

(20)

Бланк ответа

Используйте для записи только отведенное для каждого вопроса место.
 Не пишите на бланке свое имя, фамилию или другие сведения, которые
 могут указывать на авторство работы.
 Никаких пометок в бланке ответов быть не должно!

Вопрос 1.

ОТВЕТ: механическая рука, робот рука

Вопрос 2.

Соответствующие буквы внесите в таблицу.

| Знаки, говорящие об экологической чистоте товаров, а также о безопасности их для окружающей среды | Знаки, информирующие об экологически чистых способах утилизации самого товара и его упаковки | Знаки, предупреждающие о том, что продукция может нанести вред окружающей среде |
|---|--|---|
| в г ж ч | а д з | б е и н |

Вопрос 3.

Решение: 16,500 000 руб

Вопрос 4.

ОТВЕТ: б

Вопрос 5.

ОТВЕТ:

| | Направление продуктивности | Породы |
|---|----------------------------|---|
| а | молочное производство | холмогорская, Ярославская, карликовая |
| б | мясное производство | Абердин-ангусская, белоголовая, романовская |

Вопрос 6.

ОТВЕТ:

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 3 | g | ж | к | б | л | а | б | ч | е |

Вопрос 7.

ОТВЕТ: $I = I_1 + I_2$ $U = U_1 + U_2$, $R = \frac{1}{\frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2}}$

Вопрос 8.

ОТВЕТ: б

Вопрос 9.

ОТВЕТ: а

Вопрос 10.

ОТВЕТ: ^(интернет) Wi-Fi, датчики движения, Bluetooth, датчики звука, голосовое управление.

Специальная часть

Вопрос 11.

ОТВЕТ:

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| а | б | в | г | д |

Вопрос 12.

Запишите в таблицу «Да» или «Нет».

| | | | | |
|-----|----|----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| нет | да | да | нет | нет |

Вопрос 13.

Впишите в таблицу названия в соответствии с перечнем.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|---------|----------|--------|---------|
| ТАНКЕТКУ | КАБ КАБ | КОНТУРНЫ | ЦОККОМ | ЧОПЛИНЫ |

Вопрос 14.

ОТВЕТ: а - сорока
 б - галма
 в - тюдителла
 г - сенчик

Вопрос 15.

ОТВЕТ: 25%

Вопрос 16.

Соответствующие буквы внесите в таблицу.

| Животное | Шерсть (волокно) |
|---------------------------------|------------------|
| Животные из семейства лам | <u>а б</u> |
| Верблюды одногорбые и двугорбые | <u>б</u> |
| Яки | <u>з</u> |
| Кашмирская порода коз | <u>д</u> |
| Помеси | <u>ж з</u> |
| Ангорская порода коз | <u>в ж</u> |
| Различные мериносовые породы | <u>е</u> |

Вопрос 17.

Запишите в таблицу «Да» или «Нет».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------|------------|---------------|-----------|-----------|
| <u>да нет</u> | <u>нет</u> | <u>нет да</u> | <u>да</u> | <u>да</u> |

Вопрос 18.

Впишите цвет фильтрата экстракта в таблицу ответа.

| № | Качество продукта | Цвет после реакции |
|----|--------------------------------------|-------------------------|
| 1. | Мясо считается свежим | <i>не меняет цвет</i> |
| 2. | Мясо считается сомнительной свежести | <i>темно коричневым</i> |
| 3. | Мясо считается несвежим | <i>фиолетовый</i> |

Вопрос 19.

ОТВЕТ: *2, 3, 5, 8*

Вопрос 20.

ОТВЕТ:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| <i>г</i> | <i>б</i> | <i>д</i> | <i>з</i> | <i>а</i> |

Вопрос 21.

ОТВЕТ: *термо трансфер (термо печать)*

Вопрос 22.

ОТВЕТ:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| <i>г</i> | <i>б</i> | <i>д</i> | <i>з</i> | <i>а</i> |

Вопрос 23.

ОТВЕТ а:

| Модель 1 | Модель 2 | Модель 3 |
|----------|----------|----------|
| <i>б</i> | <i>в</i> | <i>а</i> |

ОТВЕТ б: *б, в, г, д, е, и, н, р*

Вопрос 24.

ОТВЕТ: *6, 7, 8, 10, 11, 1, 9, 13, 4, 3, 14, 12, 5, 2*

Вопрос 25.

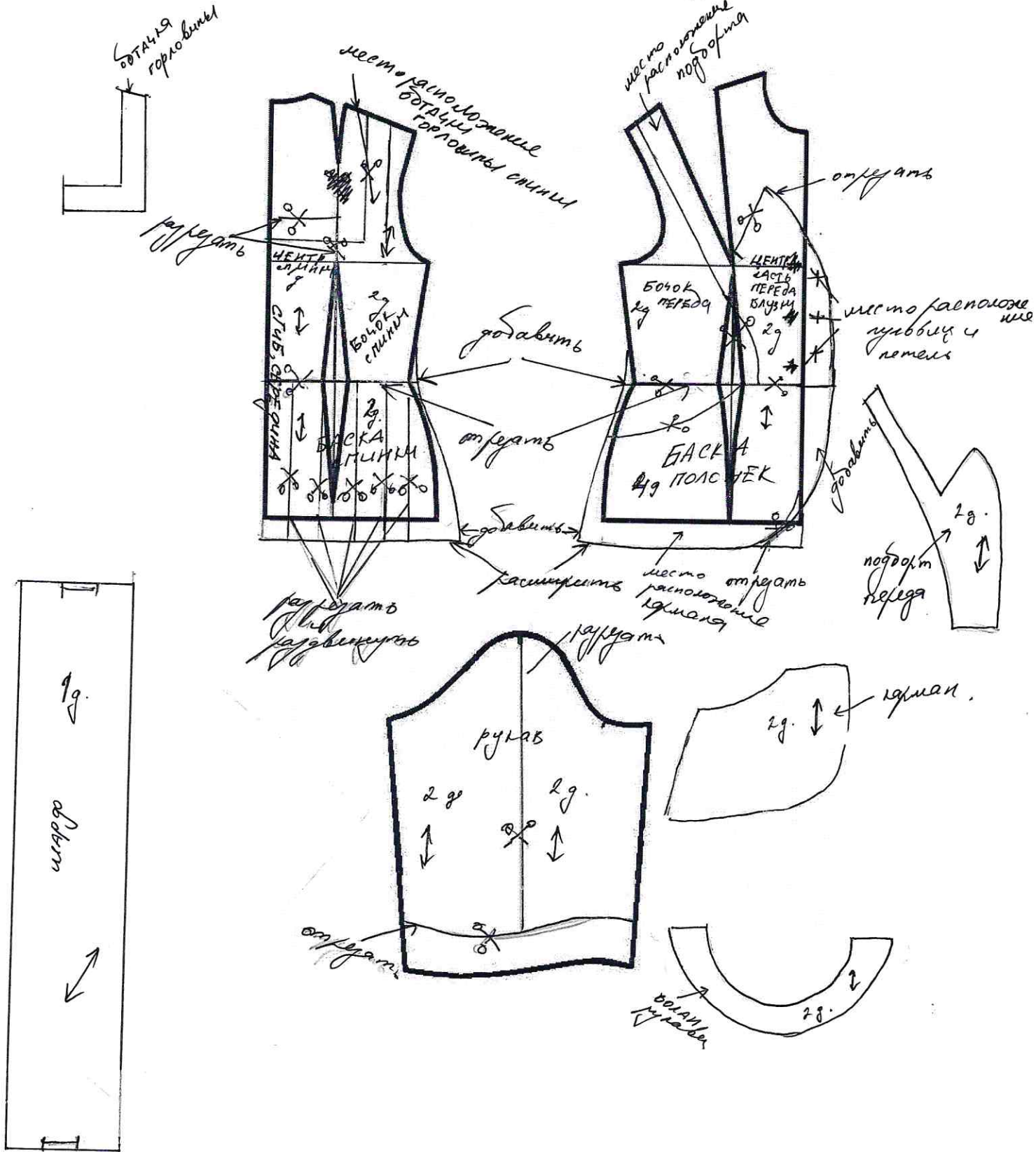
ОТВЕТ: *4, 6*

Бланк ответа Моделирование 11 класс

20

Контроль практического задания «Моделирование жакета-блузы»

Нанесение линий и необходимых надписей для моделирования чертежа основы прилегающего жакета-блузы и втачного рукава



Результат моделирования (приклеить готовые выкройки модели).
 Детали выкройки располагайте на листе бумаги компактно в соответствии с указанным в правом верхнем углу направлением долевой нити. Убедитесь, что на листе контроля всё аккуратно размещено. Только после этого приклеивайте готовые выкройки.

Направление долевой нити
 на выкройках

