

ШИФР

Ф-11-14  
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.)

Чурмунов  
Сергей  
Сергеевич

Дата

рождения 07.04.2006

Образовательное учреждение (полное  
название) МАОУ „СОШ №2“

Город Мезон

Класс 11б

Ф. И. О. учителя (полностью)

Шаймуратов  
Ринат  
Мухомирович

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

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 классы

Ф-11-14

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			X	
2				X
3			X	
4	X			
5		X		
6	X			
7	X			
8				X
9	X			
10		X		
11			X	
12			X	
13				
14			X	
15				X

—  
—  
—  
+  
+  
+  
—  
+  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—

45.

2. Задания в открытой форме

№ вопроса	Варианты ответов
16	Пасс +
17	Закаливание +
18	Нагрузка +
19	Аэробика +
20	Фит +

105.

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

9-11-14

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
б	с	з	г	а

25.

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

1	2	3	4
с	б	з	а

25.

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.

05

Р 11-14

7. Задание-кроссворд

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

1 СИД —

2 ТА

3 РАТ

4 БАЦА

5 ЭССЕ +

6 ТАЦИЯ +

+ + + + + + +

7,50.