

**Критерии оценивания (для жюри)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 25 баллов

Номер вопроса	Мах балл	Правильный ответ
Общая часть		
1	1	Б
2	1	Б
3	1	А
4	1	останется 20 штук
5	1	В
Специальная часть		
1	1	1-Д, 2-В, 3-Г, 4-Е, 5-Б, 6-А
2	1	1-В, 2-Е, 3-А, 4-Б, 5-Д, 6-Г
3	1	в
4	1	в
5	1	в
6	1	г
7	1	г
8	1	в
9	1	а
10	1	в
11	1	д
12	1	г
13	1	а
14	1	в
15	1	1-Д, 2-Г, 3-А, 4-В, 5-Б.
16. Кейс-задание (творческое задание) элементы указаны в описании		
№ п/п	Содержание верного ответа (допускаются иные формулировки ответа)	МАХ кол-во баллов
1	Выполнение чертежа (размеры, указание материала)	2
2	Выбор инструментов (ножницы по металлу, чертилка, молоток, линейка, тиски)	1 (за каждый верно выбранный инструмент 0,2)
Технологическая последовательность		
3	Правка листового железа	0,4
4	С помощью чертилки нанести контуры развёртки	0,4
5	Ножницами по металлу вырезать развёртку	0,4
6	Выполнить фальцевый шов	0,4
7	Зачистите изделие	0,4
Итого		5

В творческом задании не может быть единственного правильного ответа. Главное, чтобы ответ был внутренне непротиворечивым, то есть ответы на все пункты должны выстраиваться в единую цепочку.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ТВОРЧЕСКОГО ПРОЕКТА

ПРОФИЛЬ «ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО»

ФИО участника _____

ОО участника _____

Класс _____

<i>Критерии оценки проекта</i>			<i>Баллы</i>	<i>Балл участнику</i>
Пояснительная записка 10 баллов	1	Содержание и оформление документации проекта	10	
	1.1	Общее оформление: Международный стандарт оформления проектной документации) (да – 1; нет – 0)	0-1	
	1.2	Качество теоретического исследования	0-3	
	1.3	Креативность и новизна проекта	0-3	
	1.4	Разработка технологического процесса	0-3	
Оценка изделия 20 балла	2	Дизайн продукта творческого проекта	20	
	2.1	Новизна и оригинальность продукта	0-6	
	2.2	Композиция проектируемого объекта, гармония, эстетика	0-4	
	2.3	Качество и товарный вид изготовления представляемого изделия	0-4	
	2.4	Рациональность или трудоёмкость создания продукта, сложность, многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия, авторский материал	0-3	
	2.5	Перспективность и конкурентоспособность	0-3	
Оценка защиты проекта 10 баллов	3	Процедура презентации проекта	10	
	3.1	Регламент презентации	0-2	
	3.2	Качество подачи материала и представления изделия	0-3	
	3.3	Использование знаний вне школьной программы	0-2	
	3.4	Понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность ответов	0-2	
	3.5	Соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, конкретность и самостоятельность выводов (соответствует полностью – 1; не соответствует – 0)	0-1	
		Итого	40	