

РАССМОТРЕНО


Руководитель МО учителей
начальных классов и классов
развивающего обучения

 - Милякова Л.В.
(роспись) (ФИО)

Протокол № 3
от « 20 » января 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УВР

 /Салимзянова И.В./
(роспись) (ФИО)

от « 20 » января 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МОУ-СОШ №1 г. Аткарска
/Тарасова И.Ю./

Приказ № 23

от « 20 » января 2020 г.



Контрольно-измерительный материал
для проведения экзаменационного собеседования
учащихся 9 «Б» класса
по предмету «Профессионально-трудовое обучение»
в 2019/2020 учебном году.

Пояснительная записка.

Форма проведения: экзаменационное собеседование.

Цель: определить уровень освоения планируемых знаний.

Характеристика заданий: задания подобраны на выявление изученного материала по следующим разделам:

1. Стиль.
2. Силуэт.
3. Ткань. Виды, свойства.
4. Платье. Блузка. Мужская сорочка. Юбка.

Задания подобраны для:

1. Выявления знаний учащимися элементов стиля;
2. Выявления знаний учащимися понятия силуэт ;
3. Выявления знаний учащимися тканей, их видов и свойств;
4. Выявления знаний учащимися видов и модели платья, блузки, мужской сорочки, юбки.

Продолжительность экзамена- 1 урок- 40 минут.

Формы оценивания:

Оценочный балл индивидуален, учитываются при оценочном суждении следующие моменты:

- Качество изготовленного школьником объекта работы и правильность применявшихся им практических действий (анализ работы).
- Прилежание ученика во время работы.

За теоретическую часть:

Оценка «5» ставится ученику, если теоретический материал усвоен в полном объёме, изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

Оценка «4» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала допущены незначительные пробелы, ошибки, материал изложен не точно, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «3» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала имеются существенные пробелы, ответ не самостоятельный, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «2» ставится ученику, если в ответе допущены грубые ошибки, свидетельствующие о плохом усвоении теоретического материала даже при применении дополнительных наводящих вопросов.

За практическую работу:

Оценка «5» ставится ученику, если качество выполненной работы полностью соответствует технологическим требованиям и работа выполнена самостоятельно.

Оценка «4» ставится ученику, если к качеству выполненной работы имеются замечания и качество частично не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена самостоятельно.

Оценка «3» ставится ученику, если качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена с помощью учителя.

Оценка «2» ставится ученику, если работа не выполнена.

Экзаменационное собеседование
при проведении выпускного экзамена в 9 «Б» классе развивающего обучения
в 2019/2020 учебном году по профессионально-трудовому обучению

Инструкция при проведении экзаменационного собеседования:

На проведение экзаменационного собеседования отводится 1 урок (40 минут). Работа заключается в ответе на билет, состоящий из 3 вопросов по изученным разделам программы курса профессионально-трудового обучения.

Возьмите экзаменационный билет! Внимательно прочитайте вопросы, прежде чем приступить к их выполнению! После этого можете приступить к выполнению работы! После ответов на все заданные вопросы ещё раз внимательно проверьте свою работу. Постарайтесь ответить на все поставленные вопросы с максимальным результатом.

Желаем успеха!

Вопросы для экзаменационного собеседования учащихся 9 «Б» класса развивающего обучения: (вопрос – ответ).

1. Какие ткани идут на пошив платья?

Ответ: на пошив платья идут различные ткани: хлопчатобумажные, льняные, шерстяные и шелковые.

2. Электрический утюг его назначение и правила безопасной работы.

Ответ. Электрический утюг – это электроприбор для глажки одежды. Он имеет терморегулятор, который выставляется в зависимости от ткани изделия. В паровой утюг перед работой добавляется вода. Включать и выключать утюг можно только за изолированную часть вилки. Нельзя дергать за шнур утюга, так как это может привести к повреждению шнура. При включенном утюге нельзя дотрагиваться до подошвы утюга, так как можно получить ожог кожи. Что бы узнать нагрелся ли утюг необходимо погладить утюгом гладильную доску, а затем можно потрогать рукой гладильную доску, если она теплая, то утюг готов к работе. Нельзя ставить утюг на электрический шнур. После работы утюг выключается из розетки и оставляется для остывания на специальной подставке.

3. Назвать и показать на образцах виды нижнего среза юбки.

Ответ: 1. Шов в подгибку с открытым срезом

2. Шов в подгибку с закрытым срезом.

3. обработка тесьмой.

4. Определить на ткани нить основу, уток, кромку. Рассказать в каком направлении ткань дает усадку.

Ответ: Ткань получают в результате переплетения нитей. Долевые нити называют основой, а поперечные уток. Нить основы проходит вдоль куска ткани. При переплетении нити основы и нити утка образуется кромка. Усадка ткани происходит вдоль нити основы.

5. Рассказать при пошиве каких изделий применяется стачной шов?

Ответ: стачной шов применяется при пошиве женской , мужской и детской одежды. Он служит для соединения деталей одежды.

6. Как определить лицевую и изнаночную стороны ткани?

Ответ: Надо различать лицевую и изнаночную сторону ткани. На лицевой стороне рисунок ярче, меньше узелков, ворсинок, лицевая сторона может иметь блеск.

7. Какая мерка определяет размер изделия?

Ответ: Размер изделия определяет мерка полуобхват груди.

8. В чем заключается уход за швейной машиной?

Ответ: Уход за швейной машиной заключается в своевременной чистке, смазке и наладке машины. Чистится машина от пыли, обрывков ниток, смазывается 2-3 каплями машинного масла.

9. Из какого волокна изготавливается хлопчатобумажная ткань и каковы ее свойства?

Ответ: Хлопчатобумажная ткань изготавливается из хлопка. Хлопок это растительное волокно. Свойства: усадка, воздухопроницаемость, гигроскопичность, осыпаемость.

10. Из какого волокна изготавливается натуральный шелк? И каковы его свойства?

Ответ: Натуральный шелк изготавливается из шелкового волокна, оно имеет животное происхождение, вырабатывается тутовым шелкопрядом (гусеница бабочки). Ткань тонкая, мягкая с приятным блеском. Шелковые ткани хорошо драпируются, дают большую усадку, пропускают воздух, впитывают влагу, быстро сохнут. При утюжке ставят терморегулятор на «шелк».

11. Какие инструменты и приспособления применяются для выполнения ручной швейной работы?

Ответ: Применяются для выполнения ручной швейной работы: иголка, ножницы, наперсток, булавки, линейка, сантиметровая лента.

12. Какие швы применяются при пошиве наволочки?

Ответ: Для пошива наволочки применяют краевой шов в подгибку с закрытым срезом и двойной шов.

13. Показать и рассказать на манекене, как нужно снять мерки для пошива блузки.

Ответ: Снятие мерок- обхват шеи, обхват груди, обхват талии, обхват бедер, длина изделия.

14. Из какого волокна изготавливается шерстяная ткань? Ее свойства.

Ответ: Шерстяная ткань изготавливается из волокна животного происхождения- шерсти. Ее обрабатывают на фабрике и изготавливают пряжу. Шерстяные ткани почти не мнутся, имеют мягкий блеск, прочные, теплые, хорошо пропускают воздух, имеют шероховатую поверхность.

15. Рассказать и показать на манекене, как снимать мерки для пошива юбки.

Ответ: Снятие мерок – обхват талии, обхват бедер, длина юбки.

16. Назвать детали для пошива мужской сорочки.

Ответ: Для пошива мужской сорочки необходимы следующие детали: Спинка и перед, если сорочка застегивается на пуговицы, то перед разрезается на правую и левую полочки, воротник, рукав, манжеты, при необходимости кокетка для спинки.

17. Назвать стили в одежде, и чем они характеризуются.

Ответ: Деловой стиль- костюм, рубашка, галстук, ботинки.

Спортивный стиль - джинсы, джемпер, майка, кроссовки.

Романтический стиль - ярко выражается в женской одежде, характеризуется наличием оборок, украшений. Подходит для праздников.

18. Из чего изготавливается льняная ткань? Ее свойства.

Ответ: Волокна льняной ткани имеют растительное происхождение. На изготовление используются стебельки растения – льна. Из-за этого ткань жесткая, грубая, но прочная. Ткань не следует пересушивать, так как она сложно гладится и терморегулятор утюга ставится на отметку лён. Хорошо пропускает воздух.

19. Назвать виды отделки швейных изделий.

Ответ: При пошиве швейных изделий используют следующие виды отделок – тесьма, кружево, ленты, вышивка, аппликация, оброки, воланы, складки.

20. Правила организации рабочего места при ручных швейных работах.

Ответ: На рабочем месте необходимо соблюдать порядок. Перед работающим находится его ткань с выполняемым заданием. Чуть выше образец работы, карандаш и линейка. Справа ножницы с сомкнутыми кольцами к ученику. Далее справа нитки, булавки, напёрсток. Слева запасные лоскутки и шаблоны.

Билет 1

1. Какие ткани идут на пошив платья?
2. Какие инструменты и приспособления применяются для выполнения ручной швейной работы?
3. Выполнить шов «крестом».

Билет 2

1. Электрический утюг его назначение и правила безопасной работы.
2. Из какого волокна изготавливается натуральный шелк? И каковы его свойства?
3. Выполнить шов «вперёд иглой».

Билет 3

1. Назвать и показать на образцах виды нижнего среза юбки.
2. Какие швы применяются при пошиве наволочки?
3. Провести влажную тепловую обработку носового платка.

Билет 4

1. Определить на ткани нить основу, уток, кромку. Рассказать в каком направлении ткань дает усадку.
2. Показать и рассказать на манекене, как нужно снять мерки для пошива блузки.
3. Подгибка швом с открытым срезом (на образце).

Билет 5

1. Рассказать при пошиве каких изделий применяется стачной шов?
2. Из какого волокна изготавливается шерстяная ткань? Ее свойства.
3. Подгибка швом с закрытым срезом (на образце).

Билет 6

1. Как определить лицевую и изнаночную стороны ткани?
2. Рассказать и показать на манекене, как снимать мерки для пошива юбки.
3. Провести влажную тепловую обработку кухонного полотенца.

Билет 7

1. Какая мерка определяет размер изделия?
2. Назвать детали для пошива мужской сорочки.
3. Выполнить шов «крестом».

Билет 8

1. В чём заключается уход за швейной машиной?
2. Назвать стили в одежде, и чем они характеризуются.
3. Провести влажную тепловую обработку головного платка.

Билет 9

1. Из какого волокна изготавливается хлопчатобумажная ткань и каковы ее свойства?
2. Назвать виды отделки швейных изделий.
3. Выполнить на образце шов «вперёд иглой».

Билет 10

1. Из какого волокна изготавливается натуральный шелк? И каковы его свойства?
2. Из чего изготавливается льняная ткань? Ее свойства.
3. Выполнить шов «крестом».

Билет 11

1. Какие инструменты и приспособления применяются для выполнения ручной швейной работы?
2. Правила организации рабочего места при ручных швейных работах.
3. Провести влажную тепловую обработку фартука.

Билет 12

1. Какие швы применяются при пошиве наволочки?
2. Какие ткани идут на пошив платья?
3. Подгибка швом с открытым срезом (на образце).

Билет 13

1. Показать и рассказать на манекене, как нужно снять мерки для пошива блузки.
2. Электрический утюг его назначение и правила безопасной работы.
3. Подобрать подходящие нитки для пришивания красной пуговицы.

Билет 14

1. Из какого волокна изготавливается шерстяная ткань? Ее свойства.
2. Назвать и показать на образцах виды нижнего среза юбки.
3. Провести влажную тепловую обработку юбки.

Билет 15

1. Рассказать и показать на манекене, как снимать мерки для пошива юбки.
2. Определить на ткани нить основу, уток, кромку. Рассказать в каком направлении ткань дает усадку.
3. Пришить зелёную пуговицу к лоскутку ткани.

Билет 16

1. Назвать детали для пошива мужской сорочки.
2. Рассказать при пошиве каких изделий применяется стачной шов?
3. Выполнить шов «крестом».

Билет 17

1. Назвать стили в одежде, и чем они характеризуются.
2. Как определить лицевую и изнаночную стороны ткани?
3. Подгибка швом с открытым срезом (на образце).

Билет 18

1. Назвать виды отделки швейных изделий.
2. Какая мерка определяет размер изделия?
3. Пришить синюю пуговицу к лоскутку ткани.

Билет 19

1. Из чего изготавливается льняная ткань? Ее свойства.
2. В чем заключается уход за швейной машиной?
3. Погладить косынку электрическим утюгом.

Билет 20

1. Правила организации рабочего места при ручных швейных работах.
2. Из какого волокна изготавливается хлопчатобумажная ткань и каковы ее свойства?
3. Выполнить шов «крестом».