

Всероссийская олимпиада школьников Приморский край  
Муниципальный этап 2023-2024 уч. год  
9-11 класс  
Теоретико-методическое задание

Код/шифр участника Ф101

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

№ вопроса	Варианты ответов			
6	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г +
7	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г +
8	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г +
9	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г -
10	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г +

- 11. 2 1 5 3 4

- 12. 3 4 2 1 5

+ + 13. Фехтование

+ + 14. секундамент

- 15. \_\_\_\_\_

- 16. \_\_\_\_\_

+ + 17. скейтбординг

18.

	1	2	3	4	5
+ +	<u>В</u>	<u>А</u>	<u>Д</u>	<u>Б</u>	<u>Т</u>
		<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>

19.







	1	2	3	4	5
	<u>Т</u>	<u>Д</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>В</u>
	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>	<u>+</u>

Всероссийская олимпиада школьников Приморский край  
Муниципальный этап 2023-2024 уч. год  
9-11 класс

Теоретико-методическое задание

Код/шифр участника 99 10 1

20.

	положение	Пиктограмма (графическое изображение)
+	а) левая назад на носок, руки вверх	
+	б) переднее равновесие на правой	
+	в) стойка левая вперед, руки в стороны	
+	г) основная стойка	
+	д) выпад влево, руки на пояс	
+	е) стойка правая рука вверх, левая рука в сторону	

21. Задача

РЕШЕНИЕ:  $n = 65\% = 80$   
 $x = 100\% = ?$   
 $y = 7\%$

$$y = \frac{80}{65} \cdot 65 = 7,230$$

$$750$$

$$130$$

$$200$$

$$795$$

$$50$$

$$0$$

$$500$$

$$y = 80$$

$$x = 65$$

$$400$$

$$480$$

$$00$$

$$52,00$$

$$\frac{65}{100} = \frac{80}{x}$$

Ответ: 120

Оценка

(слагаемые и сумма)

Подписи и ФИО членов жюри

285 = 15,4  
[Signature]

Свердлов А.В.