**Пояснительная записка**

к творческой работе (программа)

на муниципальный конкурс

среди детей и юношества на лучшую разработку

с использованием информационных технологий

1. ***Автор:***

**Чигур Мария Юрьевна,**

учащаяся 9 «В» класса МБОУ СОШ №1

 г. Сальска, Ростовская область

1. ***Номинация*:**

**Лучшая программная разработка**

1. ***Общая характеристика программы:***

**Название:** Тренажер

**Предметная область:** математика

**Тип файла**: Приложение (exe) (.exe)

**Объем:** 84,5 КБ

4. ***Программа создания:***

PascalABC.NET

5. ***Описание работы:***

ВПР, проводящийся в школе, это проект достаточно новый для российского образования.

Особенность Всероссийских проверочных работ – единство подходов к составлению вариантов, а также использование современных технологий, позволяющих обеспечить практически одновременное выполнение работ школьниками всей страны. Назначение ВПР – оценить уровень общеобразовательной подготовки учащихся.

Если у школьника есть пробелы в знании предмета ему трудно учиться дальше, невозможно усваивать более сложные вещи, не понимая простых. Причем часто ни родители, ни даже учителя в полной мере не осознают, что у ребенка есть проблемы, что ему нужно наверстать упущенное, повторить определенный материал, разобраться в теме, которую он пропустил или не понял.

Сказка является самой короткой дорожкой, по которой взрослый может подойти к внутреннему миру ребенка. Сказки нужны детям, чтобы они мечтали о том или другом, не боялись монстров, любили доброту. А самое главное - сказки развивают детей ненавязчиво, но целенаправленно. Сказка помогает еще и сблизиться взрослому и ребенку, она является прекрасным вариантом совместного досуга.

Вот почему данная программа создана в виде сказки (происходит диалог между ребенком и королём), что поможет ребенку 4 класса потренироваться перед ВПР по математике. Моя программная разработка призвана помочь родителям или учителю вовремя выявить проблему и предпринять необходимые меры для ее устранения.

Для удобства пользования данным тренажером создан отдельный исполняемый файл, который никак не связан с исходным кодом.

Приложение протестировали ученики 5 класса. Всем понравилось и вызвало массу положительных эмоций. Так же данная программа была предложена родителям 4-х классов нашей школы.