



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных
технологий и дизайна»

Шифр 060109

Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по
технологии

Фамилия Сарасов


Класс 7 11524100157

Санкт-Петербург
2018

«Моделирование платья»

Задание:

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз. Не забудьте про дополнительные отделочные и (или) вспомогательные детали, с помощью которых декорировано изделие или обработаны края деталей.
2. Найдите различия с базовой конструкцией платья (см. лист «Базовый чертеж основы платья для моделирования»).
3. В соответствии с эскизом нанесите новые линии фасона в соответствии с рисунком, соблюдая пропорции. Обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы платья на листе «Контроль практического задания». *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т.д.*
4. Перенесите линии фасона на шаблон из цветной бумаги (чертеж на стр. 2 можно использовать для разрезания).
5. Изготовьте из цветной бумаги (стр.4) детали выкройки для раскладки на ткани.
6. Аккуратно наклейте выкройки *всех деталей* на лист «Результат моделирования».
7. На всех деталях кроя должно быть:
 - наименование детали, положение середины и сгиба, расположение долевой нити, конструктивные линии, положение надсечек, величина припусков швов, количество деталей.

Эскиз	Описание модели
	<p>Платье из платьевой гладкокрашеной ткани полуприлегающего силуэта, длиной до колена; без воротника, с вырезом по переду V-образной формы. С удлиненным плечевым швом на 5 см, с погонями, прикрепленными к плечевым швам пуговицей. Отрезное по линии талии спинки и боковых частей переда.</p> <p><u>Перед:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - с притачной горизонтальной кокеткой, с декоративными клапанами в швах соединения, с отделкой пуговицей; - с рельефными швами, выходящими из кокеток и доходящими до линии низа платья. <p>Боковые части переда – отрезные по линии талии. Центральная часть переда – с отрезной нижней частью выше линии бедер, с центральной застежкой на 5 обметных петель и пуговиц. Нижняя часть переда – с 3-мя заутюженными односторонними складками.</p> <p><u>Спинка</u> - отрезная по линии талии. Верхняя часть спинки – с притачной горизонтальной кокеткой, с талиевыми вытачками, со встречной заутюженной складкой по центру. Нижняя часть спинки – с талиевыми вытачками.</p> <p>Проймы и горловина спинки обработана обтачкой, горловина переда и борта обработаны подбортами.</p>

Карта пооперационного контроля. 9 класс.«Моделирование платья»

060109

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы	Баллы по факту
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы платья	5	3,7
1	Построение линии борта	1	1,0
2	Оформление линии соединения центральных верхней и нижней частей переда	0,5	0,5
3	Удлинение плечевого шва и оформление линии пройм	1	0,2
4	Работа с нагрудными и плечевыми вытачками	1	1,0
5	Оформление кокеток переда и спинки	0,5	0,5
6	Оформление припуска на складку спинки (учитывая линию сгиба складки)	0,5	0,5
7	Уточнение боковых швов в области линии талии	0,5	0
	Построение дополнительных декоративных деталей и нанесение линий для построения вспомогательных деталей	5	3,6
8	Нанесение на чертеж линии подборта	1	0,3
9	Нанесение на чертеж обтачек пройм и горловины спинки	1	0,0
10	Нанесение на чертеж переда местоположение складок	1	1,0
11	Нанесение на чертеж местоположение погона и построение погона	1	0,3
12	Нанесение на чертеж местоположения клапана и построение клапана	1	1,0
	Подготовка выкроек платья к раскрою	10	8,2
13	Выполнение полного комплекта лекал	1	0,8
14	Правильное моделирование деталей (соответствие модели и описанию, соблюдение масштаба и пропорций): - деталей переда (верхняя и нижняя центральные части, верхние и нижние боковые части) (2,0 балла); - деталей спинки (верхняя и нижняя части) (2,0 балла); - деталей кокеток переда и спинки (1 балл); - подбортов (0,5 балла); - обтачек горловины и пройм (0,5 балла); - клапанов и погон (0,5 баллов).	6,5	1,5 1,9 1,0 0,5 0,5 0,5 0,5
15	Название деталей	0,5	0,3
16	Наличие контрольных линий и меток: - долевые нити на деталях, сгибы деталей, линии середины (0,5 балла); - наличие надсечек, местоположение петель (пуговиц) (0,5 балла).	1	0,3 0,0
17	Припуски на обработку каждого среза	0,5	0,5
18	Аккуратность выполнения моделирования	0,5	0,4
	Итого	20	15,5