**Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии**

**5 класс (девочки) 2019/2020 учебный год**

*( За каждое правильно выполненное задание 1 балл. Всего 9 баллов.)*

**Задание 1**……………………..- оформление помещения в определенном художественном стиле, а также внутренний вид помещения.

**Задание 2** Когда яйцо сварено «в мешочек»,у него:

А) крутые желток и белок; Б) жидкие желток и белок;

В) жидкий желток, крутой белок; Г) крутой желток, жидкий белок;

**Задание 3** Волокна растительного происхождения получают из …..

А) крапивы; Б) льна; В) шерсти; Г) хлопка.

**Задание 4** Долевая нить при растяжении:

А) изменяет свою длину; Б) не изменяет своей длины.

**Задание 5** Процесс получения ткани из нитей путем их переплетения называется:

А) прядением; Б) ткачеством; В) отделкой.

**Задание 6** Неосыпающийся край ткани называется:

А) уток; Б) основа; В) кромка; Г) ширина ткани.

**Задание** **7** Кто занимается моделированием одежды?

А) швея; Б) закройщик; В) художник-модельер; Г) конструктор;

**Задание 8** Какой инструмент не относится к инструментам для ручных швейных работ?

А) игла; Б) мыло; В) ножницы; Г) молоток.

**Задание 9** Тамбурный шов используется:

А) для вышивания; Б) для соединения деталей; В) для обработки края детали

10) **Творческая работа.(6 баллов)**

Выполнить эскиз школьной формы.

**Практическое задание. (40 баллов)**

1. Выполнить отделочный тамбурный стежок.
2. Найти из предлагаемых образцов тканей лицевую сторону.