

Оценочные материалы по технологии (девочки). 7 класс

СПЕЦИФИКАЦИЯ Тематической аттестации по учебному предмету «Технология. Технологии ведения дома», 7 класс

1. Назначение оценочных материалов (практическая работа)

Работа предназначена для учащихся 7-х классов общеобразовательных учреждений, осваивающих федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Цель проведения промежуточной аттестации в форме практической работы – оценка уровня освоения программы учебного предмета «Технология. Технологии ведения дома».

2. Содержание оценочных материалов

Работа содержит задания, проверяющие планируемые результаты программы учебного предмета «Технология. Технологии ведения дома» по разделу: Создание изделий из текстильных и поделочных материалов/ Конструирование и моделирование юбки.

Задание состоит из построения чертежа юбки

4. Структура оценочных материалов (практическая работа)

Проверка проводится в форме практической работы, которая заключается в выполнении чертежа передней половины пижамных брюк в М 1:4

по меркам:

От = 68 см

Об = 92 см

Ди = 58 см

5. Критерии оценивания

Критерии оценивания выполнения построения чертежа юбки в масштабе 1:4 (по линейке закройщика).

Уровень освоения планируемых результатов определяется следующим образом. Максимальное количество баллов за выполнение задания – «5».

Проверяемая справилась с работой, если набрала 50% от возможных баллов за задание, выполнила базового уровень.

Критерии оценивания задания:

1. Расчеты произведены, верно - 1 балл
2. Построение чертежа передней половины пижамных брюк в масштабе 1:4 (по линейке закройщика) выполнено в соответствии с расчетами согласно инструкционной карте - 2 балла.
3. Контуры чертежа выделены сплошной основной линией - 1 балл.
4. Аккуратность выполнения работы - 1 балл.

Шкала перевода баллов в отметку.

Количество баллов	Отметка по пятибалльной шкале	Уровневая шкала
5	«5»	высокий
4	«4»	повышенный
3	«3»	базовый
2	«2»	ниже базового
1	«1»	

Практическая работа для учащихся 7 кл.

Вариант 1

Построить чертеж конической юбки М 1:4

по меркам:

От = 68 см

Об = 92 см

Ди = 58 см

Расчеты для построения чертежа:

$$OT = 0,64 \times Ст$$

$$ТН = Ди$$

$$R1 = OT$$

$$R2 = ОН$$

Вариант 2

Построить чертеж клинковой юбки М 1:4

по меркам:

$$O_T = 68 \text{ см}$$

$$O_b = 92 \text{ см}$$

$$D_{и} = 58 \text{ см}$$

Расчеты для построения чертежа:

$$T_b = D_{ст} : 2 - 2$$

$$T_H = D_{и}$$

$$TТ1 = TТ2 = C_T : 4$$

$$BБ1 = BБ2 = C_b : 4$$