

## Тестовые задания по технологии (обслуживающий труд) 8 класс

Выберите ВСЕ правильные ответы

1. К профессии типа «Человек-человек» относятся:

А – машинист; Б – стюардесса;

В – учитель; Г – адвокат;

2. При варке каких овощей используется соль:

А – яйца; Б – капуста;

В – картофель; Г – свёкла; Д – фасоль;

Выберите ОДИН правильный ответ:

3. Нить основы определяет:

А – ширину ткани;

Б – кромку ткани;

В – длину ткани;

4. К какой сфере трудовой деятельности относится профессия «швея-мотористка»:

А – человек-техника; Б – человек-природа;

В – человек-художественный образ;

Г – человек-знак; Д – человек-человек;

5. Директор-это:

А – специальность;

Б – должность;

В – профессия;

6. Основное в дизайн-спецификации проекта:

А – разработка формы изделия;

Б – определение требований к изделию;

В – выявление эстетических характеристик изделия;

**7. Мерка, которую измеряют натянутой см.лентой по расстоянию от точки пересечения линии талии с позвоночником до плечевой точки, обозначается:**

А – Впк;

Б – Ди;

В – Вг;

Г – Дст;

**8. Термин, обозначающий временное соединение двух деталей по вогнутым и выпуклым линиям (воротника с горловиной), называется:**

А – сметать;    Б – наметать;

В – вметать;    Г – приметать;    Д – заметать;

**8. По какой линии нужно выкраивать изделие?**

А – по линии контура;

Б – по линии припусков;

**Выберите ВСЕ правильные ответы:**

**10. Петли застёжки в изделии бывают:**

А – подвесные;    Б – навесные;

В – прорезные;    Г – нарезные;    Д – подрезные;

**11. Какие из терминов не относятся к силуэтам:**

А – романтический;    Б – прилегающий;

В – трапецевидный;    Г – фантазийный;    Д- классический;

**12. Разрушению витаминов в пище способствуют:**

А – нагревание;

Б – солнечный свет;

В – керамическая посуда;

Д – деревянные разделочные доски;

**Выберите ОДИН правильный ответ:**

**13. Какая деталь приводит в движение все рабочие органы швейной машины:**

А – игла;

Б – челнок;

В – ремень;

Г – главный вал;

**14. Для выполнения стежков временного назначения следует использовать нитки:**

А – белые;

Б – контрастные по цвету;

В – в цвет ткани;

Г – чёрные;

**15. При горении какого текстильного сырья чувствуется запах жжёной бумаги:**

А – шерсть;

Б – лён;

В – шёлк;

**16. Как называют воротник, состоящий из одного слоя ткани:**

А – верхний;

Б – нижний;

В – одинарный;

Г – плосколежащий;

**17. Какую мерку снимают для построения чертежа воротника:**

А – длина воротника;

Б – глубина горловины;

В – полуобхват шеи;

Г – длина плеча;

**18. Моделирование – это...**

А – выполнение расчёта и построение чертежей;

Б – создание различных фасонов на основе базовой выкройки;

В – различные фасоны изделий;

Г – построение чертежей деталей изделия;

**Выберите ВСЕ правильные ответы:**

**19. К механическим свойствам тканей относятся:**

А – износостойкость; Д – драпируемость;

Б – усадка; Е – сминаемость;

В – прочность; Ж – осыпаемость;

Г – скольжение;

**20. К соединительным швам относятся:**

А – настрочные;

Б – рельефные;

В – накладные;

Г – обтачные;

**Выберите ВСЕ правильные ответы:**

**21. К пряностям относятся:**

А – перец душистый; Б – уксус;

В – укроп; Г – оливки;

Д – лавровый лист; Е – соль;

**22. К гигиеническим свойствам ткани относятся:**

А – гигроскопичность;

Б – воздухопроницаемость; Д – теплозащитность;

В – износостойкость; Е – драпируемость;

Г – пылеёмкость; Ж – электризуемость;

**23. К искусственным волокнам относятся:**

А – нитрошёлк;

Б – нейлон;

В – вискозный шёлк;

Г – капрон;

Д – ацетатный шёлк;

**24. Укажите последовательность технологических операций при раскладке выкройки на ткани:**

А- разложить мелкие детали;

Б – разложить крупные детали;

В – сколоть ткань булавками;

Г – приколоть мелкие и крупные детали;

Д – определить лицевую сторону ткани;

Е – нанести контрольные линии и точки;

Ж – разметить припуски на обработку;

З – обвести детали по контуру;

**Ответ:** 1 \_\_\_; 2 \_\_\_; 3 \_\_\_; 4 \_\_\_; 5 \_\_\_; 6 \_\_\_; 7 \_\_\_; 8 \_\_\_;

**Выберите ОДИН правильный ответ:**

**25. Вынимать вилку из розетки можно:**

А – сухими руками, держась за сетевой шнур;

Б – в диэлектрических перчатках, держась за сетевой шнур;

В – сухими руками, держась за сетевой шнур;

Г – сухими руками, держась за корпус вилки;

**26. Установите соответствие**

Размерные признаки	Условные обозначения
1.полуобхват талии	А – Шг
2.полуобхват бёдер	Б – Ди
3.полуобхват груди	В – Сг (ПОг)
4.ширина груди	Г – Ст (Пот)
5.длина изделия	Д – Сб (ПОб)

**Ответ:** 1 \_\_\_; 2 \_\_\_; 3 \_\_\_; 4 \_\_\_; 5 \_\_\_;

**27. Какое блюдо готовят из варёной свеклы?**

А – винегрет;

Б – салат;

В – икру;

Г – борщ;

**28. 28. Игла и прижимная лапка по окончании рабработы на швейной машине, должна быть ост оставлена в следующем положении:**

А - А - игла и лапка в верхнем положении;

Б – Б - игла и лапка в нижнем положении;

В – В - игла в нижнем, а лапка в верхнем положении;

Г – Г - игла в верхнем, а лапка в нижнем положении;

**29. 29. Способность ткани удерживать тепло:**

А – А - теплоёмкость;

Б – Б - теплоизоляция;

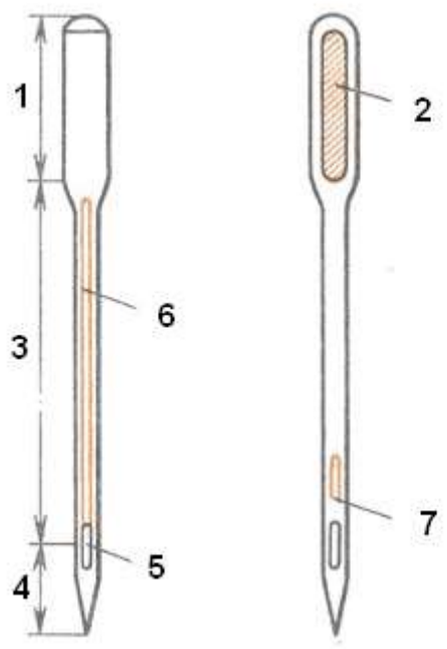
В – В - теплозащитность;

Г – Г - термостойкость;

Д – Д - теплопроводность;

**30. 30. Назовите конструктивные элементы**

**ма машинной иглы, отмеченные цифрами на рисрисунке**



A-

Ответ:1\_\_\_\_,2\_\_\_\_,3\_\_\_\_,4\_\_\_\_,  
5\_\_\_\_,6\_\_\_\_,7\_\_\_\_.

