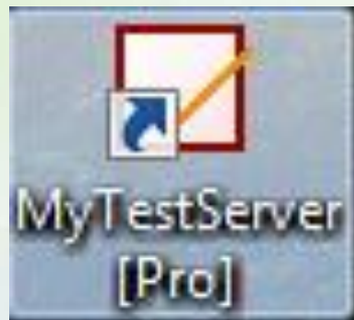
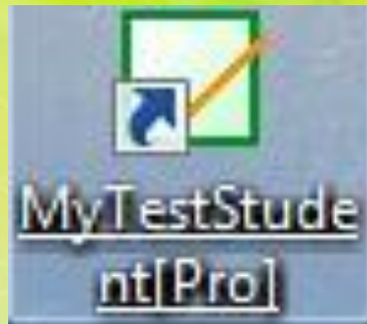


Использование программы MyTestXPro при подготовке к экзамену



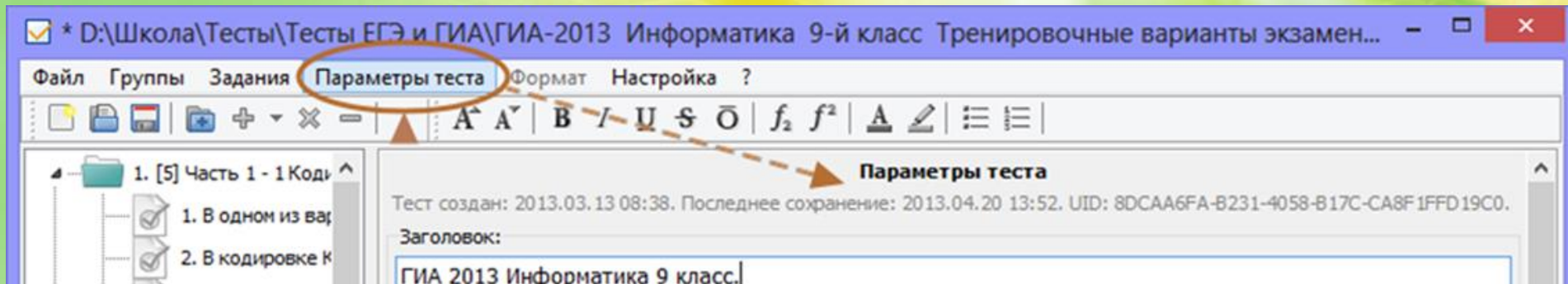
Захарова Е.В. Учитель МКОУ «СОШ№6»

Модули программы MyTestXPro





Редактор тестов (MyTestEditor)



File Explorer window showing a directory structure of test files and a 'Parameters of the test' dialog box.

File Explorer Path: D:\Школа\Тесты\Тесты ЕГЭ и ГИА\ГИА-2013 Информатика 9-й класс Тренировочные варианты экзаменационных работ\...

File Explorer Contents:

- 1. [5] Часть 1 - 1 Кодировка
 - 1. В одном из вариантов кодировки
 - 2. В кодировке КОИ-8
 - 3. В одном из вариантов кодировки
 - 4. В кодировке КОИ-8
 - 5. В кодировке КОИ-8
- 2. [5] Часть 1 - 2 Логические выражения
 - 1. Для какого из значений переменных истинно данное логическое выражение
 - 2. Для какого из значений переменных истинно данное логическое выражение
 - 3. Для какого из значений переменных истинно данное логическое выражение
 - 4. Для какого из значений переменных истинно данное логическое выражение
 - 5. Для какого из значений переменных истинно данное логическое выражение
- 3. [5] Часть 1 - 3 Двоичные коды
- 4. [5] Часть 1 - 4 Файлы
- 5. [5] Часть 1 - 5 Адреса
- 6. [5] Часть 1 - 6 Исправление ошибок
- 7. [5] Часть 2 - 1 Шифрование
 - 1. Ваня шифрует сообщение с помощью шифра Цезаря
 - 2. Ваня шифрует сообщение с помощью шифра Цезаря
 - 3. Ваня шифрует сообщение с помощью шифра Цезаря
 - 4. Ваня шифрует сообщение с помощью шифра Цезаря
 - 5. Ваня шифрует сообщение с помощью шифра Цезаря

Parameters of the test Dialog:

Parameters of the test
Тест создан: 2013.03.13 08:38. Последнее сохранение: 2013.04.20 13:52. UID: 8DCAA6FA-B231-4058-B17C-CA8F1FFD19C0.

Заголовок:
ГИА 2013 Информатика 9 класс.

Описание:
Задания из:
ГИА-2013 : Информатика : 9-й класс : Тренировочные варианты экзаменационных работ для проведения государственной (итоговой) аттестации в новой форме / авт.-

Автор:
bas

Электронная почта:
pochta@klyaksa.net

Инструкция:

Заметки:

Формулировка вопроса:

* D:\Школа\Тесты\Тесты ЕГЭ и ГИА\ГИА-2013 Информатика 9-й класс Тренировочные варианты экзаменационных работ\...

Файл Группы Задания Параметры теста Формат Настройка ?

A[^] A^v B I U S O f₂ f²

1. [5] Часть 1 - 1 Кодировка

- 1. В одном из вариантов
- 2. В кодировке К
- 3. В одном из вариантов
- 4. В кодировке К
- 5. В кодировке К

2. [5] Часть 1 - 2 Логика

- 1. Для какого из
- 2. Для какого из
- 3. Для какого из
- 4. Для какого из
- 5. Для какого из

3. [5] Часть 1 - 3 Дроби

4. [5] Часть 1 - 4 Файлы

5. [5] Часть 1 - 5 Адреса

6. [5] Часть 1 - 6 Испытания

7. [5] Часть 2 - 1 Шифр

- 1. Ваня шифрует
- 2. Ваня шифрует
- 3. Ваня шифрует
- 4. Ваня шифрует
- 5. Ваня шифрует

Формулировка вопроса:

- Случайная
- Основная
- Вторая
- Третья
- Четвертая
- Пятая

Порядок заданий:

- Обычный
- Случайный

Порядок вариантов:

- Обычный
- Случайный

Режимы тестирования:

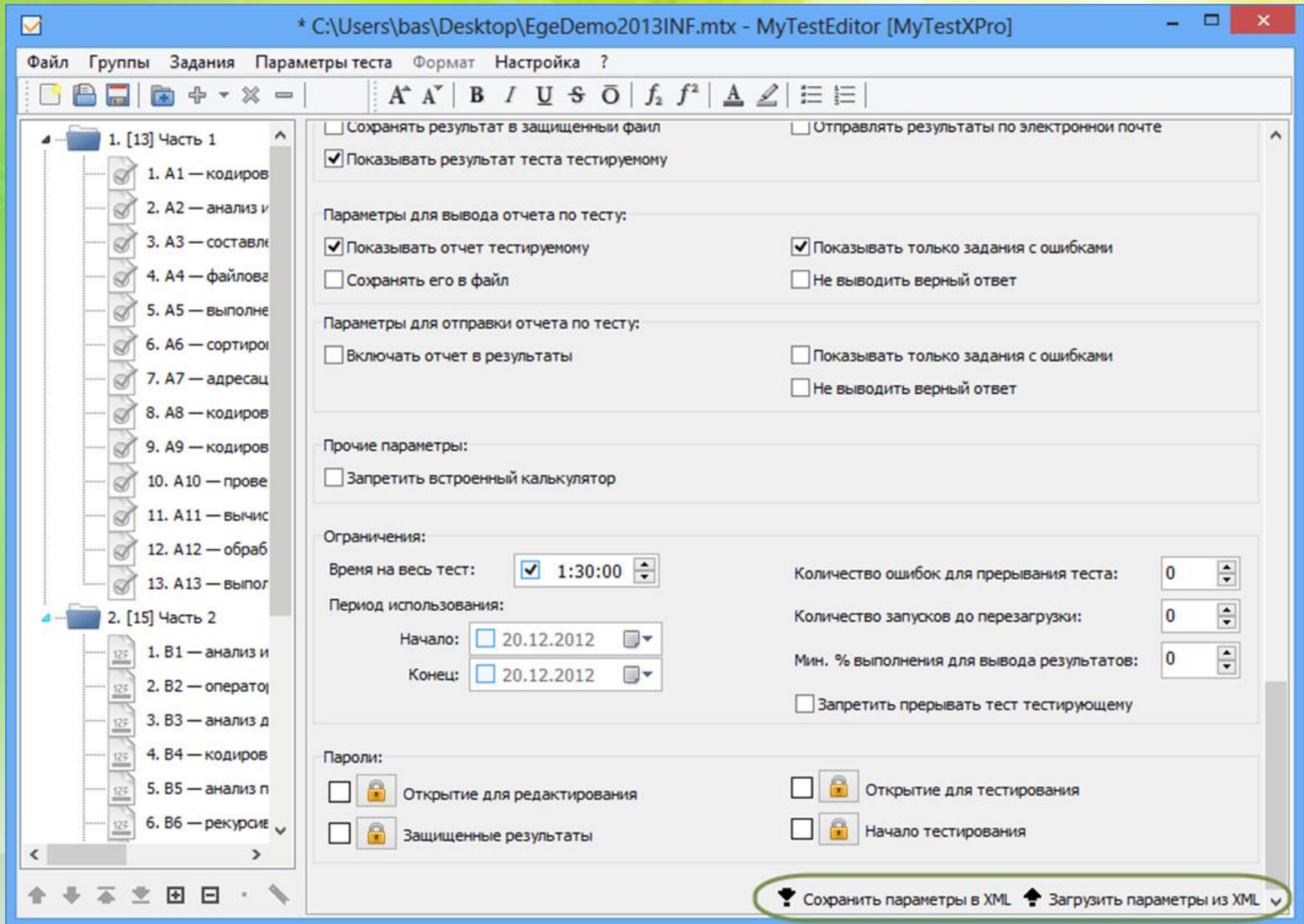
- Обучающий
- Свободный
- Штрафной
- Монопольный

Оценивание

Засчитывать только 100% верные результаты.
 Критерии оценивания (5-бальная):

Оценка	Необходимый минимум % баллов	Альтернативные варианты
5	85	
4	70	
3	30	
2	0	
1	0	

Изменить



Д:\Школа\Тесты\ГИА2013ДЕМО\ГИА2013ДЕМОInf.mtx - MyTestEditor [MyTestXPro]

Файл Группы Задания Параметры теста Формат Настройка ?

Добавить... Alt+Ins
 Добавить
 Вставлять после текущего
 Изменить тип...
 Дублировать
 Удалить задание Alt+Del
 Копировать
 Вставить
 Показать задание в отдельном окне... F2
 Изображение
 Проверить все задания
 Выделенные

Введите число:
 #1:

+ Добавить вариант - Удалить вариант

Сохранить задание Сбросить

Обучение Дополнительно Черновик

тс данные о численности учеников в классах (Dat[1] –число
 классе, Dat[2] – во втором и т. д.). Определите, какое число будет
 тате работы следующей программы.
 оиведён на трёх языках программирования.

Язык	Бейсик	Паскаль
	DIM Dat(11) AS INTEGER DIM k,m AS INTEGER Dat(1) = 20: Dat(2) = 25	Var k, m: integer; Dat: array[1..11] of integer; Begin

Рисунок: + - > <

Подпись поля ввода (необязательно)

Удалить
 Изменить баллы за задание...
 Изменить ограничение по времени...
 Переместить в группу...
 Проверить...
 Поиск... Shift+Ctrl+F
 Поиск дубликатов...
 Изменить шрифт...

Основное Формулировки Обучение Дополнительно Черновик

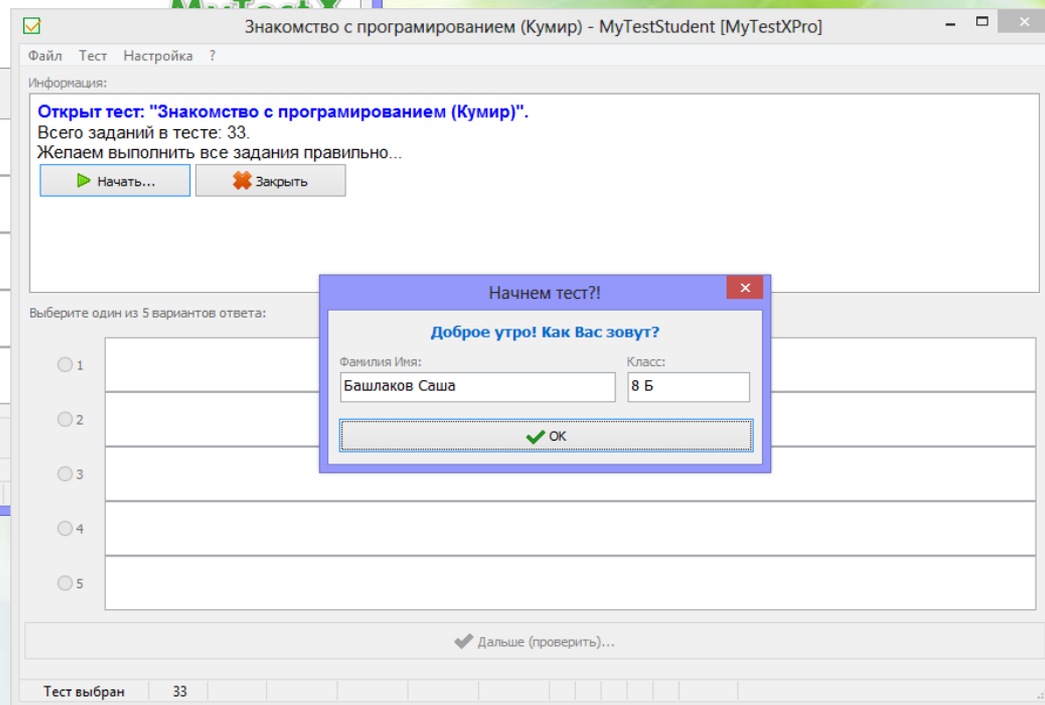
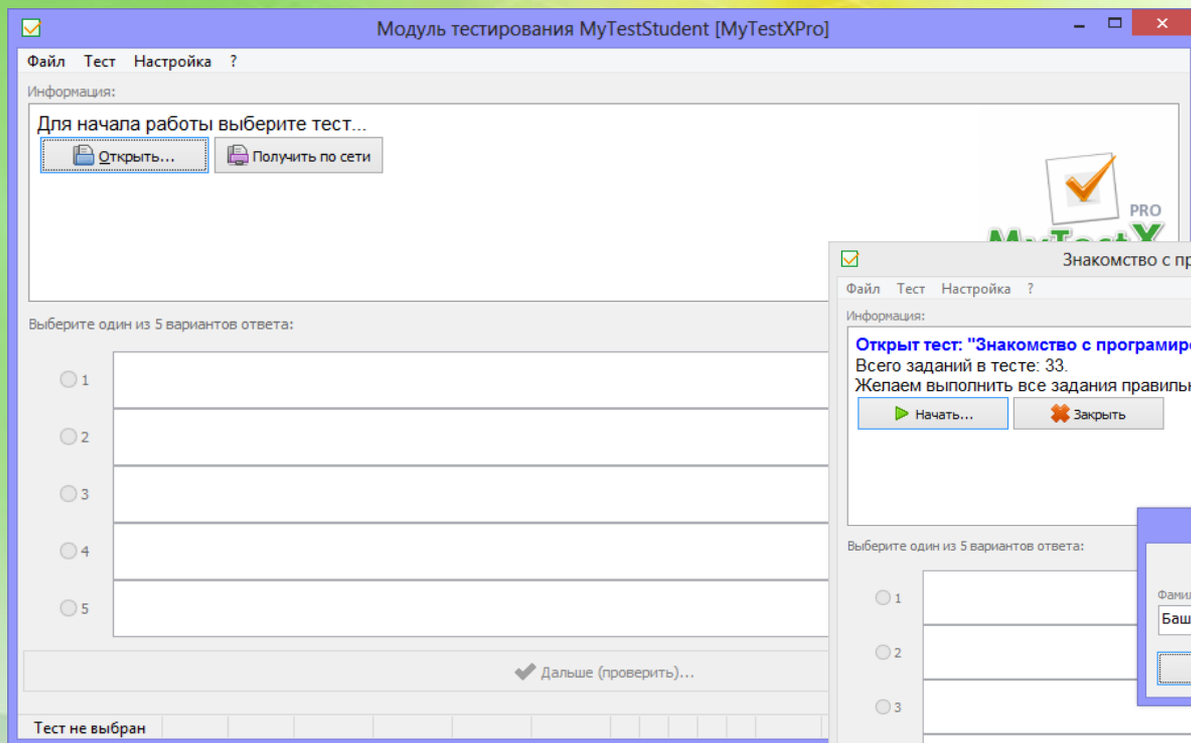
Звуковой файл к заданию:
 00:00 00:00

Другие настройки:
 Обязательное задание
 Задание только для обучающего режима
 Разрешить перемешивать варианты ответов в этом задании
 Запретить частичное оценивание для этого задания

Штрафной режим:
 Задать особый штраф 1 (за верный ответ установлено: 1)



Модуль тестирования (MyTestStudent)



Программа MyTestXPro работает с десятью типами заданий:

- одиночный выбор;
- множественный выбор;
- установление порядка следования;
- установление соответствия;
- указание истинности или ложности утверждений;
- ручной ввод числа (чисел);
- ручной ввод текста;
- выбор места на изображении;
- перестановка букв;
- заполнение пропусков.

одиначный выбор;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 1 из 11:

Задание с **одиначным выбором** предполагает только один правильный вариант из всех предложенных. Например:
Какой месяц идет после марта?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

- 1 ноябрь
- 2 август
- 3 январь
- 4 июнь
- 5 апрель

Пропустить ✔ Дальше (проверить)...

Тест идет 11 00:00:21 00:00:21 С О 1 б. Иванов Иван (9 а)

множественный выбор;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 2 из 11:

Задание с **множественным выбором** предполагает выбор нескольких вариантов из всех предложенных. Например:
Перечислите весенние месяцы.



Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1 май
- 2 апрель
- 3 август
- 4 март
- 5 декабрь

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 1/11 100,0% 00:01:16 00:00:21 С О 1 б. Иванов Иван (9 а)

установка порядка следования;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 3 из 11:

Задание с указанием порядка предполагает выбор номера следования вариантов из всех предложенных. Например:
Расположите месяцы в порядке следования их друг за другом.

Укажите порядок следования всех 5 вариантов ответа:

4	апрель
2	февраль
5	май
1	январь
3	март

Прог

Тест идет 2/11 100,0% 00:02:48 00:01:14 С О 16.

установка соответствия;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 4 из 11:

Задание на сопоставление предполагает выбор номера соответствующего варианта из всех предложенных. Например:
Укажите к какому времени года относятся какие месяцы .

Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

3	август	1	зима
	декабрь	2	весна
	сентябрь	3	лето
	январь	4	осень
	май	5	

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 3/11 100,0% 00:03:55 00:00:41 С О 16.

указание истинности или ложности утверждений

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 5 из 11:

Задание на указание истинности или ложности утверждений предполагает выбор "истина" или "ложь" для каждого варианта из всех предложенных. Например:
Месяц март ...

Укажите истинность или ложность всех 5 вариантов ответа:

Ложь	наступает сразу после апреля.
Исти	в году третий по порядку.
Ложь	длится 30 дней.
	содержит в названии букву "р".
	в северном полушарии является весенним месяцем.

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 3/11 100,0% 00:05:06 00:00:49 С О 1 б. Иван

ручной ввод числа (чисел);

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ...

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 6 из 11:

Задание на **ручной ввод числа** предполагает ввод числа или нескольких чисел в качестве ответа. Правильный ответ может быть задан в виде числа, или в виде числового диапазона. В последнем случае ответ тестируемого считается правильным если он попадает в указанный диапазон. Например:

Каким по счету идет месяц май?

Запишите число:

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 3/11 100,0% 00:06:03 00:00:38 С О 16

ручной ввод текста;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ...

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 7 из 11:

Задание **на ручной ввод текста** предполагает введение текстовой строки или нескольких в качестве ответа. Можно задать не один, а несколько вариантов ответа. Можно использовать регулярные выражения. Ответ засчитывается, если совпадает хоть с одним из вариантов. Пример:
Какой месяц идет после августа?

Запишите ответ:

сентябрь

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 4/11 100,0% 00:06:44 00:00:27 С О 16

выбор места на изображении;

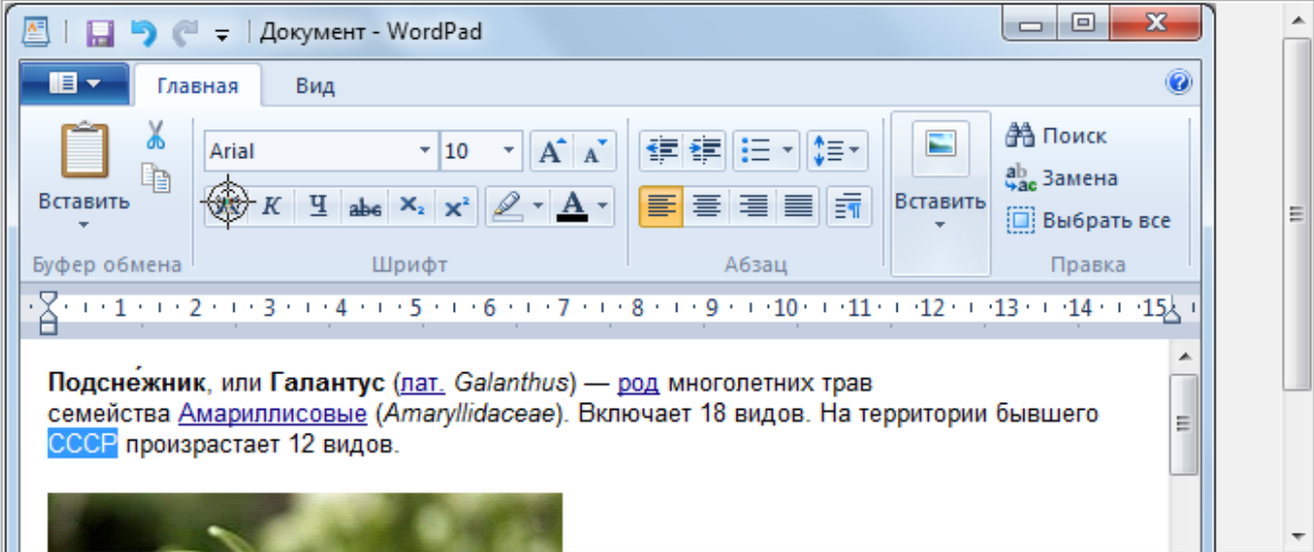
Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 8 из 11:

Для ответа на задание типа **часть изображения** необходимо указать точку на изображении. Если она попадает в указанную область ответ верен. Пример:
Укажите кнопку на панели инструментов "Полужирный шрифт" текстового редактора WordPad.

Укажите место на изображении:



Пропустить Дальше (проверить)...

Тест идет 5/11 100,0% 00:07:39 00:00:42 С О 16. Ивано...

перестановка букв;

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 9 из 11:

Для ответа на задание типа **перестановка букв** необходимо меня буквы друг с другом получить нужное слово. Пример:
Как называется месяц, в котором отмечается День знаний в школе?

Составьте слово из букв:

Е	Р	Б	Ь	Н	Я	С	Т
---	---	---	---	---	---	---	---

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 6/11 100,0% 00:08:26 00:00:31 С О 16. __ Ивано

заполнение пропусков.

Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro] НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Файл Тест Настройка ?

Вопрос # 10 из 11:

Задание типа **заполните пропуски** предполагает заполнение всех пропусков в предложенном тексте. Есть два типа пропусков - текстовые поле и поле со списком. В первом случае требуется ввести текст, во втором — выбрать нужный вариант из выпадающего списка. Пример:
Внимательно прочитайте текст и заполните пропуски.

Заполните пропуски:

Своё название этот месяц получил в честь римского бога войны и охраны Марса. — третий месяц года в юлианском и григорианском календарях. До реформы с этого месяца начинался новый год. Один из семи месяцев, длиной в 31 день. В Северном полушарии Земли он является первым месяцем , в Южном полушарии — первым месяцем .

- весны
- лета
- осени
- зимы

Пропустить Далее (проверить)...

Тест идет 7/11 85,7% 00:09:58 00:00:42 С О 1 б. Ивано

Вопрос # 10 из 11:

Задание типа **заполните пропуски** предполагает заполнение всех пропусков в предложенном тексте. Есть два типа пропусков - текстовые поле и поле со списком. В первом случае требуется ввести текст, во втором — выбрать нужный вариант из выпадающего списка. Пример:
Внимательно прочитайте текст и заполните пропуски.

Заполните пропуски:

Своё название этот месяц получил в честь римского бога войны и охраны Марса. — третий месяц года в юлианском и григорианском календарях. До реформы с этого месяца начинался новый год. Один из семи месяцев, длиной в 31 день. В Северном полушарии Земли он является первым месяцем .

Сообщение [MyTestXPro]



Неправильно...

и охраны Марса. — реформы с этого 1 день. В Северном полушарии полушарии — первым месяцем

Своё название этот месяц получил в честь римского бога войны и охраны Марса. — третий месяц года в юлианском и григорианском календарях. До реформы с этого месяца начинался новый год. Один из семи месяцев, длиной в 31 день. В Северном полушарии Земли он является первым месяцем , в Южном полушарии — первым месяцем .

Информация:

Тест "Демонстрационный тест №1" закончен...

Время начала: 14:53:35. Время завершения: 15:07:25. Продолжительность: 00:13:39.

Всего заданий в тесте: 11. Задано: 11. Выполнено: 11. Правильно: 7.

Набрано баллов: 7,0 из 11 возможных. Ваш результат: 63,6%.

Оценка: 3.

▶ Пройти ещё ра

Выберите один из 5 в

1

2

3

4

5

Пропустить

✔ Далее (проверить)...

Тест выбран

11

С О

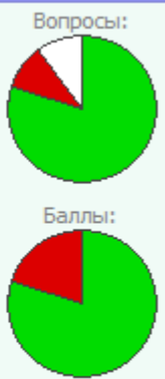
Результаты теста

Всего заданий в тесте: 10
Всего заданий задано: 9
Из них правильно: 8
Результативность: 80,0%.

Набрано баллов: 8 из 10 возможных.
Ваш результат: 80,0%.

Ваша оценка: 4

✔ ОК



Демонстрационный тест №1 - MyTestStudent [MyTestXPro]

Отчет по прохождению теста

Задание #1 - правильно

Задание с **одиночным выбором** предполагает только один правильный вариант из всех предложенных.
Например:
Какой месяц идет после марта?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

1)	-	январь
2)	+	апрель
3)	-	июнь
4)	-	август
5)	-	ноябрь

Дан ответ: 2

Задание #2 - ошибка

Задание с **множественным выбором** предполагает выбор нескольких вариантов из всех предложенных.
Например:
Перечислите весенние месяцы.

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

1)	+	март
2)	+	апрель
3)	-	август
4)	+	май
5)	-	декабрь

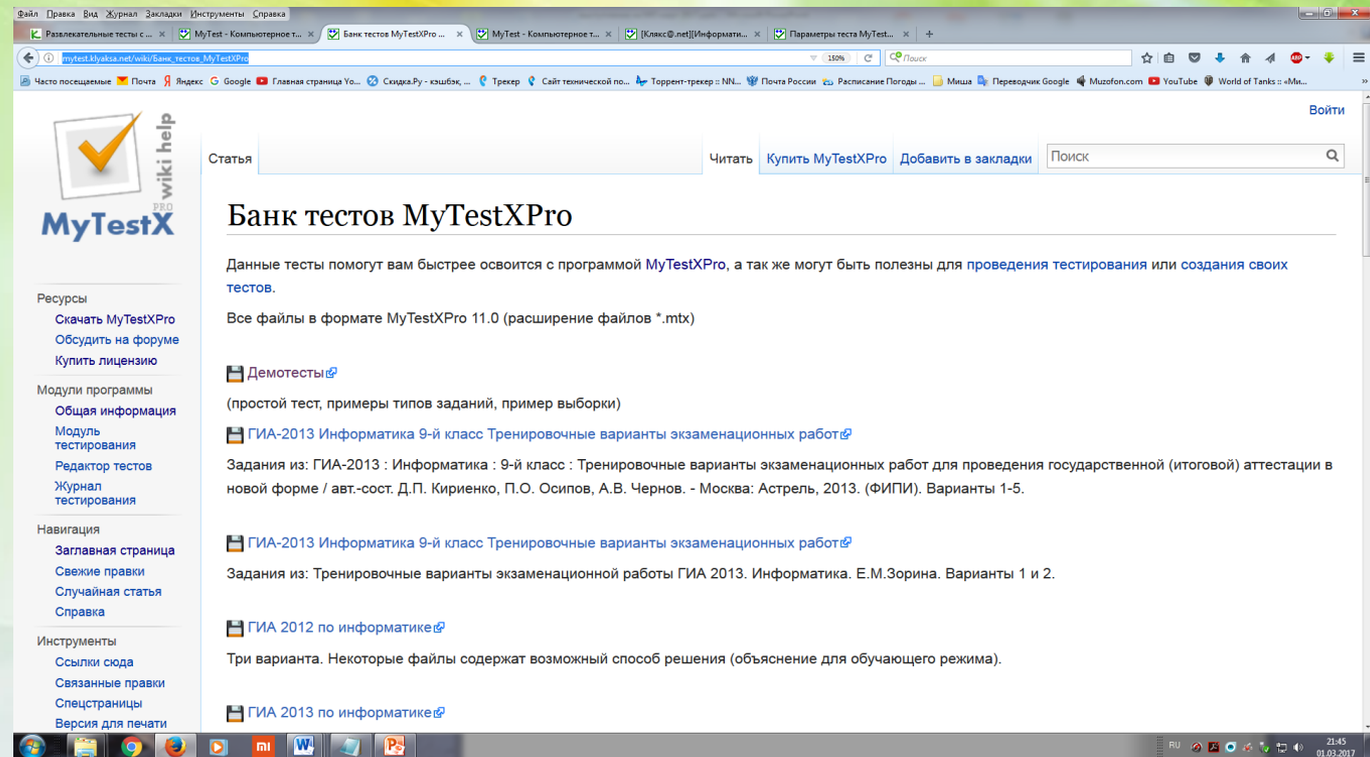
Дан ответ: 2, 3, 4

✓ ОК

Тест выбран 12 С О

Банк тестов MyTestXPro

- http://mytest.klyaksa.net/wiki/%D0%91%D0%B0%D0%BD%D0%BA_%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%B2_MyTestXPro



Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка

Разделкальные тесты с... x MyTest - Компьютерное т... x Банк тестов MyTestXPro... x MyTest - Компьютерное т... x [Класс@net][Информати... x Параметры теста MyTest... x

mytest.klyaksa.net/wiki/Банк_тестов_MyTestXPro

Часто посещаемые Почта Яндекс Google Главная страница Yo... Скайпа.Ру - кэшбэк... Трекер Сайт технической по... Торрент-трекер: NL... Почта России Расписание Погоды... Миша Перевоодчик Google Muzofon.com YouTube World of Tanks - «Ма...

Войти

Статья Читать [Купить MyTestXPro](#) [Добавить в закладки](#) Поиск

Банк тестов MyTestXPro

Данные тесты помогут вам быстрее освоится с программой MyTestXPro, а так же могут быть полезны для [проведения тестирования](#) или [создания своих тестов](#).

Все файлы в формате MyTestXPro 11.0 (расширение файлов *.mtx)

 [Демотесты](#)

(простой тест, примеры типов заданий, пример выборки)

 [ГИА-2013 Информатика 9-й класс Тренировочные варианты экзаменационных работ](#)

Задания из: ГИА-2013 : Информатика : 9-й класс : Тренировочные варианты экзаменационных работ для проведения государственной (итоговой) аттестации в новой форме / авт.-сост. Д.П. Кириенко, П.О. Осипов, А.В. Чернов. - Москва: Астрель, 2013. (ФИПИ). Варианты 1-5.

 [ГИА-2013 Информатика 9-й класс Тренировочные варианты экзаменационных работ](#)

Задания из: Тренировочные варианты экзаменационной работы ГИА 2013. Информатика. Е.М.Зорина. Варианты 1 и 2.

 [ГИА 2012 по информатике](#)

Три варианта. Некоторые файлы содержат возможный способ решения (объяснение для обучающего режима).

 [ГИА 2013 по информатике](#)

MyTestX 2013 **wiki help**

Ресурсы

- [Скачать MyTestXPro](#)
- [Обсудить на форуме](#)
- [Купить лицензию](#)

Модули программы

- [Общая информация](#)
- [Модуль тестирования](#)
- [Редактор тестов](#)
- [Журнал тестирования](#)

Навигация

- [Заглавная страница](#)
- [Свежие правки](#)
- [Случайная статья](#)
- [Справка](#)

Инструменты

- [Ссылки сюда](#)
- [Связанные правки](#)
- [Спецстраницы](#)
- [Версия для печати](#)

21:45 01.03.2017

