

ШИФР

10-13

КОЛ-ВО БАЛЛОВ

15



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ, НАУКИ И ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ В 2018/19 УЧЕБНОМ ГОДУ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
(15.02.2019 г.)

ФИО
Район
Школа
Класс
Телефон

Ботгаурёв Цар Ахмедханович

Терский район

МКОУ СОШ № 1.17 Терек

10 класс

8-360-426-02-78

Нальчик, 2019

150

Шифр 10-13

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП 2019 г.
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____

Субъект Федерации _____ Город/село _____

Школа _____ Класс _____

✕ _____

БЛАНК ОТВЕТОВ

Шифр _____

Контрольные вопросы по инструкции к тесту:

1	а	б	в	г
2	а	б	в	г

Задания в закрытой форме

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
+ 1.	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	г	+ 6.	а	б	<input checked="" type="checkbox"/>	г
+ 2.	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	г	+ 7.	а	б	в	<input checked="" type="checkbox"/>
+ 3.	<input checked="" type="checkbox"/>	б	в	г	+ 8.	<input checked="" type="checkbox"/>	б	в	г
+ 4.	а	б	<input checked="" type="checkbox"/>	г	+ 9.	а	б	в	<input checked="" type="checkbox"/>
+ 5.	а	<input checked="" type="checkbox"/>	в	г					

95

Задания в открытой форме

- + 10. спортивный
- + 11. физические качества
- + 12. двигательное действие
- + 13. Красноярск
- 14. Юрий Газиев
- + 15. Лариса Латынина

105

Задания на составление определений и понятий

16.	16.A.	9 +	11 +	1 +	5 -	3 -	8 -
	16.B.	7 +	6 -	12 -	4 -	10 -	2 -

05

3,5 + 17. в, д, а, з

25 + 18. 1, 3, 5

Задания на «соответствие»

258

19.	1	2	3	4	5
	D +	Г +	B +	Б +	Е +

26

20.	1	2	3	4
	Б +	B +	б +	A +

Задания, предполагающие перечисление

48

21. латинские голки, керлинг, сноуборд, шорт-трек, фрисбиол, фигурное катание, хоккей, хоккей с мячом,

26

22. Кросс на лыжах 3 км или кросс 3 км, стрельба из пневматического оружия или электроного оружия, плавание 50 м, гуртоход

158

23. портянковые с рукавами, не затягивающиеся поворотом до конца, поперечные стальные рук

Слагаемые
оценки

$2 + 10 + 3 + 2 + 25 + 2 + 4 + 2 + 15 = 36$

Оценка

Подписи членов жюри

Расшифровка подписи

