

Макеева Алена Николаевна

учитель

МКОУ СОШ №4

с. Кочубеевское, Ставропольский край

ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИАТЕХНОЛОГИЙ ВО ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

***Аннотация:** по мнению автора, в современном мире использование различных видов мультимедиа технологий во внеурочной деятельности позволяет повысить качество знаний, формирует интерес и новые знания.*

***Ключевые слова:** мультимедиа технологии, внеурочная деятельность, образование.*

Как сказал еще К.Д. Ушаков: «Детская природа требует наглядности».

Особую роль в образовании занимает применение компьютерных технологий, так называемых мультимедиа технологий. Сейчас уже мода применяют таблицы плакаты большую часть стали занимать электронные яркие и динамичные презентации.

При использовании компьютерных технологий позволяет повысить качество и интерес к уроку. В современной школе трудно представить современный урок без компьютерных технологий так и без мультимедиа средств. Внеурочная деятельность позволяет расширить кругозор учащихся и воплотить его потенциал. Применение компьютерных технологий во внеурочной деятельности позволяет созданию и работы:

- создание презентации;
- создание буклетов, школьной газеты;
- онлайн тесты, опросы;
- поиск полезной информации.

Мультимедиа презентации красочные и инструктивные, позволяют эффективно преподнести в процессе обучения материал урока, делая его более интересным и познавательным. В сочетании с динамическим изображением и в

сопровождении звука. У учащихся возникает интерес, повышается большой уровень запоминания. И как следствие усвоение урока.

Создание школьной газеты и буклетов во внеурочной деятельности способствует развитию и формированию новых знаний у учащихся в создании шаблонов, и использование новых программ графических редакторов повышается интерес в написании статей.

Использование онлайн тесты для опроса позволяет повысить качество знаний. Создание онлайн тестов позволяет в полной мере оценить качество знаний учащихся. Применения мультимедиа технологий в онлайн тестирования, позволяет сделать опрос более простым и современным. Создавать дизайн платформ. Делать опрос не только быстрым, но и интересным.

Использование современных, гаджетов для поиска информации. Увеличивает кругозор учащихся. При использование современных гаджетов вырастает интерес у обучающихся к применению и дополнению на внеурочной деятельности не стандартной формы опроса. К примеру, путем голосования, использование пульта. Голосование может проходить анонимно, что позволяет, не стесняясь выражать свое мнение.

Внедрение новых современных технологий во внеурочную деятельность позволяет расширить кругозор учащихся. Воплотить детские мечты и приблизить учащихся к современным технологиям. Применяя мультимедиа, проектор во внеурочную деятельность позволяет обогатить урок, сделать его более насыщенным и познавательным, а главное доступным для учащихся.

Анализируя, занятия с использованием современных технологий во внеурочной деятельности показало, что интерес к обучению вырос, выросла и активность на уроках, повысилась работоспособность учеников. Использование мультимедиа технологий во внеурочной деятельности является удобным инструментом, который при разумном использовании не только повышает интерес, но позволяет усвоить материал.