

ШИФР Р-10-02

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.)

Житкина Влада  
Михайловна

Дата

рождения 25.09.2006.

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

Город Меленки

Класс 10 Б

Ф. И. О. учителя (полностью)

Оверченко Ксения  
Валерьевна

205. 2023

Ф-10-02

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по «Физической культуре»  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2022-2023 учебный год

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ 2022–2023 уч. г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 классы

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

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

85.

2. Задания в открытой форме

№ вопроса	Варианты ответов
16	передача
17	закаливание
18	безопасная
19	аэробика
20	оффсайт

+  
+  
—  
+  
—

65.

Ф-10-02

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 ✓	Б ✓	Г ✓	А ✓	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
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.

192,27

7.Задание-кроссворд

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

1 С Е А +  
2 Т  
3 А А П А Т А Ц У Я +  
4 Б  
5 Э С С Е +  
6 Т  
А  
А  
И  
Р  
Т +  
Л  
Л +  
98.