

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

2026 ГОД

Код/шифр участника

2	6	-	0	2	5	0
---	---	---	---	---	---	---

Фамилия Куценко

Имя Тимофей

Отчество Андреевич

Субъект Федерации г. Москва

Город/село/поселок г. Москва

Школа (полное наименование образовательной организации) ТФОУ школа
№1252 ул. Сервантеса

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
 Заключительный этап 2026 года
 Теоретико-методическое задание

БЛАНК ОТВЕТОВ

Код/шифр участника 26-0250

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1 а б в г

2 а б в г

№ вопроса	Варианты ответов			
1	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
2	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
3	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

№ вопроса	Варианты ответов			
4	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
5	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
6	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

2 7.

позвоночного столба	подвижность			
	в плечевых суставах	в голеностопных суставах	в коленных суставах	тазобедренных суставах
35	14		2	67

0 8.

356

6,5 9.

Термин	Положение	Движение
Вис	+	
Гребок		+
Жим		+
Мах		+
Метание		+
Наклон	+	+
Пас		+

Термин	Положение	Движение
Передача		+
Присед	+	
Прыжок		+
Сед	+	
Стойка	+	
Удар		+
Упор	+	

0 10.

1432

0 11.

432

5 25. Обоснование и расчеты.

Дано:

Длина береговой дорожки = 400 м

~~Длина одного стадиона~~

Длина одного стадиона = 192,27 м

Найти:

Сколько стадионов составляет береговая дорожка.

Решение!

Чтобы узнать, нужно длину береговой дорожки поделить на длину ст

$$\frac{400 \text{ м}}{192,27 \text{ м}} \approx 2,08 \text{ стадион}$$

$$\begin{array}{r} 40000 \overline{) 19227} \\ - 38454 \\ \hline 154600 \\ - 153816 \\ \hline 784 \end{array}$$

Ответ: Длина береговой дорожки составляет 2,08 ста-
дион.

3 26. Обоснование (формула) и расчеты.

$$IP = \frac{4(P + P_1 + P_2) - 200}{10}$$
, где P, P₁, P₂ - показатели плавки за 15 сек.
P - до нагрузки, P₁ - сразу после нагрузки, P₂ -

$$IP = \frac{4(17 + 25 + 19) - 200}{10}$$
 - в конце первой минуты после нагрузки.

$$IP = \frac{244 - 200}{10} = 4,4$$

Ответ: 4,4

Оценка 50

Подписи членов жюри

Расшифровка подписи

[Handwritten signatures]

Вороженин Е. А.
Мещеряков В.
Мазин В. А.