***Оценка знаний и умений по курсу***

***Текущий контроль*** знаний проводится во время сдачи практически-графических работ после каждой изучаемой темы, согласно рабочей программе. Критерии оценок следующие:

Оценка «***5***» ставится, если учащийся:

Создает 2D и 3D конструкторские документы геометрических моделей формальных геометрических тел (элементов) и технических изделий вполне самостоятельно, тщательно и своевременно выполняет графические работы и аккуратно ведет рабочую тетрадь; ошибок в изображении не делает, но может допускать незначительные неточности в построении.

Оценка «***4***» ставится, если обучающийся:

Создает 2D и 3D конструкторские документы геометрических моделей формальных геометрических тел (элементов) и технических изделийвполне самостоятельно, но с некоторыми затруднениями и аккуратно ведет рабочую тетрадь; при выполнении конструкторских документов допускает ошибки второстепенного характера, которые исправляет после замечаний учителя и устраняет самостоятельно без дополнительных пояснений. При устной проверке знаний владеет программным материалом, но при построении испытывает небольшие трудности из-за недостаточно развитого пространственного воображения.

Оценка «***3***» ставится, если обучающийся:

В процессе создания 2D и 3D конструкторских документов допускает существенные ошибки, которые исправляет по указанию и с наводящими вопросами учителя. Графические работы, предусмотренные программой, выполняет, но несвоевременно. Рабочую тетрадь ведет небрежно. При устной проверке знаний программный материал знает нетвердо, но большинство изученных правил построения 2D и 3D конструкторских документов усвоил.

Оценка «**2**» ставится, если обучающийся:

Не выполняет графические работы, не ведет рабочую тетрадь, при построении 2D и 3D конструкторских документов систематически допускает существенные ошибки. При устной проверке знаний обнаруживает незнание или непонимание большей части учебного материала, ответы строит несвязно, допускает существенные ошибки, которые не может исправить даже с помощью учителя.

***Рубежный контроль*** проводится по окончанию изучения некоторых разделов и тем в виде контрольных работ.

***Итоговый контроль*** по курсу «Основы инженерной графики» проводится в форме зачета.