



**Вшивкова Наталья Владимировна**  
**МБОУ «ВОК» СП Гимназия**  
**г. Верещагино,**  
**учитель математики**  
**Высшая квалификационная**  
**категория**

### **Описание опыта работы**

#### **«Организация уроков математики в условиях удаленного доступа»**

*Образование это способность  
разрешать жизненные ситуации.*

*Джон Г. Хиббен*

Дистанционное обучение – это обучение с использованием информационных и телекоммуникационных технологий, которые выполняют функцию связующего звена между учениками и учителем, находящимися на расстоянии. Сегодня эта форма обучения особенно актуальна.

Общение с обучающимися происходит посредством электронной почты. Ученику надо не просто дать задание, а еще и проконтролировать насколько правильно он понял тему, научился применять новые знания.

Мой предмет – это математика. Самостоятельно изучать математику могут только очень способные дети, поэтому моя первая задача – облегчить ребенку понимание нового материала. Для этого кроме ссылок на страницы учебника, мною разрабатываются листы, где с помощью схем, обозначений я раскрываю ту или иную тему. Здесь еще важно учесть, что ребенок привыкает к стилю учителя, манере и особенностям преподавания, а этот лист приближает его к привычному изучению математики в классе. Лист прикрепляется к уроку в электронном дневнике.

Для отработки изученного материала использую платформу [Учи.ру](https://uchi.ru). Здесь подобраны интересные задания, очень красочное оформление и, самое главное, удобная система контроля. Учителю не нужно тратить время на проверку работ, в журнале он видит процесс выполнения детьми заданных упражнений.

Хороший ресурс для формирования вычислительных навыков предлагает [cerm.ru](https://cerm.ru). Мои ученики с удовольствием выполняют Веб-грамотей по математике, жаль он разработан только для 5 класса.

Для подготовки к итоговой аттестации использую существующие интернет-ресурсы:

“Решу ЕГЭ” <https://ege.sdangia.ru/>

Это бесплатный сайт для подготовки к ЕГЭ. На сайте есть учебники, справочники, большая база заданий с решениями и пробные тесты, идентичные настоящим экзаменам. Есть возможность воспроизвести процедуру экзамена: включить таймер, решить задания и узнать свой балл.

“Фоксфорд” <https://foxford.ru/>

Это платная площадка с подготовительными онлайн-курсами и услугами репетиторов. Занятия ведут преподаватели столичных ВУЗов, они отлично объясняют материал и умеют “зажечь” учеников. Некоторые из моих учеников с удовольствием здесь занимаются.

«Решу ОГЭ» <https://oge.sdangia.ru/>

Это бесплатный сайт для подготовки к ОГЭ. Каталог заданий по темам. Возможность централизованного контроля уровня подготовки учащихся для учителей. Справочные сведения по предмету.

Кроме этого существуют платформы, активно рекламируемые, но пока мною не используемые. Сейчас есть прекрасная возможность изучить и научиться работать с новыми для себя интернет-ресурсами.