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 нитепритягиватель 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, длинна 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:
- a) On
- 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