

# Интернет-тренажеры в сфере образования



## Инструкция «Как пользоваться системой»

для студентов образовательных организаций



© НИИ мониторинга качества образования, 2008—2018

## **Список сокращений**

ЛК — личный кабинет

НП — направление подготовки

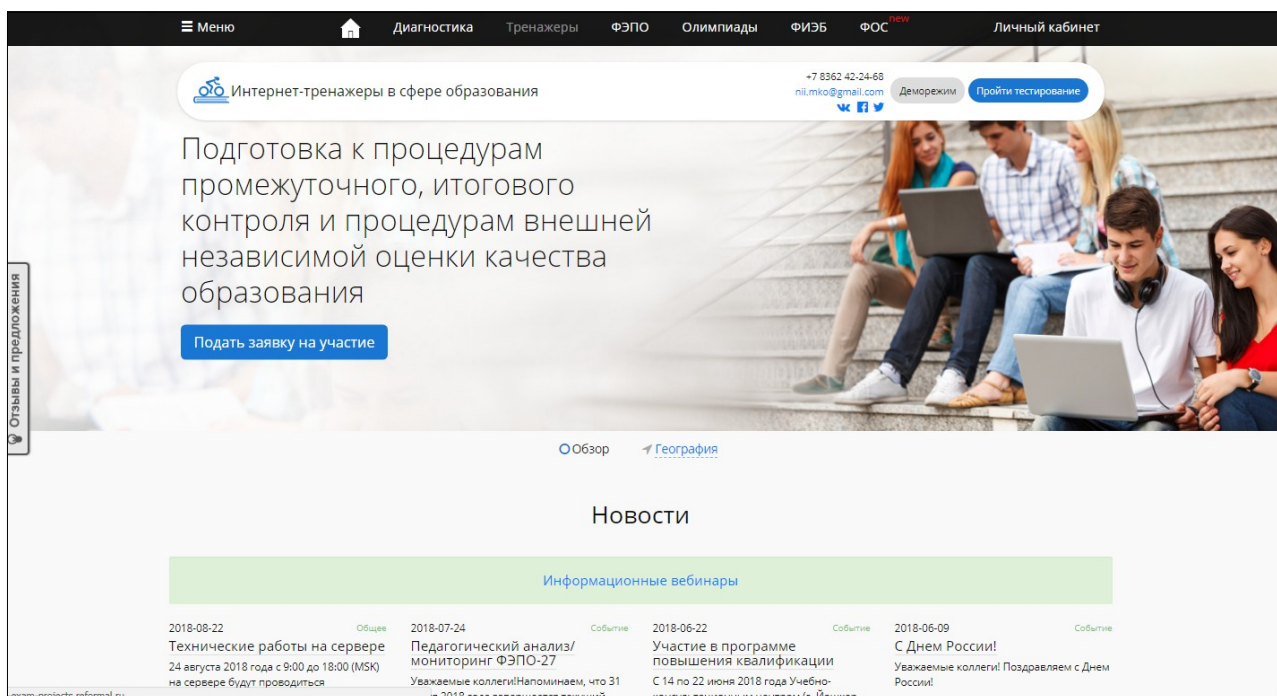
ОО — образовательная организация

# 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 нажать кнопку **Студентам** :


Единый портал  
интернет-тестирования

Васин Кирилл Геннадьевич

Мой профиль | Мои контрольные акции | Мои результаты тестирования | Результаты других студентов

**Мой профиль**

**Васин Кирилл Геннадьевич**

Группа: НФ-1  
Email\*:   
Название ВУЗа: Вуз для демонстрации 1  
Ректор: Ректор демонстрационного вуза\_  
Факультет: Нефтегазовый факультет (НФ)  
Год поступления: 2018  
Направление подготовки / специальность: 21.03.01 - Нефтегазовое дело

Нет изображения

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

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

Студентам | Аспирантам

## ШАГ 2. ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ ТЕСТИРОВАНИЯ

Для выбора параметров тестирования необходимо:

1) определить режим тестирования:

Режим

Обучение | Самоконтроль

2) выбрать дисциплину:

Дисциплина

Общая биология

3) нажать кнопку **Далее** ;

4) выбрать уровень сложности (если кнопки активны):

Уровень сложности

Для начинающих | Базовый | Повышенный

5) отметить разделы дисциплины для тестирования:

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

6) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

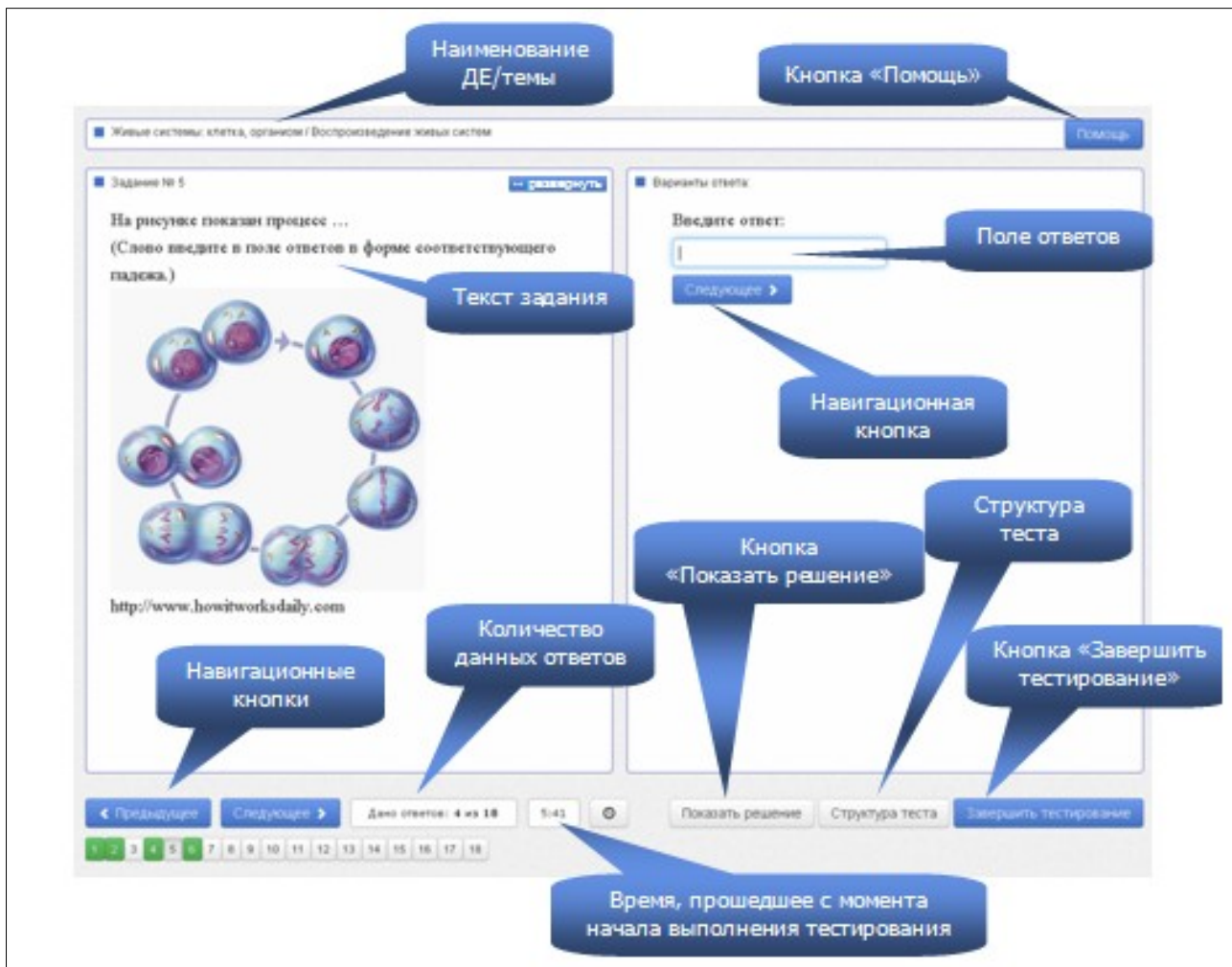
### Информация о тесте

Направление подготовки / специальность	21.03.01 - Нефтегазовое дело
Идентификатор студента	07ps1028762
Дисциплина	Биология
Всего заданий	37
Продолжительность тестирования	82 мин.

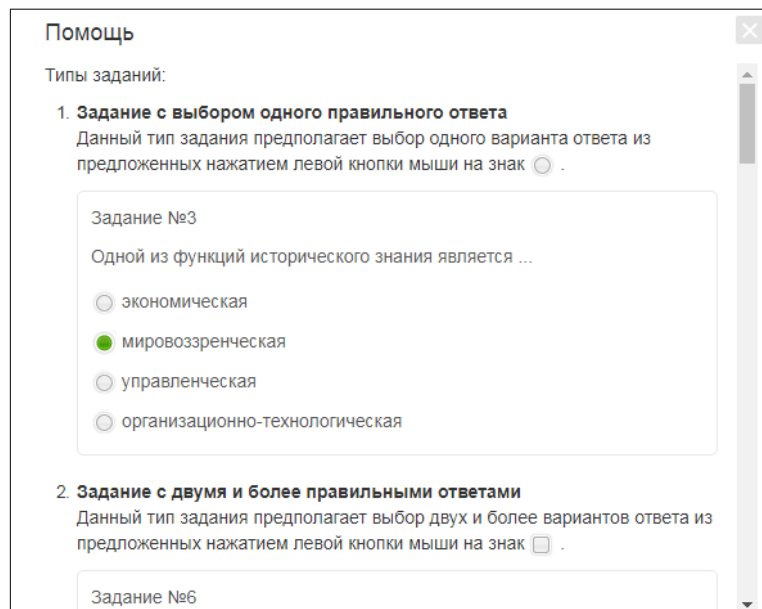
7) нажать кнопку .

## 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	Философия
Дата тестирования	31.08.2018
ФИО студента	Иванов Игорь Олегович
Продолжительность тестирования	22 минуты
Количество заданий	37
Дано ответов	28
Правильно выполненных заданий	40% (15 из 37)

[Вернуться к текущему тестированию](#)
[Пройти новое тестирование](#)

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

Раздел Философия, ее предмет и значение	
1. Предмет философии.	✔
2. Структура философского знания.	✘
3. Функции философии.	✘
4. Философия и мировоззрение.	✘
Раздел Исторические типы философии	
5. Философия Древнего Востока.	✘

✔ — 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.

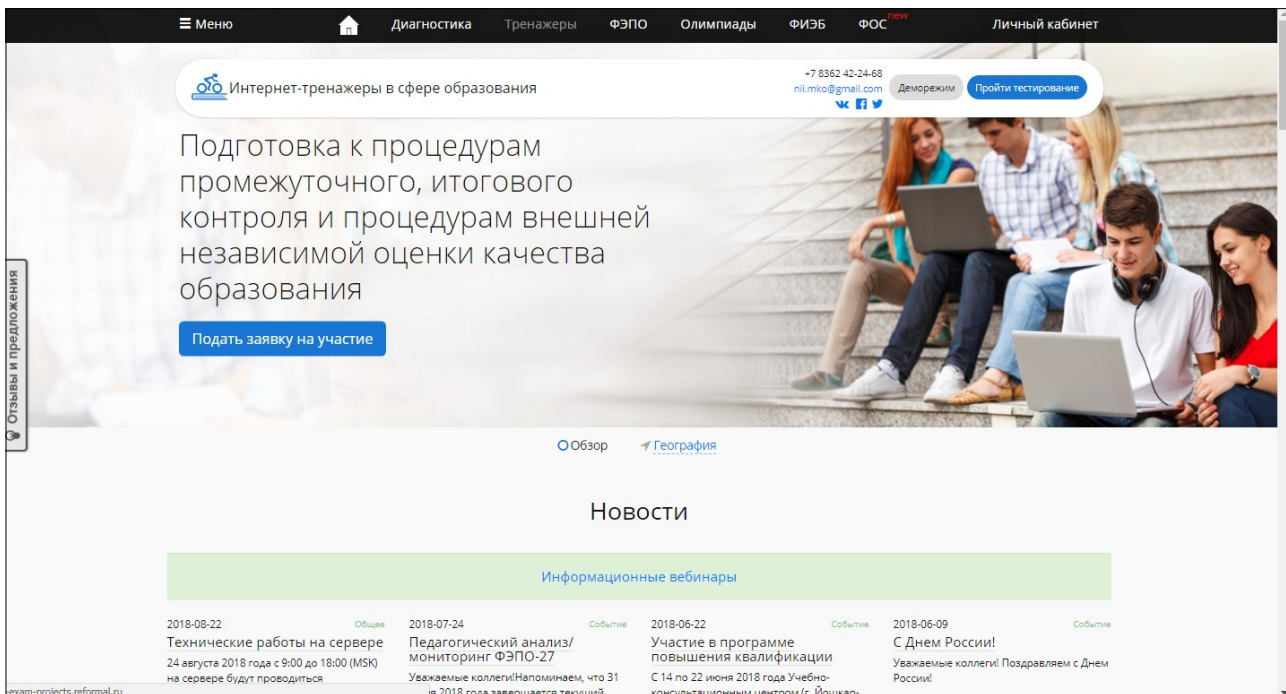
## 2. Тестирование в режиме «Текущий контроль»

### 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:

### Пройти тестирование

<b>Вход по ключу</b>	<b>Вход по логину</b>
<b>Ключ</b>	<b>Логин</b>
<input type="text" value="Ключ"/>	<input type="text" value="Логин"/>
<b>Войти</b>	<b>Пароль</b>
	<input type="text" value="Пароль"/>
	<b>Войти</b>

4) нажать кнопку **Войти** ;

5) ознакомиться с общей информацией о предстоящем тесте:

### Информация о тесте

Направление подготовки / специальность	21.03.01 - Нефтегазовое дело
Идентификатор студента	07ps1028762
Дисциплина	Философия
Всего заданий	37
Продолжительность тестирования	82 мин.

Уважаемые студенты!

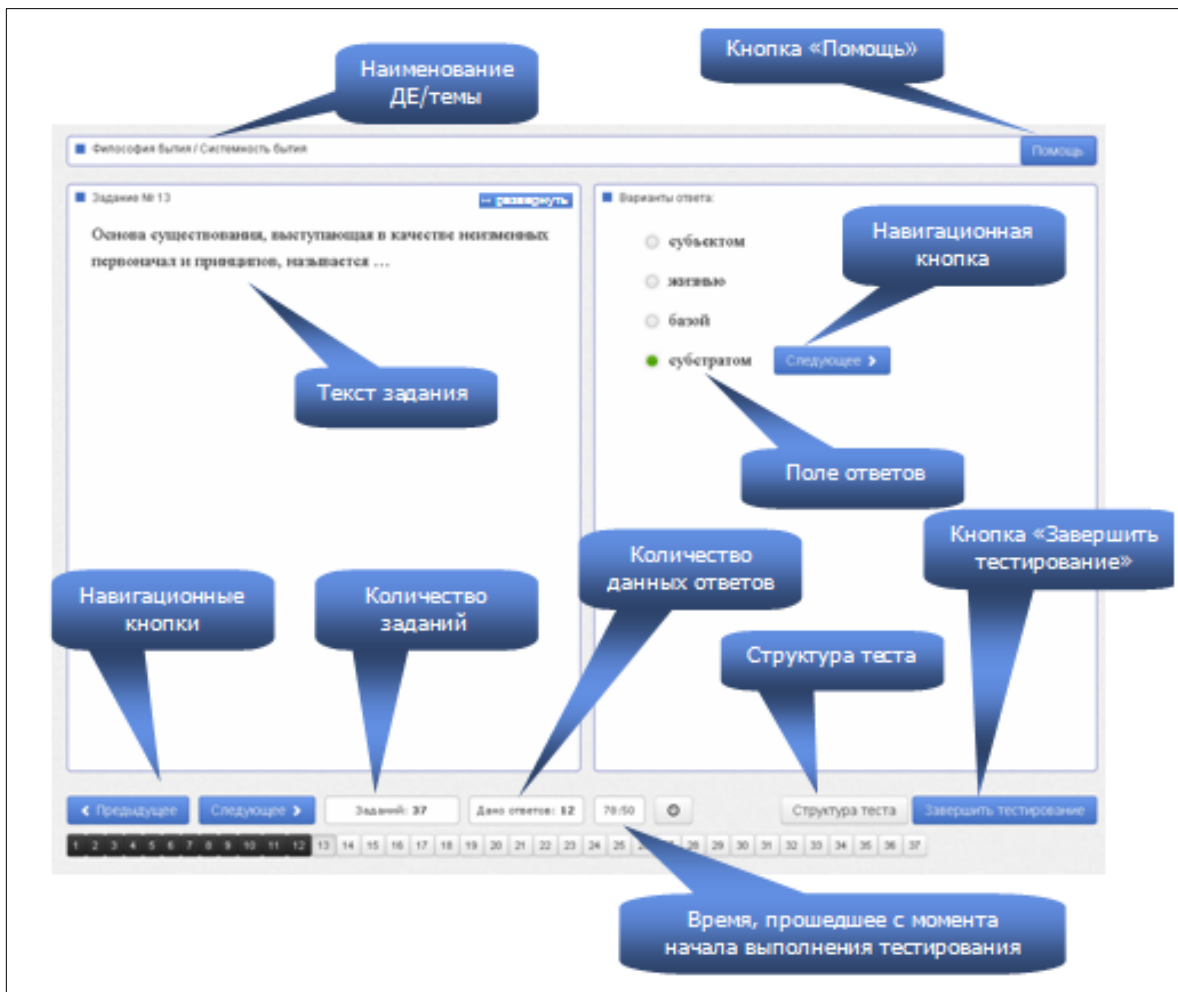
Использование сторонних сайтов для поиска ответов строго запрещено.

Система безопасности автоматически уведомляет о нарушении данного условия организатора тестирования в Вашей образовательной организации.

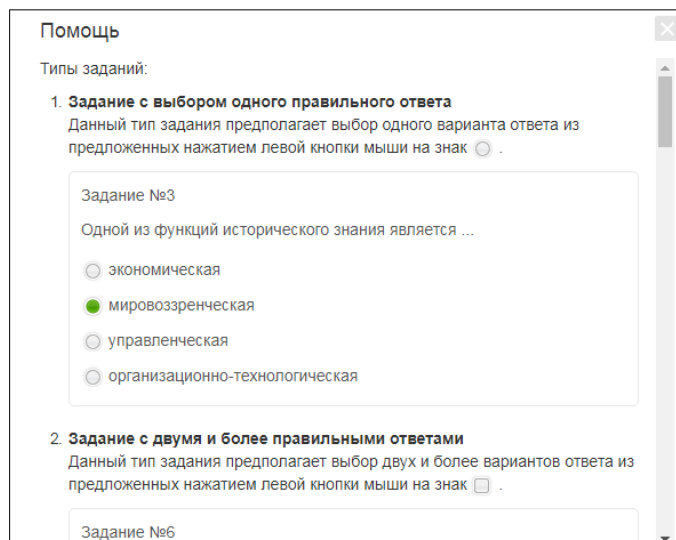
б) нажать кнопку **Далее**.

## ШАГ 2. СЕАНС ТЕСТИРОВАНИЯ

Окно сеанса тестирования имеет вид:




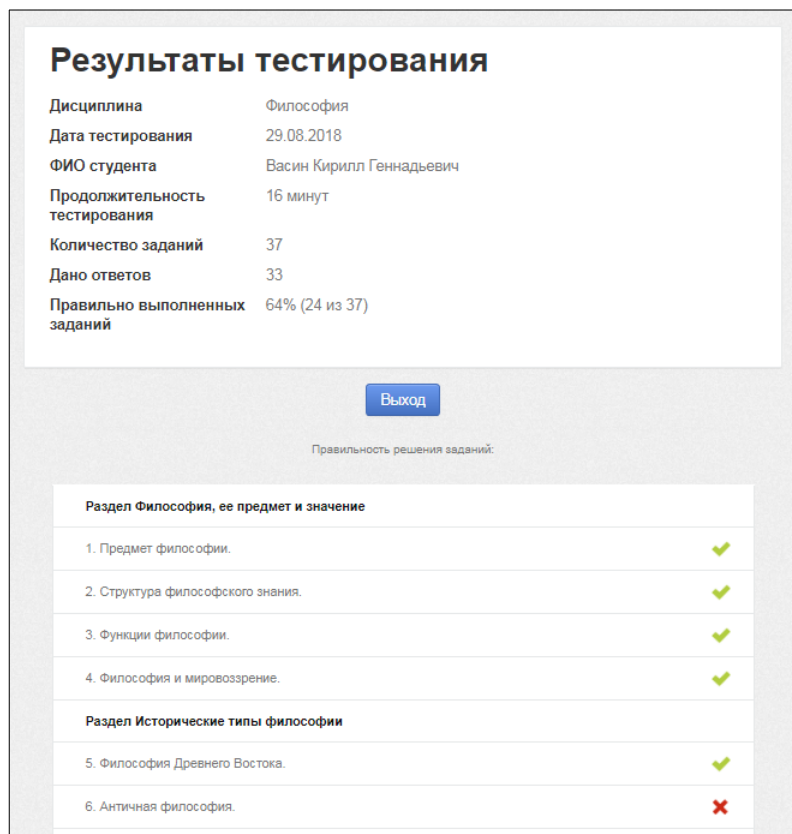
Нажатие на кнопку **Помощь** позволяет вывести на экран основные правила тестирования:



### 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	29.08.2018
ФИО студента	Васин Кирилл Геннадьевич
Продолжительность тестирования	16 минут
Количество заданий	37
Дано ответов	33
Правильно выполненных заданий	64% (24 из 37)

[Выход](#)

Правильность решения заданий:

Раздел Философия, ее предмет и значение	
1. Предмет философии.	✓
2. Структура философского знания.	✓
3. Функции философии.	✓
4. Философия и мировоззрение.	✓

Раздел Исторические типы философии

5. Философия Древнего Востока.	✓
6. Античная философия.	✗

✓ — 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:

Единый портал  
интернет-тестирования

Васин Кирилл Геннадьевич

Мой профиль | Мои контрольные акции | Мои результаты тестирования | Результаты других студентов

**Мой профиль**

**Васин Кирилл Геннадьевич**

Группа: HF-1  
Email:   
Название ВУЗа: Вуз для демонстрации 1  
Ректор: Ректор демонстрационного вуза\_  
Факультет: Нефтегазовый факультет (НФ)  
Год поступления: 2018  
Направление подготовки / специальность: 21.03.01 - Нефтегазовое дело

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

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

Студентам | Аспирантам

#### 4. Использование раздела «Мои контрольные акции»

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

Мой профиль | Мои контрольные акции | Мои результаты тестирования | Результаты других студентов

**Мои контрольные акции**

	Контрольное тестирование	Дисциплина	Статус	Дата
	все			
▶ 1	Интернет-тренажеры	Философия (Ильина М.А.)	Выполнено	29.08.2018
▶ 2	Интернет-тренажеры	Физика (Куликова О.Л.)	Запланировано	

Стр. 1 из 1 20

**Вход в тестирование**

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 «Мои результаты тестирования»

Учащийся вправе самостоятельно решить вопрос о том, будут ли его результаты доступны для просмотра другим студентам ОО. Для этого достаточно установить соответствующий статус контрольной акции в столбце «Опубликовано»:

Мой профиль   Мои контрольные акции   **Мои результаты тестирования**   Результаты других студентов

### Мои результаты тестирования

	Контрольное тестирование	Дисциплина	Результат	Дата	Опубликовано
	все				
1	Интернет-тренажеры	Философия (Ильина М.А.)	Верных ответов: 64	29.08.2018	<input checked="" type="checkbox"/>

«   «   Стр. 1 из 1   »   »   20

**Условные обозначения:**

- результаты тестирования доступны для просмотра другими студентами.
- результаты тестирования недоступны для просмотра другими студентами.

## 6. 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:

Мой профиль   Мои контрольные акции   Мои результаты тестирования   **Результаты других студентов**

Факультет (институт): Нефтегазовый факультет (НФ)

Специальность (направление подготовки): 21.03.01 - Нефтегазовое дело

Поток (год зачисления): 2018

Группа: НФ-1

### ФИО студента

1  Быков Станислав Сергеевич

	Вид тестирования	Дисциплина	Результат	Дата
1	Интернет-тренажеры	Философия (преподаватель: Ильина М.А.)	Процент правильно выполненных заданий: 55%	28.08.2018

«   «   Стр. 1 из 1   »   »   20

2  Васин Кирилл Геннадьевич

3  Загороднова Евгения Ивановна

«   «   Стр. 1 из 1   »   »   20