

**Использование Интернет-тренажеров  
при подготовке студентов  
к аккредитационному тестированию**

**Сайт [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru)**



## Тренажеры, методики, аналитика



Приглашаем принять участие  
в комплексной программе  
информационно-аналитического  
сопровождения тестирования студентов  
"I-EXAM.RU" (октябрь-декабрь 2010 г.)

Наша последняя разработка:

Диагностическое  
тестирование



[www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru) | [nii.mko@gmail.com](mailto:nii.mko@gmail.com)

### Главная

#### Новости

#### Семинары и конференции

#### Диагностическое тестирование

- о проекте
- дисциплины
- структура отчета
- регистрация
- тестирование

#### Педагогический анализ / мониторинг

- вузам
- ссузам

#### Интернет-тренажеры

- о проекте
- дисциплины
- обеспечение тестовыми материалами
- литература для подготовки
- руководство пользователя
- технические требования
- разработчикам

**вход в систему**

#### Именные страницы

#### Об организации

#### Сотрудничество

#### Контактная информация

### Добро пожаловать на наш сайт!

Активное внедрение в учебный процесс образовательных учреждений компьютерных технологий, оказывающих существенное влияние на повышение качества подготовки студентов, является неотъемлемой частью современного образования.

Интернет-технологии уверенно вошли в практику работы учебных заведений системы высшего и среднего профессионального образования, подтверждением тому служат увеличение числа участников Интернет-проектов, разработанных Научно-исследовательским институтом мониторинга качества образования.

С целью оказания помощи образовательным учреждениям реализована комплексная программа информационно-аналитической и методической поддержки, включающая:

- систему [«Интернет-тренажеры в сфере образования»](#);
- подготовку расширенного [педагогического анализа / мониторинга](#) (аналитические / мониторинговые отчеты на основе результатов Интернет-тестирования по каждой дисциплине, образовательной программе, вузу (ссузу) в целом либо филиалу вуза);
- организационно-методическое и технологическое сопровождение [Открытых студенческих Интернет-олимпиад](#);
- проведение [информационно-консультационных и методических семинаров](#), в том числе для разработчиков тестов.

Заявку на участие в программе информационно-аналитического сопровождения тестирования студентов по дисциплинам профессионального образования можно [скачать здесь](#).

### НОВОСТИ

15.11.2010

#### О планировании тестирования 23 и 24 ноября

Уважаемые коллеги!

В связи с проведением второго тура Международной открытой студенческой Интернет-олимпиады убедительная просьба свести к минимуму 23 и 24 ноября количество сеансов тестирования в рамках проекта "Интернет-тренажеры в сфере образования"

Благодарим за понимание!

15.11.2010

#### Семинар «Оценка качества подготовки студентов по дисциплине «Информатика»

Заканчивается [прием заявок](#) на семинар для заведующих кафедрами информатики вузов по теме «Оценка качества подготовки студентов по дисциплине «Информатика», который состоится 18-20 ноября 2010 года.

08.11.2010

#### Восстановление логина и пароля по e-mail

Уважаемые коллеги!

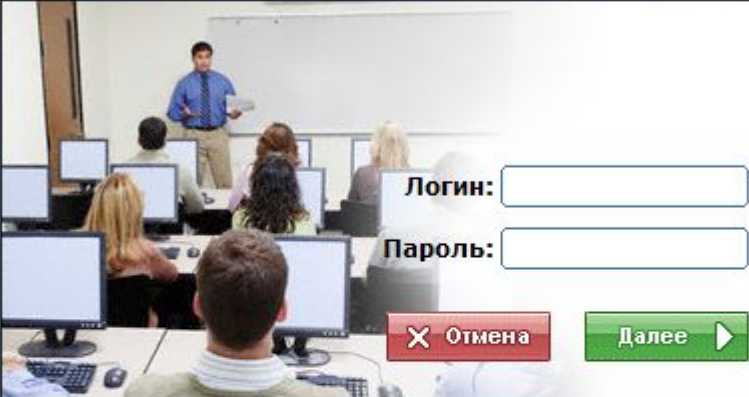
На сайте [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru) реализована возможность [восстановления логина и пароля](#) именной страницы образовательного учреждения по e-mail, указанному вузом (ссузом) в заявке.

[архив новостей](#)

# Контрольное тестирование


Для того чтобы войти в Контрольное тестирование необходимо в левом меню сайта выбрать пункт **ВХОД В СИСТЕМУ**


Интернет-тренажёры. Контрольное тестирование.



Логин:

Пароль:

 **Внимание!** Полученные для тестирования логин и пароль можно использовать только один раз.

 Рекомендуем вам [ознакомиться с техническими требованиями.](#)

1. Ввести логин  
и пароль

Логин и пароль используются  
1 раз и генерируются  
преподавателем на именной  
странице

# Особенности режима «Контрольное тестирование»:

- отсутствие ограничений по количеству раз использования;
- однократное использование студенческого логина и пароля, генерируемых преподавателем в плане тестирования;
- используется преподавателями для входного, промежуточного или итогового тестирования студентов;
- возможность просмотреть варианты ответа, выбранные студентом и при необходимости направить свои замечания разработчикам.



# Вход на именную страницу



НИИ МОНИТОРИНГА  
КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

ИНТЕРНЕТ-ТЕСТИРОВАНИЕ  
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ВХОД НА ИМЕННУЮ  
СТРАНИЦУ САЙТА:

Логин:

Пароль:



## Тренажеры, методики, аналитика



Приглашаем принять участие  
в комплексной программе  
информационно-аналитического  
сопровождения тестирования студентов  
"I-EXAM.RU" (октябрь-декабрь 2010 г.)

Наша последняя разработка:

Диагностическое  
тестирование



[www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru) | [nii.mko@gmail.com](mailto:nii.mko@gmail.com)

### Главная

Новости

Семинары и конференции

Диагностическое тестирование

о проекте

дисциплины

структура отчета

регистрация

тестирование

Педагогический анализ /  
мониторинг

вузам

осузам

Интернет-тренажеры

о проекте

дисциплины

литература для подготовки

руководство пользователя

технические требования

разработчикам

вход в систему

Именные страницы

Об организации

Сотрудничество

Контактная информация

Форум

## Добро пожаловать на наш сайт!

Активное внедрение в учебный процесс образовательных учреждений компьютерных технологий, оказывающих существенное влияние на повышение качества подготовки студентов, является неотъемлемой частью современного образования.

Интернет-технологии уверенно вошли в практику работы учебных заведений системы высшего и среднего профессионального образования, подтверждением тому служит увеличение числа участников Интернет-проектов, разработанных Научно-исследовательским институтом мониторинга качества образования.

С целью оказания помощи образовательным учреждениям реализована комплексная программа информационно-аналитической и методической поддержки, включающая:

- систему «Интернет-тренажеры в сфере образования»;
- подготовку расширенного [педагогического анализа / мониторинга](#) (аналитические / мониторинговые отчеты на основе результатов Интернет-тестирования по каждой дисциплине, образовательной программе, вузу (осузу) в целом либо филиалу вуза);
- организационно-методическое и технологическое сопровождение [Открытых студенческих Интернет-олимпиад](#);
- проведение [информационно-консультационных и методических семинаров](#), в том числе для разработчиков тестов.

Заявку на участие в программе информационно-аналитического сопровождения тестирования студентов по дисциплинам профессионального образования можно [скачать здесь](#).

## НОВОСТИ

01.10.2010

### Перечень дисциплин ВПО и СПО

С 1 октября 2010 года расширен [перечень дисциплин](#) высшего и среднего профессионального образования, реализуемых в рамках проекта "Интернет-тренажеры в сфере образования".

28.09.2010

### Плановые работы по техническому обслуживанию

Уважаемые посетители!

Сообщаем Вам, что 8 октября 2010 года с 18 до 20 часов будут производиться плановые работы по техническому обслуживанию на нашем сервере. Просим не планировать проведение тестирования на данное время. В это время сервер может быть недоступен. Приносим свои извинения за временные неудобства.

10.09.2010

### График семинаров

Уважаемые коллеги!

В разделе "Семинары и конференции" выложена [информация о проведении семинаров](#) на 2-ое полугодие 2010 года.

[архив новостей](#)

# Именная страница преподавателя

## Интернет-тестирование

ТРЕНАЖЕРЫ | МЕТОДИКИ | АНАЛИТИКА

Швецова Марина Николаевна ([выход](#))

[главная](#)

[план тестирования](#)

[логины/пароли](#)

[рейтинг-листы](#)

### КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ РЕЖИМ ИНТЕРНЕТ-ТРЕНАЖЁРОВ В ВАШЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

**Контактное лицо** Шик Наталия Анатольевна

**Должность** начальник отдела мониторинга качества образования

**Телефон** 8-904-378-94-93

**Факс** (3843) 74-18-60

**E-Mail** [ot-monitoring@yandex.ru](mailto:ot-monitoring@yandex.ru)



Для формирования качественного банка олимпиадных заданий просим выслать по пять задач различного уровня сложности для дисциплин Интернет-олимпиады (математика, информатика, физика, химия).

Контактный e-mail: [kolchevaa@mail.ru](mailto:kolchevaa@mail.ru)

# Именная страница преподавателя





## Интернет-тестирование

ТРЕНАЖЕРЫ / МЕТОДИКИ / АНАЛИТИКА

Киселева К.Н. (выход)

[главная](#) [план тестирования](#) [логины/пароли](#) [рейтинг-листы](#)

### ПЛАН ТЕСТИРОВАНИЯ

 - изменение информации  - удаление позиции плана тестирования  
 - логины и пароли  - рейтинг-листы

N	Шифр ООП	Дисциплина	Группа	Дли- тель- ность теста, мин	Контингент тестиру- емых (  – список)	Дата тестирования	Действия
1	010600.62	Философия	1	18	1	05.04.2010	  
2	020801.65	Математика	ЭКО-21	80	<u>3</u> 	09.06.2010	  
3	050401.65	Концепции современного естествознания	И-11	56	<u>13</u> 	02.06.2010	
4	080100.62	Политология	123	8	<u>3</u> 	05.04.2010	  

# Создание плана тестирования:

**ДОБАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ**

**Шифр ООП (по ОКСО):**

- 010100.62 - Математика
- 010101.65 - Математика
- 010200.62 - Математика. Прикладная математика
- 010300.62 - Математика. Компьютерные науки
- 010400.62 - Информационные технологии
- 010500.62 - Прикладная математика и информатика
- 010501.65 - Прикладная математика и информатика
- 010503.65 - Математическое обеспечение и администрирование информ
- 010600.62 - Прикладные математика и физика

Поиск по шифру ООП

**Режим тестирования** Текущий

**1. Выбрать или ввести шифр ООП**

**2. Выбрать режим, дисциплину, уровень сложности, структуру и продолжительность теста**



# Создание плана тестирования:

<b>Режим тестирования</b>	Текущий	<b>2.1. Выбрать режим</b>
<b>Дисциплина</b> (показаны дисциплины, по которым для выбранной Вами ООП есть тестовые материалы)	<div>Русский язык и культура речи</div> <div>Социология</div> <div>Философия</div> <div>Экономика</div> <div><b>Цикл ЕН</b></div> <div>Концепции современного естествознания</div> <div>Математика (школьный курс)</div> <div>Математика и информатика</div> <div><b>Цикл ОПД</b></div> <div>Безопасность жизнедеятельности</div>	<b>2.2. Выбрать дисциплину</b>
<b>Уровень сложности:</b>	<div><input type="radio"/> для начинающих</div> <div><input checked="" type="radio"/> базовый</div> <div><input type="radio"/> повышенный</div>	<b>2.3. Выбрать уровень сложности</b>
<b>Структура теста:</b> Заданий в тесте: 28 Продолжительность тестирования (мин.): <input type="text" value="56"/>	<div><input checked="" type="checkbox"/> Все ДЕ</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> ДЕ1 - Эволюция научного метода и естественнонаучной картины мира (заданий: 6)</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> ДЕ2 - Пространство, время, симметрия (заданий: 4)</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> ДЕ3 - Структурные уровни и системная организация материи (заданий: 4)</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> ДЕ4 - Порядок и беспорядок в природе (заданий: 4)</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> ДЕ5 - Панорама современного естествознания (заданий: 6)</div>	<b>2.4. Указать структуру и продолжительность теста</b>

# Создание плана тестирования:

Дата тестирования:  

Студенческая группа

Подача контингента тестируемых ☒ списком ☐ числом

**Поля для ввода списка студентов:** **Найдены в списке: 0**

3. Ввести дату

4. Ввести данные  
о группе, число  
или ФИО  
студентов

5. Добавить  
в план  
тестирования и  
сгенерировать Л&П

# Именная страница преподавателя

## Интернет-тестирование

ТРЕНАЖЕРЫ / МЕТОДИКИ / АНАЛИТИКА

Киселева К.Н. (выход)

[главная](#) | [план тестирования](#) | [логины/пароли](#) | [рейтинг-листы](#)

### ЛОГИНЫ И ПАРОЛИ


#### ДЛЯ ВХОДА СТУДЕНТОВ В СИСТЕМУ ТЕСТИРОВАНИЯ

Вход в систему тестирования расположен на сайте [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru) в разделе "вход для студентов".

#### Обратите внимание!

Каждая пара логин/пароль может быть использована только один раз!

Для генерации логинов и паролей для новых позиций плана тестирования необходимо нажать соответствующую кнопку в разделе "[план тестирования](#)".

вывести все логины и пароли на одной странице для печати 

№	Шифр ООП	Дисциплина(ы)	Группа	Заяв- ленный кон- тингент
1	<a href="#">010600.62</a>	<a href="#">Философия</a>	<a href="#">1</a>	1
2	<a href="#">080100.62</a>	<a href="#">Политология</a>	<a href="#">123</a>	3
3	<a href="#">050401.65</a>	<a href="#">Концепции современного естествознания</a>	<a href="#">И-11</a>	13
4	<a href="#">020801.65</a>	<a href="#">Математика</a>	<a href="#">ЭКО-21</a>	3
			<b>Всего</b>	<b>20</b>

# Именная страница преподавателя

## Интернет-тестирование

ТРЕНАЖЕРЫ | МЕТОДИКИ | АНАЛИТИКА

Киселева К.Н. ([выход](#))

[главная](#) | [план тестирования](#) | [логины/пароли](#) | **[рейтинг-листы](#)**

### РЕЙТИНГ-ЛИСТЫ

#### ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЁННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ

Показать группы, прошедшие тестирование

[отсортировать по дате последнего обновления](#)

Ознакомиться с результатами группы вы можете, перейдя по ссылке в строке рейтинга.

№	Дисциплина	Группа	Контингент тестируемых	Получено результатов	Процент студентов, освоивших все ДЕ дисциплины	Средний процент правильно выполненных заданий	Начало тестирования	Окончание тестирования	В формате MS Word
↓ ООП 010600.62 — Прикладные математика и физика									
1	Философия	1	1	1	0%	16%	<a href="#">11:39:37 05.04.2010</a>	<a href="#">11:44:55 05.04.2010</a>	
↓ ООП 020801.65 — Экология									
2	Математика	ЭКО-21	3	1	0%	5%	<a href="#">17:06:25 28.05.2010</a>	<a href="#">17:06:55 28.05.2010</a>	
↓ ООП 050401.65 — История									
3	Концепции современного естествознания	И-11	13	результаты не получены					



# Именная страница преподавателя

## Данные тестирования студентов

Специальность: 010705.65 - Физика атомного ядра и частиц

Дисциплина: Отечественная история

Количество заданий в тесте: 32

Количество ДЕ в тесте: 8

Время, отведенное для выполнения заданий теста: 64 мин.

Группа: ФИЗ-11

Дата начала тестирования: 16.10.2010

Дата окончания тестирования: 16.10.2010

№ студента	Идентификатор студента	Логин	Время начала и окончания тестирования	Кол-во заданий, на которые даны ответы	Кол-во правильно выполненных заданий	Процент правильно выполненных заданий	Кол-во освоенных ДЕ	Освоенные ДЕ	Протокол ответа студента
1	Розанова М.М.	01ps181364	09:33 - 09:34	7 из 32	3	9%	1 из 8	0 0 0 0 1 0 0 0	
	Среднее					9%			

Процент студентов, освоивших все ДЕ дисциплины: 0% (0 из 1)

№	Дидактическая единица	Процент студентов, освоивших ДЕ
1	Теория и методология исторической науки	0%
2	Древняя Русь (IX-начало XII в.в.). Русские земли в период политической раздробленности (XII-первая половина XV в.)	0%
3	Образование и развитие Российского государства (вторая половина XV в. - XVII в.)	0%
4	Российская империя в XVIII-первой половине XIX в.в.	0%
5	Российская империя во второй половине XIX-начале XX в.в.	100%
6	Россия в условиях войн и революций (1914-1922)	0%
7	СССР в 1922-1953 гг.	0%
8	СССР в 1953-1991 гг. Россия в конце XX-начале XXI в.	0%

# Результаты тестирования

Образовательное учреждение: Вуз для демонстрации  
Преподаватель: Киселева К.Н.  
Специальность: 010705.65 - Физика атомного ядра и частиц  
Группа: ФИЗ-11  
Дисциплина: Отечественная история  
Идентификатор студента: Розанова М.М.  
Логин: 01ps181364  
Начало тестирования: 2010-10-16 09:33:10  
Завершение тестирования: 2010-10-16 09:34:31  
Продолжительность тестирования: 1 мин.  
Заданий в АПИМ: 32  
Кол-во правильно выполненных заданий: 3  
Процент правильно выполненных заданий: 9 %

Поле  
для замечаний  
и предложений

✖ ЗАДАНИЕ N 1 [сообщить об ошибке](#)

Отмена

Отправить сообщение

К началу XX в. относится понятие ...

- ✓ ☒ «зубатовщина»  
☐ «аракчеевщина»  
☐ «бироновщина»  
☐ «хованщина»

## Решение:

К началу XX в. относится понятие «зубатовщина». По предложению начальника Московского охранного отделения С.В. Зубатова в 1901–1902 гг. в Москве, а затем и в других городах были созданы легальные рабочие организации. Главная цель Зубатова – попытаться взять под контроль рабочее движение и вырвать его из-под влияния революционных организаций. Это явление современники называли «полицейский социализм» или «зубатовский социализм».

# Именная страница (преподавателя, ОУ)

## Интернет-тестирование

ТРЕНАЖЕРЫ | МЕТОДИКИ | АНАЛИТИКА

Киселева К.Н. ([выход](#))

[главная](#) | [план тестирования](#) | [логины/пароли](#) | [рейтинг-листы](#)


Контактная информация лица, ответственного за режим "Текущий контроль" Интернет-тренажёров  
в Вашем образовательном учреждении

Контактное лицо	Бердников Александр Юрьевич
Должность	программист
Телефон	123123
Факс	123123
E-Mail	alexber220@gmail.com

Оставьте свой отзыв

# Обратная связь – Интернет-тестирование в сфере образования

« На главную [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru) [Реформа.ру](#) [Вход](#) [Регистрация](#)



## Интернет-тестирование в сфере образования

С целью оказания помощи образовательным учреждениям реализована комплексная программа информационно-аналитической и методической поддержки, включающая: систему «Интернет-тренажеры в сфере образования», подготовку расширенного педагогического анализа / мониторинга (аналитические / мониторинговые отчеты на основе результатов Интернет-тестирования по каждой дисциплине, образовательной программе, вузу (ссузу) в целом либо филиалу вуза), организационно-методическое и технологическое сопровождение Открытых студенческих Интернет-олимпиад, проведение информационно-консультационных и методических семинаров, в том числе для разработчиков тестов.

Все идеи и обсуждения [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru)

Я хотел бы...

идея, пожелание, указание на проблему...

Продолжить

Показать все или Включить фильтр

Сортировка: По голосам **По дате** По комментариям

26  
голосов

Согласен!

**добавить возможность просматривать список дисциплин, разработанных для конкретной ООП**

нет комментариев  
запланировано

alexber220, 26.05.2010, 10:07

это Спам? Дубликат?

15  
голосов

Согласен!

**добавить функцию восстановления пароля по email**

нет комментариев  
запланировано

alexber220, 26.05.2010, 09:41

это Спам? Дубликат?

15  
голосов

Согласен!

**в плане тестирования сделать возможность генерации логинов и паролей для каждой группы отдельно**

Здравствуйте! Очень странно построена система генерирующая пароли. Почему для всех групп одновременно? Нужно, чтобы можно было для каждой группы отдельно генерировать по мере надобности.

нет комментариев  
ожидает рассмотрения

Татьяна, 02.06.2010, 09:00

это Спам? Дубликат?

10  
голосов

Согласен!

**Увеличить количество попыток использования логинов и паролей студентов**

Пароли можно использовать только 1 раз, не всегда удобно. Необходимо предложить студентам минимум 3 попытки тестирования под одним паролем.

это Спам? Дубликат?

1. Щелкнуть мышью на поле «Оставьте свой отзыв»

2. Предложить свою идею или проголосовать за существующие



# Обратная связь – Интернет-тестирование в сфере образования



Интернет-тестирование в сфере образования

« Читать все идеи по улучшению проекта



Все идеи и  
обсуждения  
[www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru)

1

голос

Согласен!

## добавить рейтинг по ООП или по конкретным дисциплинам во всем контингенте тестируемых

Чтобы можно было отсортировать специальности по общему прохождению всех дисциплин - от лучших результатов к худшим. Можно сделать выборку по предметам например Математика, её проходит около 8 разных специальностей, при сортировке было бы видно какая специальность набрала максимальное количество баллов

Статус идеи: **ожидает рассмотрения**

Автор: Julia, 12.10.2010, 12:01

### Комментарии

У идеи нет комментариев

### Оставить комментарий

Имя  Обязательно

Электронная почта  Обязательно (не публикуется на сайте)

372146

Комментировать

это Спам? Дубликат?

1. Добавить свой  
комментарий,  
оставив  
контактную  
информацию  
о себе

# Именная страница преподавателя обеспечивает:

- формирование планов тестирования, в т.ч. генерацию студенческих логинов и паролей для режима «Контрольное тестирование» (преподаватель);
- доступ к результатам тестирования, выполненного студентами в режиме «Контрольное тестирование» (рейтинг-листы, протокол ответов студента);
- обратную связь с разработчиками измерительных материалов;
- обратную связь с модераторами сайта [www.i-exam.ru](http://www.i-exam.ru).