

**Использование
инновационных
технологий как фактор
профессионального
роста учителя и
повышения качества**

образования учащихся

Александровна

учитель начальных классов

МКОУ «СОШ № 2»

2018г

*"Скажи мне, и я забуду.
Покажи мне, - я смогу запомнить.
Позволь мне это сделать самому,
и это станет моим навсегда".*

Древняя мудрость

*Мы проводим на работе лучшую
часть своей жизни. Нужно
научиться работать так, чтобы
работа была легка и чтобы она
была всегда жизненной постоянной
школой.*

А. К. Гастев



...Развивающемуся обществу нужны современно образованные, нравственные, предприимчивые люди, которые могут самостоятельно принимать ответственные решения в ситуации выбора, прогнозируя их возможные последствия, способные к сотрудничеству, отличающиеся мобильностью, динамизмом, конструктивностью, обладающие развитым чувством ответственности за судьбу страны.

*(Концепция модернизации
российского образования*

Инновация – (от латинского «innovation» - нововведение, изменение, обновление) деятельность по созданию, освоению, использованию и распространению нового , с целенаправленным изменением, вносящим в среду внедрения новые элементы, вызывающие изменение системы из одного состояния в другое.(Современный словарь иностранных языков)

Инновационные технологии – это производство (изобретение) нового для системы образования компонента.

Инновационные технологии в образовании - это организация образовательного процесса, построенная на качественно иных принципах, средствах, методах и технологиях и позволяющая достигнуть образовательных эффектов, характеризующихся:

- усвоением максимального объема знаний;
- максимальной творческой активностью;
- широким спектром практических навыков и умений.

Современные технологии применяемые в учебно-воспитательном процессе

1. Технология разноуровневого (дифференцированного) обучения;
2. Игровые технологии;
3. Проблемное обучение;
4. Здоровьесберегающие технологии;
5. Информационно-коммуникационные технологии;
6. Технологии проектной деятельности



**Целью инновационных технологий является
формирование активной, творческой личности будущего
специалиста, способного самостоятельно строить и
корректировать свою учебно-познавательную
деятельность**

**Мы должны развить очень важные в современном обществе
навыки:**

- **умение самому разрабатывать план своих действий и следовать ему;**
- **умение находить нужные ресурсы (в том числе - информационные) для решения своей задачи;**
- **умение получать и передавать информацию, презентовать результат своего труда - качественно, рационально, эффективно;**
- **умение использовать компьютер в любой ситуации, независимо от поставленной задачи;**
- **умение ориентироваться в незнакомой профессиональной области.**



Инновационные технологии предполагают:

- повышение уровня мотивации к учебному труду.**
- формирование высокого уровня развития обучающихся на основе включения их в постоянную усложняющуюся деятельность.**
- постоянное повторение, систематизация знаний проговаривание вместе с учителем.**
- ведущая роль – формирование доброжелательной атмосферы, создание позитивного отношения к учению посредством индивидуального отношения к каждому ученику.**

**ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ИГРАЕТ ВАЖНУЮ РОЛЬ ДЛЯ
ДОСТИЖЕНИЯ СОВРЕМЕННОГО КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И
ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ РЕБЕНКА
XXI ВЕКА.**

Отсюда следуют цели использования ИКТ:

- **Повысить мотивацию обучения;**
- **Повысить эффективность процесса обучения;**
- **Способствовать активизации познавательной сферы обучающихся;**
- **Совершенствовать методики проведения уроков;**
- **Своевременно отслеживать результаты обучения и воспитания;**
- **Планировать и систематизировать свою работу;**
- **Использовать как средство самообразования;**
- **Качественно и быстро подготовить урок (мероприятие).**

Учитель или компьютер?

- компьютер не заменяет учителя, а только дополняет его;
- разумное использование компьютера на уроках в начальной школе продвигает учащихся в интеллектуальном развитии, воспитывает любознательность, творчество, научное мировоззрение.



Использование информационных технологий в образовательном процессе имеет следующие преимущества:

- разнообразие форм учебной деятельности;
- комфортность работы с материалом;
- повышение мотивации обучения;
- усиление наглядности урока;
- эффективность усвоения материала;
- оптимизация учебного процесса.



ИКТ-технологии, используемые мною для подготовки к урокам: - работа с Интернет ресурсами.

VideoUroki.Net
Видеоуроки в сети Интернет

Видеоуроки в Интернет для учителей и школьников

Доброе пожаловать на сайт, который помогает простым школьным учителям и их повседневной работе. Здесь вы найдёте видеоуроки, тесты, презентации, рабочие планы и прочие полезные материалы для учителей информатики, математики, физики, химии и других предметов.

Свидетельство о публикации в СМИ
Сервис обмена информацией для педагогов
+7 (916) 478-46-07 E-mail: proshkolu2000@mail.ru

ProШколу.ru
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ

Логин: _____ Пароль: _____

ВХОД РЕГИСТРАЦИЯ
ЗАБЫЛИ ПАРОЛЬ?

Бесплатный школьный портал
ПроШколу.ру - все школы России

Выберите регион: _____

ИСКАТЬ

ProШколу.ру - бесплатный школьный портал. Посетите предметные клубы учителей, посмотрите на свою школу из космоса, пообщайтесь с тысячами школ, учителей и учеников, пополните свои знания в Источнике знаний, разместите видео, документы и презентации, опубликуйте краеведческую информацию, посмотрите на карту школ-участниц, создайте фото-видео галерею, блог и чаты школ, посмотрите список активных участников и школ, пришлите свои материалы на конкурс или в клуб... Всё это - бесплатно!

Учитель запустил урок. В российских школах не хватает педагогов по иностранному языку, математике и физкультуре

Учитель запустил урок. В российских школах не хватает педагогов по иностранному языку, математике и физкультуре

Учитель запустил урок. В российских школах не хватает педагогов по иностранному языку, математике и физкультуре

Pedsovet.ru
Мир знаний! Педагогическое сообщество взаимопомощи учителей

8-920-0-777-397
Info@pedsovet.ru

Зарегистрировано: 2931452 (сегодня + 28) пользователей.
В базе: 18409 материалов. Составлено: 66348 комментариев. На форуме создано: 4332 темы | 115087 ответов
Последний раз к нашему сообществу!

Каталог

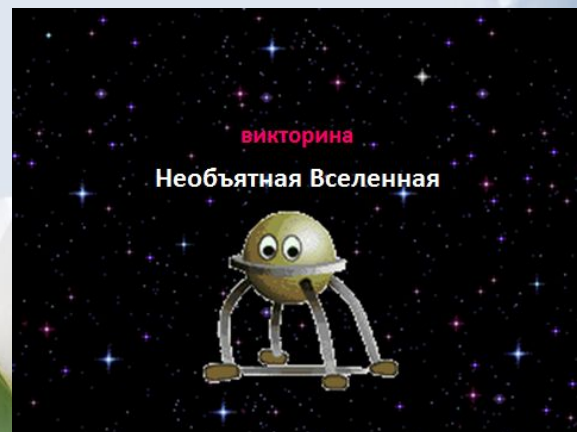
Информатика	Биология	Физика
Математика	История	Химия
Физкультура	Музыка	Русский язык и литература
Английский язык	Искусство	Технология
Испанский язык	Французский язык	Немецкая культура
Итальянский язык	Психология	Воспитательная работа
Украинский язык	Педагогика	Методика преподавания
Экономика	Юридические науки	Социальные науки
Экономика	Юридические науки	Социальные науки

Вход в почту
@ login (с @pedsovet.ru)
Пароль: _____
Запомнить меня
Войти | Забыли пароль? | Регистрация

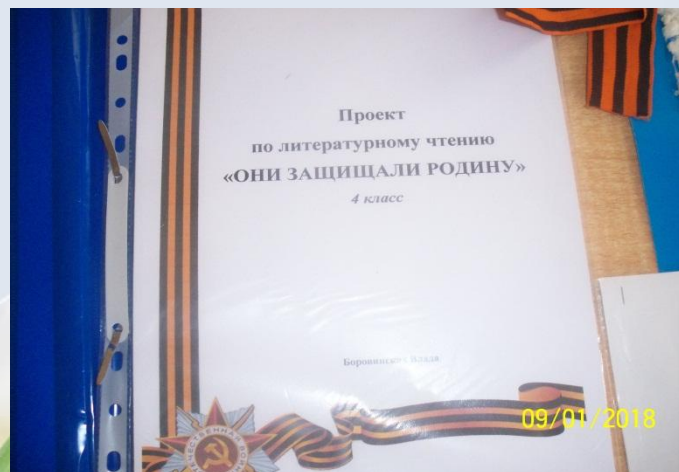
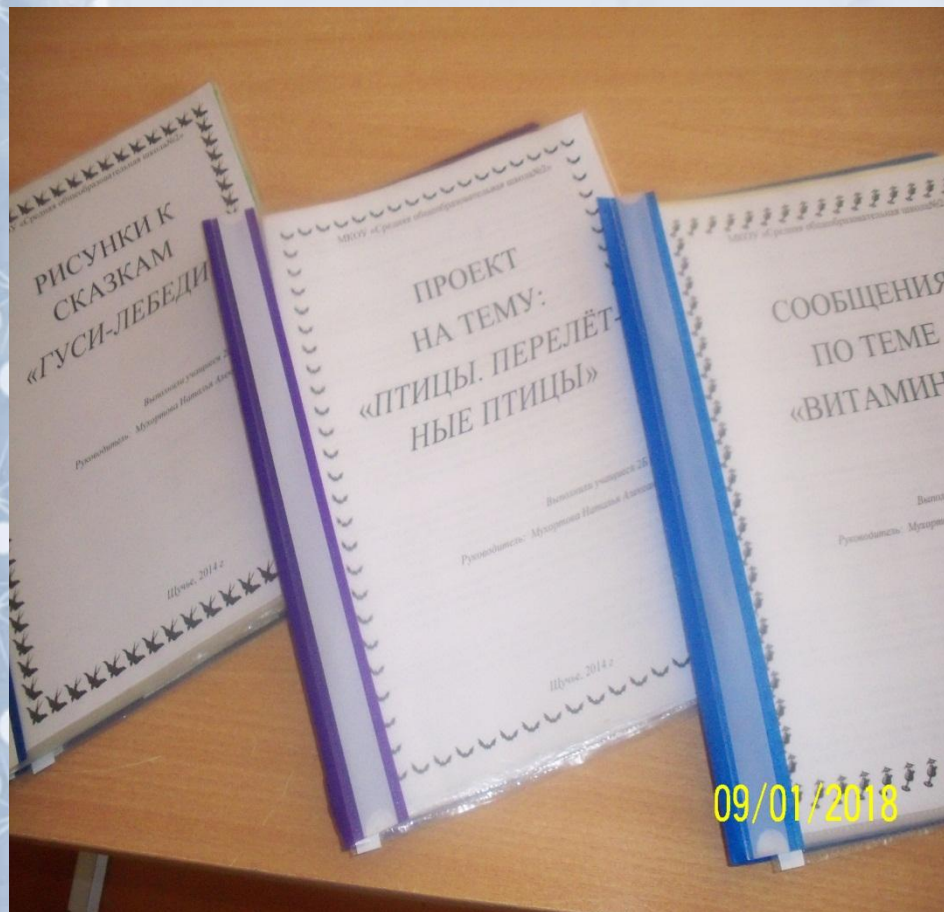
Для улучшения качества образования и результативности обучения использую электронные образовательные ресурсы
CD УМК «Школа России»



Создание собственных ресурсов: викторины, презентации для уроков и внеурочной деятельности.



Создание собственных работ : доклады, рефераты, проекты.



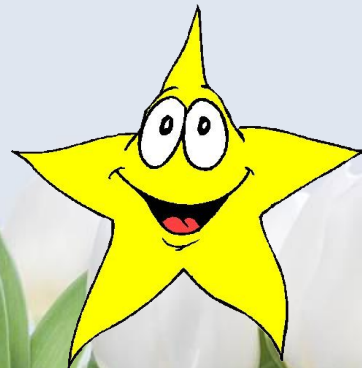
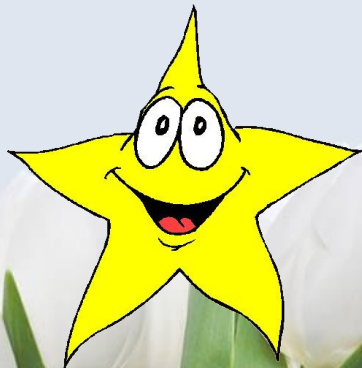
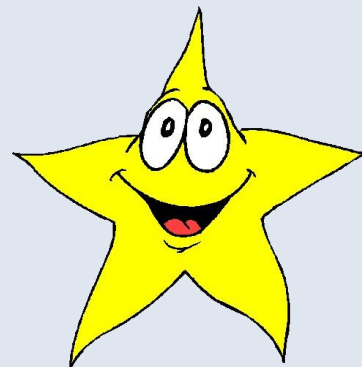
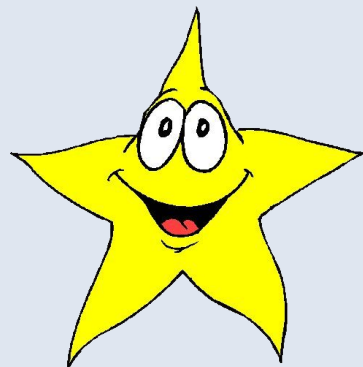
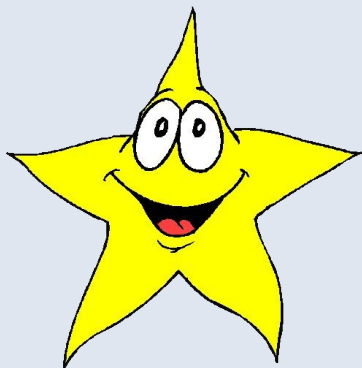
Создание собственных работ : доклады, рефераты, проекты.





Зарядка для глаз

Смотрите на звездочку!



Использование ИКТ активизирует все виды учебной деятельности: изучение нового материала, подготовка и проверка домашнего задания, самостоятельная работа, проверочные и контрольные работы, внеклассная работа, творческая работа. На базе использования ИКТ многие методические цели могут быть реализованы более эффективно.

Именно ИКТ: электронные учебники, тренажеры, презентации, позволяют ученикам с интересом и быстро усваивать большой объём учебного материала. Такие уроки становятся интересным увлечением, а материал темы долго находится в памяти ребёнка.



**Если учитель не научился
анализировать факты и признавать
педагогические явления, то
повторяющиеся из года в год дела
кажутся ему скучными,
однообразными, он теряет
интерес к собственному труду....
Сущность педагогического опыта
в том заключается, что перед
учителем каждый год
открывается что-то новое, и в
стремлении постигнуть новое**

**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!!!**

