

ШИФР

Р-11-21

участника муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
по физической культуре в 2022-2023
учебном году

Внимание! Шифровать следует каждую
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен.пад.)

Макаров Виталий
Андреевич

Дата

рождения 12.01.2005

Образовательное учреждение (полное
название) МАОУ "СОШ №4"

Город Мезон

Класс 11, 8"

Ф. И. О. учителя (полностью)

Серов Олег
Валерьевич

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ 2022–2023 уч. г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 классы

9-11-21

Фамилия, Имя, Отчество _____

Город, школа, класс _____

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Задания в закрытой форме, т. е. с предложенными вариантами ответов

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1			В	
2				Г
3			В	
4	а			
5		Б		
6	а			
7	а			
8			В	
9	а			
10			В	
11	а			
12		Б		
13			В	
14		Б		
15			В	

—
—
—
+
+
+
—
—
—
+
+
—
+
—
—

65.

2. Задания в открытой форме

№ вопроса	Варианты ответов
16	ПАС
17	ЗАКАЛИВАНИЕ
18	
19	АЭРОБИКА
20	ФИТ

+
+
—
+
+

85.

Р-14-21

3. Задания «на соответствие», связанные с сопоставлением двух представленных позиций

21. Сопоставьте имена Олимпийских чемпионов на Играх -2018г с видами спорта, в которых они достигли успехов, вписав буквы в соответствующие поля бланка ответов.

1	2	3	4	5
В -	А -	В -	А +	Г -

15.

22. Соотнесите спортсменов с различными отклонениями в состоянии здоровья и международными спортивными соревнованиями, в которых они имеют право выступать

1	2	3	4
Б +	В +	Г -	А +

35.

4.Задания процессуального или алгоритмического толка

23. Задания алгоритмического толка

Установите последовательность для составления комплекса ОРУ

а. 1, 2, 3, 4

б. 2, 3, 1, 4

в. 2, 4, 3, 1 + 25.

г. 4, 3, 2, 1

5.Задание задача.

24 Решите задачу

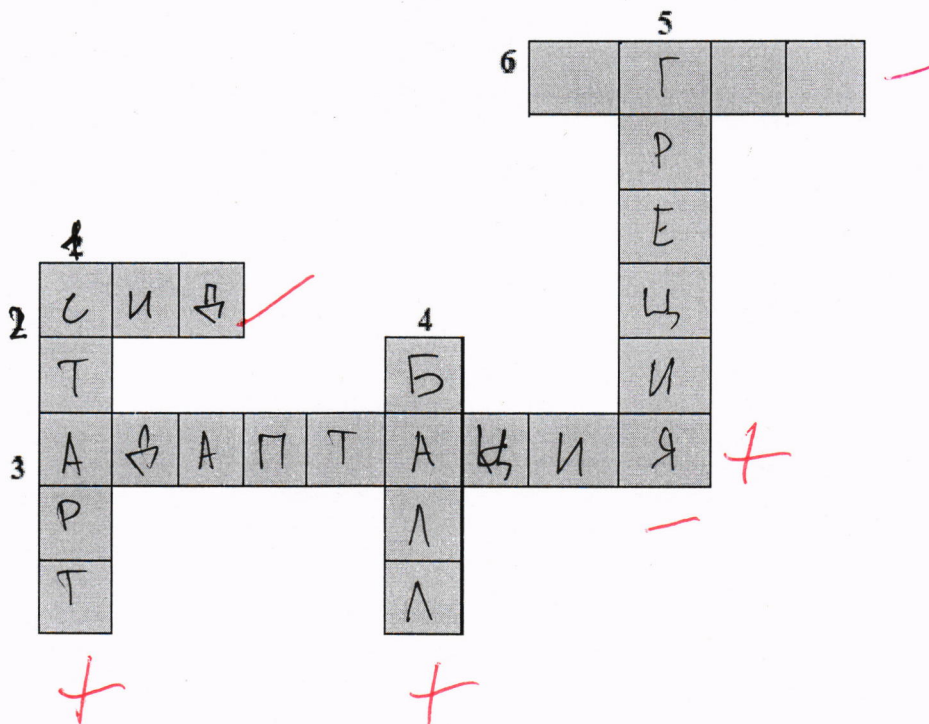
На сколько бы увеличилась длина дистанции бега на один стадий, если бы длина стопы Геракла была не 32,045 см, а 34 см? Ответ укажите в сантиметрах.

ОТВЕТ: 20 см.

Р-11-21

7.Задание-кроссворд

25. Решите кроссворд, записав ответы-слова в бланке ответов



4,55.