

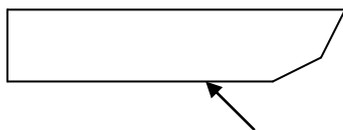
ПМ. 02 Конструирование швейных изделий

МДК 02.04 Теоретические основы конструирования и моделирования
одежды из трикотажных полотен

- 1. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.**
Ширину сетки чертежа конструкции, с втачным покроем рукава из трикотажного полотна, определяют по формуле:
- 2. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.**
Какую формулу применяют для определения ширины спинки в платьевой основе, из трикотажного полотна?
- 3. Установите соответствие** между формулой расчета и наименованием участка чертежа конструкции с рукавами покроя реглан.

ФОРМУЛЫ РАСЧЕТА	НАИМЕНОВАНИЕ УЧАСТКА ЧЕРТЕЖА КОНСТРУКЦИИ
1. $T_8A_3 = D_{тп} + П_{дтп}$	а) биссектриса угла в точке 1; б) биссектриса угла в точке 2; в) ширина проймы; г) раствор нагрудной вытачки; д) длина талии полочки
2. $\Gamma_1I = 0,2 \times \Gamma_1\Gamma_4 + 0,5$	
3. $A_4A_9 = 2 \times (C_{гIII} - C_{гII}) + 2$	

- 4. Запишите формулу** определения ширины передней половинки рукава вверху, в конструкции с рукавами реглан.
- 5. Установите последовательность** снятия мерок для построения конструкции с втачным покроем рукава:
- 6. Установите последовательность** расчётных формул для построения конечной точки плечевого среза и проймы полочки в конструкции с рукавами покроя полуреглан.
- 7. Напишите название** линии отложного воротника указанного стрелкой.



- 8. Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

Напишите обозначение прибавки используемой при построении конструкции с рубашечным покроем рукава, основы полочки и спинки.

..... – прибавка к ширине горловины

- 9. Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

По формуле $B = (C_{б} + П_{б}) - B_1B_3$, в конструкции женского платья приталенного силуэта, определяем величину расширения (заужения) по линии

Не типовая задача.

10. Построить чертеж конструкции отложного воротника «шаль».



Мерки: Сш = 18

$\ell_{\text{гор}}$ спинки - 9 см.

11. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.

Ширину сетки чертежа конструкции с втачным покроем рукава, из трикотажного полотна, силуэт прямой спинка разрезная определяют по формуле.

12. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.

Какую формулу применяют для определения ширины полочки в платьевой основе прямого силуэта, из трикотажного полотна?

13. Установите соответствие между формулой расчета и наименованием участка чертежа конструкции с рукавами покроя реглан.

ФОРМУЛЫ РАСЧЕТА	НАИМЕНОВАНИЕ УЧАСТКА ЧЕРТЕЖА КОНСТРУКЦИИ
1. $A_2\Pi_1 = \text{Шп} + \text{посадка}$	а) отвод на уровне талии; б) уровень линии груди; в) ширина плеча спинки; г) ширина проймы; д) уровень лопаток
2. $A_0Y = 0,4 \times \text{Дтс}$	
3. $ТТ_1 = 1$	

14. Запишите формулу определения ширины задней половинки рукава вверху, в конструкции с рукавами реглан.

15. Установите последовательность снятия мерок для конструирования плечевых изделий, из предложенных мерок:

16. Установите последовательность расчётных формул для построения чертежа конструкции спинки в конструкции с рукавами покроя полуреглан.

17. Напишите название линии отложного воротника указанного стрелкой.



18. Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.

Напишите обозначение прибавки используемой при построении конструкции с рубашечным покроем рукава.

..... – прибавка к обхвату плеча

19. Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.

По формуле $A_2A_1 = A_0'A_2 / 3$, в конструкции с цельнокроенными рукавами, определяем горловины спинки.

Не типовая задача.

20. Построить чертеж конструкции отложного «английского» воротника.



Мерки: Сш = 18

$\ell_{гор}$ спинки – 8,5 см.

21. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.

Ширину сетки чертежа конструкции с втачным покроем рукава, из трикотажного полотна, силуэт прямой спинка цельнокроенная определяют по формуле

22. Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.

Какую формулу применяют для определения раствора нагрудной вытачки, в конструкции с втачным покроем рукава, из трикотажного полотна?

23. Установите соответствие между формулой расчета и наименованием участка чертежа конструкции, с рукавами покроя реглан.

ФОРМУЛЫ РАСЧЕТА	НАИМЕНОВАНИЕ УЧАСТКА ЧЕРТЕЖА КОНСТРУКЦИИ
1. $A_0Г = Впрз + Пспр + 0,5 \times Пдтс$	а) ширина горловины полочки; б) уровень линии талии; в) уровень линии груди; г) ширина плеча полочки; д) ширина горловины спинки
2. $A_3A_4 = Сш / 3 + Пшг$	
3. $A_9П_5 = Шп$	

24. **Запишите формулу** определения ширины задней половинки рукава внизу, в конструкции с рукавами реглан.
25. **Установите последовательность** снятия мерок для конструирования плечевых изделий, из предложенных мерок:
26. **Установите последовательность** расчетных формул для построения чертежа конструкции полочки с рукавами покроя полуреглан.
27. **Напишите название** линии отложного воротника указанного стрелкой.



28. **Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

Напишите обозначение прибавки используемой при построении конструкции с рубашечным покроем рукава.

..... – прибавка к обхвату запястья.

29. **Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

По формуле $\Sigma B = T_{11}T_3 - (Cт + Пт)$, в конструкции женского платья приталенного силуэта, определяем суммарный раствор вытачек по линии

Не типовая задача.

30. Построить чертеж конструкции отложного «английского» воротника.



Мерки: Сш = 18

$\ell_{гор}$ спинки - 9 см.

31. **Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.**

Ширину сетки чертежа конструкции приталенного или полуприлегающего силуэта, с втачным покроем рукава, из трикотажного полотна определяют по формуле:

31. **Выберите из предложенных вариантов один правильный ответ.**

Какую формулу применяют для определения ширины проймы, в конструкции с втачным покроем рукава, из трикотажного полотна?

32. **Установите соответствие между формулой расчета и наименованием участка чертежа конструкции, с рукавами покроя реглан. 1-б); 2-а); 3-г).**

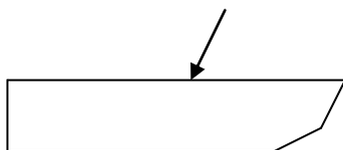
ФОРМУЛЫ РАСЧЕТА	НАИМЕНОВАНИЕ УЧАСТКА ЧЕРТЕЖА КОНСТРУКЦИИ
1. $A_4Г_7 = Bг$	а) уровень линии талии; б) высота груди;
2. $A_0T = Dтс + Пдтс$	в) ширина талии; г) ширина спинки;
3. $A_0a = Шс + Пшс$	д) ширина полочки

33. **Запишите формулу** определения ширины передней половинки рукава внизу, в конструкции с рукавами реглан.

34. **Установите последовательность** снятия мерок для конструирования плечевых изделий, из предложенных мерок:

35. **Установите последовательность** расчётных формул, для построения сетки чертежа конструкции спинки, в конструкции с рукавами полуреглан.

36. **Напишите название** линии отложного воротника указанного стрелкой.



37. **Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

Напишите обозначение прибавки используемой при построении конструкции с рубашечным покроем рукава.

..... – прибавка к ширине спинки.

38. **Дополните предложение, вставив вместо многоточия один правильный ответ.**

По формулам: $A_2П_1 = Шп + \text{раствор вытачки} + \text{посадка}$

$$T_1П_1 = Bпк + Пвпк$$

в конструкции с цельнокроенными рукавами, определяем положение точки спинки.

Не типовая задача.

39. Построить чертеж конструкции отложного воротника «шаль».



Мерки: Сш = 18

$\ell_{\text{гор}}$ спинки - 8 см.