

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО технологии

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

" 5 " ДЕКАБРЯ 2020 г.

ШИФР М 8-13

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

УЧЕНИ цд 8 КЛАССА

Хабарского района
(наименование муниципалитета)

МБОУ "Хабарская СОШ №2"
(наименование образовательной организации)

Дьяковой Анастасии Ивановны
(Фамилия Имя Отчество участника)

Учитель участника по предмету:

Шименко С.В.

Культура дома, дизайн и технологии
Таблица результатов оценивания теоретического тура
(7-8 класс)

Номер задания	Максимальное количество баллов	Полученные баллы
1	1	1
2	1	0
3	1	1
4	1	1
5	1	0
6	1	20
7	1	0
8	1	0
9	1	1
10	1	0
11	1	1
12	1	1
13	1	0
14	1	0
15	1	0
16	10	8
Общий балл	25	14

Председатель жюри: Стол (Томашенко С.В.)

Члены жюри:

Душ (Кочурова А.М.)

Вашинг (Шестяко И.В.)

Мор (Кашарева А.А.)

Фед (Савельев И.И.)

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Тестовые задания для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по
технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Максимальное количество баллов - 25

Образовательная область «Технология» изучает

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) технологии автостроения
- б) технологии медицинского приборостроения
- в) технологии самолетостроения
- + г) технологии преобразования материалов, энергии и информации

2. Какие волокна имеют наибольшую гигроскопичность:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) лен;
- б) лавсан;
- в) шерсть;
- + г) шелк.

3. Клетки живого организма строятся из:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- а) аминокислот;
- б) солей;
- в) витаминов;
- + г) белков;
- д) жиров.

4. К сфере деятельности «человек-человек» можно отнести следующие профессии:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- а) автомеханик;
- + б) учитель;
- в) ветеринар;
- г) машинист поезда;
- + д) стюардесса;
- е) лесник.

5. Родиной кофе являются:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- + а) Турция;
- ~~б) Монголия;~~
- в) Эфиопия;
- г) Китай;
- ~~д) Япония.~~

6. По конструкции юбки бывают:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- + а) конические
- + б) косые;
- в) диагональные;
- + г) прямые.

7. Какие изображения выявляют видимые части формы детали:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) разрезы;

- б) виды;
- в) сечения;
- + г) изометрическая проекция;
- д) схемы.

8. К соединительным швам относятся:

- отметить знаком + правильный ответ)
- а) стачной шов;
- + б) шов вподгибку;
- в) расстрочной шов;
- г) окантовочный шов.

9. Для построения чертежа конической юбки необходимы следующие мерки:

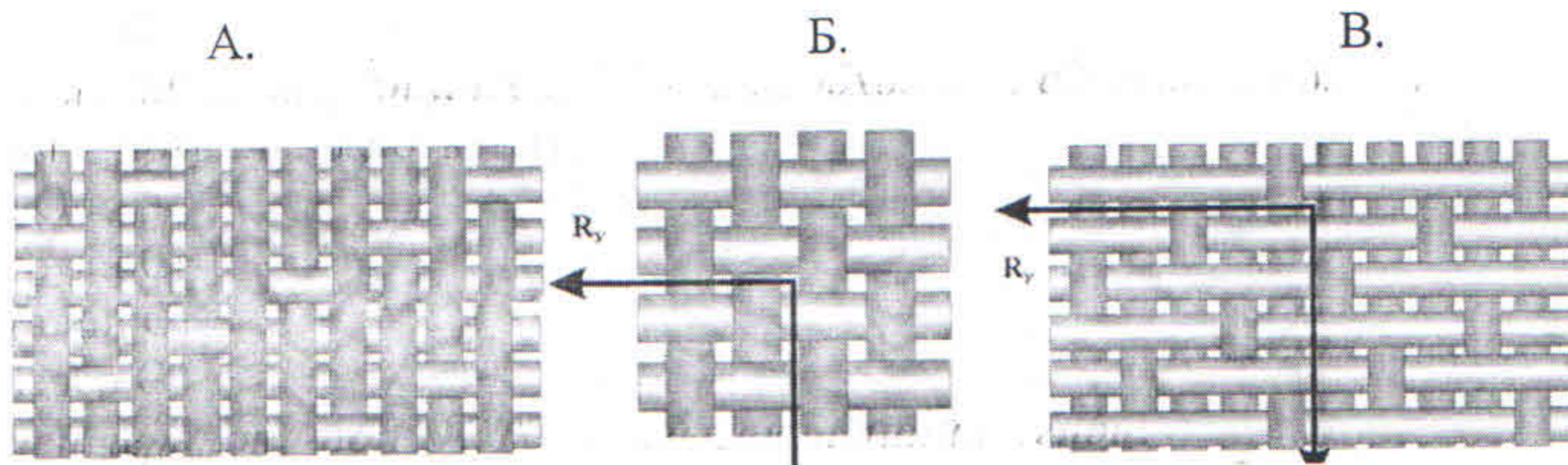
- У (отметьте знаком + правильные ответы)
- а) обхват плеча Оп;
- б) полуобхват груди Сг I
- + в) полуобхват талии Ст
- + г) полуобхват бедер Сб

10. Какой линией чертежа по ГОСТу показывают линию сгиба:

- отметить знаком + правильный ответ)
- а) сплошная волнистая;
- + б) штрихпунктирная основная;
- в) штрихпунктирная с двумя точками;
- г) штриховая;
- в) сплошная тонкая.

11. На каком рисунке изображено полотняное переплетение?

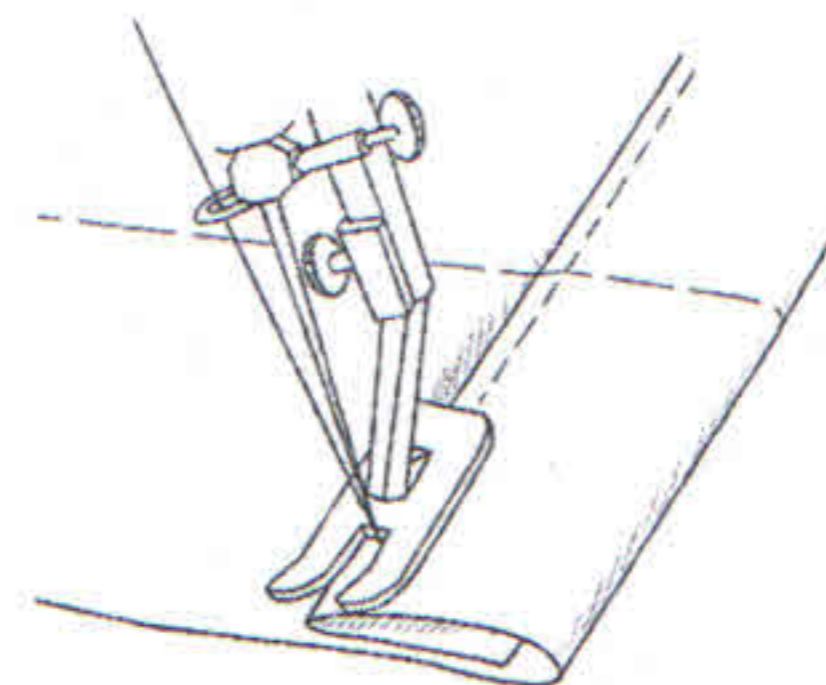
У



Ответ: Б

12. Какой машинный шов показан на картинке?

- + А. Шов в подгибку с закрытым срезом
- Б. Шов в подгибку с открытым срезом



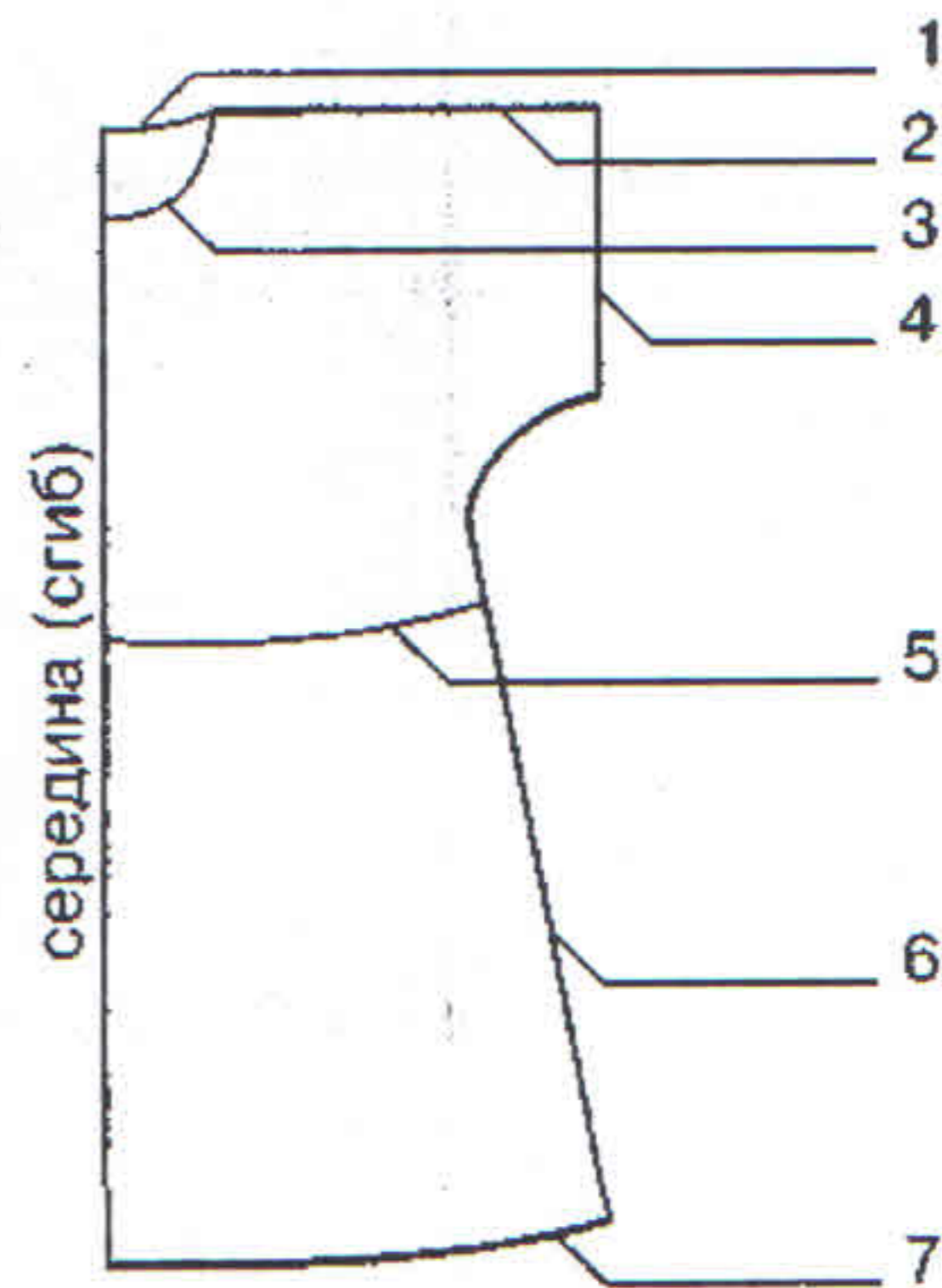
13. Напишите условное обозначение мерки.

1. Полуобхват бедер — ПБ.....
2. Длина изделия — ДИ.....
3. Ширина груди — ШГ.....
4. Полуобхват шеи — ПШ.....

О
Т
В
Е
Т

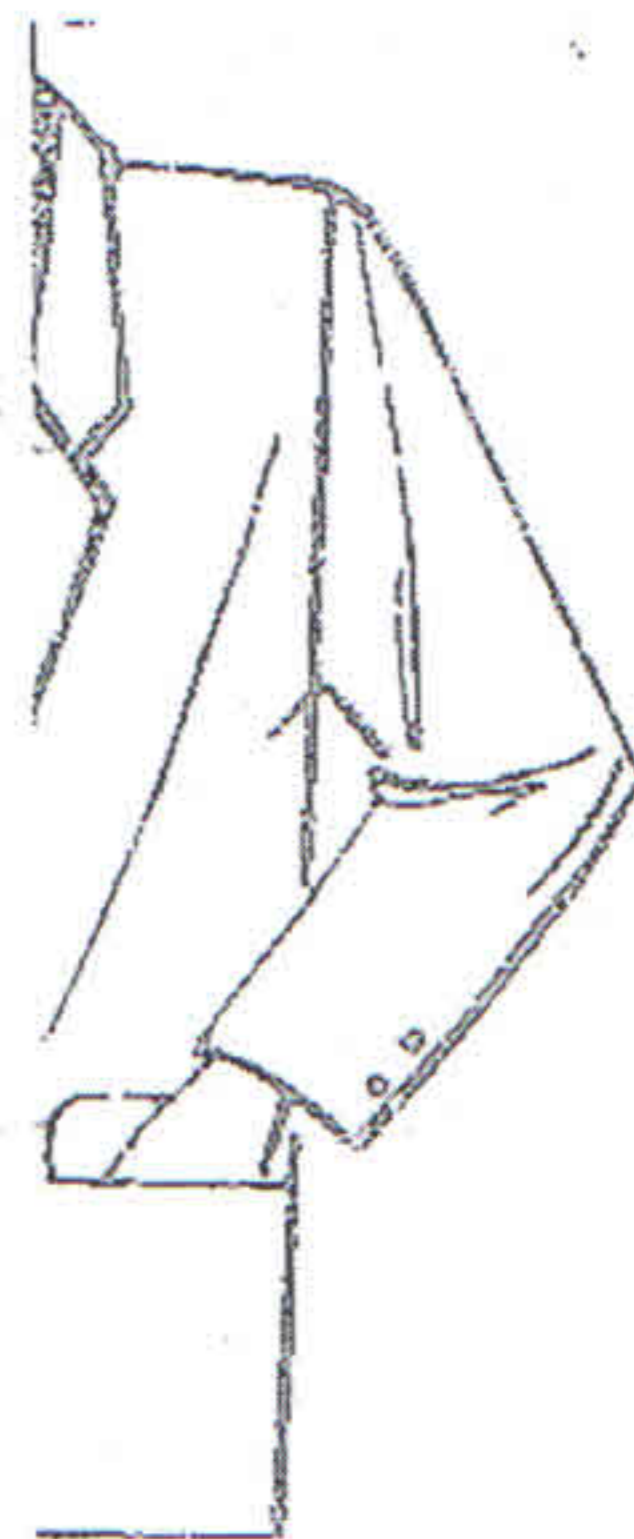
0 Дайте название конструктивным линиям
и срезам плечевого изделия.

Ответ: 2, 4 плечевой срез.



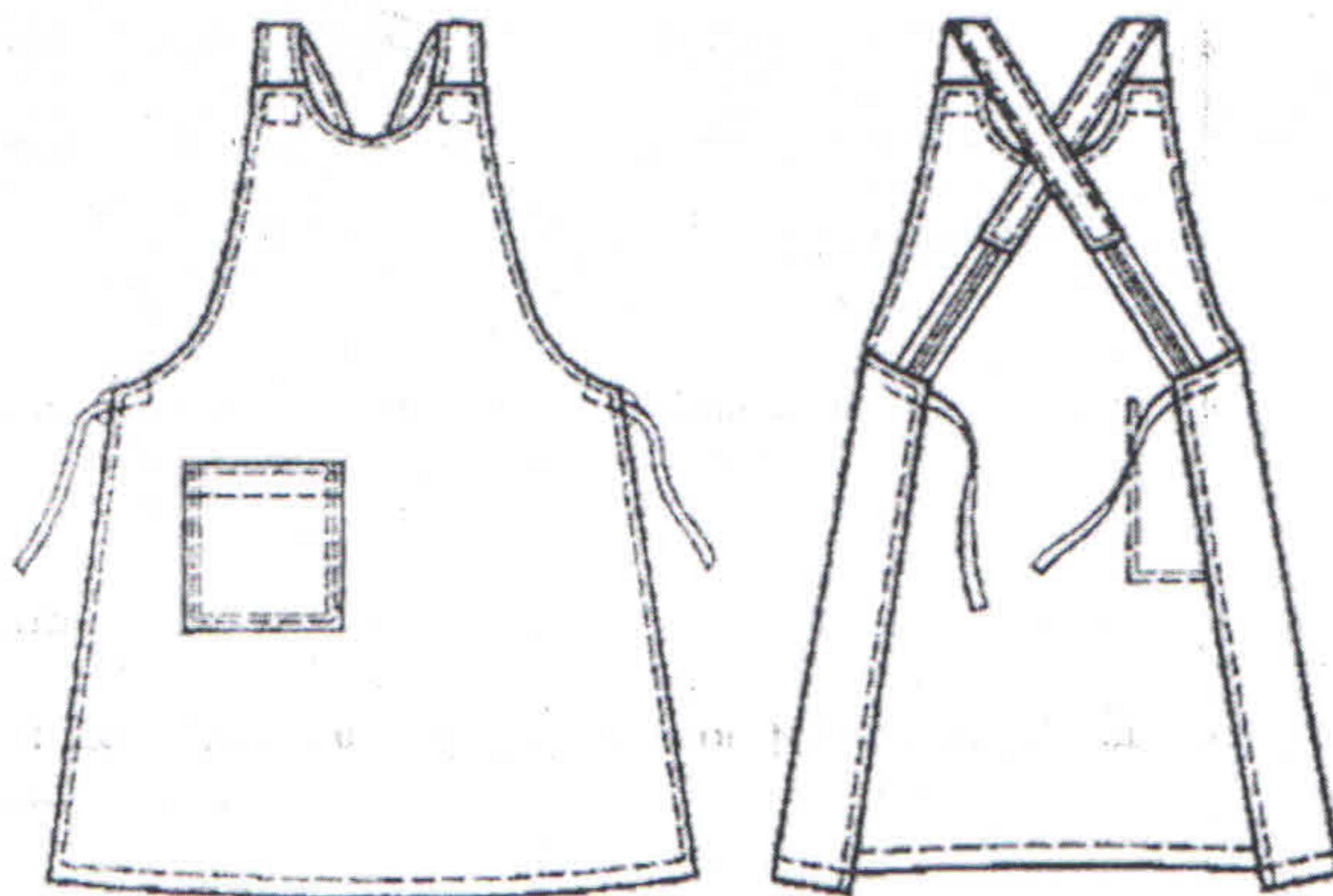
0 Какой покрой рукава показан на картинке?
А. Цельнокроенный
Б. Втачной
В. Реглан

Ответ: А




16. Творческое задание

Вам предложена модель детского фартука для рукоделия (виды спереди и сзади).
 Выполните следующие задания:



№	Описание заданий	Выполнение заданий	балл	оценка
1	Выполните детали кроя этого изделия		3	3

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
 Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
 7-8 класс.

2	Запишите названия деталей и их количество	1) основа фартука - 1шт 2) Верхние ляжки - 2шт 3) Завязочки - 2шт 4) Карман - 1шт 5) Нижние ляжки - 2шт.	1	1
3	Сделайте описание модели по следующему плану:	наименование и назначение изделия Фартук - для рукоделия, для готовки <hr/> силуэт, покрой Стопочай, Вокрайка. <hr/> вид застёжки, конструктивные особенности Вид застёжки - завязки	2	1
4	Какими свойствами должен обладать материал, из которого его можно сшить? Предложите такие материалы	лёгкий, не сильно тянется, дышащий, не маркий. Материалы: хлопок или ситец.	1	1
5	Перечислите инструменты и оборудование, необходимые для изготовления данного изделия	Нитки, игла, швейная машина, распарыватель, мелок.	1	0
6	Предложите элементы декора для этой модели. Выполните эскиз модели с декором	Декор кружева, вышивка узор на кармане. 	2	2

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО технологии

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

" 5 " ДЕКАБРЯ 2020 г.

ШИФР m 8-4

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

УЧЕНИ уч 8 КЛАССА

Хабарский район

(наименование муниципалитета)

МБОУ "Хабарская СОШ №1"

(наименование образовательной организации)

Смоленко Ана. Николаевна

(Фамилия Имя Отчество участника)

Учитель участника по предмету:

Лисак Е. В.

Культура дома, дизайн и технологии
Таблица результатов оценивания теоретического тура
(7-8 класс)

Номер задания	Максимальное количество баллов	Полученные баллы
1	1	1
2	1	1
3	1	1
4	1	1
5	1	0
6	1	0
7	1	0
8	1	0
9	1	1
10	1	1
11	1	0
12	1	0
13	1	0
14	1	0
15	1	0
16	10	6
Общий балл	25	13

Председатель жюри: С.В.Л (Колесниченко С.В.)

Члены жюри:

Андр (Васильева А.Н.)

Вашинг (Шелева Ю.В.)

Мух (Кочерова А.П.)

Феев (Савельев А.М.)

489

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Тестовые задания для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по
технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Максимальное количество баллов - 25

1. Образовательная область «Технология» изучает

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 1 а) технологии автостроения
б) технологии медицинского приборостроения
в) технологии самолетостроения
+ г) технологии преобразования материалов, энергии и информации

2. Какие волокна имеют наибольшую гигроскопичность:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 1 а) лен;
б) лавсан;
+ в) шерсть;
г) шелк.

3. Клетки живого организма строятся из:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 0 + а) аминокислот;
б) солей;
в) витаминов;
г) белков;
д) жиров.

4. К сфере деятельности «человек-человек» можно отнести следующие профессии:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- 0 + а) автомеханик;
+ б) учитель;
в) ветеринар;
0 г) машинист поезда;
д) стюардесса;
е) лесник.

5. Родиной кофе являются:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 1 + а) Турция;
б) Монголия;
+ в) Эфиопия;
г) Китай;
д) Япония.

6. По конструкции юбки бывают:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- 0 а) конические
б) косые;
в) диагональные;
+ г) прямые.

7. Какие изображения выявляют видимые части формы детали:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 0 + а) разрезы;

- б) виды;
- в) сечения;
- г) изометрическая проекция;
- д) схемы.

8. К соединительным швам относятся:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- 1
- + а) стачной шов;
 - б) шов вподгибку;
 - + в) расстрочной шов;
 - г) окантовочный шов.

9. Для построения чертежа конической юбки необходимы следующие мерки:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- 0
- а) обхват плеча Оп;
 - б) полуобхват груди Сг I
 - + в) полуобхват талии Ст
 - г) полуобхват бедер Сб

10. Какой линией чертежа по ГОСТу показывают линию сгиба:

(отметьте знаком + правильный ответ)

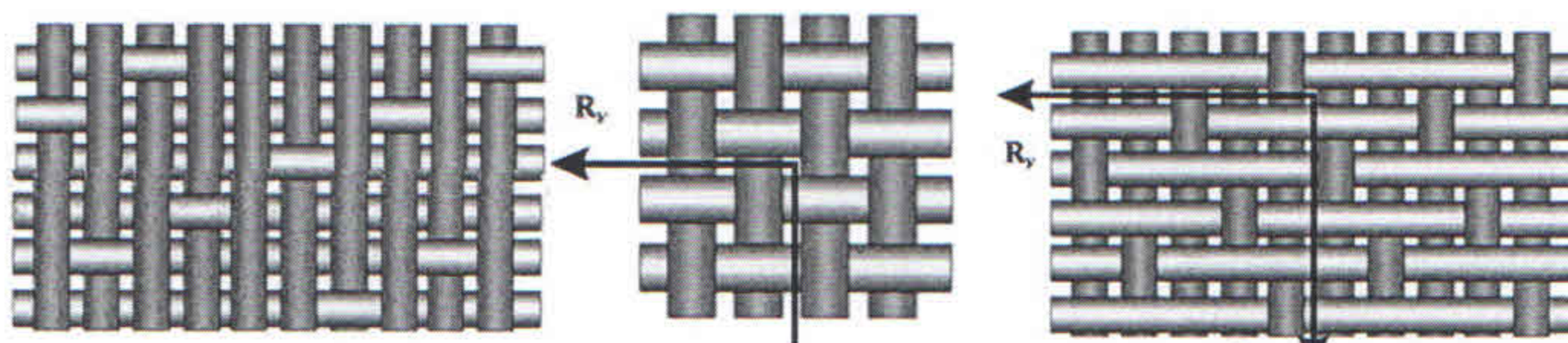
- 1
- а) сплошная волнистая;
 - б) штрихпунктирная основная;
 - + в) штрихпунктирная с двумя точками;
 - г) штриховая;
 - в) сплошная тонкая.

11. На каком рисунке изображено полотняное переплетение?

А.

Б.

В.



Ответ: А

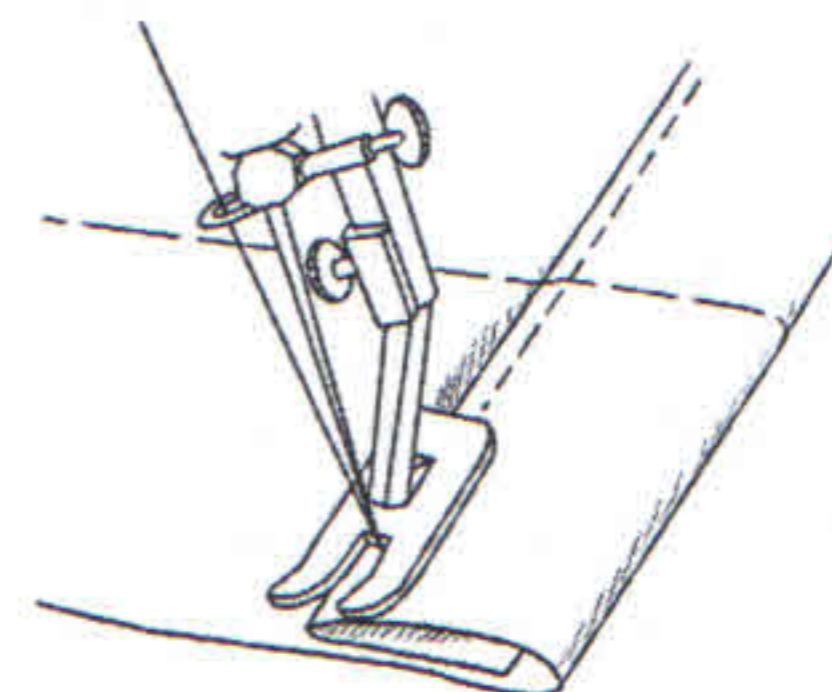
12. Какой машинный шов показан на картинке?

А. Шов в подгибку с закрытым срезом

+ Б. Шов в подгибку с открытым срезом

0

Ответ: Б



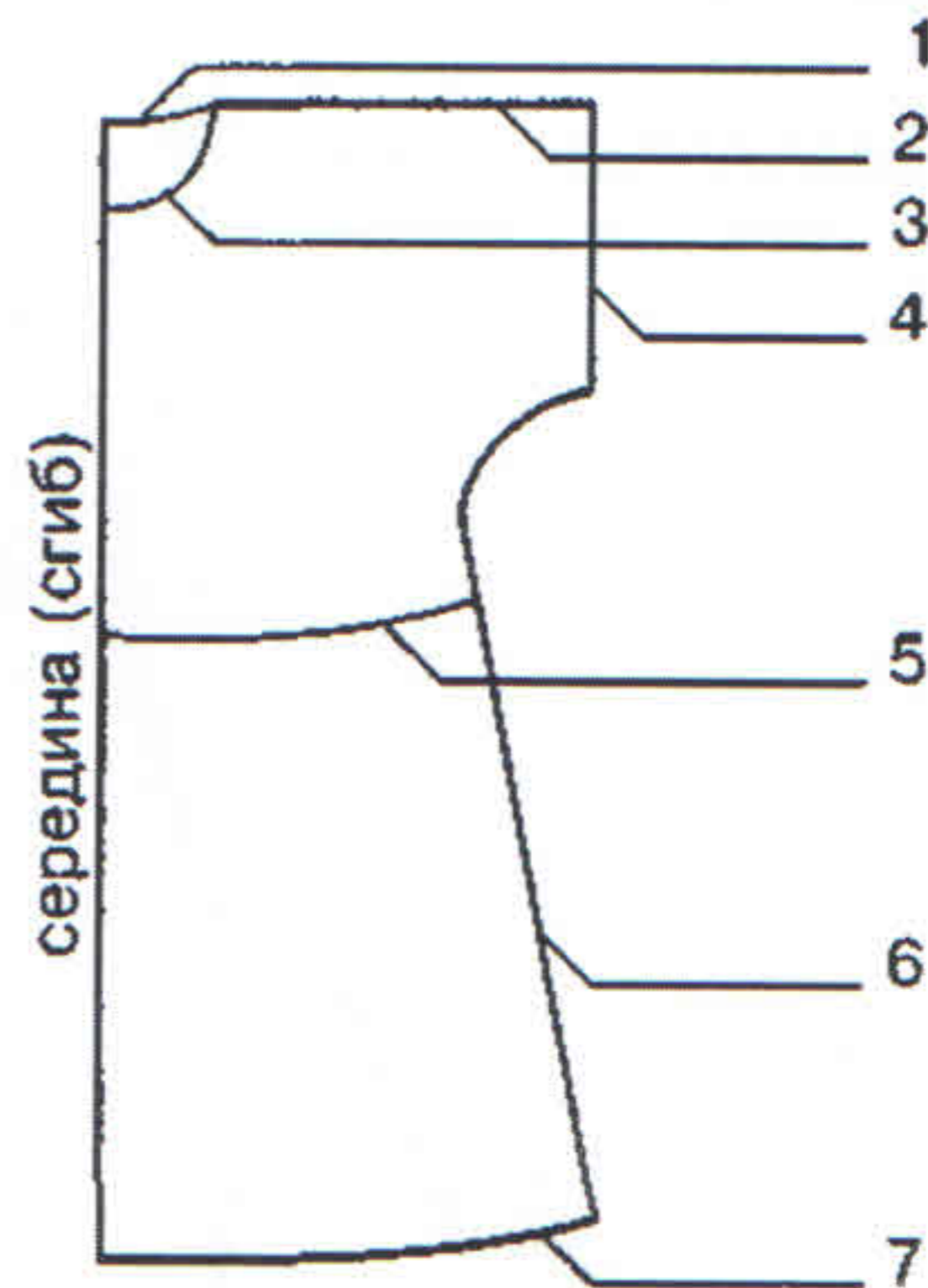
13. Напишите условное обозначение мерки.

- 1
1. Полуобхват бедер —.....
 2. Длина изделия —.....
 3. Ширина груди —.....
 4. Полуобхват шеи —.....

Ответ: Сб, Ди, Шг, СШ

0 14. Дайте название конструктивным линиям и срезам плечевого изделия.

Ответ: _____



0 15. Какой покрой рукава показан на картинке?

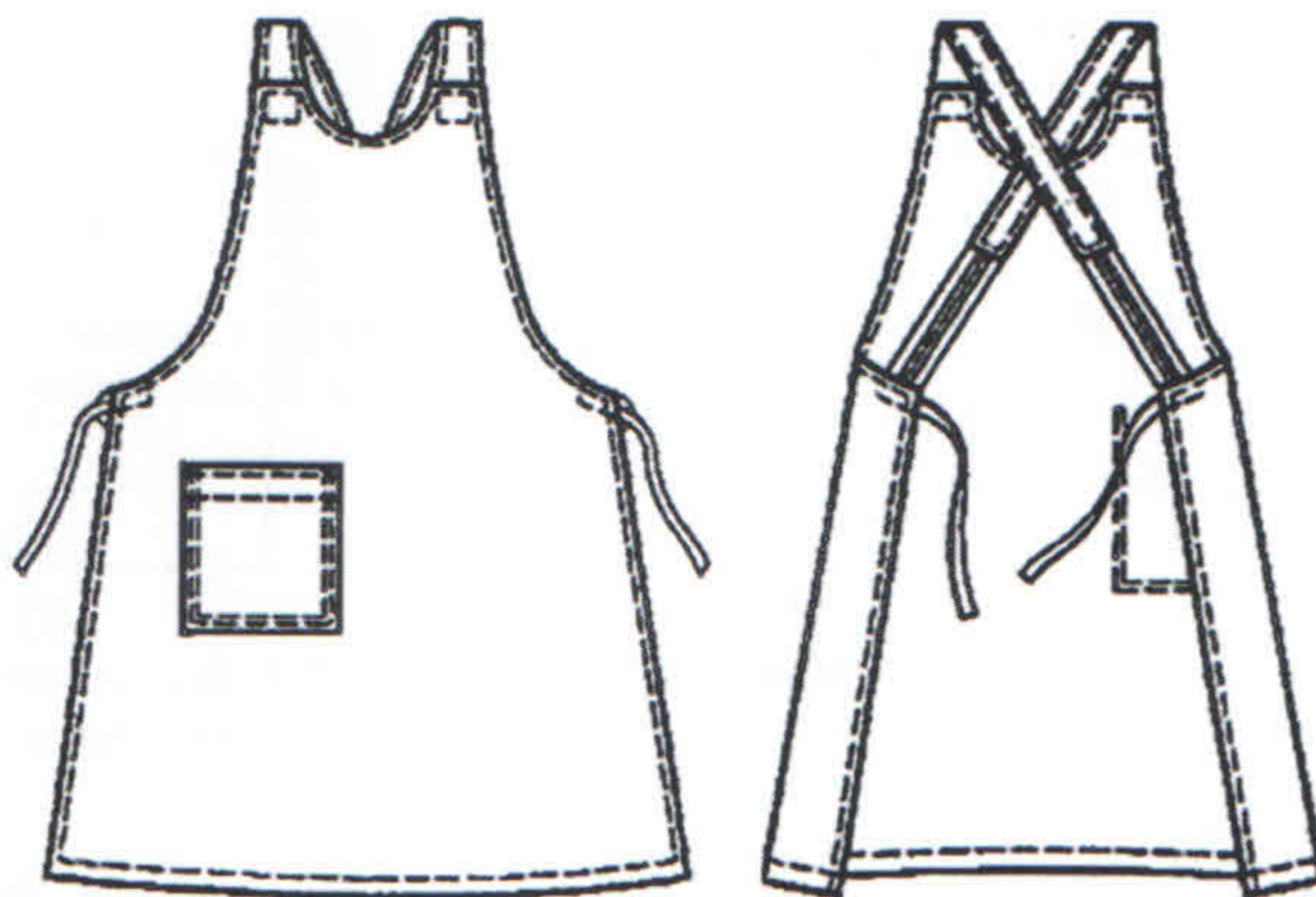
- А. Цельнокроенный
- Б. Втачной
- В. Реглан


Ответ: _____ **A**



16. Творческое задание

Вам предложена модель детского фартука для рукоделия (виды спереди и сзади).
 Выполните следующие задания:



№	Описание заданий	Выполнение заданий	балл	оценка
1	Выполните детали кроя этого изделия		3	0

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
 Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
 7-8 класс.

2	Запишите названия деталей и их количество		1	0
3	Сделайте описание модели по следующему плану:	наименование и назначение изделия _____ _____ _____ силуэт, покрой _____ _____ _____ вид застёжки, конструктивные особенности _____ _____	2	0
4	Какими свойствами должен обладать материал, из которого его можно сшить? Предложите такие материалы	_____ _____ _____ _____	1	0
5	Перечислите инструменты и оборудование, необходимые для изготовления данного изделия	_____ _____ _____ _____	1	0
6	Предложите элементы декора для этой модели. Выполните эскиз модели с декором	Декор _____	2	0

Итого: 60.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО технологии

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

" 5 " **ДЕКАБРЯ** 2020 г.

ШИФР т 8-12

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

УЧЕНИ 401 **8** **КЛАССА**

Кабардино-Балкарского района
(наименование муниципалитета)

ОМБОУ Кабардинская СОШ №2
(наименование образовательной организации)

Демиселко Аринот Дамсатиминович
(Фамилия Имя Отчество участника)

Учитель участника по предмету:

Жинимто С.В.

Культура дома, дизайн и технологии
Таблица результатов оценивания теоретического тура
(7-8 класс)

Номер задания	Максимальное количество баллов	Полученные баллы
1	1	0
2	1	0
3	1	1
4	1	1
5	1	1
6	1	0
7	1	1
8	1	1
9	1	1
10	1	1
11	1	1
12	1	0
13	1	0
14	1	0
15	1	0
16	10	2
Общий балл	25	10

Председатель жюри: С.В.Д. (Комиссаров С.В.)

Члены жюри:
Али (Алимурадов А.)
Алиев (Алиев И.В.)
Мам (Мамедов М.)
Дж (Джамалов Д.)

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Тестовые задания для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по
технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Максимальное количество баллов - 25

Образовательная область «Технология» изучает

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) технологии автостроения
- б) технологии медицинского приборостроения
- в) технологии самолетостроения
- г) технологии преобразования материалов, энергии и информации +

2. Какие волокна имеют наибольшую гигроскопичность:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) лен;
- б) лавсан;
- в) шерсть;
- г) шелк. +

3. Клетки живого организма строятся из:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- а) аминокислот;
- б) солей;
- в) витаминов;
- г) белков; +
- д) жиров.

4. К сфере деятельности «человек-человек» можно отнести следующие профессии:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- а) автомеханик;
- б) учитель; +
- в) ветеринар;
- г) машинист поезда;
- д) стюардесса; +
- е) лесник.

5. Родиной кофе являются:

(отметьте знаком + правильный ответ)

- а) Турция;
- б) Монголия;
- в) Эфиопия; +
- г) Китай;
- д) Япония.

6. По конструкции юбки бывают:

(отметьте знаком + правильные ответы)

- а) конические
- б) косые; +
- в) диагональные;
- г) прямые. +

7. Какие изображения выявляют видимые части формы детали:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) разрезы;

- б) виды;
- в) сечения;
- г) изометрическая проекция;
- д) схемы. +

8. К соединительным швам относятся:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) стачной шов; +
- б) шов вподгибку;
- в) расстрочной шов;
- г) окантовочный шов.

9. Для построения чертежа конической юбки необходимы следующие мерки:

(отметьте знаком + правильные ответы)

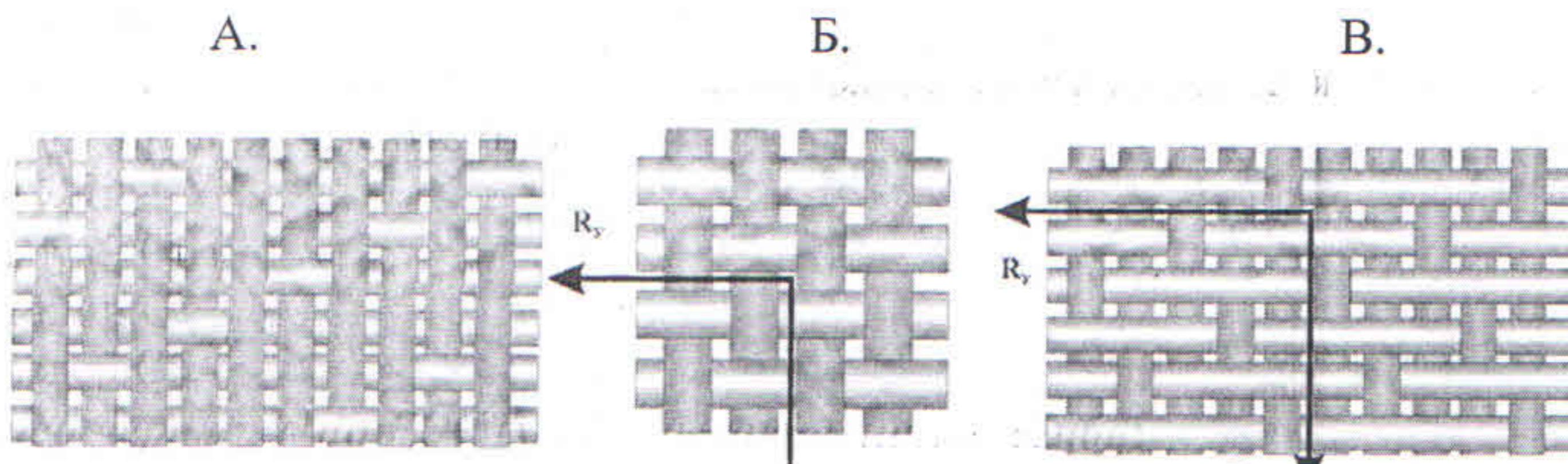
- а) обхват плеча Оп;
- б) полуобхват груди Сг I
- в) полуобхват талии Ст +
- г) полуобхват бедер Сб +

10. Какой линией чертежа по ГОСТу показывают линию сгиба:

отметьте знаком + правильный ответ)

- а) сплошная волнистая;
- б) штрихпунктирная основная;
- в) штрихпунктирная с двумя точками; +
- г) штриховая;
- д) сплошная тонкая.

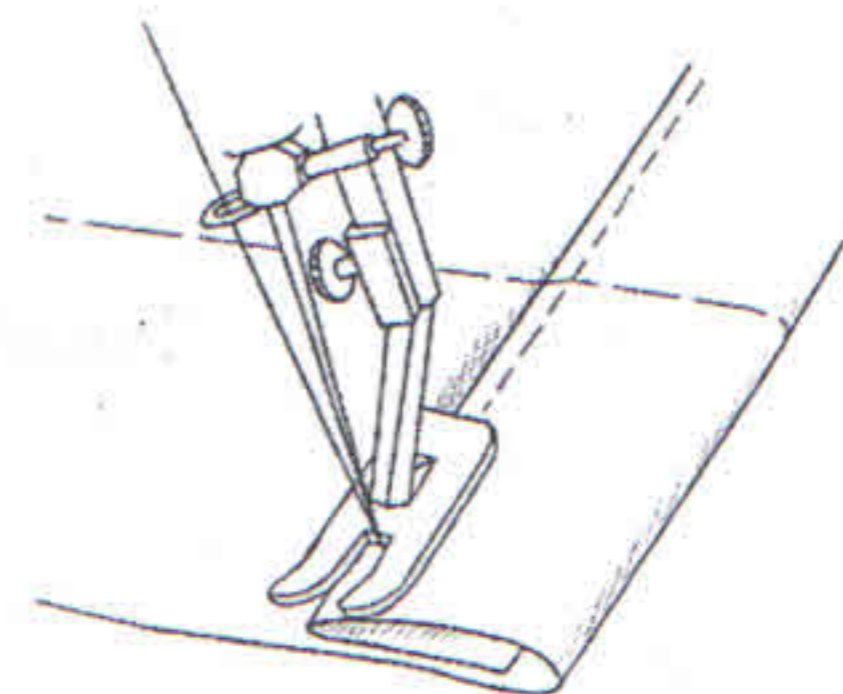
11. На каком рисунке изображено полотняное переплетение?



Ответ: Б

12. Какой машинный шов показан на картинке?

- А. Шов в подгибку с закрытым срезом +
- Б. Шов в подгибку с открытым срезом



13. Напишите условное обозначение мерки.

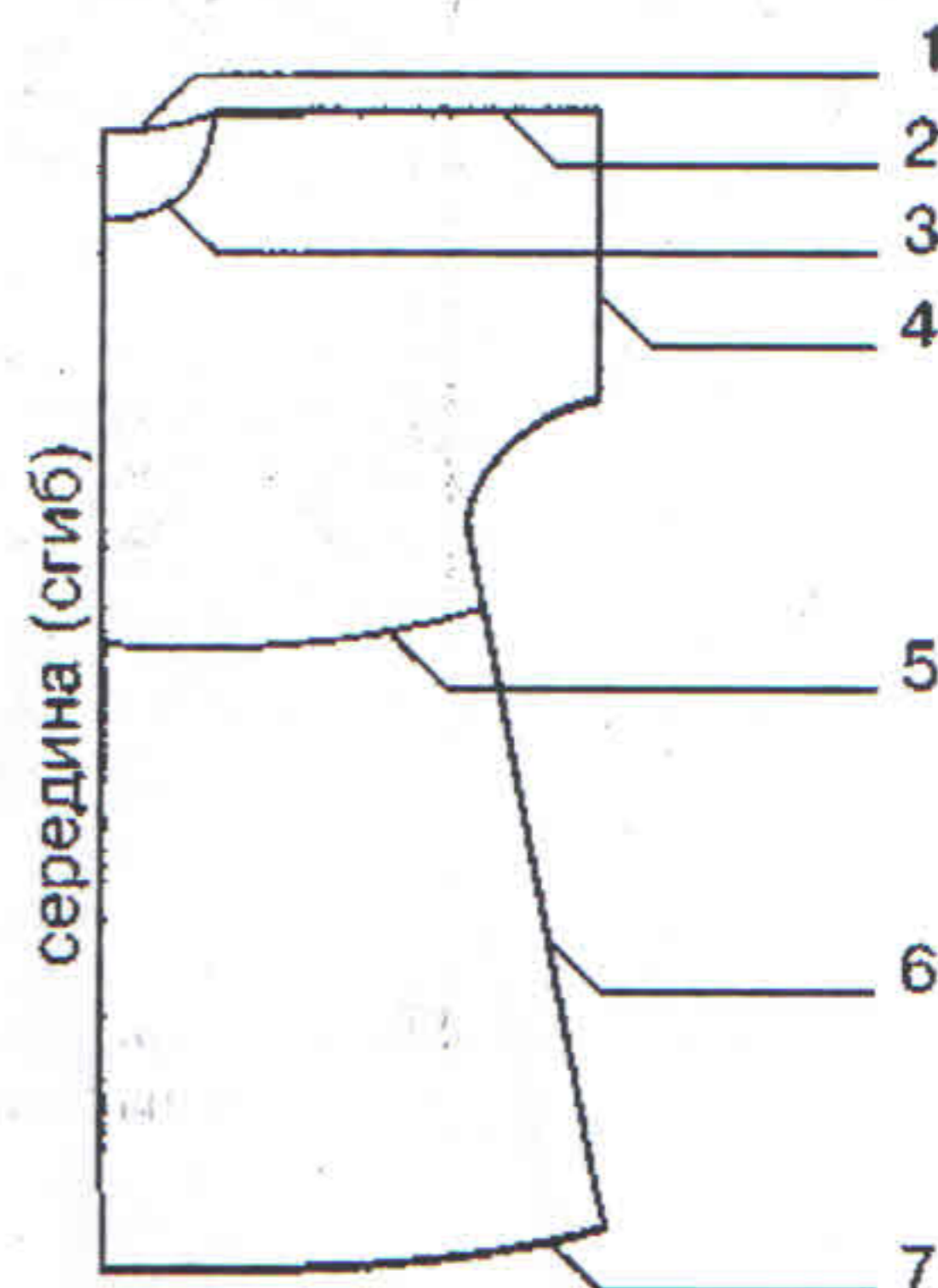
- 1. Полуобхват бедер — Об.....
- 2. Длина изделия — Диз.....
- 3. Ширина груди — Ог2.....
- 4. Полуобхват шеи — Сш.....

О
т
в
е
т

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
7-8 класс.

Дайте название конструктивным линиям
и срезам плечевого изделия.

Ответ: _____



Какой покрой рукава показан на картинке?

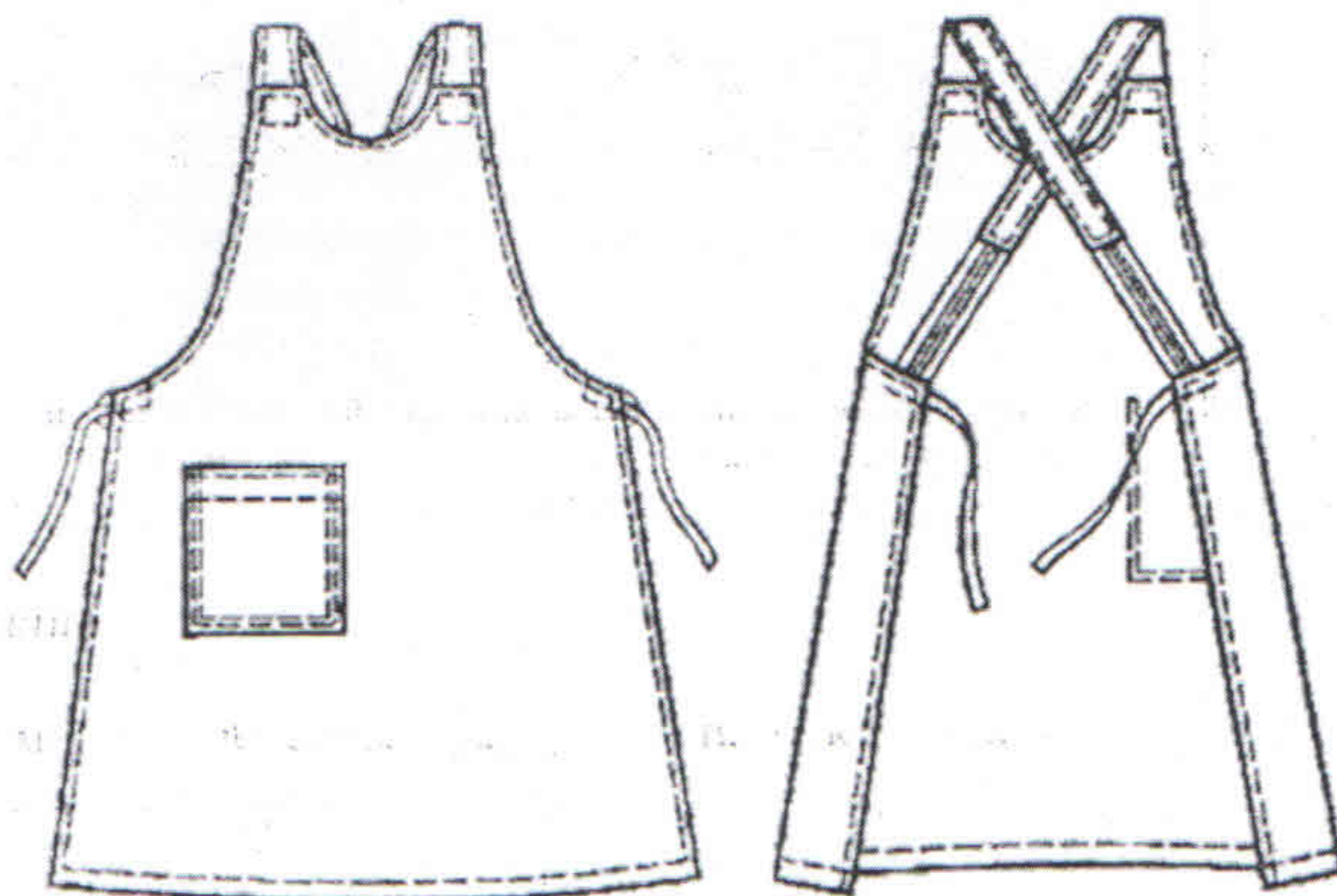
- А. Цельнокроенный
- Б. Втачной
- В. Реглан

Ответ: А



16. Творческое задание

Вам предложена модель детского фартука для рукоделия (виды спереди и сзади).
 Выполните следующие задания:



№	Описание заданий	Выполнение заданий	балл	оценка
1	Выполните детали кроя этого изделия	<p>завязки для шеи</p> <p>передняя часть фартука</p> <p>карман</p> <p>ленты</p>	3	0

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2020/2021 учебного года
 Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
 7-8 класс.

2	Запишите названия деталей и их количество	завязки - 2 кнопки - 2 передняя часть квадрата - 1 карман - 1	1	0
3	Сделайте описание модели по следующему плану:	наименование и назначение изделия <u>квадрат детской сумки для рукоделия, нужен для того - чтобы ребенок не испортился</u> силуэт, покрой _____ _____ _____ вид застёжки, конструктивные особенности _____ _____	2	2
4	Какими свойствами должен обладать материал, из которого его можно сшить? Предложите такие материалы	_____ _____ _____ _____	1	0
5	Перечислите инструменты и оборудование, необходимые для изготовления данного изделия	_____ _____ _____ _____	1	0
6	Предложите элементы декора для этой модели. Выполните эскиз модели с декором	Декор <u>пуговицы, карман, багет</u>	2	0

Итого: 105.