***Автор: Кравченко Павел Анатольевич***

***Учитель технологии МБОУ СОШ №44 им. Ф.А.Щербины***

***ст.Новодеревянковской Каневского муниципального образования***

***Краснодарского края***

**Тест. Конструирование и моделирование изделий**

***УМК – линия В.Д.Симоненко***

***Учебник «Технология. Технический труд» 6 класс.***

***Автор: В.Д.Симоненко и др.***

1. Что такое конструирование?  
а) замысел;  
б) этап создания изделия;  
в) технологичное, прочное, надёжное, экономическое изделие.

2. Что относится к основным принципам конструирования?  
а) прочность, надёжность, экономичность;  
б) материал, размер, вес;  
в) форма, назначение, цена.

3. Что называется вариативностью?  
а) возможность и изменение формы предмета;  
б) многовариантность в конструировании;  
в) возможность различного применения изделия.

4. Что такое моделирование?  
а) процесс испытания моделей;  
б) создание моделей;  
в) разработка модели.

5. С чего начинается конструирование?  
а) с изготовления моделей;  
б) со зрительного представления изделия.

Ответы: 1-б, 2-а, 3-б, 4-б, 5-б.