

**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».