**Инструкционная карта**

**"Создание интерактивного теста в среде программы Quick Exam "**

Один из основных этапов современного урока - первичная проверка понимания изученного. Для реализации данной деятельности в своей работе, имея возможность проводить уроки математики в компьютерном классе, использую тесты из 5-6 вопросов. Изучив достаточное количество программных ресурсов для создания электронных тестов, я выбрала программу

**Quick Exam.** В данной карте я подробно указала основные шаги для создания интерактивного теста, сопроводив их скриншотами диалоговых окон.

Апробация данной работы прошла на занятиях со слушателями курсов учителей математики г. Рязань и области по теме: "Особенности преподавания математики в условиях введения ФГОС ООО", 2013г.

Вопросы по созданию теста можно задать по электронной почте madam.aleksina2010@yandex.ru

***Задание:***

При помощи приложения **Quick Exam** создайте интерактивный тест по теме: "Линейные уравнения", 7 класс.

Для удобства работы предлагаю следующие задания:

Вопрос №1:

Реши уравнение

5х +96 = 7х +16

* 40
* -40
* 23
* 86

Вопрос №2:

Реши уравнение

6х - 76 = 2х -4

* -10
* 10
* 18
* -18

Вопрос №3

Реши уравнение

3х -29=2х -12

* 17
* -17
* -41
* 3,4

Вопрос № 4

Реши уравнение

5х-53 = 2х -14

* 7,8
* 13
* -13
* 16

Вопрос № 5

Реши уравнение

6х -86 = 4+3х

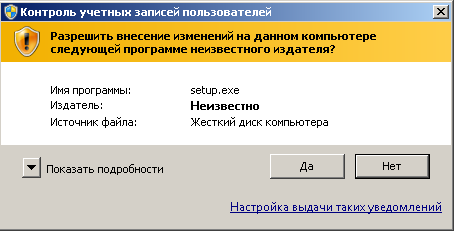
* 30
* 10
* -10
* -30

***Технология выполнения работы:***

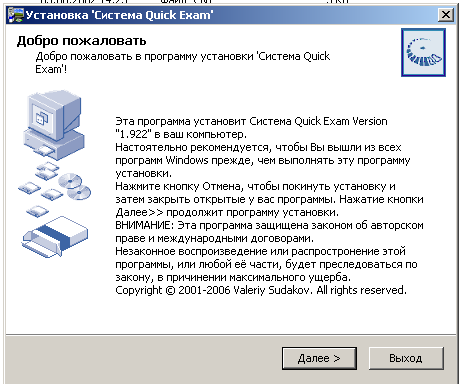
1. После копирования на рабочий стол папки Система Quick Exam отройте её двойным щелчком мыши.

2. Запустить файл setup.

3. В всплывающем окне нажать кнопку ДА.

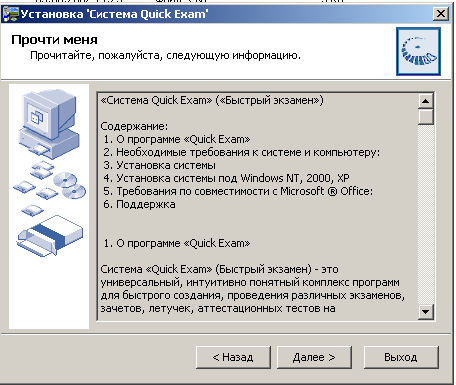


4. Дождитесь появления следующего диал. окна.

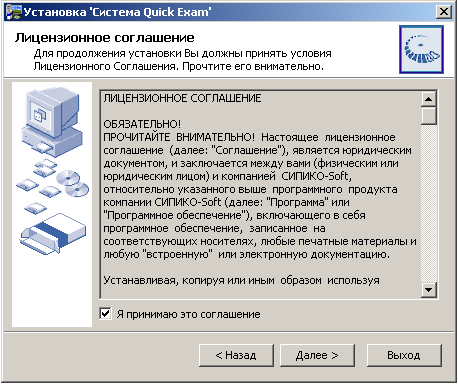


и выберите кнопку ДАЛЕЕ.

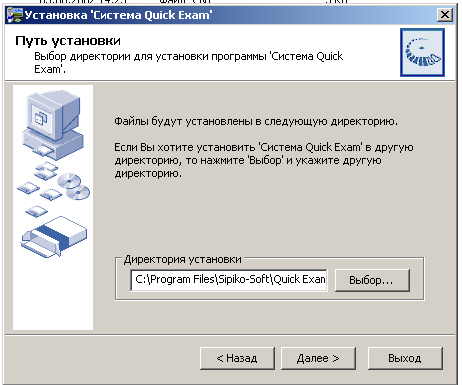
5. Ещё раз выбираем командную кнопку ДАЛЕЕ.



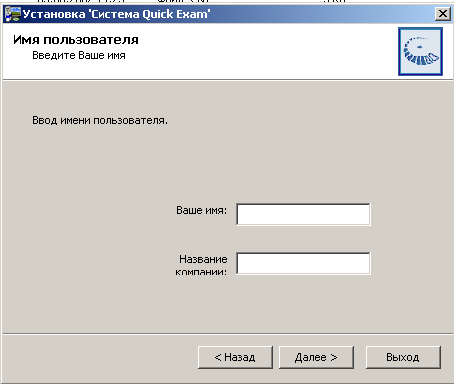
6. Устанавливаем флажок около слов "Я принимаю это соглашение" и нажимаем кнопку ДАЛЕЕ.

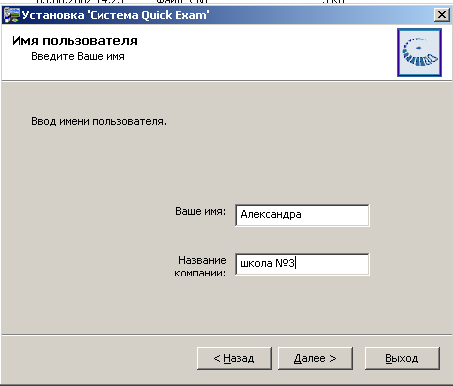


7. Выбираем директорию (папку), в которую будет произведена установка программы. И снова ДАЛЕЕ.



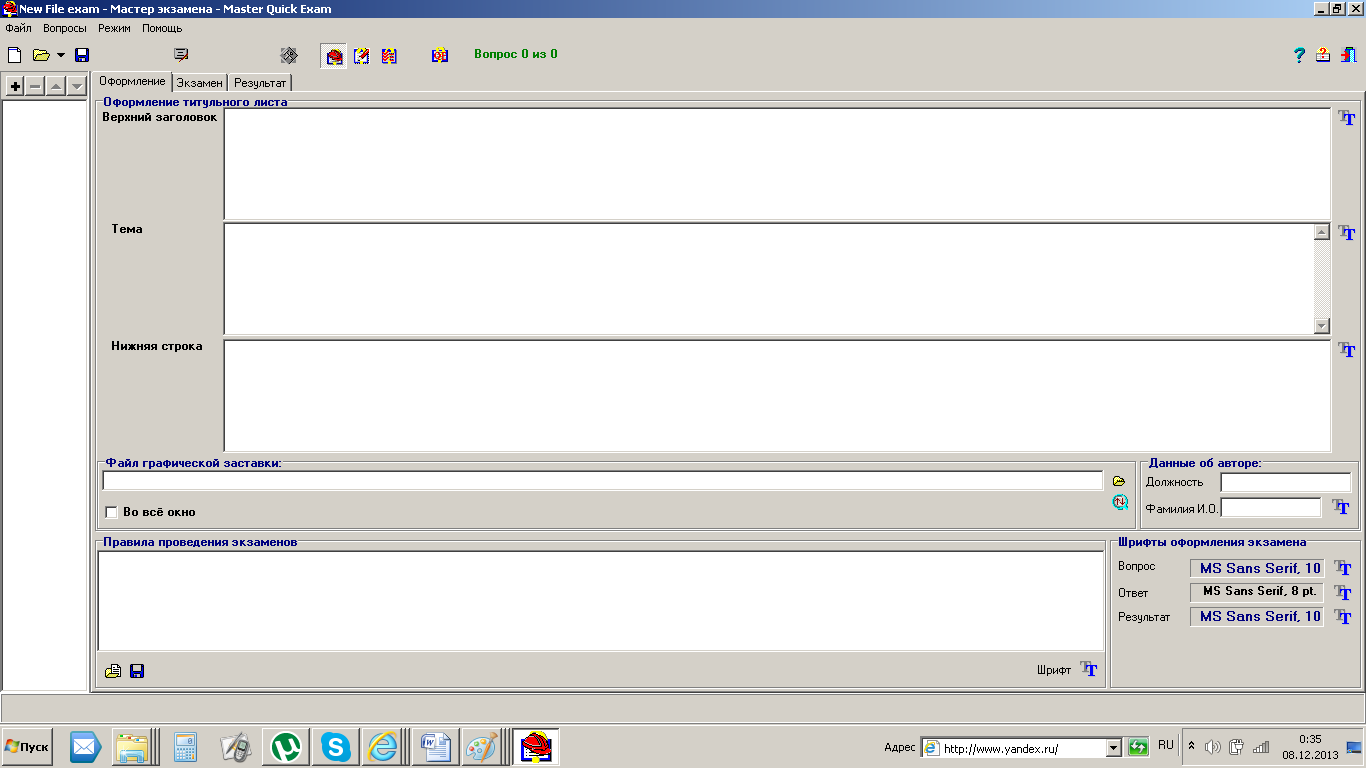
8. Введите Ваше имя, имя организации и нажмите кнопку Далее.



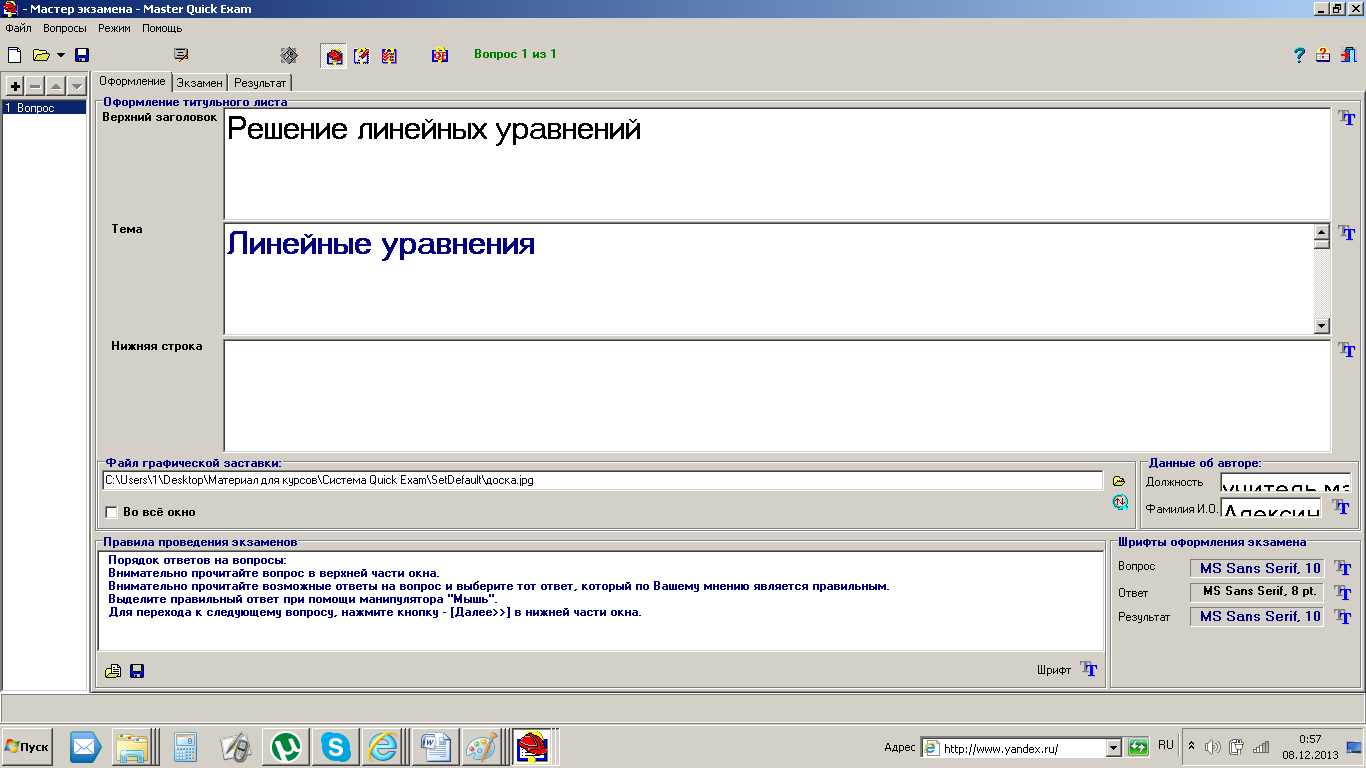


9. Дождитесь полной установки.

10. После успешной установки запустите файл MasterQE в папке Система Quick Exam.

11. Главное окно для создания теста. Начнём с оформления титульного листа.

12. Заполним данное окно следующей информацией:



Для форматирования шрифта используйте значок  (обязательно выделите текст).

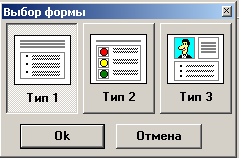
В качестве файла для графической заставки можно взять любой графический файл на вашем компьютере, указав при этом полный путь к нему.

Правила проведения экзамена возьмём из готовых шаблонов, используя кнопку .

Итак, заполнив титульный лист, можно предварительно посмотреть, что получилось. Нажмите кнопку .

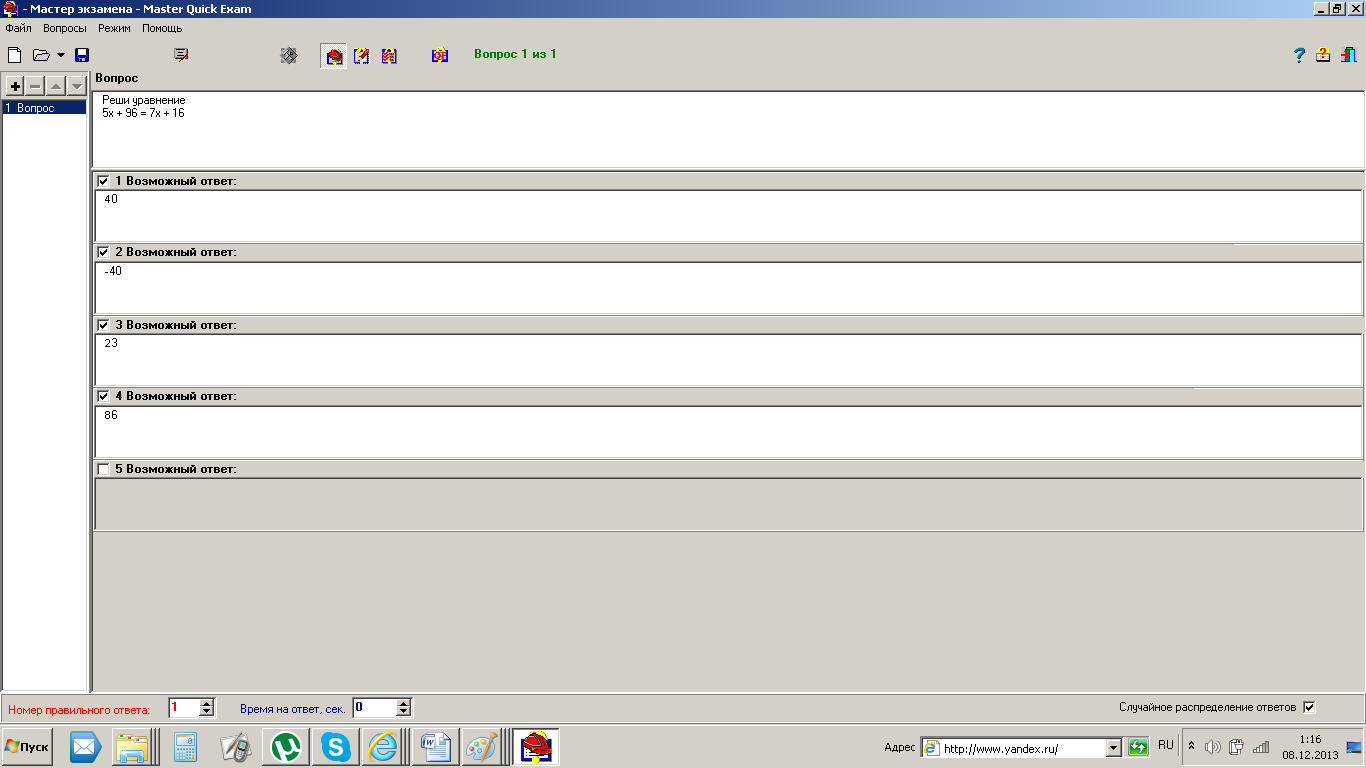
13. Перейдём к созданию вопросов: нажмите кнопку .

14. Выберем форму для вопроса и подтвердим выбор, нажав кнопку ОК.



15. Назовём задание 1, как вопрос 1.

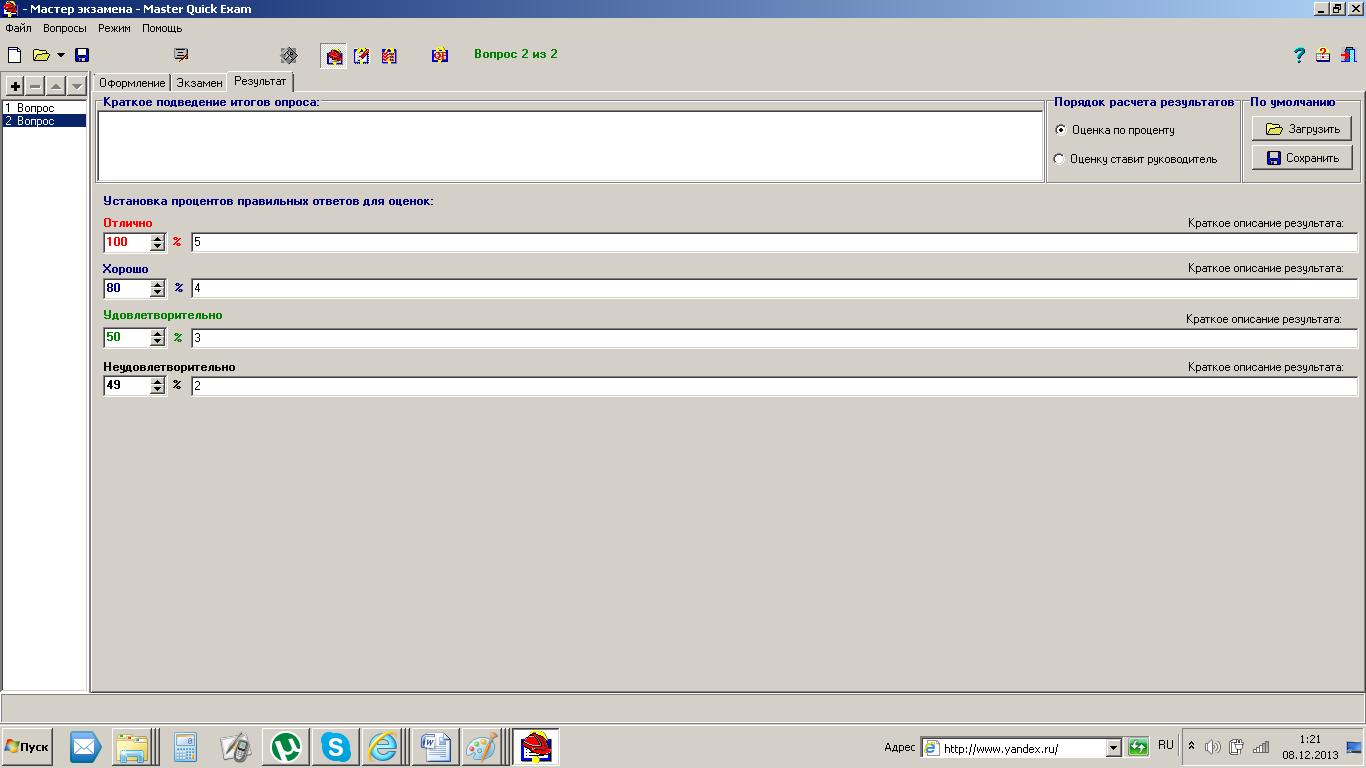
16. Заполним соответствующие поля по образцу:



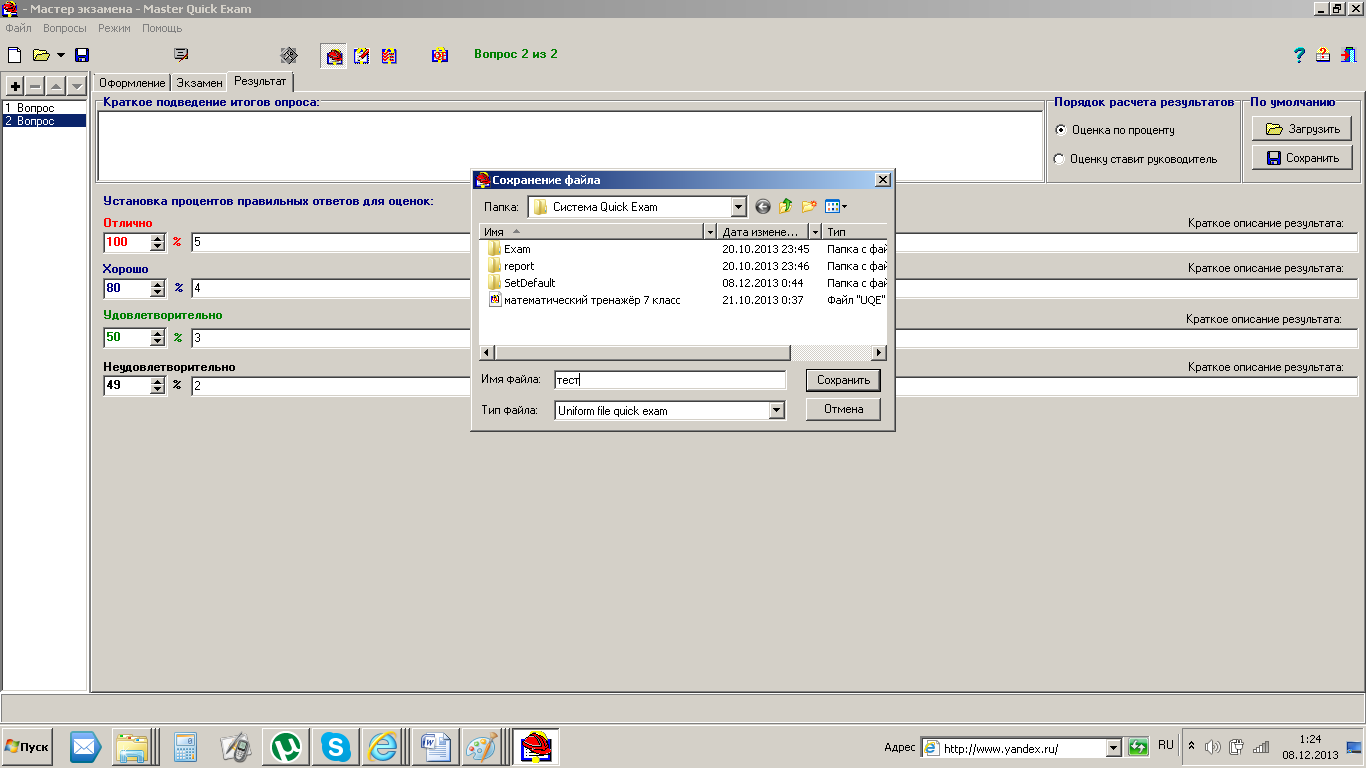
Обязательно укажите номер правильного ответа и поставьте флажок на случайное распределение ответов.

17. По этому алгоритму создаются другие вопросы теста.

18. Осталось определить критерий оценки за тест: это можно сделать во вкладке РЕЗУЛЬТАТ.



19. Сохраните свой тест с помощью команды ФАЙЛ- СОХРАНИТЬ - НАБРАТЬ ИМЯ - СОХРАНИТЬ.



20. Найдите файл теста в папке **Quick Exam** и запустите его.

21. Желаю удачи!