

Всероссийская олимпиада школьников
Муниципальный этап 2020-2021 уч. год
9 – 11 класс

Теоретико-методическое задание № 1

Шифр ФК-10-55

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
-----------	------------------	--	--	--	-----------	------------------	--	--	--

1	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	6	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
2	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	7	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
3	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" 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
4	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input 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
5	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	10	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

11. 2 Белый 10
12. 2 Отрицательным
13. 0 Специальные
14. 0 Физический рост
15. 2 Гигиенические факторы, физические упражнения
16. 3 Жизненная емкость легких, рост, вес
17. 2 2163754
18. 3 1. В А Е
2. А Б Г
19. 0 $t_c = t_{ин} \cdot N_{уз}$
 $P_{уз} = t_{р} - t_c$
25 минут 18 секунд

20. Нет, т.к. ЗСС при нагрузках должна составлять не более 140 уд/мин

[Handwritten signature]

Подписи членов жюри

$10 + 4 + 5 + 2 + 3 + 1 = 25$

[Handwritten signature]

Голова С.В.

Всероссийская олимпиада школьников
Муниципальный этап 2020-2021 уч. год
9 – 11 класс
Теоретико-методическое задание № 2

Шифр ФК-10-55

БЛАНК ОТВЕТОВ № 2

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
1	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	г	5	а	б	<input checked="" type="checkbox"/>	г
2	<input checked="" type="checkbox"/>	б	в	г	6	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	г
3	<input checked="" type="checkbox"/>	б	в	<input checked="" type="checkbox"/>	7	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	<input checked="" type="checkbox"/>
4	а	б	<input checked="" type="checkbox"/>	г	8	а	б	в	<input checked="" type="checkbox"/>

8

9. 2 передача мяча
10. 2 бросок
11. 2 лиbero
12. 2 матч
13. 2 прием мяча
14. 2 фол
15. 2 ТАКТИКА ИГРЫ
16. 5 блoй ; подaтa ; нaпaдaющeй удaр ; пpиeм мeчa ;
пeрeдaтa мeчa
17. 1 Пeрeдaтa мeчa двyмa рyкaми oт гpyди
Пeрeдaтa мeчa oднoй рyкoй oт лeтa
Пeрeдaтa мeчa c пocлeдyющeм кacaниeм пoлa

18. 1,5

1	2	3	4	5
г ✓	в ✓	а ✓	г ✓	б ✓

19. 2

1	2	3
в ✓	а ✓	г ✓

20. Задание-задача

Комета: $323 = 8$ (только выходит)Олимп: $032 = 5$ (Олимп - Комета (0 очков)
Олимп - Виктория (3 очка)) = 3 очкаВиктория: $000 = 0$ (только не выходит)Дружба: $113 = 5$ (Дружба - Комета (1 очко)
Дружба - Виктория (3 очка)) = 4 очка

} выходит Дружба

Т.к. у команды Дружба на 1 очко больше чем у Олимп (в играх с равными соперниками) и у Кометы больше всех очков, то в финал выходят Комета и Дружба

Ответ: Комета; Дружба

$$7 + 14 + 6 + 2,5 + 2 + 0 = 31,5$$

Оценка (слагаемые и сумма баллов)

Подписи и ФИО членов жюри



