

Демоверсия итоговой контрольной работы по технологии за курс 6 класса

Оценивание теста учащихся производится по следующей системе:

Балл «5» - получают учащиеся, справившиеся с работой 100 - 90 %;

Балл «4» - ставится в том случае, если верные ответы составляют 80 % от общего количества;

Балл «3» - соответствует работа, содержащая 50 – 70 % правильных ответов.

Контрольно-измерительные материалы:

Тестовые задания для 6 класса по теме: «Кулинария».

1. Выпишите все санитарно – гигиенические требования:

- а) руки мойте с мылом;
- б) проверьте исправность шнура перед выключением электроприбора;
- в) наденьте фартук;
- г) уберите волосы под головной убор;
- д) включайте и выключайте электроприборы сухими руками.

ответ: а, в, г.

2. Какие продукты получают из молока?

- а) творог;
- б) масло сливочное;
- в) сметану;
- г) кефир;
- д) сырники;

ответ: а, в, г.

3. Кисломолочными продуктами являются:

- а) молоко;
- б) кефир;
- в) мороженое;
- г) сметана;

ответ: а, б, г.

4. Каши можно варить:

- а) на молоке;
- б) на воде;
- в) на киселе;
- г) на компоте;

ответ: а, б.

5. Манную крупу вырабатывают из зерновой культуры:

- а) просо;
- б) овёс;
- в) пшеница;

ответ: в.

6. Какие макаронные изделия вы отнесёте к трубчатым?

- а) вермишель;
- б) макароны;
- в) лапша;

ответ: б.

7. Какие макаронные изделия варятся 12 – 15 минут?

- а) макароны;
- б) вермишель;
- в) лапша;

ответ:б.

8. Макароны вырабатывают из:

- а) мелких сортов пшеницы
- б) средних сортов пшеницы
- в) твёрдых сортов пшеницы;

ответ:в.

9. Для свежей рыбы характерно:

- а) плотная консистенция, красные жабры;
- б) рыхлая консистенция, серые жабры.

ответ:а.

10. Мороженую рыбу оттаивают:

- а) на воздухе, при комнатной температуре;
- б) в горячей воде;
- в) в микроволновой печи;
- г) в духовом шкафу.

ответ:а.

Тестовые задания для 6 класса по теме: «Рукоделие. Художественные ремесла».

1. Какие инструменты и приспособления требуются для ручного вышивания?

ответ:пяльцы, ножницы,

2. Какие материалы нужны для ручного вышивания?

ответ: канва; ткань-бязь, лен; нитки «мулине».

3. Как называется мулине в 6 сложений?

ответ: пасма.

4. Как называется лист бумаги, используемый для перевода изображения?

ответ: копирка.

5. Какими способами можно перевести рисунок на ткань?

ответ: через копирку,

6. Перечислите хроматические цвета.

ответ: белый, черный.

7. Что такое композиция?

ответ:Композиция-стилевое построение рисунка.

Тестовые задания для 6 класса по темам: «Материаловедение. Машиноведение».

1. Волокна животного происхождения относятся к волокнам:

- а) искусственным
- б) синтетическим
- в) натуральным

ответ:в.

2. К волокнам животного происхождения относятся:

- а) шерсть
- б) хлопок

в) пух

г) шёлк

ответ: а, г.

3. К гигиеническим свойствам тканей относятся:

а) прочность

б) гигроскопичность

в) теплозащитные

г) пылеёмкость.

ответ: б, г.

4. Из какой ткани лучше шить зимнюю одежду:

а) шерстяной

б) шёлковой

в) капрона

ответ: а.

5. Определите тип волокна по горению:

а) горит желтым пламенем, запах жжёной бумаги, образуется серый пепел;

б) при горении волокна спекаются, образуя чёрный хрупкий шарик, ощущается запах жжёного пера;

в) плавится и горит жёлтым коптящим пламенем.

ответ: хлопок, шелк, искусственное волокно.

6. Почему верхнюю (игольную) нитку вдевают в ушко иглы со стороны длинного желобка? ответ: чтобы предотвратить обрыв.

7. Обозначьте цифрами от 1 до 4 правильную последовательность окончания работы на швейной машине:

а) поднять лапку, левой рукой убрать изделие в сторону

б) подложить под лапку кусок ткани, опустить лапку

в) обрезать нити, оставив концы длиной 10- 15 см.

г) поднять иглу и нитепротягиватель в верхнее положение

ответ: г, а, в, б.

8. Перечислите приводы швейных машин

ответ: электрический, ручной, ножной.

Тестовые задания для 6 класса по теме: «Конструирование и моделирование швейных изделий».

1. Расшифруйте условные обозначения мерок:

а) Сш

б) Сг

в) Оп

г) Ди

ответ: полуобхват шеи, полуобхват груди, обхват плеча, длина изделия.

2. Какие мерки записывают в половинном размере?

а) Ди

б) Сг

в) Оп

г) Сб

ответ: Сг, Сб.

3. По какой мерке определяется ширина ночной сорочки:

а) Оп

б) Ст

в) Сг

ответ: Сг.

4. Назовите детали ночной сорочки:

- а) перед
- б) заднее полотнище
- в) спинка

ответ: а, в.

5. Какие ткани используют для пошива ночных сорочек?

ответ: мягкие из натуральных волокон, хлопок, бязь, фланель.

6. Вырез горловины обрабатывают:

- а) кружевом
- б) полоской ткани
- в) подкройной обтачкой

ответ: в.

7. При выкраивании подкройной обтачки её долевую нить располагают:

- а) поперёк обтачки
- б) по направлению долевой нити основной детали
- в) под углом 45°

ответ: б

8. Нижние срезы рукавов обрабатывают швом:

- а) соединительным
- б) накладным
- в) в подгибку с закрытым срезом

ответ: в

9. Застрочить – это:

- а) соединить две одинаковые детали машинной строчкой
- б) закрепить подогнутый край машинной строчкой
- в) соединить мелкую деталь с основной машинной строчкой

ответ: б

10. Боковой срез сорочки обрабатывают швом:

- а) двойным
- б) накладным
- в) в подгибку с открытым срезом.

ответ: б