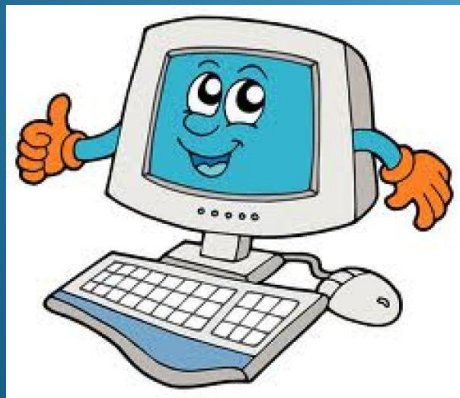


Ребенок и компьютер

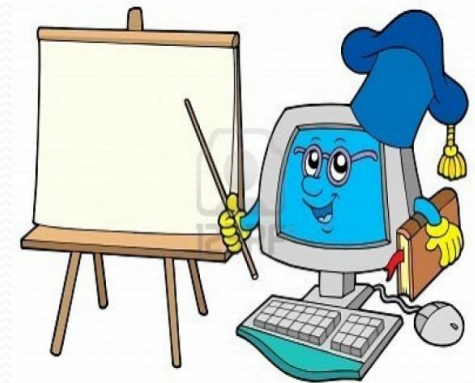


*Родина Е.Ю.,
учитель-дефектолог,
МБДОУ № 45 «Малыш»*

2021 год

Исторические факты

- **1986** год - первый опыт применения компьютера в работе с дошкольниками в СССР, в д/с № 37, город Шауляй (Литва);
- **1989** год - первый Всесоюзный семинар «Проблемы компьютеризации дошкольного воспитания» город Москва;
- **2015** год - стремительное проникновение информационных технологий во все сферы жизни.



Педагог должен знать

- компьютер для ребёнка является игрушкой;
- «плюсы» и «минусы» влияния компьютера на развитие ребёнка – дошкольника;
- нормативы и требования СанПин от 2020 и 2021 г.г.



Нагрузки, влияющие на здоровье ребёнка

- Нагрузка на зрение.
- Неподвижная, стеснённая поза.
- Психическая нагрузка
- Излучение



Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы

(СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21)

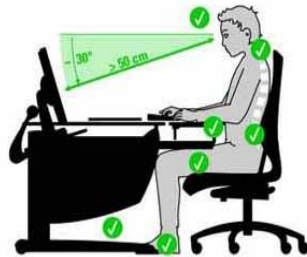
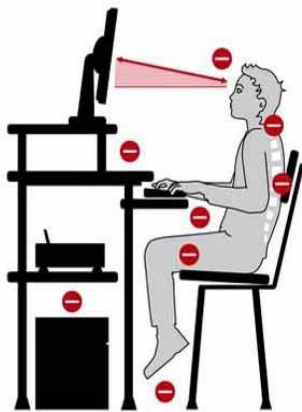
- Занятия с использованием компьютера

**1 использование в течение дня
3 раза в неделю (вторник, среда, четверг)**

5 лет	10 мин.	сокращение до 7 мин. для ч/б, после болезни
6-7 лет	15 мин.	сокращение до 10 мин. для ч/б, после болезни

После занятия – гимнастика для глаз

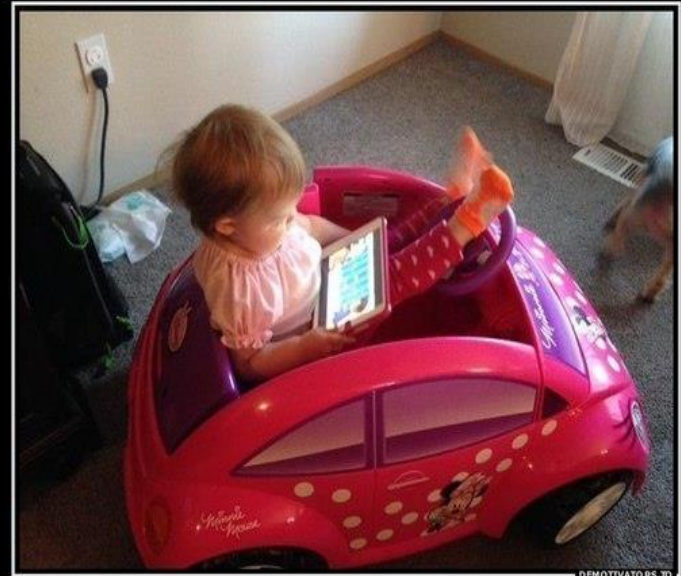
Гигиенически рациональная организация рабочего места



- недопустимо использование одного компьютера для одновременного занятия двух или более детей;
- обязательное присутствие педагога или воспитателя (методиста)



- Сынок, хватит сидеть за
компьютером
- Хорошо, мам



Женщина за рулем

начало

Как, зачем и во что играть?

- изучите классификацию игр:



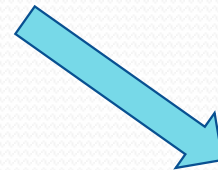
развлекательные

- приключения
- «стрелялки»
- «собиралки»



обучающие

- чтение
- ЭМП
- графические



диагностические

- с целью обслед.

- одним детям подходят спокойные игры, другим – активные, динамичные.
- соблюдайте принцип «Не навреди!»



Вредное излучение

- компьютер не производит гамма-лучи, нейтроны, инфракрасное излучение, рентгеновские лучи;
- производит электромагнитное излучение, электростатическое поле, вибрацию, шум.



Какие «плюсы»?

- Компьютер способствует повышению интереса к знаниям и развивает ребёнка всесторонне;
- развивается теоретическое мышление;
- компьютерные программы приобщают к исследовательской деятельности;
- овладение компьютером придаёт ребёнку более высокий социальный статус.



Выводы

- **нельзя** использовать компьютер в ущерб жизненно важным занятиям, таким как сон, еда, отдых, физкультура, игры на свежем воздухе и др ...
- **нельзя** наказывать ребёнка запретом на компьютерные игры или поощрять «играй сколько хочешь»;
- компьютер **используется в качестве помощника** в подготовке дошкольника к обучению в школе, способствует повышению интереса к учёбе, её эффективности и развивает ребёнка всесторонне.



Спасибо за внимание !

