

Использование сайта учителя как условие

повышения
качества
обучения
мотивированных
учащихся

Коротаева Ольга Ивановна

Учитель истории и
обществознания МБОУ
«СОШ№ 32 с УИАЯ»

Г. Озерск

**Одна из главнейших особенностей общества начала
III тысячелетия - возросшая значимость
интеллектуального труда, ориентированного на
использование информационных ресурсов**

Необходимы:

- доступ к максимально большим объемам информации;
- быстрота отбора нужного знания;
- скорость его усвоения.

Диапазон опыта

- в традиционной классно-урочной системе;
- в работе классного руководителя;
- во внеучебной деятельности – проведение дистанционных уроков, занятий кружков, курсов, контроль и оценивание деятельности учеников.

Длительность работы над ОПЫТОМ

Сентябрь 2010 года - подготовительный этап разработки сайта.

Январь 2011 года - сайт начал работу

На 1 мая 2012 года - на сайте работали 130 тыс человек



Принципы деятельности учителя

- принцип свобод выбора;
- принцип открытости;
- принцип деятельности;
- принцип обратной связи;
- принцип идеальности;





Целевая группа

1. Старшеклассники, желающих изучать тот или иной предмет в системе экстерната;
2. Дети-инвалиды, не имеющие возможности обучаться в очной форме;
3. Обучение школьников в период эпидемий;
4. Профильное обучение;
5. Конкурентом для всякого рода репетиторства;
6. Возможность ликвидировать пробелы в знаниях

Описание технологии опыта

Сайт учителя - Интернет-проект, целью которого является создание единой образовательной сети для всех участников образовательного процесса.

Учителям

Методические разработки по истории, обществознанию, экономике - обобщение опыта, тематическое планирование, разработки уроков, презентации, внеклассная работа, подготовка к ЕГЭ и ЕМЭ, философия в школе, к урокам права, олимпиады

Кабинет истории

Экономическо-правовая школа «Академия делового успеха»

Ученикам - На ЕГЭ и ЕМЭ, Олимпиады, Проекты и работы учащихся, Галерея достижений

Воспитательная деятельность классного руководителя – мои выпускники, Воспитательная система класса, Работа с родителями, Радиопередачи, Классные часы, Выпускные вечера и последние звонки, Школьные праздники, Аналитическая деятельность классного руководителя

Фотоальбомы – Путешествия, Школа, Мой класс

Направление деятельности

- Размещение домашних заданий;
- Ведение дистанционных уроков;
- Подготовка учащихся к итоговому контролю по какой-либо теме, а также непосредственно контроль освоения знаний по теме;
- Проведение дополнительных консультаций по подготовке к ГИА и ЕГЭ;
- Взаимодействие с учениками и родителями.

Сайт позволяет осуществлять взаимодействие с учениками и родителями в любое удобное время

При составлении любого медиаобразовательного дидактического материала стараюсь соблюдать определенные психологические, дидактические, методические условия, а именно:

- ПОНЯТНОСТЬ, ДОСТУПНОСТЬ, СООТВЕТСТВИЕ;
- СИСТЕМАТИЧНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ;
- серьезный отбор материала по содержанию и по объему.

Основными направлениями применения современных ИКТ в процессе обучения одаренных учащихся являются следующие:

- 1. Проведение уроков с использованием готовых электронных носителей.**
- 2. Показ демонстрационных роликов.**
- 3. Создание обучающих слайд-фильмов (презентаций) в программе Power Point.**
- 4. Проведение занятий контроля и коррекции знаний по готовым электронным носителям.**
- 5. Создание авторских тестов.**
- 6. Выполнение творческих домашних заданий.**
- 7. Работа над групповыми проектами.**
- 8. Работа с электронными учебниками и Интернет - ресурсами.**

Дидактика

- Привлекательность материала
- Практичность теории
- Повторение пройденного на уроке
- Повторение изученных ранее тем
- Уровни и виды домашнего задания

Коллективная учебная деятельность

- Организация работы в группах
- Мозговой штурм



Дирижируем уроком

- Четкая команда
- Дай себе помочь
- Введите роль



Организация труда учителя

- Картотека учителя
- Подготовка темы
- Конструктор урока



Методы использования мультимедийных презентаций

- Изучение нового материала;
- Закрепление новой темы;
- Проверка знаний;
- Углубление знаний, как дополнительный материал к урокам;
- Проверка фронтальных самостоятельных работ;
- При решении задач обучающего характера.
- Средство эмоциональной разгрузки.
- Как средство для изготовления раздаточного дидактического материала

Компьютерное тестирование

позволяет анализировать и фиксировать результат проделанной работы и реализовать связанные с ответом алгоритмы:

- для фронтального контроля знаний после изучение какого-либо раздела;
- для индивидуального контроля знаний обучающихся;
- для подготовки к ЕГЭ и т.д.



Условия использования сайта

- Регистрация и использование ресурсов сайта бесплатны, просты в использовании;
- Возможно использование возможностей сайта в обучении детей, находящихся на домашнем обучении;
- Проведение дистанционных олимпиад, конкурсов.

Korotaeva1.com

Korotaeva1.com

