

Технические средства обучения:

ТСО - это приборы и устройства, используемые в процессе обучения.

Информационно-техническое обеспечение ДОУ

Детский сад оснащён 17 компьютерами, 1 сканером, 6 многофункциональными устройствами, 8 принтерами. Имеется 4 телевизора, 2 музыкальных центра, 2 ноутбука, 2 мультимедийных проектора, документ камера, видеокамера, фотокамера, планшет, резограф, магнитофон в каждой возрастной группе.

Методика использования ТСО.

1. При использовании ТСО необходимо обучать воспитанников пользоваться ими и воспринимать их. *Например*, перед просмотром видеофильма дать детям инструктаж: когда и на что обратить внимание; дать задание: что запомнить, на что обратить внимание.

2. Демонстрацию видео - кинофильмов надо проводить с соблюдением следующих рекомендаций:

- Перед началом демонстрации сделать вступительное слово, а после демонстрации провести беседу по итогам просмотра.

- Избегать длительного показа видео фильмов, презентаций, так как дети быстро утомляются и их внимание рассеивается (рекомендуемая длительность использования ТСО не более 10 минут).

- Использовать прием немого демонстрирования фильмов и презентаций с комментарием воспитателя.

- При демонстрации нового познавательного материала следует делать паузы для комментария информации.

Для воспитанников с ограниченными возможностями здоровья используются специальное оборудование (звуковые сигналы, световые и цветové ориентиры, различные тренажеры, бизборды и тактильные дорожки).

С целью технологического образования дошкольников в ДОУ функционирует лаборатория технического творчества. Лаборатория оснащена техническими средствами: конструкторами LEGOWeDO 2.0., Электронный конструктор «Знаток», Электронный конструктор LEGO Education «Экспресс. Юный программист», электротехнический конструктор «mBot», конструкторы «Cuborg» и «Шарики-кубарики», программируемыми роботами «Мышиный код», Bee-Bot.