

## Тесты 7 класс

### Безопасные приемы труда

1. Какое приспособление защищает пальцы от прокола иглой?

Ответ: .....

2. Почему нельзя высыпать мокрый картофель на сковороду с раскаленным маслом?

Ответ: .....

### Кулинария

3. Установите соответствие между способами приготовления яиц в кипящей воде и временем приготовления.



	Способ приготовления		Время приготовления, мин
1	«В мешочек»	А	7-10
2	Вкрутую	Б	2
3	Всмятку	В	4-5

Ответ: 1 - ....., 2 - ....., 3 - .....

4. Этот овощ - двулетнее растение семейства зонтичных, в первый год жизни образует розетку листьев и корнеплод, во второй год жизни — семенной куст и семена. Его широко употребляют в пищу в вареном и сыром виде. В нем содержатся витамины группы В, РР, С, Е, К, а также каротин, который в организме человека превращается в витамин А. Этот овощ называется .....

Отметьте знаком + все правильные ответы

5. Выберите из приведенного ниже списка средств для мытья посуды два наиболее безопасных для здоровья человека

					
А	Б	В	Г	Д	Е


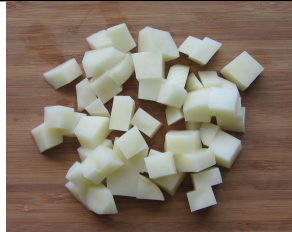

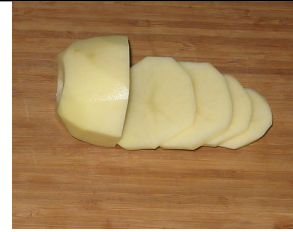
Ответ: .....

Отметьте знаком + правильный ответ

6. Для приготовления простых бутербродов следует нарезать хлеб толщиной

1. а 1 см
2. а 2 см
3. а 3 см
4. а 5 см

7. Для варки первых блюд используются следующие виды нарезки картофеля:

			
А) Брусочки	Б) Кубики	В) Соломка	Г) Кружочки

Ответ: .....

### Материаловедение

Отметьте знаком + все правильные ответы

8. К гигиеническим свойствам тканей относятся

1. гигроскопичность
2. теплозащитность
3. износостойкость
4. осыпаемость
5. пылеемкость
6. воздухопроницаемость

9. Натуральное волокно обладает следующими свойствами: цвет – белый, черный, рыжий, длина – 10-250 мм, извитое, очень тонкое, прочность средняя, пушистое. Что это за волокно?

Ответ: .....

### Машиноведение

10. Обратный ход швейной машины применяют для .....

.....

### Рукоделие

11. Как называется техника росписи тканей, при которой резервирующий состав наносят на контуры рисунка для предохранения от перетекания краски на соседние участки?

Ответ: .....

12. Напишите три способа изменения масштаба рисунка вышивки.

1. ....
2. ....
3. ....

**13. Напишите цвета, являющиеся дополнительными к зеленому, оранжевому и фиолетовому цвету:**

Зеленый- .....

Оранжевый - .....

Фиолетовый - .....

### **Конструирование и моделирование**

**14. Расшифруйте обозначения мерок:**

Сш – .....

СгI – .....

Шг – .....

Оп – .....

Дт.с. – .....

Вг – .....

Озап. – .....

**15. Для чего существуют прибавки к меркам при построении чертежа основы?**

Ответ: .....

.....

*Отметьте знаком + все правильные ответы*

**16. Для построения чертежа основы плечевого изделия необходимы следующие исходные данные:**

1. результаты измерения фигуры человека
2. возраст и пол человека
3. назначение изделия
4. измерения образца швейного изделия
5. величины прибавок к меркам

### **Технология**

*Отметьте знаком + правильный ответ*

**17. Технологическая операция соединения двух деталей примерно равных по величине, сложенных лицевыми сторонами внутрь, стежками временного назначения называется:**

1. ☐ наметывание
2. ☐ выметывание
3. ☐ сметывание
4. ☐ приметывание

*Отметьте знаком + правильный ответ*

**18. Технологическая операция по уменьшению толщины шва края детали называется**

1. ☐ сутюживание
2. ☐ оттягивание
3. ☐ приутюживание
4. ☐ отпаривание

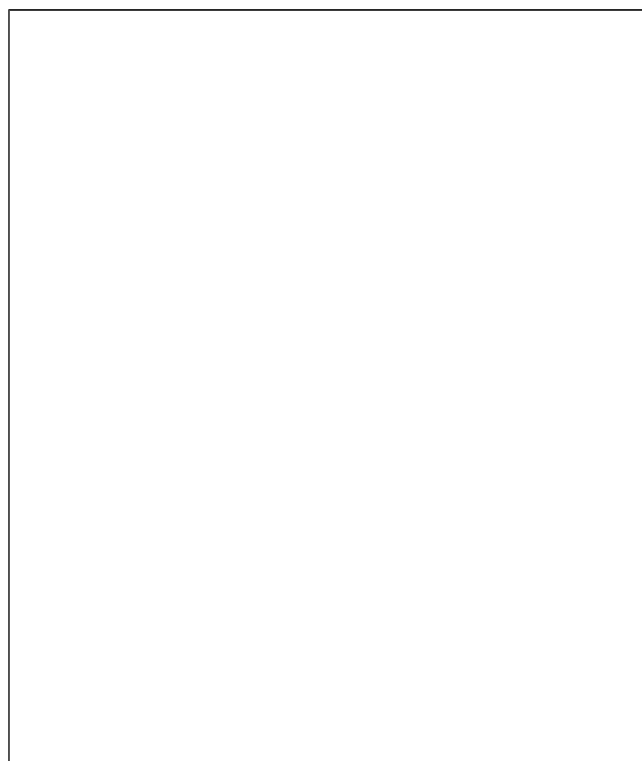
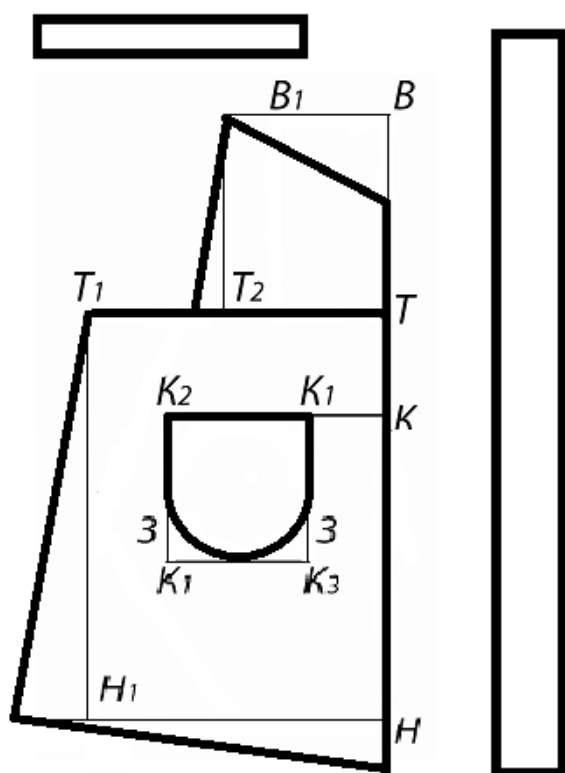
*Отметьте знаком + все правильные ответы*

**19. Для обработки низа юбки применяют ручные стежки**

1. ☐ вперед иголку
2. ☐ назад иголку
3. ☐ петельные
4. ☐ крестообразные
5. ☐ «КОЗЛИК»

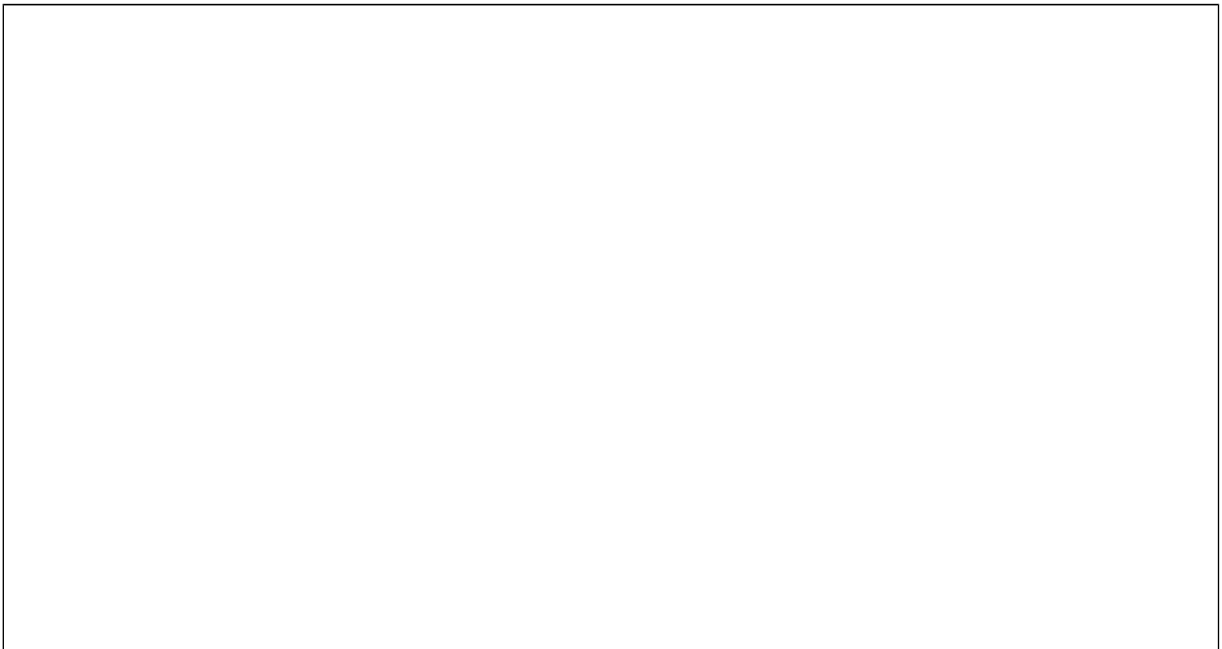
**20. Творческое задание**

*Вам предложен результат моделирования фартука.*



1. Выполните эскиз фартука в цвете

2. Начертите детали кроя фартука.



3. Подпишите на деталях кроя названия и количество деталей, линии середины; сгиб, укажите направление долевой нити.

4. Укажите силуэт (конструкцию) фартука и его особенности.

---

---

---

---

---

---

5. Перечислите материалы, из которых можно выполнить такую модель.

---

---