

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ 2025/26 УЧЕБНОГО ГОДА
ПО мрчдч
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Код/шифр участника

к	д	9	-	0	5	3	
---	---	---	---	---	---	---	--

Дудко Виктор

Дмитриев

(фамилия, имя, отчество)

9

(класс обучения)

9

(класс участия)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа

№6 Дашкертского городского

округа.

(полное наименование образовательной организации)

1ч — 3,5б. 2ч — 8,5б. 3ч — 1,9 Итого 13,9

ШИФР КД9-053

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ) 2025–2026 уч. год
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9 КЛАСС
Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»**

**БЛАНК ОТВЕТОВ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ
ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

На выполнение заданий теоретического тура муниципального этапа олимпиады по труду (технологии) отводится 120 минут.

№	Ответ	Максим альный балл	По факту	
			1 член жюри	2 член жюри
Общая часть-6 баллов				
1	B	1	1	
2	B	1	1	
3	A; K	1	1	
4	Ответ: 2035 Решение: $8 \cdot 22 = 176$ $9 \cdot 33 = 297$ $15 \cdot 11 = 165$ $127 \cdot 11 = 1397$ $176 + 297 + 165 + 1397 = 2035$	1	0,5	
5	Ответ: 9572 Решение: $546 + 160 + 246 + 105 = 9572$	1	0	

6	Ответ: 967р. Решение: $546 + 60 + 246 + 105 = 967$	1	0	
3,5				
Специальная часть-19 баллов				
7	Г	1	1	
8	В	1	1	
9	Пиов	1	1	
10	Г Б А В В Е	1	0	
11	В Г	1	0,5	
12	Б + +	1	1	
13	Б В Г	1	1	
14	Б - 1; 4; А - 2 - 3.	1	0	
15	Ответ: Решение:	1	0	
16	А В.	1	1	
17	Г	1	0	
18	1 - В; 2 - Г; 3 - А; 4 - Б.	1	1	
19	А - 1; Б - 3; В - 2; Г - 4.	1	1	
20	а.	1	0	
21	В.	1	0	
22	А - 4; Б - 2.	1	0	
23	Г	1	0	8,58.
24	В	1	0	
25	З, К	1	0	

ШИФР КФ9-053				
Кейс-задание- 5 баллов				
26	\Downarrow	1	1	
27	A-3; B-9; B ⁺ -1; Г-6; Д ⁺ -3; E-7; 3-5; 4-8;	1	0,4	
28	1 ⁺ -B; 2 ⁺ -5; 3-A; 4-B.	1	0,5	
29	A ⁺ -1; B-7; B ⁺ -1; Г-0; Д-1; E-2;	1	0	
30	A-3; B-1.	1	0	1,9
ИТОГО:		30		

Члены жюри:

Шен Павлига И.В
 Шен Михайлова И.В
 Шен Шевченко Ю.А
 Шен Золотухин С.И
 Шен Лукашевский А.И