Фамилия, Имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Тестовые задания по технологии**

**(2012-2013 учебный год)**

**Инструкция для учащихся**

**10-11 классы**

1. Тестовые задания обеспечивают возможность объективной оценки Ваших знаний и умений в баллах по единым критериям.
2. До начала выполнения тестового задания внимательно прочитайте полностью задание.
3. Выполняйте задания в предложенной последовательности.
4. Не задерживайтесь слишком долго, если не сможете выполнить определённое задание, переходите к следующему, лучше вернуться к нему в конце, если останется время.
5. В тестовом задании с выбором, правильных ответов может быть один или несколько. Знаком «+» или «v» поставьте напротив правильного ответа.
6. Тестовое задание считается выполненным, если в нем отмечены или записаны все правильные ответы и не отмечено ни одного неправильного ответа.
7. За каждое правильно выполненное тестовое задание участник конкурса получает – 1 балл, если неправильно выполнено-0 баллов.
8. По данному комплекту можно получить максимальное количество-40 баллов
9. Приступайте к выполнению задания.

**Желаем удачи!**

**10-11 классы**

1. Укажите цифрами в квадратных скобках правильную последовательность технологических операций при раскройке швейного изделия:

[ ] а) сколоть кромки ткани булавками;  
[ ] б) разместить припуски на обработку;  
[ ] в) определить лицевую сторону ткани;  
[ ] г) нанести контрольные линии и точки;  
[ ] д) обвести детали по контуру;  
[ ] е) вырезать детали изделия из ткани;  
[ ] ж) определить долевую нить;  
[ ] з) приколоть крупные и мелкие детали;  
[ ] и) разложить крупные детали, мелкие.

2. При подготовке ткани к раскрою необходимо выполнить следующие операции:

а) декатировка ткани;  
б) определение лицевой и изнаночной сторон ткани;  
в) направление долевой нити;  
г) выявление дефектов;  
д) раскладка выкройки на ткань.

3. Юбки по конструкции бывают:

а) прямые б) клиньевые г) диагональные  
в) расширенные д) конические е) зауженные

4. Определите последовательность установки машинной иглы:

а) ослабить винт иглодержателя;  
б) ввести иглу в иглодержатель до упора;  
в) закрепить винт иглодержателя;  
г) поворотом махового колеса на себя поднять игловодитель в верхнее положение.

5. Из перечисленного ниже выберете действия, входящие в расчет себестоимости изготавливаемого проектируемого изделия:

а) расчет материальных затрат;  
б) описание технологической карты изготовленного изделия;  
в) экономическое обоснование;  
г) затраты ручного труда.

6. Игла и прижимная лапка по окончанию работы швейной машины должна быть оставлена в следующем состоянии:

а) игла и лапка – в верхнем положении;  
б) игла и лапка – в нижнем положении;  
в) игла - в нижнем, лапка - в верхнем положении;  
г) игла - в верхнем, лапка - в нижнем положении.

7. Причиной пропуска стежков может быть:

а) неправильная установка иглы;   
б) сильное натяжение нижней нити;  
в) несоответствие номера иглы номеру нити;  
г) погнутая или затупленная игла;  
д) сильное натяжение верхней нити.

8. В бытовых швейных машинах имеются регуляторы:

а) длины стежка;   
б) ширины стежка;  
в) натяжение верхней нити;  
г) натяжение нижней нити.

9. Как называется способность тел поглощать влагу из окружающей среды?

а) усадка;  
б) теплоемкость;  
в) гигроскопичность;  
г) прочность.

10. Какие нити в ткани более мягкие и пушистые?

а) кромочные;   
б) диагональные;  
в) поперечные;  
г) основные.

11. Какими наиболее выраженными свойствами обладает натуральный шелк?

а) теплоемкостью;  
б) усадкой;  
в) гигроскопичностью;  
г) пылеемкостью.

12. Что является сырьем для производства синтетических волокон?

а) древесина;  
б) газы;  
в) шерсть;  
г) нефть;  
д) уголь.

13. Концы ниток отделочных строчек при ручной обработке:

а) выводят на лицевую сторону и закрепляют 3 стежками;   
б) выводят на изнанку и закрепляют 3 ручными стежками;  
в) выводят на изнанку и завязывают узелком;  
г) закрепляют обратным ходом машины.

14. Назовите мерку, по которой определяют размер ночной сорочки:

а) СгII;  
б) Сш;  
в) Ди;  
г) Сб.

15. Установите соответствие между названиями мерок и ее условным обозначением:

а) Сг А длина спины до талии  
б) Оп Б полуобхват бедер  
в) Сб В обхват плеча  
г) Дст Г полуобхват груди

16. перечислите ручные стежки, которые выполняются на деталях кроя:

а) копировальные;   
б) косые;  
в) прямые;  
г) петельные.

17. В швейных изделиях применяются соединения деталей:

а) клеевые;   
б) шиповые;  
в) сварочные;  
г) ниточные.

18. Перед замешиванием теста муку:

а) сушат;  
б) проверяют на наличие вредителей;  
в) просеивают;  
г) перебирают;  
д) обжаривают.

19. В процессе первичной обработки корнеплоды:

а) солят;   
б) нарезают;  
в) промывают;  
г) сушат;  
д) перебирают.

20. Для максимального сохранения в овощах витамина С при тепловой обработке их следует:

а) жарить;   
б) запекать;  
в) варить в воде;  
г) варить на пару;  
д) варить в кожуре.

21. Для максимального сохранения в картофеле минеральных солей его:

а) жарят;  
б) варят в воде;  
в) варят на пару;  
г) варят в кожуре;  
д) запекают в духовом шкафу.

22. Время жаренья на плите мелкой или порезанной на куски крупной рыбы:

а) 5 мин;  
б) 10 мин;  
в) 15 мин;  
г) 30 мин;  
д) 45 мин.

23. Крахмал получают из:

а) риса;  
б) яблок;  
в) капусты;  
г) пшеницы;  
д) картофеля.

24. Подмороженный в процессе хранения картофель можно использовать для:

а) приготовления картофельного пюре;  
б) изготовления этилового спирта;  
в) получения крахмала;  
г) кормления домашних животных;  
д) приготовления картофельного супа.

25. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, а буквой «Т» правила техники безопасности при работе на швейной машине:

[ ] Свет должен падать на рабочую поверхность с левой стороны или спереди.  
[ ] Волосы должны быть спрятаны под косынку.  
[ ] Следить за правильным положением рук и ног.  
[ ] Стул должен стоять напротив иглы.  
[ ] Сидеть за машиной надо прямо, на всей поверхности стула, слегка наклонив корпус и голову вперед.  
[ ] Не наклоняться близко к движущимся и вращающимся частя машины.

Отметьте знаком «+» все правильные ответы:

26. К дефектам ткани относится:

[ ] а) порванный участок ткани;  
[ ] б) загрязнение отдельных участков ткани;  
[ ] в) неровность окраски;  
[ ] г) замины на ткани;  
[ ] д) маркировка завода-изготовителя.

27. К гигиеническим свойствам ткани относят:

[ ] а) прочность;  
[ ] б) намокаемость;  
[ ] в) драпируемость;  
[ ] г) воздухопроницаемость;  
[ ] д) пылеемкость.

28. К технологическим свойствам ткани относят:

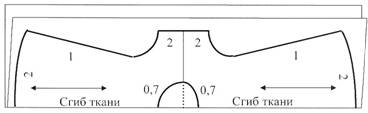
[ ] а) прочность;  
[ ] б) драпируемость;  
[ ] в) раздвижка нитей в швах;  
[ ] г) усадка;  
[ ] д) осыпаемость.

29. Заутюживание – это:

[ ] а) раскладывание припусков на шов или складок на две стороны и закрепление их в таком положении;  
[ ] б) влажно-тепловая обработка материала перед раскроем;  
[ ] в) закладывание на одну сторону припусков на шов или складок, вытачек и закрепление  их в таком положении;  
[ ] г) удаление заминов на готовом изделии, отдельных деталей;  
[ ] д) уменьшение размеров деталей на отдельных участках изделия.

30. Показанную на рисунке раскройку выкройки можно применить на ткань:

[ ] а) с рисунком в полоску;  
[ ] б) с направленным рисунком;  
[ ] в) с ворсом;  
[ ] г) с рисунком в горошек;  
[ ] д) гладкокрашенной.



31. Прямыми ручными стежками выполняют строчки:

[ ] а) сметочные;  
[ ] б) наметочные;  
[ ] в) копировальные;  
[ ] г) подшивочные;  
[ ] д) для образования сборок.

32. Установите соответствие между видом шва и его условным обозначением.  
Напишите возле цифры из левого столбца соответствующую ей букву из правого.

|  |  |
| --- | --- |
| Вид машинного шва | Условные обозначения |
| techno6 | [ ] 1) В подгибку с закрытым срезом [ ] 2) Двойной [ ] 3) Запошивочный |

Отметьте знаком «+» правильный ответ:

33. Предпринимательский бизнес – это:

[ ] а) Деятельность по продаже товаров и услуг и извлечение в процессе этого прибыли.  
[ ] б) Деятельность по созданию товаров и услуг, их реализация и получение прибыли.  
[ ] в) Деятельность с ценными бумагами (деньги, акции, чеки, облигации и др.) и получение прибыли.

34. Застрачивание – это:

[ ] а) Закрепление припусков на шов или складку строчками.  
[ ] б) Закрепление подогнутого края детали строчкой.  
[ ] в) Прокладывание отделочных строчек по краю детали или изделия.

35. Cмысл предпринимательской деятельности – это… .

36. При переносе основной вытачки ее вершина:

а) переносится вместе с вытачкой;   
б) остается на месте;   
в) переносится не более чем на 1 см;   
г) переносится не более чем на 2 см.

37. Определяет цели, намечает планы, контролирует их выполнение, руководит работниками:

а) менеджер; г) маркетолог;  
б) хозяин; д) финансист.   
в) коммерсант;

38. На выбор светильников в интерьере оказывает влияние:

а) их функциональное направление; г) расход электроэнергии;   
б) настроение; д) площадь окон;   
в) направление моды; е) ориентация окон по сторонам света.

39. Какая деталь приводит в движение все рабочие органы швейной машины.

а) игла;  
б) челнок;  
в) ремень;   
г) главный вал;

40. Выберите все правильные ответы к профессиям типа «человек - знаковая система» относится:  а) поэт;   
б) врач;   
в) портной;   
г) бухгалтер;  
д) программист.