



*Степулёнок Денис Олегович*

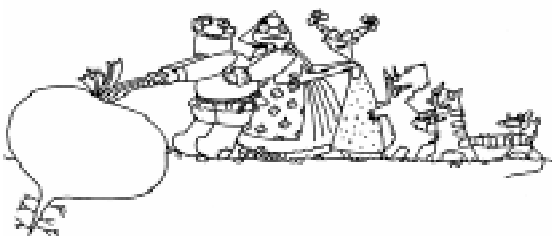
## ТЕСТЫ ДЛЯ ШКОЛЫ В ИНТЕРНЕТ

При работе с тестами через Интернет используется среда Web (среда гипертекстов), для которой характерно разделение уровня, где функционирует программа генерации гипертекстовой информации (сервер) и уровня просмотра гипертекстовой информации (клиент). Благодаря такому подходу, возможно использование программно и аппаратно независимого способа представления материалов текстов: тексты могут разрабатываться независимо от типа программы просмотра гипертекстов.

Обзор сайтов по тестированию:

### <http://ips.ifmo.ru/>

Internet Programming School (на базе СПбГИТМО (ТУ)). Нужно зарегистрироваться, после этого можно читать лекции в разделе «Учебные курсы» и выполнять задания. Пока имеется только один курс – «Введение в алгоритмы».



### <http://phys.runnet.ru>

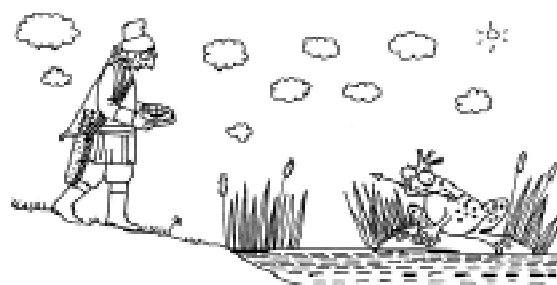
Система удаленного тестирования знаний по курсу общей физики. Сервер не требует регистрации и не ведет протоколирования результатов. Содержит набор

тестовых заданий по курсу общей физики, разработанных в СПбГИТМО(ТУ). Каждый раздел сопровождается примерами решения типовых задач.



### <http://rostest.runnet.ru>

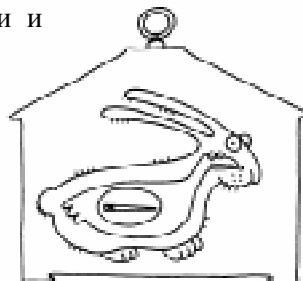
Образовательный сервер тестирования. Сервер ведет протоколирование результатов тестирования и требует начальной регистрации. Регистрация бесплатная и необходима только для сбора статистической информации. Сервер содержит тестовые задания, разработанные федеральным центром тестирования по семи ос-





новным дисциплинам средней школы (математика, физика, химия, биология, история, русский язык, информатика). Все задания сопровождаются подсказками и полными решениями (подсказки и решения доступны в режиме обучения).

семинар «Тренинги и тестирование через Интернет» из цикла «Интернет-ресурсы для учителей по естественнонаучным предметам». Материалы семинара.



**<http://www.teleschool.spb.ru>**

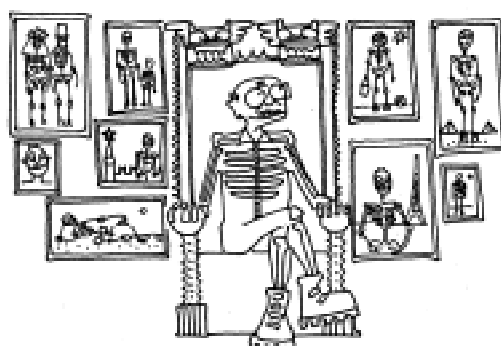
Сервер тестирования учащихся «Телешколы». Сервер содержит тестовые задания для учащихся Телешколы. Содержит разделы как для общего пользования со свободным доступом после бесплатной начальной регистрации, так и разделы, доступные только учащимся «Телешколы». Ведется электронный журнал с тремя уровнями доступа: ученик, преподаватель – предметник, завуч.

**<http://www.teletesting.ru/>**

Телетестинг'2002. Всероссийское компьютерное тестирование для старшеклассников. Дистанционная компьютеризированная общеобразовательная олимпиада для старшеклассников и абитуриентов. Это соревновательное тестирование, направленное на выявление способных и подготовленных молодых людей, достойных приглашения обучаться в лучших вузах страны, в частности, в МГУ.

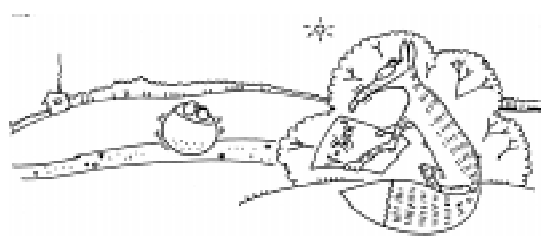
**<http://palm.ifmo.ru>**

Централизованный сервер тестирования на ПК Palm. Сервер предназначен для поддержки и сопровождения тестирующих комплексов на основе ПК Palm. Содержит большой банк тестовых заданий, ведется электронный журнал.



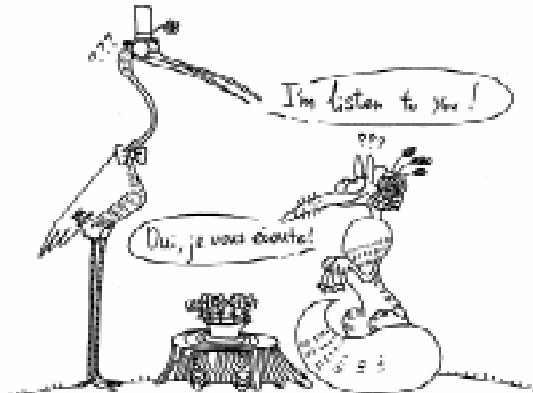
**<http://www.nvart.net/ngpi/index.shtml?test>**

Тестирование по математике для абитуриентов Нижневартовского государственного педагогического университета.



**<http://www.examen.ru/>**

Можно попробовать сдать экзамены и тесты, проверить свои познания в английском языке (TOEFL и GMAT), правилах дорожного движения (экзамен ГИБДД),



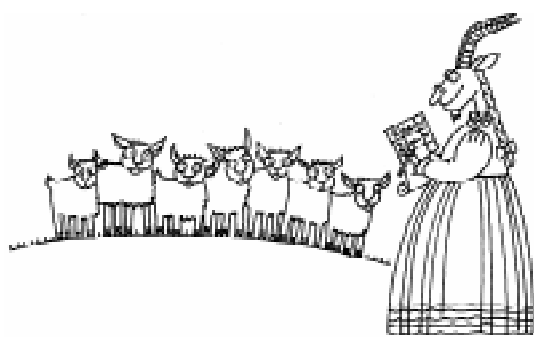
**[http://iatp-old.projectharmony.ru/about/news/05\\_30\\_01.html](http://iatp-old.projectharmony.ru/about/news/05_30_01.html)**

22 мая на базе точки IATP (Internet Access and Training Program) Уральского государственного университета прошел

рынке ценных бумаг (экзамены ФКЦБ), информационных технологиях (сертификационные экзамены Microsoft, Cisco, A+) и многих других областях.

**<http://tests.specialist.ru/>**

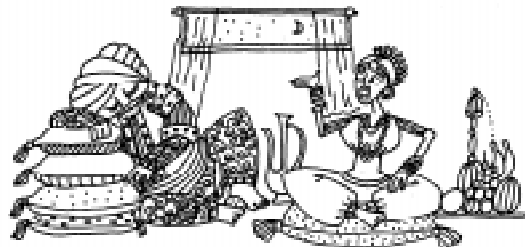
Тесты для профессиональной оценки знаний в области информационных технологий. Перед тестированием необходимо заполнить регистрационную форму (Фамилия, Имя, Отчество, Пол, Логин, e-mail). По указанному Вами e-mail будет выслан логин и пароль, а Вы переместитесь на страницу, где надо будет их ввести. После ввода появится страница со списком пробных тестов и тестов «на сертификат». Выбираете тест, а выбрать есть из чего: Базовая компьютерная подготовка (Windows и Office), Интернет-технологии, Компьютерная графика, Администрирование компьютерных систем и сетей, Программирование, СУБД, Управление проектами, Офисные специальности, Бухгалтерский учет.



**<http://www.students.ru/tests/3.html>**

Сервер Российского Студенчества. Портал онлайн тестирования. Содержит 126 (на момент моего посещения) онлайн тестов по разной тематике (Профессиональные тесты – 1 тест, Комплексные тесты – 4 теста, Ваша личность – 56 тестов, Тесты на уровень интеллектуальности –

IQ – 15 тестов, Ваши деловые качества – 15 тестов, Ваше здоровье – 5 тестов, Вы и окружающие – 5 тестов, Ваша семья – 7 тестов, Тесты для двоих – 1 тест, Мужчина и женщина – 5 тестов, Тесты для женщин – 5 тестов, Юмористические тесты – 6 тестов).



**<http://www.edunews.ru/tests.htm>**

Тесты для поступающих в ВУЗы. Содержит образцы экзаменационных заданий используемых на вступительных экзаменах в ВУЗ, при Государственном централизованном тестировании. Имеются тесты и примеры экзаменационных билетов (с реальных экзаменов) по всем предметам, по которым бывают вступительные экзамены в ВУЗ.

**<http://ipo.spb.ru/test/>**

Тесты готовности к продолжению образования (автор тестов – В.И. Рыжик). Сайт содержит около 1000 оригинальных серий тестов по математике для оперативного и глубокого контроля знаний учащихся и умения их ориентироваться в материале. Тесты могут быть использованы как для контроля за текущим состоянием знаний и умений учеников, так и для итогового контроля. Они предназначены для основной (7–9 классы) и средней (10–11 классы) школ как общеобразовательного, так и физико-математического профиля.

*Степулёнок Денис Олегович,  
студент III курса СПбГЭТУ,  
руководитель студенческого клуба  
программистов, методист ЗШСП.*



**Наши авторы, 2002.  
Our authors, 2002.**