

Критерии оценивания и ответы к заданиям муниципального этапа
Чукотский автономный округ
Муниципальный этап
2021 – 2022 учебный год
Технология
9 класс

На выполнение задания отводится 1 час (60 минут).

Максимальное количество баллов за теоретические задания – 28 баллов.

Задание состоит из 22 тестовых вопросов, в которых предложены тесты с одним или несколькими правильными ответами и практическое задание.

В тестовом задании с выбором, правильных ответов может быть один или несколько. Знак «+» или «V» ставится напротив правильного ответа.

Практическое задание: «Обработка односторонней складки». Время на выполнение задания 20 минут. Максимальная оценка – 6 баллов.

Кулинария

1. Впишите развернутый ответ. (1 балл)

Железо, магний, фтор – это _____ **микро** _____ элементы, участвующие в важных физиологических процессах организма человека.

2. Выберите верный ответ. (1 балл)

Многолетний полукустарник, обычно выращивается в качестве овощной культуры, как однолетнее растение. Латинское родовое название *Carpsicum* растение получило от лат. *carpa* — сумка. В СССР растение попало в 50 – 60- х годах прошлого века:

1. томат;
2. **сладкий перец;**
3. цветная капуста;
4. хурма.

3. Выберите несколько вариантов ответа. (2 балла)

Назовите виды тепловой обработки мяса:

1. **припускание;**
2. вяление;
3. **тушение;**
4. соление.

4. Выберите верный ответ. (1 балл)

Национальные традиции. Полупереваренное содержимое желудка северного оленя. Едят эту массу ложками, смешивая с ягодой – голубикой, шикшей, брусникой в произвольной пропорции.

1. вильегыт;
2. **каныга;**
3. мантак.

Материаловедение

5. Выберите верный ответ. (1 балл)

К физико-механическим свойствам тканей относятся:

1. сминаемость;
2. прочность;
3. гидроскопичность.

6. Выберите верный ответ. (1 балл)

Базовый элемент орнамента, часть узора, повторяющаяся многократно в художественном оформлении ткани:

1. мотив;
2. раппорт;
3. узор;
4. эскиз.

7. Выберите верный ответ. (1 балл)

Рычаг обратного хода в швейной машине предназначен:

1. для закрепления строчки в начале и в конце шва;
2. для выполнения зигзагообразной строчки;
3. для выполнения декоративной строчки.

8. Выберите несколько вариантов ответа. (2 балла)

Укажите необходимость применения зигзагообразной строчки:

1. предохранения срезов от осыпания;
2. стачивание деталей изделия;
3. настрачивание аппликаций.

9. Выберите верный ответ. (1 балл)

Традиции и фольклор. Какой материал используют для изготовления рукавиц кокколо:

1. шкура волка;
2. кабус молодого оленя;
3. флис;
4. бараний мех.

Машиноведение

10. Допишите предложения. (1 балл)

Первый проект швейной машины еще в 15 веке предложил Леонардо да Винчи.

11. Выберите несколько вариантов ответа. (2 балла)

Для обработки нижнего среза изделия используются машинные швы:

1. стачной;
2. накладной;
3. шов вподгибку с закрытым срезом;
4. шов вподгибку с открытым срезом.

12. Выберите верный ответ. (1 балл)

Номер машинной иглы выбирают в соответствии:

1. с номером нитки;
2. по желанию;
3. с фасоном изделия;
4. с толщиной и плотностью ткани.

13. Выберите верный ответ. (1 балл)

Лишнее количество масла, введенное при смазке машины, приводит к:

1. увеличению скорости шитья;

2. уменьшению износа деталей;
3. загрязнению сшиваемой ткани;
4. уменьшению натяжения верхней нити.

14. Выберите верный ответ. (1 балл)

Национальные традиции. Иглы с тремя гранями у острия применяются для шитья:

1. для шитья обуви, для сшивания шкур, имеющих толстую кожу;
2. для декоративных вышивок нитками мулине, для крепления деталей аппликации на коже;
3. для продержки кожаных ремешков, которые вставляются в ушко, как нитки.

Конструирование

15. Впишите развернутый ответ. (2 балла)

Какие швейные изделия называются поясными? Приведите примеры.

Ответ: _____

Примеры: _____

Поясная одежда это та одежда, которая удерживается на линии талии и опирается на тазобедренный пояс – поверхность тела, ограниченную линиями талии и бедер. Она частично или полностью покрывает нижнюю часть туловища и нижние конечности. К такой одежде относят юбку, брюки и шорты.

16. Выберите несколько вариантов ответа. (3 балла)

Отметьте мерки, необходимые для построения чертежа юбки:

1. Ст
2. Сб
3. Др
4. Дю
5. Сг1
6. Дтс

17. Выберите верный ответ. (1 балл)

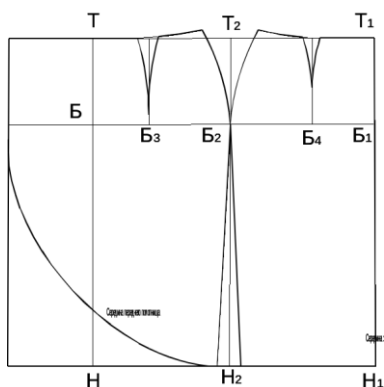
Прибавки к меркам необходимы для того, чтобы:

1. компенсировать изменение размеров одежды после стирки;
2. обеспечить свободу облегания изделия на фигуре;
3. увеличить размеры деталей для обработки срезов;
4. увеличить размер одежды.

18. Выберите верный ответ. (1 балл)

На рисунке представлен чертеж прямой юбки. Определите модель:

1. прямая юбка с запахом и сборкой по линии талии;
2. прямая юбка с запахом, переходящим в волан;
3. прямая юбка с запахом;
4. прямая юбка с рельефами на кокетке



19. Выберите верный ответ. (1 балл)

Национальные традиции. Глухая меховая куртка из шкуры оленя. Зимой носится в два слоя: наружный (мехом наружу) и внутренний (мехом внутрь), в тёплое время — в один.

1. камлейка;
2. кухлянка;
3. унты;
4. маклаки.

Рукоделие.

20. Выберите верный ответ. (1 балл)

Материал для вышивки в виде стеклянных цилиндров удлинённой формы:

1. бусины;
2. стеклярус;
3. бисер;
4. тесьма.

21. Выберите несколько вариантов ответа. (1 балл)

Батик-это:

1. лоскутное шитье;
2. роспись по ткани;
3. роспись по дереву.

22. Выберите верный ответ. (1 балл)

Национальные традиции. Национальный сувенир- Ёэпыл. Украшают их знаками солнца, луны, звезд - вечными символами жизни. Получить такой подарок- это большая радость ведь тебе «дарят» Солнце:

1. это розетки;
2. это мяч;
3. это капорообразная шапка.

Практическое задание.

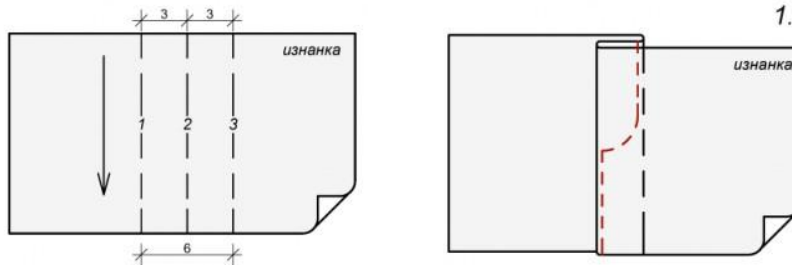
Обработка односторонней складки. Время на выполнение задания: 20 минут. Максимальная оценка – 6 баллов.

Вам потребуется два куска ткани размером 15x10 см., нитки в цвет ткани, игла для ручных работ, булавки, ножницы, портновский мел, швейная машина, линейка, утюг.

При выполнении заданий практической части следуйте следующему алгоритму:

- изучите задание;
- используя имеющиеся средства (материалы, инструменты, приспособления), выполните необходимые действия;
- составьте необходимые комментарии.

Технологическая карта.



1. Наметить на изнаночной стороне детали середину и глубину складки (8 см), конец стачивания.
2. Сложить деталь посередине складки лицевой стороной внутрь.
3. Сметать складку по намеченным меловым линиям.
4. Проложить машинную строчку, выполнить закрепку.
5. Удалить сметочные стежки.
6. Заутюжить складку на одну сторону.
7. Проложить отделочную строчку 5 – 7 мм по лицевой стороне.
8. Приутюжить складку.

Критерии контроля:

1. Направление долевой нити (да/нет). (1 балл)
2. Расчет и точность разметки складки. (1 балл)
3. Наличие закрепки на шве стачивания складки (да/нет). (1 балл)
4. Ширина шва отделочной строчки 5 – 7 мм. (1 балл)
5. ВТО. (1 балл)
6. Соблюдение безопасных приемов труда. (1 балл)