



педагог дополнительного образования
Гордеева Алла Юрьевна

Работает в МКУДО "ДДЮТ" с 1996 года, имеет высшее образование, высшую квалификационную категорию.

**Педагогическое кредо:
«Творить, пробовать, искать»**

Реализует образовательный процесс в детских творческих объединениях «Занимательный компьютер», «Мой друг – компьютер», «Мир компьютерных технологий» по дополнительным общеразвивающим программам.

Целью обучения ИКТ-технологий является формирование высокого уровня информационной компетентности учащихся.

В современном мире изменилось представление об общем культурном уровне человека. Теперь его неотъемлемым компонентом является ИТ-грамотность, а также виртуальная компетентность: умение жить в социальных сетях, работать через интернет, быстро находить и обрабатывать нужную информацию, что является ведущим условием социальной и профессиональной успешности. Современная ИТ-сфера — это ключ к мотивации современного учащегося, это то, что для него действительно важно, актуально и интересно.



В объединениях технической направленности особое место занимает творчество. Для творческой самореализации учащихся в объединениях технической направленности используются разные формы творческой работы на занятиях: метод проектов, игры, творческие самостоятельные работы, проблемные

ситуации, исследовательская деятельность и др.

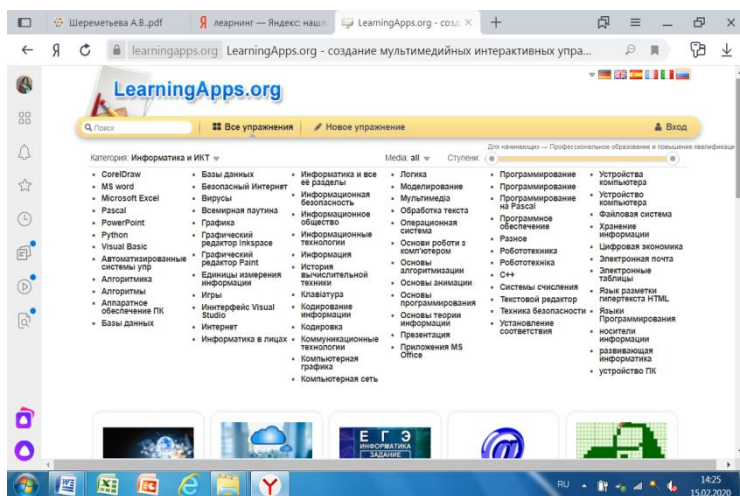
Для успешной социализации и саморазвития учащихся в процессе обучения активно используются современные образовательные технологии, что дает реализацию своих возможностей в деятельности, признаки окружающих, осознание собственных изменений в результате обучения.

Использование сервиса
технологии Web 2.0.

<http://edu-lider.ru/web-technologie-web-2-0/>

ресурса LearningApps.org, на занятиях позволяет сделать процесс обучения интерактивным, более мобильным, строго дифференцированным, индивидуальным. Виртуальная образовательная среда, как ресурс используется множеством способов: для проектной деятельности и на занятиях по профориентации.

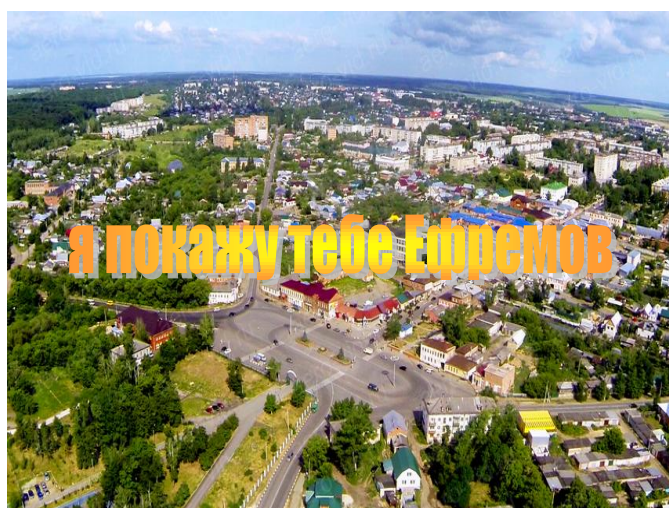
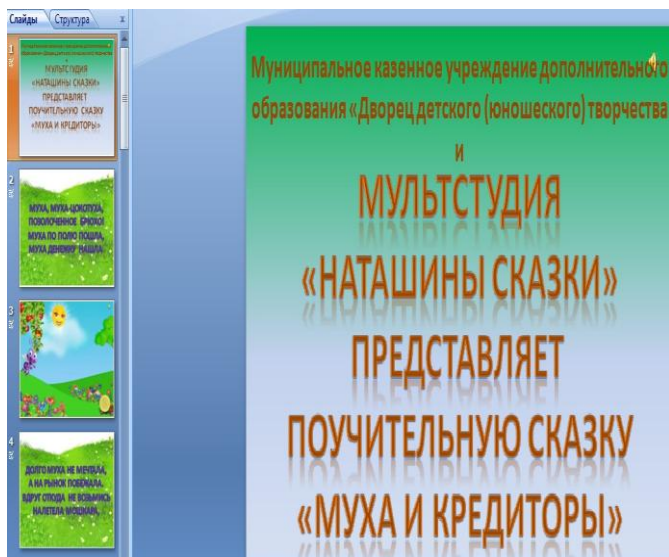
Проектная деятельность способствует развитию творческого потенциала учащихся. При создании творческих, исследовательских



проектов учащиеся могут создавать творческие группы или работать самостоятельно.

Создание интегрированных проектов:

Мультфильмы, посвященные Неделе финансовой грамотности. Создание мини-проекта «Я ПОКАЖУ ТЕБЕ ЕФРЕМОВ» с использованием приложения GOOGLE ПЛАНЕТА ЗЕМЛЯ». Участники проекта: объединение «Мир компьютерных технологий».



Использование ГИС в проектной деятельности рассматривается как вариант будущего выбора профессии, профессионального самоопределения.

Метод проектов позволяет выйти за рамки простой практической работы и поработать над решением социально-значимой зада-

чи – частично исследовательской, информационной, практической.

Приоритетным направлением и составной частью образовательного процесса – являются: социальная адаптация и гражданско-патриотическое воспитание подрастающего поколения. Учащиеся объединений являются активными участниками тематических недель, мероприятий гражданско-патриотического воспитания, ЗОЖ.



мероприятий гражданско-патриотического воспитания, ЗОЖ.

Учащиеся объединений технического творчества активно сотрудничают с учащимися МО «Прикладное творчество».

Победа в ½ финала Первого турнира интеллектуальной игры «Брейн-ринг» учащихся объединения «Мир компьютерных технологий», «Мой друг – компьютер» и об. «Стиль».

компьютерных технологий», «Мой друг – компьютер» и об. «Стиль».



Популяризации здорового образа жизни уделяется большое внимание. Ежегодно в МКУДО «ДДЮТ» проходит цикл мероприятий, посвященный ЗОЖ (здоровому образу жизни).

Для совершенствования профессионального мастерства я занимаюсь самообразованием, необходимым условием является мобильность педагога, умение шагать в ногу со временем, быстро и эффективно получать и применять новые знания для внедрения в процесс обучения.

Всамообразовании я использую следующие виды деятельности: знакомство с педагогической и методической литературой; обзор в Интернете информации; посещение семинаров, педсоветов, мастер-классов коллег; систематическое прохождение курсов повышения квалификации; ос-

воение образовательных технологий; проведение открытых занятий и их анализ; общение с коллегами в сетевых сообществах; участие вебинарах, медианарах, в профессиональных конкурсах.

Учащиеся объединений - активные участники и победители (призеры) Международных, Всероссийских и областных конкурсов, олимпиад (предметные олимпиады по информатике), Всероссийского урока цифры, Единого урока безопасности, конкурсов цифровой грамотности и др.)



Методические <https://infourok.ru/user/gordeeva-alla-yurevna>

разработки: