***Приложение 1***

1. **ПРИЛОЖЕНИЕ К ПРОГРАММЕ**

**7.1. Контрольно – измерительный материал**

**Диагностический срез**

**на начало учебного года**

**Класс: 9**

**Вариант: 1**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Процесс получения ткани из ниток путём переплетения называется:*

* прядением;
* ткачеством;
* отделкой.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Из каких нитей состоит ткань:*

* долевые;
* поперечные;
* косые.

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Для чего используют вышивку в швейных изделиях?*

* для усложнения пошива изделия
* для украшения изделия
* для привлечения внимания

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Зигзагообразную строчку в швейной машине настраивают при помощи:*

* механизма подъёма лапки
* регулятора натяжения нити
* регулятора зигзагообразной строчки

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для платья?*

* от сезона
* фасона
* назначения

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Кокетка-это:*

* верхняя отрезная часть изделия
* припуск на обработку срезов
* полоска ткани, выкроенная по долевой нити

**Задание 7.**

Инструкция: Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Натуральное шёлковое волокно относится:*

* к волокнам искусственного происхождения;
* волокнам растительного происхождения;
* волокнам животного происхождения.

**Задание 8.**

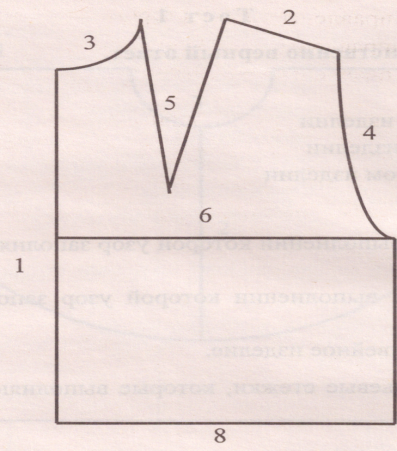
**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой обтачкой удобнее обработать фигурный вырез горловины?*

* поперечной
* косой
* подкройной

**Задание 9.**

**Инструкция:** *Напиши названия срезов на выкройке блузки.*



1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 10.**

**Инструкция:** *Разгадай кроссворд:*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **1.** |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | | **2.** |  |  |  |  |
| **3.** |  |  |  |  |  | | | | | |
|  | **4.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | **5.** |  |  |  |  |  |  |  |

1. Недосыпающий край ткани.

2. Оборудование для влажно – тепловой обработки.

3.Что необходимо измерить на фигуре человека для построения чертежа?

4.Как называется постоянная операция при соединении двух примерно равных деталей?

5.Сырьё для производства нитей и пряжи.

**Ключ**

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Процесс получения ткани из ниток путём переплетения называется:*

* прядением;
* ткачеством;
* отделкой.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Из каких нитей состоит ткань:*

* долевые;
* поперечные;
* косые.

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Для чего используют вышивку в швейных изделиях?*

* для усложнения пошива изделия
* для украшения изделия
* для привлечения внимания

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Зигзагообразную строчку в швейной машине настраивают при помощи:*

* механизма подъёма лапки
* регулятора натяжения нити
* регулятора зигзагообразной строчки

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для платья?*

* от сезона
* фасона
* назначения

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Кокетка-это:*

* верхняя отрезная часть изделия
* припуск на обработку срезов
* полоска ткани, выкроенная по долевой нити

**Задание 7.**

Инструкция: Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Натуральное шёлковое волокно относится:*

* к волокнам искусственного происхождения;
* волокнам растительного происхождения;
* волокнам животного происхождения.

**Задание 8.**

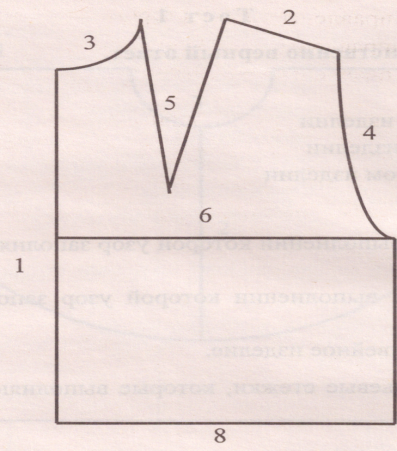
**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой обтачкой удобнее обработать фигурный вырез горловины?*

* поперечной
* косой
* подкройной

**Задание 9.**

**Инструкция:** *Напиши названия срезов на выкройке блузки.*



1.Линия сгиба

2.Плечевой срез

3.Срез горловины

4.Пройма

7 5.Вытачка

6.Линия груди

7.Боковой срез

8.Линия низа

**Задание 10.**

**Инструкция:** *Разгадай кроссворд:*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **1.**к | р | о | м | к | а |  | | |  |
|  | | | **2.**у | т | ю | г |  |
| **3.**м | е | р | к | и |  | | | | | |
|  | **4.**с | м | е | т | ы | в | а | н | и | е |
|  | | **5.**в | о | л | о | к | н | о |  |

1. Недосыпающий край ткани.

2. Оборудование для влажно – тепловой обработки.

3.Что необходимо измерить на фигуре человека для построения чертежа?

4.Как называется постоянная операция при соединении двух примерно равных деталей?

5.Сырьё для производства нитей и пряжи.

**Диагностический срез**

**на начало учебного года**

**Класс: 9**

**Вариант: 2**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Процесс получения ткани из ниток путём переплетения называется:*

* прядением;
* ткачеством;
* отделкой.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Из каких нитей состоит ткань:*

* долевые;
* поперечные;
* косые.

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Для чего используют вышивку в швейных изделиях?*

* для усложнения пошива изделия
* для украшения изделия
* для привлечения внимания

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Зигзагообразную строчку в швейной машине настраивают при помощи:*

* механизма подъёма лапки
* регулятора натяжения нити
* регулятора зигзагообразной строчки

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для платья?*

* от сезона
* фасона
* назначения

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Кокетка-это:*

* верхняя отрезная часть изделия
* припуск на обработку срезов
* полоска ткани, выкроенная по долевой нити

**Задание 7.**

Инструкция: Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Натуральное шёлковое волокно относится:*

* к волокнам искусственного происхождения;
* волокнам растительного происхождения;
* волокнам животного происхождения.

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой обтачкой удобнее обработать фигурный вырез горловины?*

* поперечной
* косой
* подкройной

**Ключ**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Процесс получения ткани из ниток путём переплетения называется:*

* прядением;
* ткачеством;
* отделкой.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Из каких нитей состоит ткань:*

* долевые;
* поперечные;
* косые.

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Для чего используют вышивку в швейных изделиях?*

* для усложнения пошива изделия
* для украшения изделия
* для привлечения внимания

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Зигзагообразную строчку в швейной машине настраивают при помощи:*

* механизма подъёма лапки
* регулятора натяжения нити
* регулятора зигзагообразной строчки

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для платья?*

* от сезона
* фасона
* назначения

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Кокетка-это:*

* верхняя отрезная часть изделия
* припуск на обработку срезов
* полоска ткани, выкроенная по долевой нити

**Задание 7.**

Инструкция: Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Натуральное шёлковое волокно относится:*

* к волокнам искусственного происхождения;
* волокнам растительного происхождения;
* волокнам животного происхождения.

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой обтачкой удобнее обработать фигурный вырез горловины?*

* поперечной
* косой
* подкройной

**Контрольная работа за I четверть**

**Класс: 9**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

I вариант – выполняет сам;

II вариант –с направляющей помощи учителя;

III вариант – с контролирующей помощью учителя.

**Задание 1.**

**Инструкция:** Обведи правильный ответ кружком.

**1.Шелковое волокно – это волокно:**

1) растительного происхождения;

2) животного происхождения.

**Задание 2.**

**Инструкция: Какое самое простое переплетение?**

1) полотняное;

2) саржевое;

3) сатиновое.

**Задание 3.**

**Инструкция: Для чего выращивают лен?**

1) для получения волокон;

2) для получения ткани.

**Задание 4.**

**Инструкция: Какая ткань мягкая на ощупь?**

1) льняная;

2) хлопчатобумажная.

**Задание 5.**

**Инструкция: Какая ткань легко рвётся?**

1) льняная;

2) хлопчатобумажная.

**Ключ контрольной работы за I четверть**

**Задание 1.**

**Инструкция:** Обведи правильный ответ кружком.

**1.Шелковое волокно – это волокно:**

1) растительного происхождения;

2) животного происхождения.

**Задание 2.**

**Инструкция: Какое самое простое переплетение?**

1) полотняное;

2) саржевое;

3) сатиновое.

**Задание 3.**

**Инструкция: Для чего выращивают лен?**

1) для получения волокон;

2) для получения ткани.

**Задание 4.**

**Инструкция: Какая ткань мягкая на ощупь?**

1) льняная;

2) хлопчатобумажная.

**Задание 5.**

**Инструкция: Какая ткань легко рвётся?**

1) льняная;

2) хлопчатобумажная.

**Контрольная работа**

**за первое полугодие**

**Класс: 9**

**Вариант: 1**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*В каком цехе швейной фабрики занимаются разработкой моделей и конструированием изделий?*

а) в швейном цехе

б) экспериментальном

в) отделочном

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*С чего начинается изготовление швейных изделий?*

а) подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) пошив изделия и его окончательная отделка

в) разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 3.**

**Инструкция: Выберите правильную последовательность изготовления одежды.**

а) 3, 1, 2 1 - подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) 3, 2, 1 2 - пошив изделия и его окончательная отделка

в) 1, 3, 2 3 - разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Пошив изделий на швейной фабрике выполняют:*

а) в швейном цехе

б) раскройном цехе

в) экспериментальном цехе

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед началом работы на электрической швейной машине нужно:*

а) не наклоняться близко к игле

б) привести в порядок рабочее место

в) проверить изоляцию шнуров

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Если при работе электрическим утюгом чувствуется действие электрического тока, нужно:*

а) проверить изоляцию шнура

б) выключить утюг из розетки

в) проверить чистоту подошвы утюга

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для изделия?*

а) от внешнего вида изделия

б) назначения изделия

в) погоды

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Осыпаемость ткани - это:*

а) выпадение нитей в срезах

б) раздвижка нитей в швах

в) уменьшение ткани в размерах во время утюжки

**Задание 10.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Гигроскопичность ткани - это:*

а) способность ткани образовывать складки, замины

б) способность ткани пропускать воздух

в) способность ткани хорошо пропускать воду

**Задание 11.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*Какими не могут быть обтачки?*

а) лицевыми

б) поперечными

в) долевыми

**Ключ**

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*В каком цехе швейной фабрики занимаются разработкой моделей и конструироием изделий?*

а) в швейном цехе

б) экспериментальном

в) отделочном

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*С чего начинается изготовление швейных изделий?*

а) подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) пошив изделия и его окончательная отделка

в) разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 3.**

**Инструкция: Выберите правильную последовательность изготовления одежды.**

а) 3, 1, 2 1 - подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) 3, 2, 1 2 - пошив изделия и его окончательная отделка

в) 1, 3, 2 3 - разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Пошив изделий на швейной фабрике выполняют:*

а) в швейном цехе

б) раскройном цехе

в) экспериментальном цехе

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед началом работы на электрической швейной машине нужно:*

а) не наклоняться близко к игле

б) привести в порядок рабочее место

в) проверить изоляцию шнуров

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Если при работе электрическим утюгом чувствуется действие электрического тока, нужно:*

а) проверить изоляцию шнура

б) выключить утюг из розетки

в) проверить чистоту подошвы утюга

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для изделия?*

а) от внешнего вида изделия

б) назначения изделия

в) погоды

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Осыпаемость ткани - это:*

а) выпадение нитей в срезах

б) раздвижка нитей в швах

в) уменьшение ткани в размерах во время утюжки

**Задание 10.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Гигроскопичность ткани - это:*

а) способность ткани образовывать складки, замины

б) способность ткани пропускать воздух

в) способность ткани хорошо пропускать воду

**Задание 11.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*Какими не могут быть обтачки?*

а) лицевыми

б) поперечными

в) долевыми

**Контрольная работа**

**за первое полугодие**

**Класс: 9**

**Вариант: 2**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*С чего начинается изготовление швейных изделий?*

а) подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) пошив изделия и его окончательная отделка

в) разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Пошив изделий на швейной фабрике выполняют:*

а) в швейном цехе

б) раскройном цехе

в) экспериментальном цехе

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед началом работы на электрической швейной машине нужно:*

а) не наклоняться близко к игле

б) привести в порядок рабочее место

в) проверить изоляцию шнуров

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Если при работе электрическим утюгом чувствуется действие электрического тока, нужно:*

а) проверить изоляцию шнура

б) выключить утюг из розетки

в) проверить чистоту подошвы утюга

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для изделия?*

а) от внешнего вида изделия

б) назначения изделия

в) погоды

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Осыпаемость ткани - это:*

а) выпадение нитей в срезах

б) раздвижка нитей в швах

в) уменьшение ткани в размерах во время утюжки

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Гигроскопичность ткани - это:*

а) способность ткани образовывать складки, замины

б) способность ткани пропускать воздух

в) способность ткани хорошо пропускать воду

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*Какими не могут быть обтачки?*

а) лицевыми

б) поперечными

в) долевыми

**Ключ**

**Задание 1.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*С чего начинается изготовление швейных изделий?*

а) подготовка ткани к раскрою, раскрой изделия

б) пошив изделия и его окончательная отделка

в) разработка модели и изготовление выкройки

**Задание 2.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Пошив изделий на швейной фабрике выполняют:*

а) в швейном цехе

б) раскройном цехе

в) экспериментальном цехе

**Задание 3.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед началом работы на электрической швейной машине нужно:*

а) не наклоняться близко к игле

б) привести в порядок рабочее место

в) проверить изоляцию шнуров

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Если при работе электрическим утюгом чувствуется действие электрического тока, нужно:*

а) проверить изоляцию шнура

б) выключить утюг из розетки

в) проверить чистоту подошвы утюга

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*От чего зависит выбор ткани для изделия?*

а) от внешнего вида изделия

б) назначения изделия

в) погоды

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Осыпаемость ткани - это:*

а) выпадение нитей в срезах

б) раздвижка нитей в швах

в) уменьшение ткани в размерах во время утюжки

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Гигроскопичность ткани - это:*

а) способность ткани образовывать складки, замины

б) способность ткани пропускать воздух

в) способность ткани хорошо пропускать воду

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*Какими не могут быть обтачки?*

а) лицевыми

б) поперечными

в) долевыми

**Контрольная работа за III четверть**

**Класс: 9**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

I вариант – выполняет сам;

II вариант –с направляющей помощи учителя;

III вариант – с контролирующей помощью учителя.

**Задание 1.**

**Инструкция:** Обведи правильный ответ кружком.

Для чего служит регулятор стежка?

1) для регулировки стежка;

2) для намотки ниток на шпульку;

3) для регулировки натяжения нитей.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Для чего применяют краеобметочные швейные машины?

1) для обрезки и обметывания срезов припуска шва;

2) для стачивания двух деталей;

3) для пришивания пуговиц.

**Задание 3:**

**Инструкция:** Как должны ложиться нитки при её намотке на шпульку?

1) с правой стороны;

2) плотно и ровно.

**Задание 4.**

**Инструкция:** Какие швейные машинки применяют в быту?

1) промышленные швейные машины;

2) бытовые швейные машины.

**Задание 5.**

**Инструкция:** Для чего служит моталка?

1) для намотки нитки на шпульку;

2) для заправки нитки.

**Ключ контрольной работе за III четверть**

**Задание 1.**

**Инструкция:** Обведи правильный ответ кружком.

Для чего служит регулятор стежка?

1) для регулировки стежка;

2) для намотки ниток на шпульку;

3) для регулировки натяжения нитей.

**Задание 2.**

**Инструкция:** Для чего применяют краеобметочные швейные машины?

1) для обрезки и обметывания срезов припуска шва;

2) для стачивания двух деталей;

3) для пришивания пуговиц.

**Задание 3:**

**Инструкция:** Как должны ложиться нитки при её намотке на шпульку?

1) с правой стороны;

2) плотно и ровно.

**Задание 4.**

**Инструкция:** Какие швейные машинки применяют в быту?

1) промышленные швейные машины;

2) бытовые швейные машины.

**Задание 5.**

**Инструкция:** Для чего служит моталка?

1) для намотки нитки на шпульку;

2) для заправки нитки.

**Контрольная работа**

**за 2014-2015 учебный год**

**Класс: 9**

**Вариант: 1**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающейся**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

Установи соответствие определения указанному свойству.

**Инструкция:**

**Определение**

1. - гигроскопичность
2. - сминаемость
3. - осыпаемость
4. - усадка
5. - теплозащитность

**Свойства**

а - образование складок, заминов при носке изделия

б -способность ткани удерживать тепло  
в - свойство ткани уменьшаться в размерах после увлажнения  
г-свойство ткани впитывать влагуд - выпадение нитей на срезах

**Задание 2.**

Установи соответствие происхождения волокна его названию.

**Инструкция:**

**Вид волокна** **Волокно**

б - шёлк

г-лён

е - шерсть

з - нитрон

а - хлопок

в - капрон

д - лавсан

ж - ацетат

и - вискоза

1. - растительные волокна

2- искусственные волокна

3- волокна животного происхождения

4- синтетические волокна

**Задание 3.**

Установи соответствие термина содержанию работы.

**Инструкция:**

**Термин Содержание работы**

1. - отутюживание
2. - разутюживание
3. - заутюживание
4. - приутюживание
5. - декатирование

а - удалить замины на ткани или детали изделия

б - отогнуть припуски шва в одну сторону и закрепить  
 их в этом положении  
в - разложить припуски шва на две стороны и закрепить  
 их в этом положении  
г - уменьшить толщину шва, сгиба или края детали  
д - влажно-тепловая обработка ткани перед раскроем

**Задание 4.**

Установи соответствие шва содержанию операции работы.

**Инструкция:**

**Машинный шов** **Содержание операции**

1. - стачной а - для настрачивания карманов на основную деталь
2. - в подгибку б - для постоянного соединения основных деталей изделия
3. - накладной в - для обработки низа изделия
4. - настрочной г - для соединения тесьмы с основной деталью

**Задание 5.**

**Инструкция:** Установи соответствие деталей шпульного колпачка по назначению.

**название детали**

1. - прорезь
2. - прижимная пластина
3. - установочный палец

**Назначение детали**

а - прижимает нитку к корпусу

б - входит в паз челночного устройства, чтобы шпуль­ный

колпачок не поворачивался

в - направляет нить

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какую функцию выполняет регулятор натяжения нити:*

а) опускает и поднимает лапку

б) регулирует натяжение нижней нити

в) направляет нить

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой стежок можно использовать для ручного обмётывания срезов?*

а) стебельчатый

б) стежок назад иголку

в) петельный

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой из приведенных ниже швов используется для постоянного соединения дета­лей изделия?*

а) стачной шов

б) шов в подгибку с закрытым срезом

в) накладной

**Задание 10.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*По какой мерке определяют размер изделия?*

а) полуобхват груди II

б) полуобхват талии

в) полуобхват груди I

**Ключ**

**Задание 1**

**Инструкция:** Установи соответствие определения указанному свойству

**Свойства**

а - образование складок, заминов при носке изделия (2)

б -способность ткани удерживать тепло (5);  
в - свойство ткани уменьшаться в размерах после увлажнения(4);  
г-свойство ткани впитывать влагу (1);д - выпадение нитей на срезах (3).

**Определение**

1. - гигроскопичность
2. - сминаемость
3. - осыпаемость
4. - усадка
5. - теплозащитность

**Задание 2**

**Инструкция:** Установи соответствие происхождения волокна его названию.

**Вид волокна** **Волокно**

а – хлопок (1)

в - капрон (4)

д - лавсан (4)

ж - ацетат (4)

и – вискоза (2)

б - шёлк

г-лён

е - шерсть

з - нитрон

1. - растительные волокна

2- искусственные волокна

3- волокна животного происхождения

4- синтетические волокна

**Задание 3**

**Инструкция:** Установи соответствие термина содержанию работы

а - удалить замины на ткани или детали изделия (1)

б - отогнуть припуски шва в одну сторону и закрепить  
 их в этом положении (3)  
в - разложить припуски шва на две стороны и закрепить  
 их в этом положении(2)  
г - уменьшить толщину шва, сгиба или края детали(4)  
д - влажно-тепловая обработка ткани перед раскроем (5)

**Термин Содержание работы**

1. - отутюживание
2. - разутюживание
3. - заутюживание
4. – приутюживание
5. -декатирование

**Задание 4**

**Машинный шов** **Содержание операции**

1. - стачной а - для настрачивания карманов на основную деталь (3)
2. - в подгибку б - для постоянного соединения основных деталей изделия (1)
3. - накладной в - для обработки низа изделия (2)
4. - настрочной г - для соединения тесьмы с основной деталью (4)

**Инструкция:** Установи соответствие шва содержанию операции работы

**Задание 5**

**Инструкция:** Установи соответствие деталей шпульного колпачка по назначению.

**название детали**

1. - прорезь
2. -прижимная пластина
3. - установочный палец

**Назначение детали**

а - прижимает нитку к корпусу(2)

б - входит в паз челночного устройства, чтобы шпуль­ный

колпачок не поворачивался (3)

в - направляет нить (1)

**Задание 6**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какую функцию выполняет регулятор натяжения нити:*

а) опускает и поднимает лапку

б) регулирует натяжение нижней нити

в) направляет нить

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой стежок можно использовать для ручного обмётывания срезов?*

а) стебельчатый

б) стежок назад иголку

в) петельный

**Задание 9.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой из приведенных ниже швов используется для постоянного соединения дета­лей изделия?*

а) стачной шов

б) шов в подгибку с закрытым срезом

в) накладной

**Задание 10.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*По какой мерке определяют размер изделия?*

а) полуобхват груди II

б) полуобхват талии

в) полуобхват груди I

**Контрольная работа**

**за 2014-2015 учебный год**

**Класс: 9**

**Вариант: 2**

**Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Ф.И. обучающегося, воспитанника**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 1.**

Установи соответствие происхождения волокна его названию.

**Инструкция:**

**Вид волокна** **Волокно**

б - шёлк

г-лён

е - шерсть

з – нитрон

а – хлопок

в – капрон

д - лавсан

ж - ацетат

и – вискоза

1. - растительные волокна

2- искусственные волокна

3- волокна животного происхождения

4- синтетические волокна

**Задание 2.**

Установи соответствие термина содержанию работы.

**Инструкция:**

**Термин Содержание работы**

1. - отутюживание
2. - разутюживание
3. - заутюживание
4. – приутюживание
5. - декатирование

а - удалить замины на ткани или детали изделия

б - отогнуть припуски шва в одну сторону и закрепить  
 их в этом положении  
в - разложить припуски шва на две стороны и закрепить  
 их в этом положении  
г - уменьшить толщину шва, сгиба или края детали  
д - влажно-тепловая обработка ткани перед раскроем

**Задание 3.**

Установи соответствие шва содержанию операции работы.

**Инструкция:**

**Машинный шов** **Содержание операции**

1. - стачные а - для настрачивания карманов на основную деталь
2. - в подгибку б - для постоянного соединения основных деталей изделия
3. - накладные в - для обработки низа изделия
4. - настрочные г - для соединения тесьмы с основной деталью

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какую функцию выполняет регулятор натяжения нити:*

а) опускает и поднимает лапку

б) регулирует натяжение нижней нити

в) направляет нить

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой стежок можно использовать для ручного обмётывания срезов?*

а) стебельчатый

б) стежок назад иголку

в) петельный

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой из приведенных ниже швов используется для постоянного соединения дета­лей изделия?*

а) стачной шов

б) шов в подгибку с закрытым срезом

в) накладной

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*По какой мерке определяют размер изделия?*

а) полуобхват груди II

б) полуобхват талии

в) полуобхват груди I

**Ключ**

**Задание 1.**

Установи соответствие происхождения волокна его названию.

**Инструкция:**

**Вид волокна** **Волокно**

б - шёлк (3)

г-лён (1)

е - шерсть (3)

з – нитрон (4)

а – хлопок (1)

в – капрон (4)

д - лавсан (4)

ж - ацетат (2)

и – вискоза (2)

1. - растительные волокна

2- искусственные волокна

3- волокна животного происхождения

4- синтетические волокна

**Задание 2.**

Установи соответствие термина содержанию работы.

**Инструкция:**

1. - отутюживание
2. - разутюживание
3. - заутюживание
4. – приутюживание
5. - декатирование

**Термин Содержание работы**

а - удалить замины на ткани или детали изделия (1)

б - отогнуть припуски шва в одну сторону и закрепить  
 их в этом положении (3)  
в - разложить припуски шва на две стороны и закрепить  
 их в этом положении(2)  
г - уменьшить толщину шва, сгиба или края детали(4)  
д - влажно-тепловая обработка ткани перед раскроем (5)

**Задание 3.**

Установи соответствие шва содержанию операции работы.

**Инструкция:**

**Машинный шов** **Содержание операции**

1. - стачной а - для настрачивания карманов на основную деталь (3)
2. - в подгибку б - для постоянного соединения основных деталей изделия (1)
3. - накладной в - для обработки низа изделия (2)
4. - настрочной г - для соединения тесьмы с основной деталью (4)

**Задание 4.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Перед заправкой ниток в швейной машине нужно:*

а) приготовить к работе рабочее место

б) убрать ноги с педали

в) подобрать нитки по цвету

**Задание 5.**

**Инструкция:** Прочитай, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какую функцию выполняет регулятор натяжения нити:*

а) опускает и поднимает лапку

б) регулирует натяжение нижней нити

в) направляет нить

**Задание 6.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой стежок можно использовать для ручного обмётывания срезов?*

а) стебельчатый

б) стежок назад иголку

в) петельный

**Задание 7.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ.

*Какой из приведенных ниже швов используется для постоянного соединения дета­лей изделия?*

а) стачной шов

б) шов в подгибку с закрытым срезом

в) накладной

**Задание 8.**

**Инструкция:** Прочитай внимательно вопрос, выбери и подчеркни правильный ответ

*По какой мерке определяют размер изделия?*

а) полуобхват груди II

б) полуобхват талии

в) полуобхват груди I