

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО  
ТЕХНОЛОГИИ. НАПРАВЛЕНИЕ  
«ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО»**

**2022–2023 уч. г.**

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

**Теоретический тур 10-11 класс**

**Ответы на тестовые задания**

*Вам предлагаются задания, в которых необходимо выбрать один или несколько правильных ответов из предложенных, а также ответить на вопросы либо закончить предложение. (Максимальное количество баллов – 25. Вопросы с 1 по 15 оцениваются в 1 балл; 16 – 10 баллов).*

1. устаревшая
2. г
3. б
4. в
5. а
6. б
7. в
8. стандарт
9. инновационные технологии
10. г
11. 2, 5
12. увеличения, например 3:1
13. Гидроэлектростанции, ветроэлектростанции, солнечные электростанции. (Возможны другие варианты ответа, соответствующие условию задания)
14. а
15. а
16. Критерии оценивания творческого задания

<b>Критерии оценки</b>	<b>Кол-во баллов</b>
1. Выполнение эскиза изделия: - указание на эскизе осевых (штрихпунктирных) линий; - указание на эскизе необходимых размеров. <b>Примечание. Если эскиз построен на 90 % правильно, можно поставить 4 балла</b>	4 б
2. Материал изготовления: лиственные породы древесины	1 б
3. Название технологических операций: разметка, крепление заготовки на станке, черновая обработка, чистовая обработка, фасонная обработка, шлифование. <b>Примечание. Если перечислено 90 % технологических операций, можно поставить 2 балла</b>	2 б
4. Оборудование, инструменты и приспособления: столярный верстак, станок токарный по дереву, линейка, карандаш, угольник, штангенциркуль, ножовка, резцы по дереву для токарных работ, защитные очки, шлифовальная шкурка. <b>Примечание. Если перечислено 90 % оборудования, инструментов и приспособлений, можно поставить 2 балла</b>	2 б
5. Вид отделки: чистовая обработка, полирование, лакирование	1 б
<b>Примечание. Баллы не дробить</b>	
<b>Итого:</b>	<b>10 б</b>