

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
Муниципальный этап 2023-24 учебный год**

БЛАНК ОТВЕТОВ

Код/шифр участника ЧРК-10-7 258

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
1+	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3+	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4+	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	11-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

68

13. 54231 38
14. 3421 36
15. ВЫБРОС 08
16. УРАД 25
17. ПРИСЕР 25
18. КЕРЛИНГ 25
19. ЭТАПЫ 00

20.	1	2
	<u>АВГ</u>	<u>ВВЕ</u>

Подписи членов жюри

Менова
Садрова
Кисел

Код/шифр участника PK-10-1

21.

1	2	3	4	5
А -	А -	Б +	Г -	В +

20

22.

1	2	3	4	5	6	7
А -	Б -	Г -	В -	Е -	Ж -	З -

25

23. РЕШЕНИЕ.

Дано: $t = 3 \text{ мин } 50 \text{ с.}$ $S_1 = 2000 \text{ м}$ $S_2 = 100 \text{ м}$ <hr/> $t_2 = ?$	СМ 590 с	Решение: $\frac{S_1}{t_1} = \frac{S_2}{t_2}$ $\$ \frac{2000 \text{ м}}{590 \text{ с}} = \frac{100 \text{ м}}{t_2}$ $t_2 = \frac{590 \cdot 100}{2000} = 29,5 \text{ с}$
---	-------------	---

ОТВЕТ. $t_2 = 29,5 \text{ секунд}$

25

Оценка

25

Подписи членов жюри

Расшифровка подписи

Сидков М.М.
Кобеле М.В.
Торова С.В.
