

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ  
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП  
2026 ГОД

Код/шифр участника

2	6	-	0	2	3	4
---	---	---	---	---	---	---

Фамилия Загидуллин

Имя Данила

Отчество Рустамович

Субъект Федерации Челябинская область

Город/село/поселок Ишарино

Школа (полное наименование образовательной организации)

МОУ Краснокотлябрьская СОШ

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

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

Код/шифр участника 26-0234

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1  а  б  в  г

2  а  б  в  г

№ вопроса	Варианты ответов	№ вопроса	Варианты ответов
0 1.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г	0 4.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input checked="" type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
0 2.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г	1 5.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г
0 3.	<input type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input checked="" type="checkbox"/> г	1 6.	<input checked="" type="checkbox"/> а <input type="checkbox"/> б <input type="checkbox"/> в <input type="checkbox"/> г

2 7.

подвижность				
позвоночного столба	в плечевых суставах	в голеностопных суставах	в коленных суставах	тазобедренных суставах
3 5	1 4	-	2	6 7

0 8.

3 5 6

6

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

-

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

0 10.

3 2 4 1

2 11.

1 4 3 2



Код/шифр участника 26-0234

25. Обоснование и расчеты.

0 Сколько кайдём раскопали (стопа)  
~~192,27~~  $192,27 : 600 = 0,32045$  м  
кайдём сколько стоп в 400 метрах  
 $400 \times 0,32045 \approx 1281,80$  (стопа)  
содержитесь в 400 м

Ответ. в 400 метрах находится 1281,80 стопа

26. Обоснование (формула) и расчеты.

1 
$$\frac{4(P_1 + P_2 + P_3) - 200}{10} = \frac{4 \cdot (17 + 25 + 19) - 200}{10} = \frac{4 \cdot 61 - 200}{10}$$
$$= \frac{484}{10} = 48,4 \text{ (корня)}$$


Ответ. 4 участника приносят лекарственные растения в корме


Оценка

41,5

Подписи членов жюри

Расшифровка подписи

  
В. Баичков  
В. Б. Баичков

  
Баичков В. Б.  
Баичков В. Б.