

**Технология, 10 – 11 классы, муниципальный этап
Номинация «Техника и техническое творчество»**

Ответы на тестовые задания

Примечание:

формулировка свободных ответов на вопросы и задания может не абсолютно точно совпадать с ответом, прилагаемым к заданию. Здесь правильность ответа должна оцениваться по общему смыслу и по ключевым словам.

№ вопроса	Ответ	Сумма баллов
1	А	1
2	Е, Г, А, Д, Б, В	1
3	А	1
4	Б	1
5	Ременная передача, зубчатая реечная передача.	1
6	Б	1
7	Сверлильный станок: вращательно-поступательное движение сверла, деталь неподвижна. Токарный станок: вращательное движение детали, поступательное движение сверла.	1
8	В	1
9	Сушка или распиловка.	1
10	Указывают на содержание углерода.	1
11	Б	1
12	Установить заклепку, осадить соединяемы детали и стержень заклепки, придать форму и обжечь.	1
13	В	1
14	Резка, сварка, термообработка, гравировка.	1
15	В	1
16	Чеканка, просечной (пропильной) металл, металлопластика, гравирование, филигрань, художественная ковка, литье, эмалирование (финифть).	1
17	Б	1
18	Гидроэнергетика, теплоэнергетика, атомная энергетика, ветроэнергетика, гелиоэнергетика.	1
19	А	1
20	1 – меньшим 2 – медленнее	1
21	А	1
22	А	1

23	Быстрое разложение, не загрязняют окружающую среду.	1
24	Д	1
25	Анализ потребностей рынка и реклама созданной продукции.	1
26 Творческое задание	<i>См. критерии оценивания творческого задания.</i>	10

**Критерии оценивания творческого задания 26
с развернутым ответом**

Содержание верного ответа (допускаются иные формулировки ответа)	Количество баллов
1. Обоснование выбора материала и размера заготовки.	3
2. Выполнение эскиза изделия: простановка габаритных размеров.	2
3. Описание этапов изготовления: перечень и порядок выполнения технологических операций. Перечисление необходимых инструментов	3
4. Выбор вида отделки	2
Итого	10

Оценивание результатов тестирования

Каждый правильный ответ на вопросы №№ 1 – 25 теста оценивается в **1** балл.

Неполные и неправильные ответы оцениваются в **0** баллов.

За выполнение творческого задания № 26 начисляется до **10** баллов.

Общее максимальное число баллов – 35.