

# Технология

7 класс

## Контрольная работа по теме: «Технология обработки текстильных материалов»

### Спецификация

#### 1. Назначение диагностической работы

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по предмету «Технология» в 7 классе.

- Объект оценивания: раздел «Технология обработки текстильных материалов»

Вид работы: задания с выбором ответа, с кратким открытым ответом и с развёрнутым открытым ответом

#### 2. Проверяемые планируемые результаты.

В контрольной работе проверяется учебный материал по технологии для 7 класса по разделу «Технология обработки текстильных материалов»

#### План (спецификация) контрольной работы

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Контролируемые элементы содержания
1	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Текстильное материаловедение
2	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Конструирование поясной одежды
3	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Конструирование поясной одежды
4	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Раскрой поясной одежды
5	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Технология обработки поясного изделия
6	Базовый	3		<b>Дополнительно:</b> Текстильное материаловедение
7	Базовый	3		<b>Дополнительно:</b> Конструирование поясной одежды
8	Базовый	3		<b>Дополнительно:</b> Конструирование поясной одежды
9	Базовый	6		<b>Дополнительно:</b> Технология изготовления поясной одежды

#### 3. Перевод отметки в балльную оценку осуществляется по следующей схеме:

Качество освоения программы	Уровень достижений	Отметка в балльной шкале
90-100%	оптимальный	«5»
70-89%	достаточный	«4»
50-69%	критический	«3»
менее 50%	недопустимый	«2»

Итоговая оценка за контрольную работу выставляется в соответствии со следующей шкалой перевода:

Суммарный балл за работу	% выполнения	Отметка по 5-балльной шкале
0-9	0-49	«2»
10-14	50-69	«3»
15-18	70-89	«4»
19-20	90-100	«5»

#### Критерии оценки знаний учащихся по технологии по 3-х балльной системе

Баллы	Критерии оценки знаний
3	ответ полный и правильный (раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой), материал изложен в определенной логической последовательности
2	ответ полный и правильный; материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены 2-3 недочёта существенно не искажившие основного содержания ответа,
1	ответ неполный или недостаточно раскрыто содержание материала, при этом допущена существенная ошибка, ответ неполный, несвязный или имелись затруднения в определении понятий
0	обнаружено незнание учебного материала, обучающийся не может раскрыть ни одного понятия.

#### Критерии оценки знаний учащихся по технологии по 6-ти балльной системе

Баллы	Критерии оценки знаний
6	ответ полный и правильный (раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой), материал изложен в определенной логической последовательности, литературным языком
5	ответ полный и правильный; материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены 1-2 недочёта при освещении не искажившие основного содержания ответа
4	ответ в основном правильный, учебный материал усвоен и изложен, но допущены незначительные ошибки при его изложении существенно не искажившие основного содержания ответа
3	ответ недостаточно полный или недостаточно полно раскрыто содержание материала, или при этом допущена существенная ошибка
2	ответ неполный или недостаточно раскрыто содержание материала, при этом допущена существенная ошибка, ответ неполный, несвязный или имелись затруднения в определении понятий
1	при ответе не раскрыто обучающимся основное содержание учебного материала, обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала или допущены существенные ошибки
0	обнаружено незнание учебного материала, обучающийся не может раскрыть ни одного понятия

**Демонстрационный вариант контрольной работы по теме:  
«Технология обработки текстильных материалов»**

***Инструкция по выполнению работы***

*Контрольная работа состоит из трёх частей, включающих 9 заданий. На выполнение заданий отводится 30 минут. Задания рекомендуется выполнять на отдельных бланках для ответов.*

***Часть 1** включает 6 заданий. К каждому заданию даётся 3 варианта ответа, только один из них правильный.*

- А 1** Масса неоднородной по качеству и загрязнённой шерсти – это:
1. Кокон
  2. Руно
  3. Тюк
- А 2** Мерка, необходимая для определения положения линии бёдер на чертеже – это:
1. Сб
  2. Ст
  3. Дсп
- А 3** Что не является поясным изделием?
1. Юбка
  2. Сарафан
  3. Брюки
- А 4.** От чего не зависит раскладка выкроек на ткани?
1. От структуры ткани
  2. От вида рисунка
  3. От наличия ворса
- А 5.** Каким швом обрабатывают боковые срезы юбки?
1. Запошивочным швом
  2. Двойным швом
  3. Стачным швом

***Часть 2** состоит из 3 заданий. Ответы к этим заданиям необходимо сформулировать самостоятельно.*

- В 1.** Назовите стадии развития тутового шелкопряда.
- В 2.** Перечислите разновидности юбок по конструкции
- В 3.** Что необходимо указать на деталях выкройки прямой юбки?

***Часть 3** включает 1 задание с развёрнутым открытым ответом.*

**С1** Опишите последовательность обработки нижнего среза юбки швом вподгибку с закрытым срезом.