

**Технология, 8 – 9 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	Б	1
2	техносфера	1
3	Г, В, Б, А	1
4	Двигатель внутреннего сгорания, дизельный двигатель, паровая турбина.	1
5	Уменьшается скорость вращения шпинделя и увеличивается мощность.	1
6	Высокая точность, резание по сложному контуру, уменьшение количества отходов.	1
7	Б	1
8	В	1
9	твердость	1
10	Б	1
11	В	1
12	наименьший – 62,2 наибольший – 62,4	1
13	А, Е, Б, Д, Г, В	1
14	В	1
15	А	1
16	Б	1
17	шпилечное	1
18	тонкие сплошные линии. Возможен вариант: выносные и размерные линии.	1
19	А	1
20	древесно-стружечных плит (ДСП)	1
21	Б	1
22	А	1
23	Б, Г, Е	1
24	В	

25	подготовить презентацию и защитить проект.	1
26 Творческое задание	<i>См. критерии оценивания творческого задания.</i>	10

**Критерии оценивания творческого задания 26
с развёрнутым 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.