

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

Сайт 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**



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

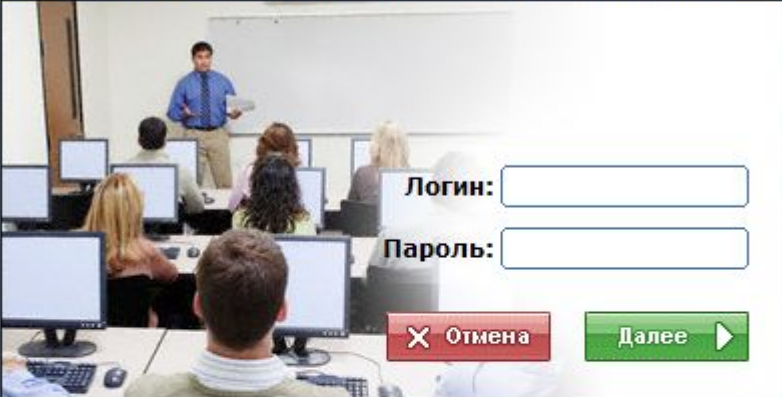
Уважаемые коллеги!

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

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 | nii.mko@gmail.com

Главная

Новости

Семинары и конференции

Диагностическое тестирование

о проекте

дисциплины

структура отчета

регистрация

тестирование

Педагогический анализ /
мониторинг

вузам

соузам

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 (соузу) 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



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

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	Длительность теста, мин	Контингент тестируемых (📄 – список)	Дата тестирования	Действия
1	010600.62	Философия	1	18	1	05.04.2010	  
2	020801.65	Математика	ЭКО-21	80	3 	09.06.2010	  
3	050401.65	Концепции современного естествознания	И-11	56	13 	02.06.2010	
4	080100.62	Политология	123	8	3 	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:

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

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 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	Заявленный контингент
1	010600.62	Философия	1	1
2	080100.62	Политология	123	3
3	050401.65	Концепции современного естествознания	И-11	13
4	020801.65	Математика	ЭКО-21	3
			Всего	20

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%	11:39:37 05.04.2010	11:44:55 05.04.2010	
↓ ООП 020801.65 — Экология									
2	Математика	ЭКО-21	3	1	0%	5%	17:06:25 28.05.2010	17:06:55 28.05.2010	
↓ 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.	01p181364	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.). 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 вв.	0%
5	Российская империя во второй половине XIX-начале XX вв.	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 Реформал.ру [Вход](#) [Регистрация](#)



Интернет-тестирование в сфере образования

 Все идеи и обсуждения www.i-exam.ru

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.

Я хотел бы...

Показать все или Включить фильтр

Сортировка:

<div style="background-color: #eee; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; width: 30px; margin: 0 auto;">26 <small>голосов</small></div> <div style="background-color: #ccc; padding: 2px; border: 1px solid #000; width: 30px; margin: 2px auto;">Согласен!</div>	<p>добавить возможность просматривать список дисциплин, разработанных для конкретной ООП</p> <p><small>нет комментариев запланировано</small></p> <p style="text-align: right;"><small>alexber220, 26.05.2010, 10:07</small></p>	<p><small>это Спам? Дубликат?</small></p>
<div style="background-color: #eee; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; width: 30px; margin: 0 auto;">15 <small>голосов</small></div> <div style="background-color: #ccc; padding: 2px; border: 1px solid #000; width: 30px; margin: 2px auto;">Согласен!</div>	<p>добавить функцию восстановления пароля по email</p> <p><small>нет комментариев запланировано</small></p> <p style="text-align: right;"><small>alexber220, 26.05.2010, 09:41</small></p>	<p><small>это Спам? Дубликат?</small></p>
<div style="background-color: #eee; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; width: 30px; margin: 0 auto;">15 <small>голосов</small></div> <div style="background-color: #ccc; padding: 2px; border: 1px solid #000; width: 30px; margin: 2px auto;">Согласен!</div>	<p>в плане тестирования сделать возможность генерации логинов и паролей для каждой группы отдельно</p> <p><small>Здравствуйте! Очень странно построена система генерирующая пароли. Почему для всех групп одновременно? Нужно, чтобы можно было для каждой группы отдельно генерировать по мере надобности.</small></p> <p><small>нет комментариев ожидает рассмотрения</small></p> <p style="text-align: right;"><small>Татьяна, 02.06.2010, 09:00</small></p>	<p><small>это Спам? Дубликат?</small></p>
<div style="background-color: #eee; padding: 5px; border: 1px solid #ccc; width: 30px; margin: 0 auto;">10 <small>голосов</small></div> <div style="background-color: #ccc; padding: 2px; border: 1px solid #000; width: 30px; margin: 2px auto;">Согласен!</div>	<p>Увеличить количество попыток использования логинов и паролей студентов</p> <p><small>Пароли можно использовать только 1 раз, не всегда удобно. Необходимо предложить студентам минимум 3 попытки тестирования под одним паролем.</small></p>	<p><small>это Спам? Дубликат?</small></p>

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



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)

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.