

Использование информационно-коммуникационных технологий и социальных сетей в образовательном процессе

В современном обществе уже давно закрепились такие понятия как интернет, социальные сети, онлайн уроки. Многие даже не представляют, как можно обходиться без этого, и наша жизнь все чаще переходит в виртуальный мир, поэтому я считаю, что эти технологии можно и нужно использовать современному педагогу.

Сейчас и обучающиеся, и их родители очень быстро осваивают все новшества Интернета, это позволяет сэкономить массу времени. Если создать группу в В Контакте, то в неё очень легко будет загрузить и просмотреть видео и аудио материалы, или интерактивные приложения. Учащиеся могут быть такими же создателями контента наравне с учителем (и естественно под его контролем педагога, например найти интересную информацию о жизни писателя или ученого) делать обзоры, создавать, комментировать, редактировать собственные и совместные проекты. С помощью средств социальных сетей можно организовать клубную деятельность, объединив учащихся различных регионов. Использование этих средств в учебном процессе способствует обмену информацией, повышает мотивацию обучающихся, стимулирует развитие творческих способностей и познавательный интерес. Конечно, все это положительно влияет на формирование знаний и умений. Также использование сетей позволяет поддерживать связь учителя с родителями.

Одна из социальных сетей - "В контакте" - является самым популярным социальным ресурсом в России, и именно эту соцсеть можно рассматривать как инструмент для учебной работы. Конечно, социальные сети не являются основным средством онлайн обучения, но их возможности в решении образовательных задач сегодня недооцениваются.

Так как социальные сети были созданы с целью виртуального взаимодействия людей и налаживания коммуникации. В сети обучающийся может без опаски задать преподавателю вопрос по интересующей его теме и получить ответ.

Соцсети можно использовать и как средство непосредственного управления процессом обучения. Его отличительной особенностью является обязательная отчетность учащегося о текущем статусе выполнения

предложенного задания. Основной задачей педагога — найти и разместить теоретические и практические материалы в наиболее занимательной форме восприятия (презентации, видеоролики, игровые приложения, аудиозаписи), а также выкладывать упражнения на закрепление и (или) повторение темы и осуществлять мониторинг усвоения знаний (проверка данных для решения заданий, тесты и онлайн — опросы). К сожалению, создание и поиск контента для соц. сетей дело не легкое, и мы решили поделиться с вами интересными онлайн ресурсами, которые помогут сделать ваши занятия интересными и продуктивными!

1. Как создать красивые посты и объявления для соцсетей, для этого не нужно владеть Photoshop, и даже нет необходимости ничего скачивать. Сайт позволяет быстро и просто создавать посты для Вконтакте, презентации, расписание занятий, приглашения, афиши, баннеры, логотипы, рабочие листы и т.д.. Просто можно зайти на сайт www.canva.com – в библиотеке сайта множество картинок и элементов для дизайна, в том числе русские шрифты, вы можете найти и изменить уже готовые шаблоны, но и создать свои. Также на сайте есть возможность анимировать полученный дизайн.
2. Конструктор тестов бесплатный многофункциональный сервис для проведения тестирования и обучения <https://onlinetestpad.com/> на русском языке. Конструктор позволяет учителю создать собственный тест или опрос или кроссворд, дополнить вопросы картинками. Тест можно опубликовать в соцсетях или сайте используя гиперссылки.
3. Скучные презентации с текстом и картинками уже всем надоели. Мы предлагаем выход – Prezi! <https://prezi.com/> . Это сайт для создания «Летающих презентаций». Prezi - сайт, на котором можно создать презентацию, которая будет интерактивной. Например, вся презентация выглядит как иллюстрация, а переходы между слайдами анимированы. Слайды расположены на разных объектах, которые можно приближать или отдалять. К сожалению сайт на английском языке, но имеет множество визуальных подсказок которые помогут вам быстро с ним разобраться.
4. Развитие ребенка - сайт, на котором собраны не только подборки заданий, но и генераторы заданий.<https://childdevelop.ru/> .Например, на нём есть генератор филворда и кроссворда, прописей, заданий по математике. На сайте удобный поиск по категориям, возрастам, темам и дисциплинам. Например, вы можете выбрать класс или возраст учеников, дисциплину и нужный раздел. Материалы можно скачать и вывести на экран во время онлайн-урока, можно задать в качестве домашнего задания или создать собственное задание, вдохновившись примерами с сайта. Огромный простор для творчества!
5. Журнал Квантик. Это онлайн-журнал, в котором собраны интересные статьи по самым разным дисциплинам: математике, физике, естественным наукам и лингвистике! <https://kvantik.com/>

6. Book Creator - сайт, на котором можно создать собственную книгу! И не просто прикрепить картинки и вставлять текст, а еще и озвучить её. <https://bookcreator.com/> Удобный конструктор: выбираете формат книги, расположение объектов в удобном шаблоне, прикрепляете текст, аудио или фото. Да-да, ваши ученики могут озвучить книгу сами. В галерее на сайте очень много примеров для вдохновения: и маленькие книжки детей дошкольного возраста, и групповые работы старших учеников. Так можно оформить и общий проект всего класса, и задать такой формат работы для группы по конкретной теме. К сожалению, сайт на английском языке.