**Консультация (подготовительная группа) по теме:**

 **Готовимся к школе? Компьютер поможет!**

 Подготовить ребенка к школе – задача не из легких. С другой стороны, ребенок садится за компьютер куда охотнее, чем за букварь… Так почему бы не совместить приятное с полезным? Почему бы не расширить список установленных на компьютер приложений действительно полезными для детского развития вещами?

 Развивающие и обучающие компьютерные игры для дошкольников должны соответствовать вполне определенным требованиям:

* Быть безопасным,
* Увлекательными,
* Полезными,
* Нацеленными на развитие внимания,
* Быстроту реакций,
* Тренировку памяти.

 Самым важным из условий является психологическая безопасность, неагрессивный характер игры.

 Только в этом случае выполнение игровых заданий поможет ребенку научиться:

* Мыслить аналитически,
* Правильно действовать в нестандартных ситуациях,
* Классифицировать и обобщать понятия,
* Развивать мелкую моторику рук,
* Зрительно-моторную координацию.

**Какова же практическая польза от компьютерных игр?**

 Давайте рассмотрим конкретный пример, связанный с развитием памяти. Во многом, память малышей самопроизвольно, фиксируя наиболее яркие и эмоционально сильные моменты. А ведь школа от них потребует запомнить огромный объем информации. Поэтому ребенку очень пригодится умение фиксировать информацию по необходимости, а не спонтанно.

 Компьютерные игры на развитие памяти в этом случае - просто находка! Малыш тренируется удерживать в голове информацию, важную для процесса игры. А красочность и необычность впечатлений облегчают процесс. Наиболее популярными играми такого жанра являются так называемые «парные картинки» или «мемори».

 Не приходится сомневаться и важности развития моторных реакций. Знаете, как психологи называют проблему, когда малыши путают право и лево и испытывают трудности с записью на слух? Нарушением координации совместной деятельности зрительного (или слухового) и моторного анализаторов. Компьютерная игра поможет ребенку и в этом! Ведь в любой игре требуется следить за происходящим на экране, слушать задание и одновременно нажимать на определенные кнопки клавиатуры, причем не глядя на них.

 Играя в полезные, правильно подобранные родителями игры, ребенок может многому научиться и «подтянуть» развитие многих навыков. Например, компьютерные игры вполне успешно развивают у малышей усидчивость и целеустремленность, настроенность на конечный результат.

 Кроме того, дети, которые с легкостью обращаются с компьютером, чувствуют себя более уверенными в современной жизни, легче адаптируются к разным ситуациям и более успешны в школе. Ведь в современном мире умение пользоваться компьютером вошло в ряд необходимых навыков. Уже в начальной школе детям придется столкнуться с ПК, а ИКТ – это обязательный предмет в школьной программе.

**СОВЕТЫ РОДИТЕЛЯМ:**

* Будьте рядом с ребенком во время игры. Особенно в начале его знакомства с компьютером. Помогите ему разобраться с новой техникой. Но помните, что воспитывать самостоятельность у ребенка – тоже очень важно.
* Ребенок должен понять, что компьютер не игрушка и не «времяубивалка», а техника, позволяющая узнать много нового и интересного. Техника, которая помогает детям в учебе, а родителям в работе.
* Личный пример родителей очень важен для ребенка. Если вы будете твердить малышу, что компьютер предназначен только для учебы, в то время как папа вечера на пролет ведет виртуальные танковые баталии – ничего хорошего из этого не выйдет.
* Обязательно обращайте внимание на возрастную адресность игры! Покупайте ребенку «развивалки» соответствующие его умениям.
* Никакой агрессии, крови и монстров в играх быть не должно!
* Выбирайте «обучалки», помогающие освоить чтение, простые арифметические действия.
* Если ребенок без особого энтузиазма изучает атлас мира – купите ему компьютерный диск с этим атласом или энциклопедию. Поверьте, к вечеру ребенок расскажет много нового и удивительного об окружающем мире. Ведь он путешествовал по нему с помощью компьютера!
* Подарите ребенку игры, способствующие развитию воображения, пространственного мышления творчества. Различные головоломки: например, тетрисы, пазлы или лабиринты. Не забудьте про «рисовалки», цифровые конструкторы и другие игры, позволяющие детям формировать творческие способности.
* И не забывайте, что компьютерная мышка никогда не сможет заменить детской руке карандаш, а книжка должна оставаться лучшим другом ребенка!