Тестирование на компьютере, с помощью программы EasyQuizzy
по предмету Геометрия
тема «Четырехугольники» 8 класс

Выполнила: Леопольд Ю.П.,

учитель математики МБОУ Первомайская СОШ №2

Вашему вниманию представляется тест для проверки знаний учащихся в 8 классе после изучения темы «Четырехугольники». Вы должны выполнить предложенные Вам тестовые задания за 35 минут и выбрать один из предложенных ответов.

Вопросы 1–5 соответствуют первому обязательному уровню обучения; 6–11 вопросы – второму уровню, который требует более глубокого знания изучаемого материала. Каждый ученик решает 5 задач в тесте. Для каждой задачи предложено три варианта ответов. Щелчком мышки нажать правильный вариант ответа и по кнопкам «принять», «вернуться» и «пропустить ответ» ученик получает следующую задачу. После решения 11 вопросов выставляется оценка:

* «5» - если он ответил на 10-11 вопросов;
* «4» - если он ответил на 8-9 вопросов
* «3» - если он ответил на 6-7 вопросов
* «2»  - если допущено 5  и более ошибок.

Учителю практически не требуется времени на проверку достаточно зафиксировать полученную оценку учеником. По завершении работы учитель нажимает на клавишу Esc – для выхода из теста.

**Цель:** способствовать повышению эффективности обучения учащихся формированию практических навыков их применения.

Внедрение этого метода контроля в практику учебного процесса должно решать следующие **задачи:**

\* проверка знаний и умений учащихся;

\* систематизация и обобщение ранее усвоенных знаний и умений;

\* воздействие на учебно-воспитательный процесс с целью повышения его эффективности;

\* выявление лучшего опыта работы и распространение его в педагогическом коллективе;

\* организация работы преподавателя по совершенствованию учебно-воспитательного процесса;

\* формирование у учащихся умений и навыков самоконтроля.

Применение тестов текущего контроля - самодиагностика, позволяющая учащемуся быстро обнаружить пробелы в собственных знаниях и затем ликвидировать их.

После решения 11 заданий теста выставляется оценка, согласно критериям.

Просматриваем отчет, в котором показано правильность выполнения заданий ответ тестируемого и правильный ответ.