

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)
2024/25 учебный год
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО
8-9 классы

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника возрастной группы (8- 9 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 25 баллов.

Общая часть

№ задания	Ответ	Максимальное количество баллов
1.	стереолитография	1
2.	В	1
3.	техносфера	1
4.	А, В, Г, Д	1
5.	1 – Б, 2 – В, 3 - А	1

Специальная часть

№ задания	Ответ	Максимальное количество баллов
6.	Б	1
7.	Б,Г,Д.	1
8.	Г	1
9.	Б	1
10.	род трудовой деятельности, который требует определенной подготовки (практической и теоретической) и обычно является источником дохода	1
11.	В	1
12.	металла	1
13.	Б	1
14.	Г	1
15.	А	1
16.	Б	1
17.	А	1
18.	В –против часовой, С-по часовой	1
19.	В	1
20.	А-3, Б-1,В-2	1

Максимальный балл -20

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

При выполнении эскиза учитывается: аккуратность выполнения, внешний вид изделия и дизайн.

Максимальный балл – 5

Компоненты творческого задания	5 баллов за полный ответ
1.Габаритные размеры изделия - 0,5 балла. 2.Материалы изготовления и их характерные свойства (конкретизация породы древесины и пиломатериалов) – 0,5 балла. 3.Инструменты, применяемые для изменения формы и размеров изделия и свойств материалов - 0,5 балла. 4.Применяемые технологические машины – 0,5 балла. 5.Выполняемые технологические операции – 0,5 балла. 6.Выполнение эскиза - 1 балл. 7.Вид декоративной отделки данного изделия – 0,5 балла. 8. Выполнение технологической карты - 1 балл.	Каждый компонент оценивается комплексно (на соответствие с другими компонентами). Определённые габаритные размеры, выбранные материалы, указанные технологические операции и предлагаемые компоненты технологии изготовления должны обеспечивать возможность изготовления предлагаемого изделия выбранным способом и его дальнейшее функционирование в соответствии с указанным в задании назначением. Применяемые при формулировке ответа термины и понятия должны быть технически грамотными. Эскиз выполнен по всем правилам.