**Слайд 1. Использование новых информационных технологий в начальных классах.**

Для достижения успеха в образовании в 21 веке перед педагогами поставлена задача – научить учеников самим добывать знания. Поэтому информатизация образования выделяется в качестве одного из приоритетов.

**Слайд2.** Начальная школа - это фундамент образования. Введение ФГОС коснулось прежде всего обучения младших школьников. В связи с этим в начальной школе появилось много нововведений. Одно из них - глобальное использование ИКТ. Поэтому в первую очередь все кабинеты, где обучаются младшие школьники нашего лицея были оснащены ПК, интерактивными досками, были получены 13 ноутбуков.

**Слайды 3, 4, 5.** Все учителя нашего методобъединения освоили эту технику и активно применяют в работе. Компьютер и ноутбуки используются не только на уроках информатики. Начиная с 1 –го класса на всех уроках, во внеклассной работе, на подготовительных занятиях с будущими учениками нашей школы мы используем ИКТ.

Обучающие презентации сочетают в себе изображение, динамику, звук, которые долго удерживают неустойчивое внимание младших школьников. По новым стандартам по программе «Школа России» в комплекте с учебниками есть электронное приложение. Одновременное воздействие на слух и зрение позволяют достичь гораздо большего результата в обучении.

**Слайды 6,7.** Слайды, выведенные на большой экран - это прекрасный наглядный материал. Учебники по литературному чтению в начальных классах почти не содержат портретов и сведений о писателях. Поэтому мы используем презентации для ознакомления с авторами художественных произведений.

Прослушивание аудиокассет, сборник которых предоставила наша школьная библиотека, тоже даёт возможность воспринимать произведения с помощью мастеров чтения художественных произведений - народных артистов России. Такой приём на уроке способствует развитию интереса к предмету,

формирует навыки правильной выразительной речи.

-1-

**Слайд 8,9.** В начальных классах очень важно сформировать навыки быстрого счёта. Применение компьютерных обучающих игр способствуют этому. Возможность анимации позволяет продемонстрировать материал на уроке.

Благодаря компьютерным технологиям мы решаем задачи пополнения словарного запаса, формирования связной речи, развития орфографической зоркости, что способствует повышению грамотности.

**Слайды 10, 11, 12.** Чтобы все учащиеся были активно вовлечены в процесс обучения в нашем лицее и в начальных классах активно применяется метод проектов. В прошлом учебном году учителя 1-3 классов, работающие по новым стандартам с классными руководителями 9-х классов разработали план мероприятий по созданию совместных проектов на темы «Мобильный телефон – друг или враг» , «О пользе и вреде газированных напитков», «Война и наша семья». Благодаря интернету ученики искали информацию, собирали материал, учащиеся осваивали навыки работы над презентацией. И как итог работы ученики сами защищали проект используя ИКТ .

**Слайды 13, 14.** Широко используются нами ИКТ во внеурочной и внеклассной работе. Мы теперь имеем возможность подобрать и показать детям материал к любому мероприятию. При проведении внеклассных мероприятий в классе или актовом зале мы имеем возможность использовать экран, видео и аудиозаписи.

**Слайд 15.** Музыкальные электронные физминутки и упражнения для глаз позволяют быстро снять напряжение, отвлечься, за короткий срок восстановить силы для дальнейшей работы на уроке.

**Слайд 16.** Информационные технологии уже прочно вошли в процесс обучения в начальных классах нашего учебного заведения. Электронными дневниками активно пользуются со 2-го класса. Ученики и их родители следят за отметками, что позволяет вовремя принять меры по повышению своей успеваемости. Индивидуальные домашние задания получают дети, которые пропускают уроки по болезни.

-2-

Тестирование в режиме «онлайн» введено два года назад в начальных классах . Подготовка к этому экзамену начинается с сентября. Для подготовки к тестированию мы используем ноутбуки.

**Слайды 17, 18, 19**. За последние годы произошло коренное изменение роли и места персональных компьютеров и информационных технологий в жизни общества. Владение ими ставится в современном мире в один ряд с такими качествами, как умение читать и писать. Учитель, умело, эффективно владеющий технологиями и информацией, имеет другой, новый стиль мышления, принципиально иначе подходит к организации своей деятельности. Применение ИКТ в образовательном процессе позволяет решать одну из важнейших задач обучения – повышение уровня знаний.

-3-

МКОУ Новоусманский лицей

**Выступление на РМО на тему :**

**«Использование новых информационных**

**технологий в начальных классах».**

Подготовила учитель

начальных классов Подрезова Е.Г.

26.08. 2014