

**Примерные задания, из которых будет состоять
итоговая контрольная работа по технологии**

1. Укажите правильную последовательность действий при начале работы на швейной машине.

- А. опустить прижимную лапку
- Б. вставить шпульку в шпульный колпачок
- В. заправить верхнюю нить
- Г. вытянуть нижнюю нить вверх через отверстие в игольной пластине
- Д. вставить шпульный колпачок в челночное устройство
- Е. опустить иглу
- Ж. положить ткань под лапку

2. Расставьте правильно цифры, соответствующие названиям деталей швейной машины.

- Регулятор натяжения верхней нити
- Регулятор длины стежка
- Катушечный стержень
- Нитенаправители
- Нитепритягиватель
- Рычаг обратного хода
- Регулятор длины стежка
- Рычаг подъема лапки



3. Установите верную последовательность заправки верхней нити:

- 1) катушечный стержень;
- 2) нитенаправитель на иглодержателе;
- 3) верхний нитенаправитель;
- 4) нитепритягиватель;
- 5) регулятор натяжения верхней нити;
- 6) ушко иглы.

4. Результаты измерения фигуры девочки следующие: обхват талии 68 см, обхват бёдер 92 см, длина изделия 46 см. Как правильно оформить мерки в тетради?

- а) Ст - 68, Сб – 46, Ди - 23;
- б) Ст - 34, Сб – 46, Ди - 46;
- в) Ст - 34, Сб – 92, Ди – 46.

5. Как и зачем определять направление долевой нити в ткани перед пошивом изделия?

6. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладке выкройки на ткани:

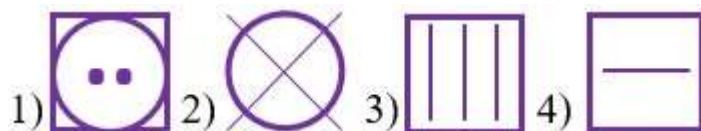
- а) разметить припуски;
- б) определить лицевую сторону ткани;
- в) вырезать детали;
- г) приколоть детали;
- д) обвести детали по контуру.

7. Расставьте правильную последовательность технологических операций при изготовлении ночной сорочки:

- 1) обводка деталей выкройки по контуру и обозначение припусков на швы;
- 2) обработка нижнего среза ночной сорочки;
- 3) вырезание деталей кроя;
- 4) обработка выреза горловины;
- 5) подготовка ткани и выкройки к раскрою;
- 6) обработка нижнего среза рукава;
- 7) обработка деталей сорочки по линии бока;
- 8) влажно-тепловая обработка готового изделия.

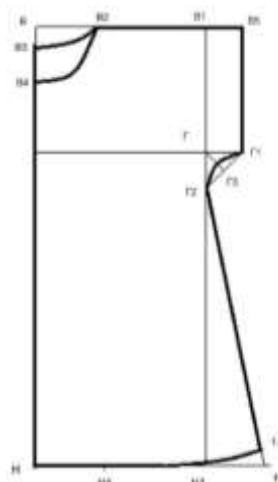
8. Соедини символы и их значения по уходу за текстильными изделиями.

- а) сушка в барабане запрещена
- б) изделие должно раскладываться только на ровной плоской поверхности
- в) возможна сушка в барабане; обычный процесс сушки
- г) изделие можно сушить только путём подвешивания



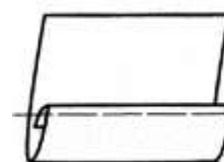
9. Найди на чертеже:

1. Линия плеча
2. Линия бока
3. Линия середины (сгиб)
4. Линия низа



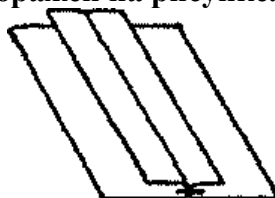
10. Название машинного шва. Где применяют при пошиве ночной сорочки.

- а) шов вподгибку с открытым срезом
- б) шов вподгибку с закрытым срезом
- в) обтачной шов



11. Назовите машинный шов, который изображен на рисунке. Где применяют при пошиве ночной сорочки.

- а) стачной шов вразутюжку
- б) стачной шов взаутюжку
- в) накладной шов с открытым срезом.



12. Какие молочные продукты ты знаешь? Чем полезны молочные продукты?

13. Какие блюда из молочных продуктов ты знаешь?

14. Распредели посуду по группам: а) противень, б) доска и скалка, в) сито, г) формочки для печенья, д) мерный стакан, е) кастрюли, ж) миксер, з) дисковый нож, и) венчик, к) миски, л) силиконовые формы.

1. Посуда для замеса теста,
2. Посуда для разделки теста,
3. Посуда для выпечки теста.

15. Определи соответствие:

Вид теста	Характерная особенность приготовления теста
1 - Бисквитное	А - большое количество масла
2 - Песочное	Б - каждый слой прокладывается маслом
3 - Заварное	В - большое количество яиц
4 - Слоеное	Г - готовят в два приема

16. Пресным называют тесто, приготовленное без:

- А.Сахара
- В.Дрожжей
- С.Яиц

17. Что является основным компонентом слоёного теста помимо муки, благодаря которому достигается слоистость?

- А) сливочное масло или маргарин
- В) молоко
- Б) сахарный песок
- Г) яйцо

18. В кулинарии этот вид бездрожжевого теста занимает особое место в связи со способом приготовления. Перед выпеканием такое тесто варится, или "разогревается". Для его приготовления берут воду, масло или маргарин, муку и яйцо. Что это за тесто?

- А) Слоёное
- Б) Бисквитное
- В) Заварное
- Г) Песочное

19. Шелковые нити получают из ...

- а) коконов непарного шелкопряда;
- б) коконов дубового шелкопряда;
- в) плодов шелковицы
- г) коконов тутового шелкопряда;

20. Шерстяные волокна получают от ...

- а) овец;
- б) верблюдов;
- в) коконов тутового шелкопряда

21. Выберите шелковую ткань:

- а) драп
- б) крепдешин
- в) сукно

22. Выберите шерстяную ткань:

- а) шифон
- б) ситец
- в) драп

22. Коконную нить вырабатывает ...

- а) куколка;
- б) гусеница;
- в) бабочка.

23. К волокнам животного происхождения относятся ...

- а) вискоза;
- б) шерсть;
- в) шёлк;
- г) ацетат.