

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)**  
**2024/25 учебный год**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**  
**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**РОБОТОТЕХНИКА**

7 класс

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника возрастной группы (7 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 25 баллов.

№ задания	Ответы	Максимальное количество баллов
	<b><i>Общая часть</i></b>	
1	беспилотный летательный аппарат, квадрокоптер, дрон (любой ответ верен)	1
2	а, в	1
3	а, в	1
4	в	1
5	б	1
	<b><i>Специальная часть</i></b>	
6	в	1
7	б	1
8	робот	1
9	в	1
10	в	1
11	в	1
12	а,б,в,г	1
13	манипулятор	1
14	а	1
15	а	1
16	в	1
17	а	1
18	в	1
19	а	1
20	<p>Кейс (творческое задание) – 6 баллов:  Предложен свой вариант решения – 1 балл  Предложены варианты системы работы двух устройств – 1 балл  Изображена схема – 2 балла  Грамотно прописан принцип действия механизма – 2 балла  <i>Примечание:</i> единого шаблона в оценке творческого задания нет.  Главное, чтобы ответ был непротиворечивым, и все ответы должны быть выстроены по смыслу</p>	6