

Шифр 37/14

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП 2019 г.
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Фамилия РЫБНИКОВИмя МИХАИЛОтчество АЛЕКСАНДРОВИЧСубъект Федерации ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬГород/село КИТОВОШкола МОУ Китовская СШКласс 11Шифр 37/14**БЛАНК ОТВЕТОВ**

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Задания в закрытой форме

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

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

Задания в открытой форме2 8. аквааэробика2 9. спортивное ориентирование2 10. перекат2 11. мягать0 12. растирание**Задания, предполагающие перечисление**3 13. подготовительная, основная, заключительная4 14. старт, стартовый разгон, бег по дистанции, финиширование**Задания на составление определений и понятий**

15.	15.А.	12	3	10	5	1	8
-----	-------	----	---	----	---	---	---

3	15.Б.	2	4	14	11	7	13	6
---	-------	---	---	----	----	---	----	---

Задания на соответствие

16.	Скоростные	Скоростно-силовые	Координационные	Гибкость
4,5	1, 8	5, 11, 12, 2	3, 4, 6, 9	7, 10

17.	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К
5	3	7	6	7	2	10	11	12	9	8
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Задания-задачи

18.	Место	1 место	2 место	3 место	4 место
Ч	Команды	10-Б	11-А	10-А	11-Б

Обоснование у 11-Б: 3 очко (меньше всех) потому что 11-Б, Разность мячей у 10-А = 0, у 10-Б и 11-А = +6 \Rightarrow что 10-А займёт III место;

разница мячей одинакова и забитые мячи тоже у 10-Б и 11-А смотрим на силовую встречу и видим, что 10-Б обограл 11-А. Вывод: 10-Б - I место, а 11-А - II место

0 19. $10 + 10 + 10 + 9 + 9 = 48$

Ответ: 48 очков

Задание на составление комплекса и описание физических упражнений

0 20.А.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Е	А	И	9	В	2	ж	3	5

20.Б. Описание упражнений

- 0 Ж И.п. стойка ноги вместе, руки по швам (открыто вниз)
- 1 - фронтальное равновесие в лево
 - 2 - стойка ноги вместе, руки по швам (открыто вниз)
 - 3 - фронтальное равновесие в право
 - 4 - стойка ноги вместе, руки по швам (открыто вниз)
- 0 3 И.п. стойка ноги вместе, руки по швам (открыто вниз)
- 1 - полуприсед
 - 2 - касание в перед ноги вместе
 - 3 - стойка ноги вместе, руки вверх
 - 4 - стойка ноги вместе, руки по швам (открыто вниз) / 0

Слагаемые
оценки

$6 + 8 + 7 + 6 + 9,5 + 4 + 0 =$

Оценка

40,5

Подписи членов жюри





