

Формы отчётной информации о проведении тестирования многоборья обучающихся в рамках школьного этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» в 2018-2019 уч. году
Протокол тестирования «Президентские состязания» в 2018-2019 уч. году

Адрес: _____
 Город: _____
 Район Казбековский район
 Населенный пункт с. Ленинаул
 Школа МКОУ «Ленинаульская СОШ №1» класс « 6 »
 Дата заполнения

Число обучающихся в классе _____
 Освобождено от физкультуры _____
 Директор школы Аскендерова Х.Н.
 Классный руководитель _____
 Учитель физкультуры Тайтмиров Р.А.
 М.П. учреждения образования _____

№ п/п	Фамилия, имя	Пол (м/ж)	Воз- раст (полных лет)	Бег 1000 м		Бег м		Прыжок в длину с места		Подъем туловища за 30сек.. (кол-во раз)		Наклон вперед (см.)		Подтя-ие на перек-не, кол- во раз(юн)		Сгиб. и разгиб. рук в упоре лежа (д)		Сумма очков
				Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	Рез.	Оч.	
1.	Тайтмиров Н	м	12	350	45	5,5	30	165	14	30	44	14	35	8	37			208
2.	Даматов А	м	12	540	52	5,9	15	163	16	30	44	10	32	8	34			196
3.	Закаев М	м	12	345	50	5,3	40	166	18	30	44	13	40	8	37			231
4.	Занкиев М	м	12	350	45	5,7	22	170	20	30	44	10	30	8	37			200
5.	Тайтмирова Х	ж	12	410	50	5,8	30	150	20	27	44	11	26			30	54	224
6.	Зубайраева С	ж	12	415	45	5,8	30	155	22	25	39	14	26			30	54	218
7.	Мамедова К	ж	12	420	41	5,6	40	165	24	23	35	12	29			20	54	208
8.	Сабдуллаева С	ж	12	420	41	5,5	45	160	25	21	31	13	22			30	54	218
9.																		
10.																		
11.																		
12.																		
13.																		
14.																		
15.																		
16.																		
17.																		
18.																		
19.																		
20.																		
21.																		
22.																		
23.																		
24.																		
25.																		

Среднее количество очков, набранных классом, а = 217,4 (цифрой и прописью)

Формула вычисления среднего количества очков по классу: а = сумма очков, набранных учениками класса: количество учеников в классе