

Методика оценивания тестовых заданий для 8-9 классов

1. б
2. б, г
3. б
4. б
5. в
6. 1-Г, 2-В, 3-А, 4-Б
7. У 10 А – У-инструментальная углеродистая (нелегированная) сталь, 1% углерода, А-высококачественная сталь с минимумом вредных примесей; Р 18 – Р - инструментальная быстрорежущая сталь, содержание вольфрама – 18%.
8. г
9. г
10. г
11. б
12. г
13. а
14. а, б, в
15. в
16. г
17. 1-лампочка; 2-диод; 3-резистор; 4-источник постоянного тока; 5-конденсатор; 6-транзистор
18. г
19. б
20. б, г
21. 1-в, 2-а, 3-б
22. в
23. в
24. а, г
25. максимум 10 баллов.

За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. Ответ на 7 вопрос оценивается в 2 балла. Ответ на 25 вопрос оценивается в 10 баллов.

Критерии оценивания творческого задания с развёрнутым ответом (для жюри)

Содержание правильного ответа (<i>допускаются иные формулировки ответа</i>)	Кол-во баллов	Кол-во баллов членов жюри
1. Выполнение чертежа изделия: - указание рамки и основной надписи; -заполнение основной надписи; -указание на чертеже габаритных размеров.	2 б.	
2. Материал изготовления:	1 б.	
3. Оборудование (приспособления), на котором изготавливается данное изделие: ...	1 б.	
4. Название технологических операций: ...	2 б.	
5. Инструменты, необходимые для изготовления данного изделия: ... Примечание. Если перечислено около 90 % инструментов можно оценить максимально в 2 балла	2 б.	
6. Вид отделки:	1 б.	
7. Дизайн готового изделия.	1 б.	
Примечание: баллы не дробить		