

Максимальное количество за тест - 24 балла

Максимальное количество за практическую работу - 40 баллов

Максимальное количество за творческий проект – 25 баллов

Максимальное общее количество – 89 баллов.

Оценка теоретического задания:

№ вопр.	Правильные ответы	Макс. кол-во баллов												
1	а, б, в	1												
2	а, б, в	1												
3	Переставить ремень в другое положение	1												
4	2 – задняя бабка, 3 – подручник, 4 - электродвигатель	1												
5	А – полукруглые стамески, Б и В – косые стамески	1												
6	1-Б; 2-В; 3-А.	1												
7	<table border="1"><thead><tr><th>№ п/п</th><th>Содержание операции</th><th>Эскиз (графическое изображение)</th><th>Оборудование, инструменты и приспособления</th></tr></thead><tbody><tr><td>----</td><td>-----</td><td>-----</td><td>-----</td></tr><tr><td>-</td><td>-----</td><td>-----</td><td>---</td></tr></tbody></table>	№ п/п	Содержание операции	Эскиз (графическое изображение)	Оборудование, инструменты и приспособления	----	-----	-----	-----	-	-----	-----	---	1
№ п/п	Содержание операции	Эскиз (графическое изображение)	Оборудование, инструменты и приспособления											
----	-----	-----	-----											
-	-----	-----	---											
8	1-Б; 2-А; 3-В	1												
9	в	1												
10	1-Г; 2-Е; 3-Б; 4-А; 5-Д; 6-В	1												
11	б	1												
12	а, б, в, г	1												
13	30 мин.= 0,5 часа. $0,5 \times 0,5 \times 2,98 = 0,75$ руб.	1												
14	250 мм=0,25 м. $З_{др.} = (270 \div 3) \times 0,25 = 22,5$ руб.	1												
15	Смотрите критерии оценки творческого задания	10												
	ИТОГО:	24												