

115

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
10-11 КЛАСС
Профиль «Техника, технологии и техническое творчество»

Шифр M - 11-5

Бланк ответов

Общая часть.

Вопрос 1. (1 балл)

Ответ: _____

Вопрос 2. (1 балл)

Ответ: 1 - _____; 2 - _____; 3 - _____;
4 - _____

Вопрос 3. (1 балл)

Ответ: АБГД

Вопрос 4. (1 балл)

Ответ: Социальное
бизнесен

Вопрос 5. (1 балл)

Ответ: δ

Специальная часть

Вопрос 6. (1 балл)

Ответ: δ

Вопрос 7. (1 балл)

Ответ: а - _____; б - _____;
в - _____; г - _____

Вопрос 8. (1 балл)

Ответ: супрекуль

Вопрос 9. (1 балл)

Ответ: б

Вопрос 10. (1 балл)

Ответ: чагненчук

Вопрос 11. (1 балл)

Ответ: а

Вопрос 12. (1 балл)

Ответ: _____

Вопрос 13. (1 балл)

Ответ: Д

Вопрос 14. (1 балл)

Ответ: и

Вопрос 15. (1 балл)

Ответ: _____

Вопрос 16. (1 балл)

Ответ: 8

Вопрос 17. (1 балл)

Ответ: _____

Вопрос 18. (1 балл)

Ответ: _____

Вопрос 19. (1 балл)

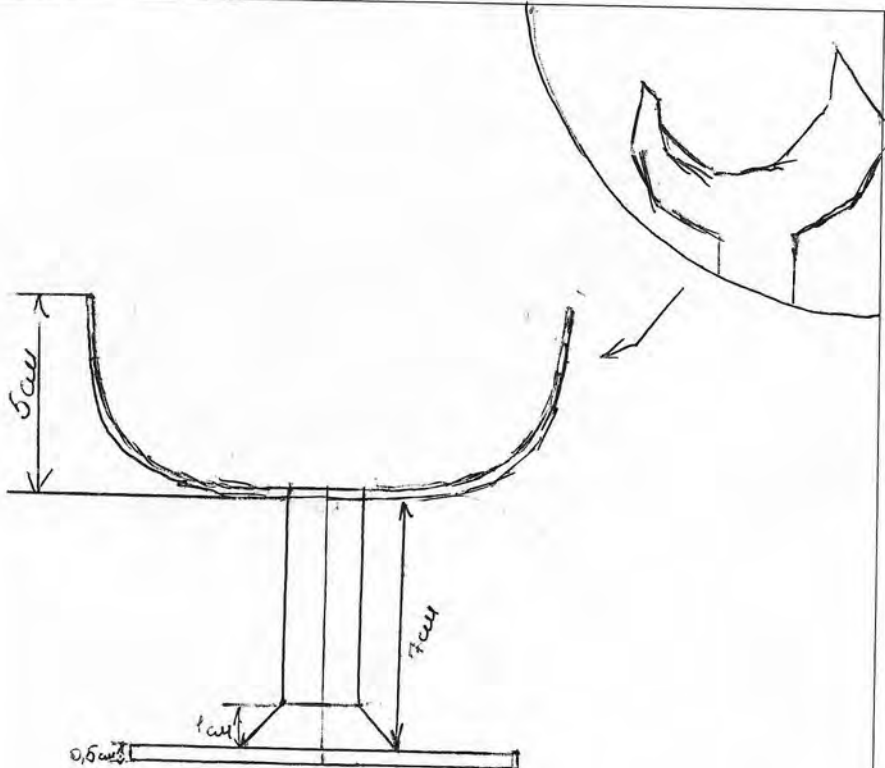
Ответ: 8

Вопрос 20. (1 балл)

Ответ: _____

21. ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (5 баллов)

21.1. Нарисуйте эскиз и проставьте размеры изделия (2 балла)



21.2 Материал для изготовления изделия (обосновать) (1 балл)

Некоторые легкосварные листами с
использованием сварки будем проблем

<p>21.3 Технологическая последовательность изготовления подставки, необходимое оборудование и инструменты (1,5 балла)</p>	<p>1,5</p> <p>Так как в моей конструкции используется потолочная гипсокартонная панель, то я изначально решил использовать 2 одинаковых квадрата и нарезать из них как снизу отрезки панелей для узлов и соединений. Далее изготавливал маленькую подставку. Так же я решил помимо основной приставки сделать чулочник. Сваривши всё и покрасив</p> <p>подставку сварочной склянкой, тески, железо, гипсокартонные панели.</p>
<p>21.4 Способ украшения изделия (0,5 балла)</p>	<p>0,5</p> <p>Подставку можно покрасить или расписать.</p>

Подписи членов жюри: