

11

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД  
10-11 КЛАСС

Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»

Бланк ответов

Шифр 2-10-11

Общая часть.

Вопрос 1. (1 балл)

Ответ: ламина

Вопрос 2. (1 балл)

Ответ: 1 - накашивание, 2 - электробермоза, 3 - светодиодная,  
4 - инфракрасная

Вопрос 3. (1 балл)

Ответ: АБГД

Вопрос 4. (1 балл)

Ответ: солнечная энергия

Вопрос 5. (1 балл)

Ответ: а)

Специальная часть

Вопрос 6. (1 балл)

Ответ:  $\frac{210}{100} = 2,1$  (ккал на 1 грамм) в кур. котлете.  
 $2,1 \cdot 105 = 220,5$  (ккал) в 105 граммах кур. котлеты.

2-10-11

+  $0,82 \cdot 105 = 86,10$  (ккал) в 105 граммах картофеля отварного.  
 $86,10 + 220,5 = 306,6$  (ккал)  $\approx 307$  (ккал)

Вопрос 7. (1 балл)

Ответ: 2

Вопрос 8. (1 балл)

Ответ: 879124536

Вопрос 9. (1 балл)

Ответ: —

Вопрос 10. (1 балл)

— Ответ: от пиевого края диагональ до центра круга  
изделия

Вопрос 11. (1 балл)

+ Ответ: удешевление

Вопрос 12. (1 балл)

— Ответ: увеличение толщины изделия.

Вопрос 13. (1 балл)

Ответ: 3

Вопрос 14. (1 балл)

Ответ: оплотнение

Вопрос 15. (1 балл)

— Ответ: декоративная складка

Вопрос 16. (1 балл)

Ответ: да

+

Вопрос 17. (1 балл)

Ответ: Канзани

—

Вопрос 18. (1 балл)

Ответ: модерн

—

Вопрос 19. (1 балл)

Ответ: модерн

—

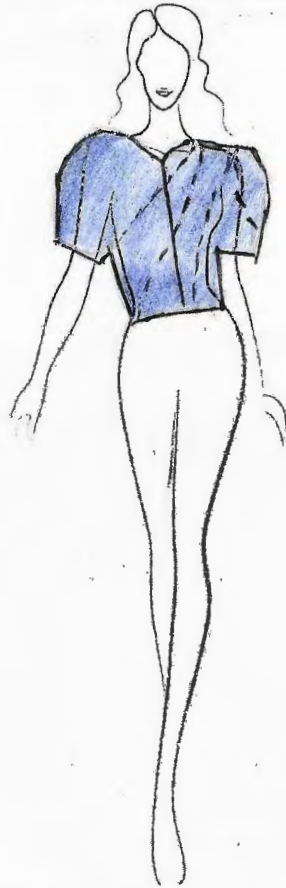
Вопрос 20. (1 балл)

Ответ: Кирпичная стена, высокие потолки, острая  
необычной формы, каменная, легкая и широкая  
модель

21. ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (5 баллов)

21.1 Выполните эскиз  
(в цвете) блузки для  
дискотеки (2 балла)

2



21.2 Опишите  
внешний вид модели  
(1 балл)

Стиль:

Функциональность/назначение поход на дискотеку,  
на праздник.

Рекомендуемые материалы хлопок, лён, шелковая  
ткань, лёгкая драпса

21.3 Технологическая  
последовательность  
изготовления изделия  
(2 балла)

2

1) снятие мерок  
2) изготовление выкройки  
3) выделение необходимых деталей  
из ткани  
4) изготовление изделия  
5) декорирование блузки декоративными  
элементами  
6) примерка изделия на модель  
7) устранение дефектов изделия при  
их обнаружении




Підписи членів журі: \_\_\_\_\_