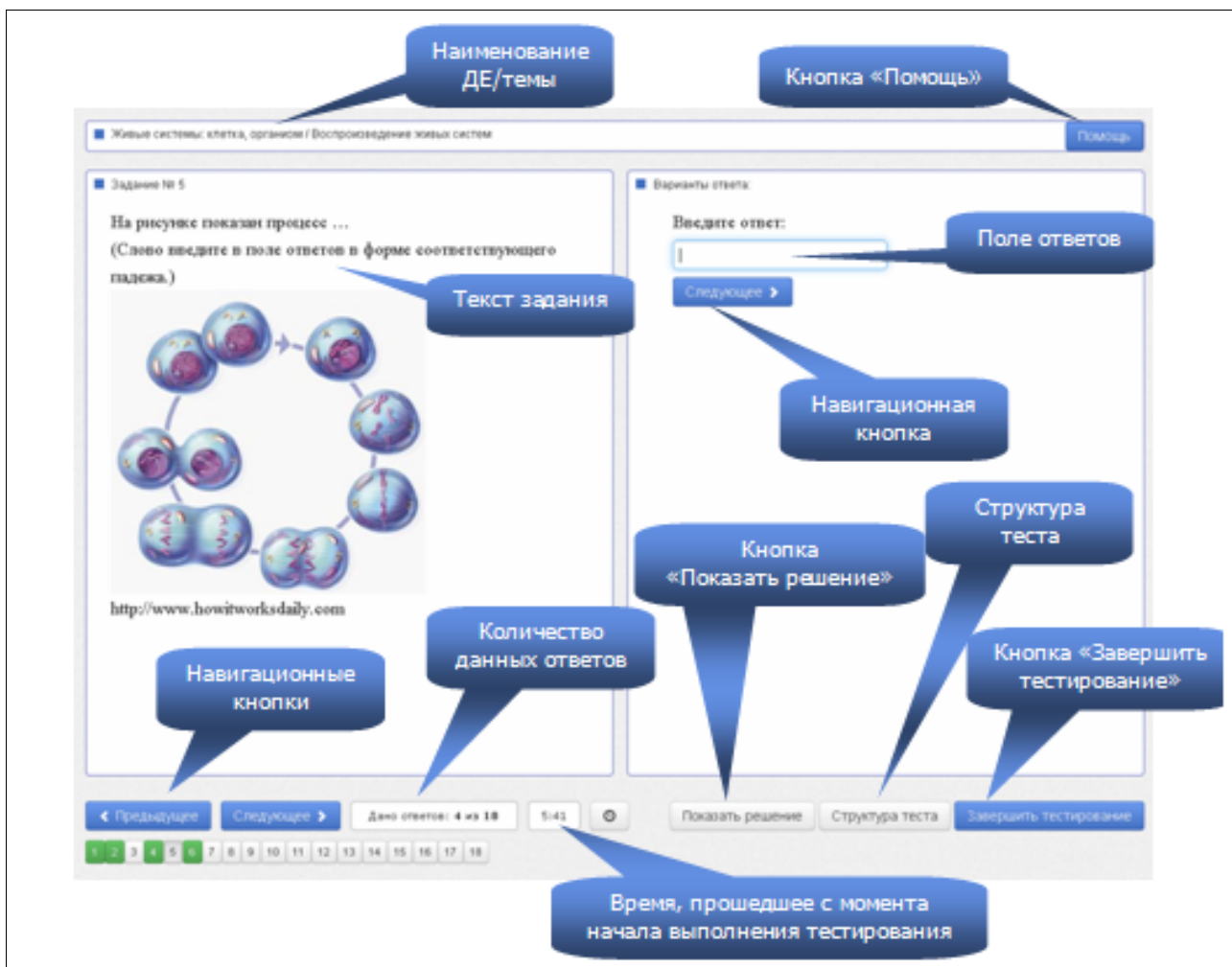
8) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

Информация о тесте	
Специальность	020800.62 - Экология и природопользование (ГОС-2)
Идентификатор студента	07rs606565
Дисциплина	Биология
Всего заданий	22
Продолжительность тестирования	44 мин.

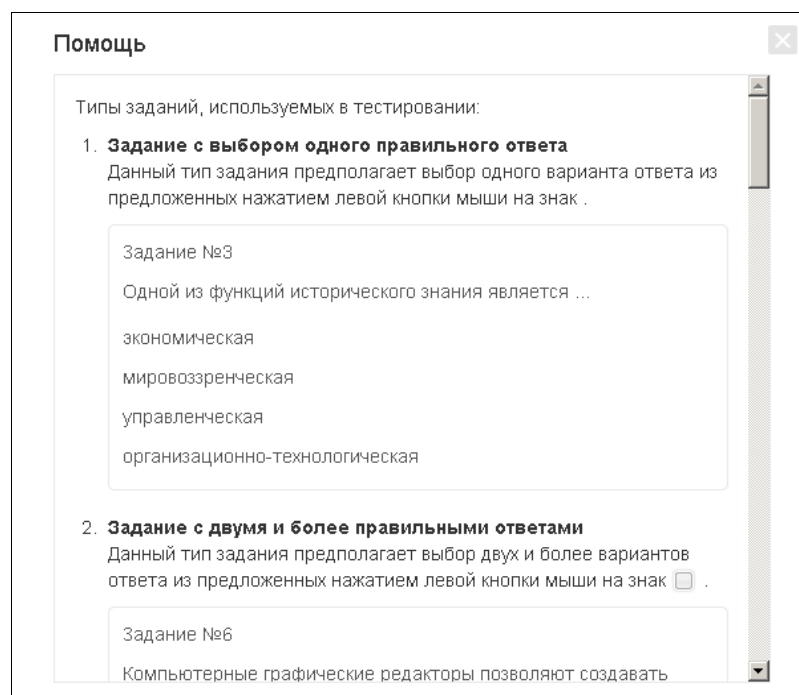
9) нажать кнопку .

ШАГ 3. СЕАНС ТЕСТИРОВАНИЯ

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) – непрямоe 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:

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


Диагностика Тренажеры ФЭПО Олимпиады ФИЭБ [Пройти тестирование](#) [Личный кабинет](#) [Деморежим](#)

 **Интернет-тренажеры**
подготовка к процедурам контроля качества

+7 (8362) 64-16-88
+7 (8362) 42-24-68 nii.mko@gmail.com

[О проекте](#) [Деморежим](#) [Контакты](#) [О нас](#)

Функции [Преимущества](#) [Участники](#) 192



Обучение и самоконтроль
тестирование студентов для подготовки к зачетам и экзаменам [Подробнее](#)

[Подать заявку](#)

Новости

- > 2016-03-01 [Доступ к студенческим режимам](#)
С 1 марта 2016 года в рамках проекта «Интернет-тренажеры в сфере образования» вход для ...
- > 2016-03-01 [Инструкция для студентов по регистрации в ФИЭБ](#)
Предлагаем студентам ознакомиться с инструкцией по регистрации в Федеральном Интернет-экзамене ...
- > 2016-03-01 [Начало регистрации студентов в ФИЭБ](#)
1 марта 2016 года открывается регистрация студентов, желающих принять участие в Федеральном ...
- > 2016-02-29 [Медиалекции](#)
Система «Интернет-тренажеры в сфере образования» дополнена на весеннем этапе медиалекциями по ...

2) нажать кнопку  ;

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

Войти по логину

Логин:

Пароль:

[Войти](#)

4) нажать кнопку  ;

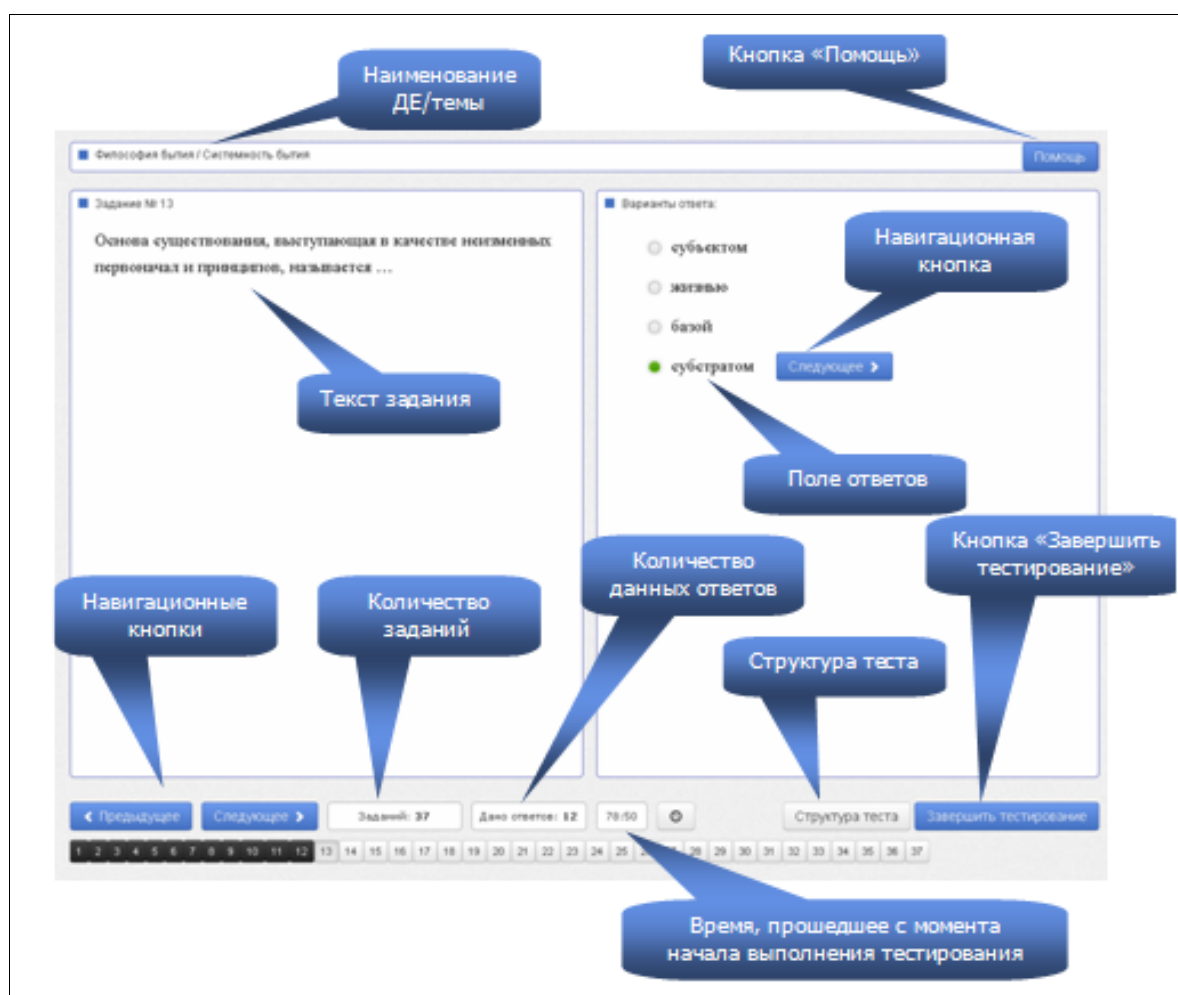
5) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

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.

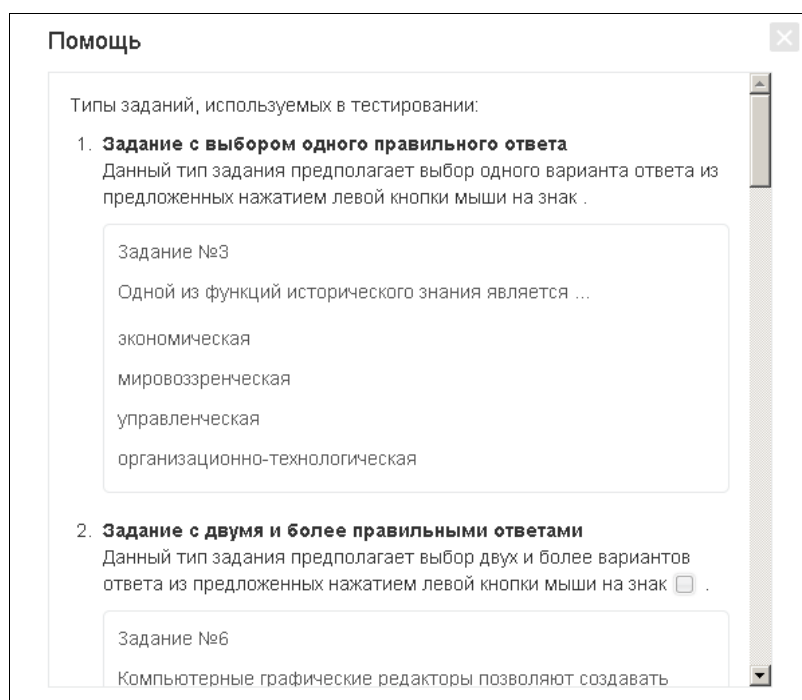
б) нажать кнопку .

ШАГ 2. СЕАНС ТЕСТИРОВАНИЯ

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  ;
- 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)



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).

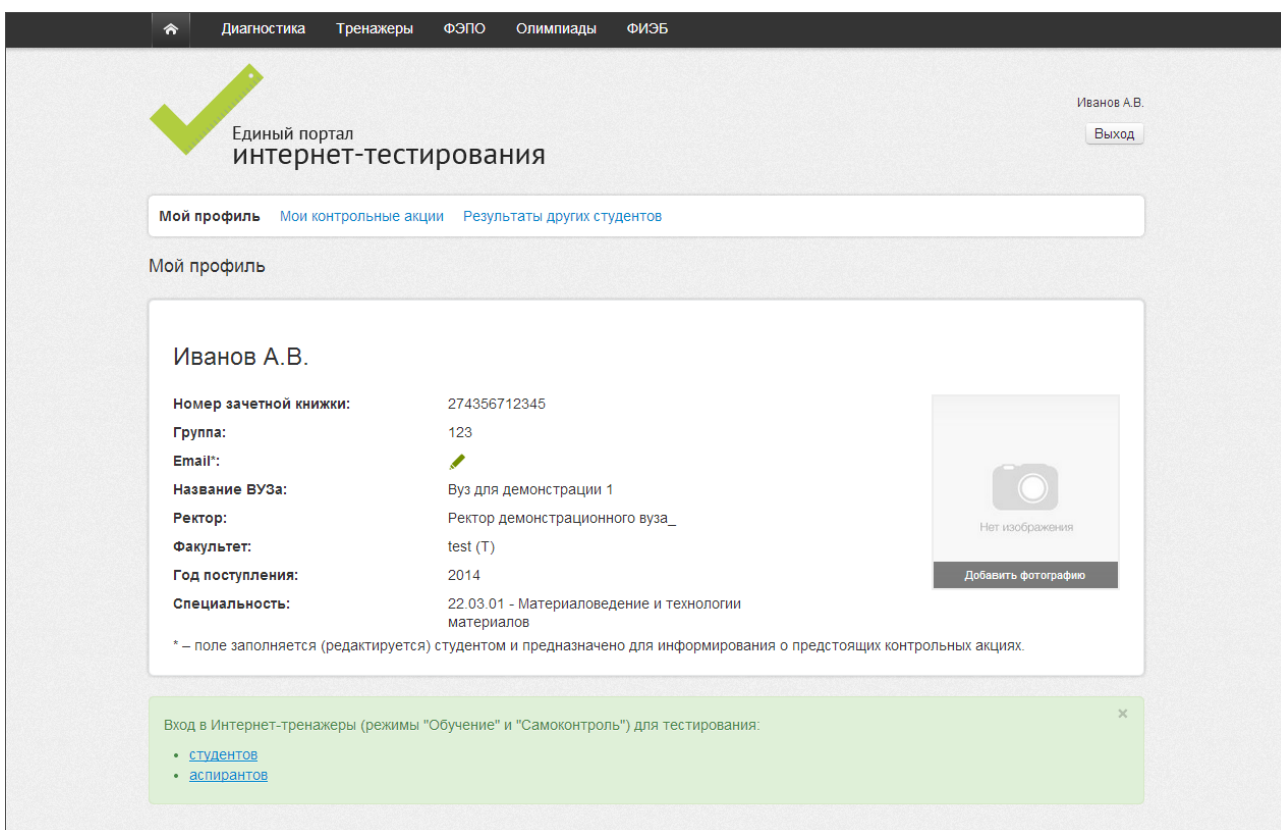
3) нажать кнопку .

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

3. 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:



The screenshot shows the 'My Profile' section of the 'Единый портал интернет-тестирования'. The user is identified as 'Иванов А.В.' with a 'Выход' button. The profile details are as follows:

Номер зачетной книжки:	274356712345
Группа:	123
Email*:	✓
Название ВУЗа:	Вуз для демонстрации 1
Ректор:	Ректор демонстрационного вуза_
Факультет:	test (Т)
Год поступления:	2014
Специальность:	22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов

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

At the bottom, there is a green notification box: 'Вход в Интернет-тренажеры (режимы "Обучение" и "Самоконтроль") для тестирования:' with links for 'студентов' and 'аспирантов'.

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
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"> Диагностика ▼ </div>				
1	Диагностическое тестирование	Английский язык	Верных ответов: 17%	15.12.2015 ✔

4. 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	
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"> Диагностика ▼ </div>				
1	+ Диагностическое тестирование	Английский язык	Выполнено	13.11.2015
2	+ Диагностическое тестирование	Английский язык	Выполнено	08.01.2016
3	+ Диагностическое тестирование	Английский язык	Выполнено	04.01.2016

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 Вход в тестирование, если преподаватель открыл доступ к системе.

5. 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):

test (T)

Специальность (направление подготовки):

22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов

Поток (год зачисления):

2014

Группа:

123

Результаты тестирования других студентов

ФИО студента

1



Иванов А.В.

	Вид тестирования	Дисциплина	Результат	Дата
1	Диагностическое тестирование	История	Процент правильно выполненных заданий: 11%	18.09.2014
2	Диагностическое тестирование	Английский язык	Процент правильно выполненных заданий: 25%	31.08.2015
3	Диагностическое тестирование	Английский язык	Процент правильно выполненных заданий: 3%	31.08.2015