

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.

1 ОТВЕТ: РОБОТ - МАНИПУЛЯТОР

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 Д Ж	А Г	Б Е И З

Вопрос 3.

Решение:

20г	1	2	3	500 - 100%
Кристаллы	500	700	1050	$x_1 - 10\%$
Налог	100	140	210	$x_2 = \frac{500 \cdot 20}{100} = 100$
700 - 100%		1050 - 100%		
$x_1 - 20\%$		$x_3 - 20\%$	$100 + 140 + 210 = 450$	
$x_2 = \frac{700 \cdot 20}{100} = 140$		$x_3 = \frac{1050 \cdot 20}{100} = 210$	Ответ: 450	

Вопрос 4.

1 ОТВЕТ: В

Вопрос 5.

ОТВЕТ:

	Направление продуктивности	Породы
а	Производство молока	256
б	Получение мяса	134

Вопрос 6.

0

ОТВЕТ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
И	К	А	В	Ж	З	Е	Г	Б	Д

Вопрос 7.

0

ОТВЕТ: $I_1 = \frac{U}{R_1}$; $I_2 = \frac{U}{R_2}$

Вопрос 8.

0

ОТВЕТ: В

Вопрос 9.

0

ОТВЕТ: В

Вопрос 10.

1

ОТВЕТ: Bluetooth, Wifi, радиоволны, ИК-лучи.

Вопрос 11.

1

ОТВЕТ: Г

Вопрос 12.

1

ОТВЕТ: В Г Б А Д

Вопрос 13.

1

ОТВЕТ: Электроэнергия вырабатывается, в основном, тепловыми электростанциями. А они выбрасывают в атмосферу продукты сгорания, которые в свою очередь разрушают озоновый слой. Опасен также: эконанция энергии способствует охлаждению парникового эффекта.

Вопрос 14.

1

ОТВЕТ: Сжигание, переработка, разложение.

Вопрос 15. 1
ОТВЕТ: В

Вопрос 16. 1
ОТВЕТ: Графический редактор.

Вопрос 17. 1
ОТВЕТ: АВС клавиш

Вопрос 18. 1
ОТВЕТ: Электронный

Вопрос 19. 1
ОТВЕТ: расширение

Вопрос 20. 1
ОТВЕТ: инженер - проектировщик

Вопрос 21. 1
ОТВЕТ: Президентский, Гражданской.

Вопрос 22. 0
ОТВЕТ: Подана электроэнергия, целостность среза.

Вопрос 23. 0
ОТВЕТ: В пакете, дубликата (мастиковых) эпоксид.

Вопрос 24. 0
ОТВЕТ: Выполнение поставленной задачи.

Вопрос 25. 0
ОТВЕТ: В.