

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
по технологии 6 класс (девочки) (60 баллов)  
2018/2019 уч.год

Задание №1 Каши можно варить:

- а) на молоке; б) на воде; в) на киселе.

Задание №2 Кисломолочными продуктами являются:

- а) молоко; б) кефир; в) творог; г) сметана.

Задание №3 кулинария.....-это искусство приготовления пищи.

Задание №4 Челночное устройство в швейной машине находится:

- а) в стойке машины; б) в рукаве машины; в) под платформой; г) на платформе.

Задание №5 Номер самой толстой машинной иглы:

- а) 70; б) 90; в) 80; г) 110.

Задание №6 К волокнам животного происхождения относят:

- а) хлопок; б) лен; в) шерсть; г) капрон.

Задание №7 Для обработки нижнего среза ночной сорочки применяют швы:

- а) стачной; б) накладной; в) вподгибку с открытым срезом; г) вподгибку с закрытым срезом.

Задание №8 К соединительным швам относятся:

- а) стачной; б) шов вподгибку с открытым срезом;  
в) шов вподгибку с закрытым срезом; г) отделочные швы.

Задание №9 К швейным изделиям плечевой группы относятся:

- а) юбка; б) ночная сорочка; в) брюки.

Задание №10 При построении чертежей используют линейку закройщика в масштабе:

- а) 1:2; б) 1:3; в) 1:4; г) 1:5.

Задание №11 Для построения чертежа ночной сорочки необходимо снять мерки:

- а) Ди; б) Вc; в) Дст; г) Оп; д) Сб; е) Дпр; ж) Сг; з) Сш.

Задание №12 Лекало – это.....

- а) приспособление к швейной машине; б) линейка для проведения кривых линий;  
в) выкройка деталей изделия; г) форма воротника.

Задание №13 С какой стороны снимают мерки с фигуры человека:

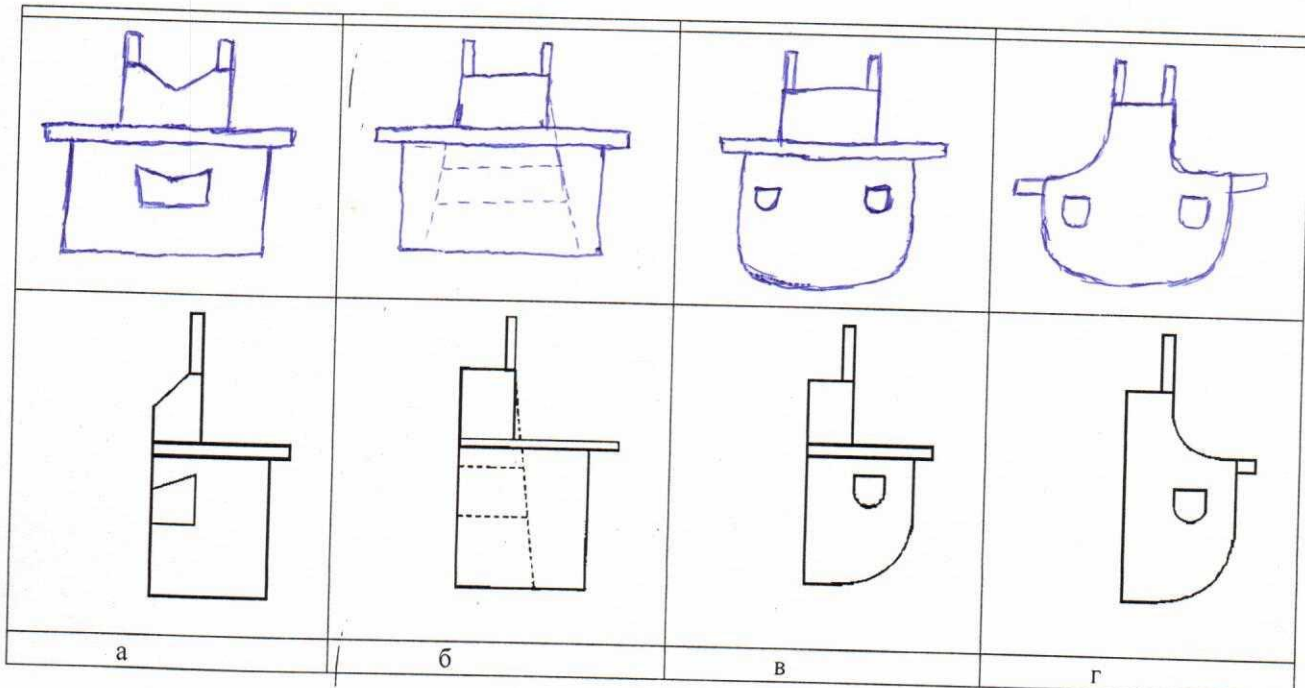
- а) с правой; б) с левой; в) не имеет значения; г) со стороны спинки.

Задание №14 Разутюжить-это:

- а) удалить замины на тканях и деталях изделия;  
б) уменьшить толщину шва, сгиба или края детали;  
в) разложить припуски шва на две стороны и закрепить их в этом положении.

Задание №15 Творческое задание(6 баллов):

Нарисуйте модели фартуков в соответствии с чертежами



6

Практическая работа 40 баллов

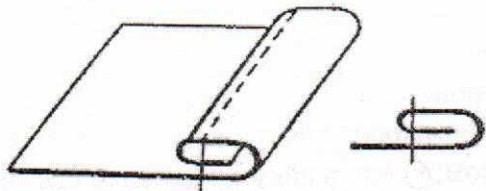
10

**Задание №1** (20 баллов)

1. Определить из предлагаемых образцов тканей хлопчатобумажную ткань, определить переплетение

**Задание № 2.** (20 баллов)

Выполнить на образце шов вподгибку с закрытым срезом.



20

$$15 + 20 + 20 = 45$$

$$45 + 50 = 95$$

смет.  
95

смет.  
96.36.