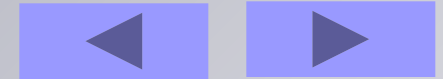


# Виртуальная школа



<b>Предметная область</b>	На сегодняшний день математика, информатика, физика. На будущее планируется материалы и по остальным предметам.
<b>Участники (возраст, класс)</b>	Ученики 5-11кл. Учителя, преподаватели, родители
<b>Цели и задачи</b>	Использование интернет - технологии в учебном процессе. Предоставить учителям и ученикам эффективные инструменты для успешного овладения учебным материалом.
<b>Описание</b>	<u>Интернет-проект «Виртуальная школа»</u> на сегодняшний день развивается по нескольким направлениям. Основное (около 90% загрузки сайта) – это подготовка к егэ по математике, физике. Для этих целей разработаны специальные программы регистрации отдельных учеников или классов и возможность контроля за прохождением тестов. Программа позволяет создавать индивидуальные тесты для класса численностью до 20 человек. Другое направление онлайн уроки. Каждый урок заканчивается заданиями к материалу, решение которых контролирует специальная программа обработки ответов. Кроме этого разрабатываются материалы для урока.
<b>ПО</b>	Adobe Flash CS4, Macromedia Dreamweaver 8, Microsoft Internet Explorer, Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint, Microsoft Office FrontPage2003.
<b>Ключевые слова</b>	Виртуальная школа, подготовка к егэ, тесты, интерактивные уроки.
<b>Авторы</b>	<i>Галимов Ф.Х. учитель МБОУ СОШ с.Татар-Улканово</i>

# Виртуальная школа



Актуальность и оригинальность

## Планирование проекта

На сегодня интернет ресурсы мало используются в учебном процессе в основном из-за нехватки материала. И совсем мало таких ресурсов, использование которых можно было бы продолжить дома и эту домашнюю работу можно было бы контролировать со стороны учителя. Мы пытались в этом проекте создать именно такие условия и сочетать коллективную работу класса и индивидуальную работу ученика.

Ожидаемые результаты

На сайте сегодня всего зарегистрировано более 600 школ и по разным направлениям работ около 5000 пользователей. (Для учета результатов работы по каждому направлению приходится проводить отдельную регистрацию). Посещаемость сайта сильно зависит от времени года – если март – май дневная посещаемость доходила до 500 человек в день, то сейчас сильно упало и составляет около 200. Хотя возможности сайта намного больше. Думаю для увеличения посещаемости заняться активным продвижением ресурса.

Дополнительная информация



Îáùàÿ  
èíôîðìàöëÿ



# Виртуальная школа



## Учебные материалы

- 1) [Интерактивный урок по изучению Pascal.](#)
- 2) [Онлайн тесты по математике.](#)
- 3) [Flash разработка тренажера «Действия с дробями» для урока математики](#)
- 4) [Урок по информатике.](#)
- 5) [Тест по физике.](#)

## Методические рекомендации

- 1). [Интерактивный урок по изучению Pascal.](#)
- 2) [Рекомендации по работе с тестами по математике.](#)

## Руководство для учащихся

[Рекомендации по решению задания.](#)

# Виртуальная школа



Из проектов  
участников

## Оценка и стандарты

Этот проект не предполагает (пока) какие-то творческие работы учащихся, хотя в школе должно быть и такое направление. На сегодня основное в нашем проекте – активное внедрение современных технологий в учебный процесс, что бы работа начатая в школе могла быть продолжена в домашних условиях. Поэтому оценивание выполненных работ всегда останется за учителем, использующим эти технологии.

# Виртуальная школа



## Об авторе проекта

Автор проекта

Галимов Фан Хамзинович,  
учитель информатики и математики МБОУ СОШ с.Татар-Улканово.

Педстаж: 27 лет.

Увлечения: преподавание, компьютеры,  
программирование.

Хобби: программирование, компьютеры.



Контактные данные

Дом. адрес: РБ, Туймазинский р-н, ул.Коммунистическая 9

Телефон: 89272379407.

E-mail: [fangal@rambler.ru](mailto:fangal@rambler.ru)

Школа

МБОУ СОШ с.Татар-Улканово

Туймазинский р-н

Республика Башкортостан

