

«Поговорим о компьютерных играх» Советы дефектолога родителям

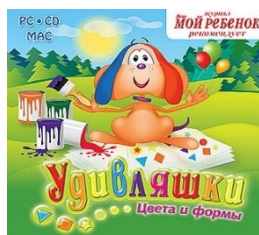
В последнее время среди обилия вопросов, которые родители задают на консультациях, появился новый вопрос, так или иначе затрагивающий компьютерные игры. Родители интересуются: можно ли их детям имеющим нарушение зрения играть в компьютерные игры, если можно, то, сколько времени и в какие? Как выбрать игру для ребенка? Постараюсь ответить на эти вопросы.

1. Обратите внимание на то, чтобы игра была русифицирована.
2. Системные требования детских игр, как правило, очень невысокие, вам нужно посмотреть, подойдет ли игра к вашей операционной системе.
3. Желательно брать игры, где указан примерный возраст ребенка, на которого игра ориентирована (правда, если ваш ребенок не может справиться с заданием, не расстраивайтесь: очень часто производители завышают требования к игрокам).

Как познакомить ребенка с игрой

1. Первый раз играйте вместе с ребенком, по ходу игры объясняйте, что нужно делать и как. Если ребенок еще не умеет читать, то тем более ему нужна ваша помощь, особенно если нет звуковой подсказки.
2. Если в игре есть герои сказок или мультфильмов, желательно познакомиться с ними (героями) заранее.
3. Также нужно объяснить ребенку стратегию игры: где лучше подпрыгнуть, где пробежать и почему, а также объяснить, какое значение имеют очки на экране: количество очков, количество жизней и т. д.
4. Попробуйте поиграть сами и попросите ребенка подсказывать вам: вы увидите, как он будет рад вашим совместным успехам.

Компьютерные игры для детей



1. «Удивляшки. Цвета и формы» Это серия игр создана специально для самых маленьких пользователей. Малыши смогут с удовольствием стучать по клавиатуре и смотреть, как на экране оживают забавные картинки. малыш научится клавиатурой и мышкой, а животных по голосам и

также запомнит известные классические мелодии. поиграть в эту игру вместе с вашим ребенком, и вы радостный смех, который наполнит ваше сердце счастьем!



С «Удивляшками» пользоваться еще - различать внешнему виду, а Попробуйте услышите чистый и любовью и



2.«Смешарики». Калейдоскоп игр» Игра сделана по мотивам нашего одноименного мультфильма. Достоинства: комплекс развивающих игр, понятное меню, веселая музыка, содержание совпадает с рекламой на обложке диска, а также рекомендуемый возраст соответствует сложности игр. Хорошо сделанные игры.





3. «Фантазеры. Талантливый дизайнер» Вместе данной программой ваш ребенок попадет в мир творчества и богатого воображения, где каждое задание раскрывает дизайнерские способности маленького фантазера. Ребенок получит возможность создавать шедевры из природного материала: листьев, шишек и цветов, познакомится с элементами дизайна народных промыслов, а также сможет смастерить настоящие бумажные куклы.



4. «Несерьезные уроки. Логика и внимание» Здесь ребята узнают много нового и интересного об окружающем мире. А еще смогут выучить алфавит и цифры, научатся распознавать геометрические фигуры и правильно называть цвета. Все примеры и задания развивают логическое и ассоциативное мышление, которое пригодится как дома, так и на будущих школьных уроках.



5. «Несерьезные уроки. Учимся думать» На этом диске собраны забавные красочные пазлы, головоломки, лабиринты и другие задания, которые научат ребенка логически мыслить, запоминать и анализировать.



6. «Маленький искатель. Развивающие игры для детей» Малышу придется проявить смекалку, фантазию, воображение и наблюдательность, чтобы разгадать хитроумные загадки, найти сотни предметов на красочных картинках, выполнить непростые, но интересные занятия.

Компьютер, несмотря на разные особенности в развитии ребенка, дает ему возможность играть так, чтобы у него получалось. Компьютер стимулирует любопытство и познавательный интерес. Игра дает ребенку очень стойкую мотивацию, поэтому способность к концентрации возрастает, а это улучшает предпосылки к обучению. Компьютер развивает все психические процессы, посредством всех анализаторов. Время, проведенное у компьютера, тоже вопрос разумного подхода. У компьютера бесконечное терпение, он не устает и не сердится, все это является хорошей поддержкой для детей, которым требуются многократные повторения и поддержка. Полезно помнить про чередование активной и спокойной деятельности, при утомляемости и правильную осанку.

Не забывайте, что ребёнку с нарушением зрения можно находиться у компьютера не больше 10 минут.

Учитель-дефектолог Комарова И.И.