

Тестовые задания для муниципального тура олимпиады школьников по технологии
2015-2016 учебный год

Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»

ШИФР

7 КЛАСС

Кулинария

1. Отметьте знаком + правильный ответ:

Для какого продукта при консервировании с сахаром используют пюре?

- 1 - - джем
- 2 - - варенье
- 3 - - смква
- 4 - - повидло

2. Отметьте знаком + правильный ответ:

Консервирование с использованием уксусной кислоты – это:

- 1 - - квашение
- 2 - - мочение
- 3 - - маринование
- 4 - - соление

3. Отметьте знаком + все правильные ответы:

Продукты, получаемые в результате молочнокислого брожения, - это:

- 1 - - сметана
- 2 - - кефир
- 3 - - кумыс
- 4 - - творог
- 5 - - сыр

Материаловедение

4. Отметьте знаком + правильный ответ:

Способность ткани противостоять ряду разрушающих факторов называется

- 1 - - драпируемость
- 2 - - износостойкость
- 3 - - прорубаемость
- 4 - - усадка

5. Ответьте на вопросы:

Производство какого волокна изображено на снимках?

Что служит сырьем для его получения?



Ответ: хлопок - растение хлопчатник.

6. Установите соответствие между видом ткани и её характерными признаками
В ответ запишите через тире цифру из левого столбца и соответствующую правильному ответу букву из правого.

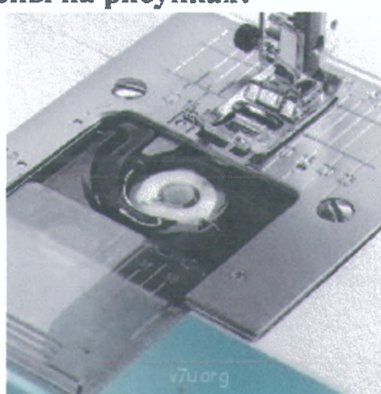
	Вид ткани		Характерные признаки ткани
1	полушерстяная с добавлением хлопка	А	колются, почти не сминаются, хорошо сохраняют тепло
2	чистшерстяная ткань	Б	сухие, жёсткие, блестят, оставляют следы при ВТО, не сминаются
3	полушерстяная с добавлением лавсана	В	мягкие, быстро изнашиваются, плохо держат фиксированную складку, сминаются

Ответ: 1 - В ; 2 - А ; 3 - Б

Машиноведение

7. Ответьте на вопрос:

Челночные устройства какого типа изображены на рисунках?



1 - шпульки - вертикальные

2 - шпульки - горизонтальная

8. Отметьте знаком + правильный ответ:

Если перед входом в регулятор натяжения на нитке образуются завитки, нитка рвется в регуляторе натяжения, нужно:

- 1 - - уменьшить натяжение верхней нити
- 2 - - увеличить натяжение верхней нити
- 3 - - проверить правильность сборки регулятора натяжения верхней нити
- 4 - - заменить катушку с ниткой
- 5 - - проверить правильность заправки верхней нити

Рукоделие

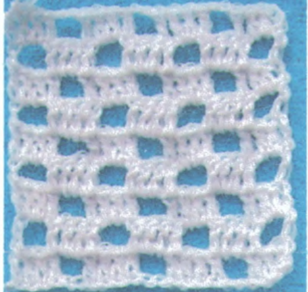
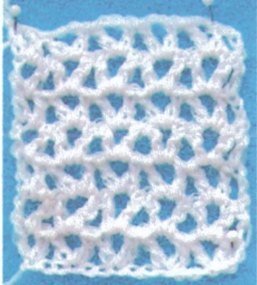
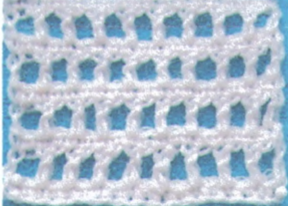
9. Отметьте знаком + правильный ответ:

Вид пряжи, который производят из шерсти ангорских коз называется

- 1 - - экопряжа
- 2 - - шерсть
- 3 - - акрил
- 4 - - мохер

10. Определите соответствие образца, связанного крючком, и схемы его рисунка

В ответ запишите через тире цифру из левого столбца и соответствующую правильному ответу букву из правого.

	Схема рисунка		Образец вязания
1	<pre> 4→ : ○ † ○ † ○ † ○ † ○ † ○ † 2→ : ○ † ○ † ○ † ○ † ○ † ○ † ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </pre>	А	
2	<pre> 4→ : ○ x x x x x x x x x x x x 2→ : ○ x x x x x x x x x x x x ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </pre>	Б	
3	<pre> 4→ : ○ ○ † † † † ○ ○ † † † † ○ ○ † 2→ : ○ ○ † † † † ○ ○ † † † † ○ ○ † ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </pre>	В	
4	<pre> 4→ : † † † † † † † † † † † † † † 2→ : † † † † † † † † † † † † † † ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ </pre>	Г	

Ответ: 1 - Г ; 2 - В ; 3 - БВ ; 4 - А .

11. Ответьте на вопрос:
Что такое «изразец»?

Технология обработки текстильных материалов

12. Отметьте знаком + все правильные ответы:

В зависимости от ткани, рекомендуемой обработки и оборудования срезы соединительных швов могут быть обработаны по-разному:

- 1 - - обметаны
- 2 - - застрочены
- 3 - - окантованы
- 4 - - стачаны
- 5 - - оплавлены
- 6 - - настроены

13. Установите последовательность изготовления пояса

1	А. Соединение срезов составных деталей
2	Б. Окончательная отделка пояса (выполнение отделочных строчек, прикрепление пряжек)
3	В. Обработка концов пояса

Ответ: 1 - XB ; 2 - + ; 3 - B

14. Отметьте знаком + правильный ответ:

Деталь рукава, изображенная на рисунке:

- 1 - - хлястик
- 2 - - погон
- 3 - - пата
- 4 - - шлевка



15. Отметьте знаком + правильный ответ:

Технологическая операция по обработке изделия паром для сокращения края или отдельных участков изделия для получения выпуклых форм на смежном участке, называется

- 1 - - проутюживание;
- 2 - - пропаривание;
- 3 - - отпаривание;
- 4 - - декатирование;
- 5 - - сутюживание.

Проектирование и изготовление изделий

16. Определите по фото названия покроя рукава плечевого изделия и подпишите их



Ответ: 1 - _____
 2 - _____
 3 - _____
 4 - _____

17. Установите соответствие между видом размерного признака и его обозначением.

В ответ запишите через тире цифру из левого столбца и соответствующую правильному ответу букву из правого.

	вид размерного признака		обозначение размерного признака
1	Полуобхват талии	А	Шс
2	Обхват груди третий	Б	Ст
3	Длина спины до талии	В	ОгIII
4	Ширина спины	Г	Дтс

Ответ: 1 - B ; 2 - B ; 3 - Г ; 4 - A

18. Отметьте знаком + правильный ответ:

Для проектирования юбки необходимы следующие размерные признаки:

- 1 - - Оп
- 2 - - Дтс
- 3 - - Сш
- 4 - - Шг
- 5 - - Сб
- 6 - - Ст

История костюма

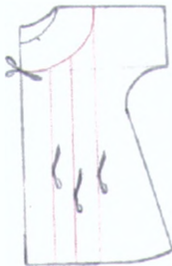
19. Ответьте на вопрос:

Как называется женское длинное платье специального покроя для верховой езды?



Творческое задание

20. Вам предложены детали кроя ночной сорочки



1. Назовите детали кроя ночной сорочки
 2. Укажите, какой метод использован при моделировании ночной сорочки
 3. Выполните эскиз ночной сорочки по деталям кроя
 4. Опишите внешний вид модели по предложенной форме.
- Наименование изделия *ночная сорочка*.....
- Силуэт *футляр*.....
- Покрой рукава *застежечный*.....
- Кокетка *расширенная*.....
- Отделка *нет*.....
- Характеристика ткани *фланель*.....