

Формы отчетной информации о проведении тестирования многоборья обучающихся в рамках школьного этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» в 20 /2022 уч. году

Протокол тестирования «Президентские состязания» в 20 /2022 уч. году

Адрес _____
 Город _____
 Район Казыковские
 Населенный пункт Казыкунду
 Школа № КЭШИ класс 8А

Дата заповенения 18.03.2022
 Число обучающихся в классе 20
 Освобождено от физкультуры _____
 Директор школы _____

Классный руководитель Ахубова Д.Б.
 Учитель физкультуры Суурянов К.У.
 М.П. учреждения образования _____

№ п/п	Фамилия, имя	Пол (м/ж)	Возраст (полн. лет)	Бег 1000 м		Подтягивание на перекладине (кол-во раз)	Прыжок в длину с места	Подъем туловища за 30 сек.		Наклон вперед (см.)	Средн. и разн. разн. в упоре лежа (каждый раз)	Сумма очков			
				Рез.	Очки			Рез.	Очки				Рез.	Очки	Рез.
1.	Адылханов		5.05	9	10.3	2	17.5	11	47	28	6	21	8.5	12	103
2.	А-Мусулматов		4.20	20	9.0	38	20.0	23	31	36	15	24	7.4	26	124
3.	Батаев		4.20	15	9.5	25	20.0	23	30	34	20	24	7.3	50	113
4.	Асирдыев		4.15	21	10.2	25	19.5	20	32	38	3	16	8.0	26	170
5.	Абасов		4.30	17	10.0	18	19.0	18	30	34	3	16	7.5	41	173
6.	Кодиров		4.30	17	10.1	16	17.5	11	28	30	6	18	7.8	32	146
7.	М-Бадиев		5.25	7	11.2	5	16.5	8	24	22	4	14	8.6	10	64
8.	Ибрагимов		4.40	15	11.0	7	19.5	20	32	38	12	14	8.2	20	165
9.	Умарбеков		5.00	10	11.3	4	16.0	6	28	30	12	14	8.2	20	165
10.	Юнчиев		4.40	15	10.5	12	17.0	9	33	36	7	14	8.5	22	175
11.	Ахмедов		5.45	7	11.7	9	16.5	10	23	25	20	28	9.0	15	154
12.	Ахмедов		5.50	6	11.6	10	16.5	12	20	19	20	28	8.5	25	133
13.	Исламов		6.10	2	12.7	9	12.0	2	15	15	14	28	9.6	3	73
14.	Ибрагимов		6.00	20	10.7	19	17.5	25	26	32	18	28	8.2	35	198
15.	Исламов		6.30	0	13.4	0	11.0	0	12	10	13	30	10.1	0	46
16.	Кодиров		6.00	4	14.5	3	14.0	9	17	15	17	30	8.6	23	106
17.	Рахмонов		5.55	5	11.0	16	15.0	13	20	19	10	24	9.0	25	116
18.	Мутиев		5.45	7	12.0	6	16.0	18	20	19	14	28	8.6	23	123
19.	Ибрагимов		6.05	3	12.6	1	13.0	5	16	14	12	28	9.3	9	79
20.	Умаров		5.15	15	10.3	25	18.5	30	27	35	20	28	8.0	39	151
21.															
22.															

Среднее количество очков набранных классом, а = 131,6

Формула вычисления среднего количества очков по классу: а = сумма очков набранных учащимися класса : количество учащихся в классе

Формы отчетной информации о проведении тестирования многоборья обучающихся в рамках школьного этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» в 20 /2021 уч. году

Протокол тестирования «Президентские состязания» в 20 /2021 уч. году

Адрес _____
 Город Казань
 Район Казанский
 Населенный пункт Канненная
 Школа № КЕОШ класс «8»

Дата заполнения 18.03.2021
 Число обучающихся в классе 22
 Освобождено от физкультуры 1
 Директор школы _____

Классный руководитель Кортева М.
 Учитель физкультуры Сиврадов К.С.
 М.П. учреждения образования _____

№ п/п	Фамилия, имя	Пол (м/ж)	Возраст (год. макс. лет)	Сер 1000 м		Сер 30 м		Подтягивание на перекладине (кол-во раз)		Бросок в длину с места		Подъем туловища за 30 сек. (кол-во раз)		Наклон вперед (см.)		Сред. и разн. ур. (лет/мес)	Сумма очков
				Рез.	Очки	Рез.	Очки	Рез.	Очки	Рез.	Очки	Рез.	Очки	Рез.	Очки		
1.	АМИЕР			4.50	13	10.0	18	8	26	18.0	13	30	34	12	35	8.0	185
2.	АХМЕДОВ			4.30	17	9.8	21	10	34	1.05	25	30	34	16	47	7.8	175
3.	АХМЕДОВ			4.00	27	9.0	38	15	54	1.25	45	32	38	12	60	7.3	200
4.	БАГАЕВ			4.30	17	9.3	32	9	30	1.55	20	33	40	14	41	8.0	176
5.	БАГАЕВ			5.30	4	10.1	16	0	0	17.0	9	24	26	15	44	8.5	111
6.	БЕТАЕВ			5.25	5	10.2	15	0	0	16.5	8	24	22	10	30	8.0	108
7.	ДАХИЕР			4.45	13	9.1	35	9	30	2.15	35	31	22	10	38	7.9	177
8.	КАРАХМАЕВ			4.20	20	9.2	34	10	34	2.10	30	33	40	13	57	8.4	177
9.	АМИЕВ			5.50	6	11.7	9	1	8	16.0	18	22	23	14	32	8.4	123
10.	АБАЕВ			5.40	9	11.6	10	1	10	1.55	15	23	25	14	35	8.3	123
11.	АХМЕДОВ			6.00	4	12.5	3	1	10	1.50	13	16	14	15	32	8.4	123
12.	А-КАМЕР			5.55	5	12.3	4	1	12	1.60	18	14	12	12	32	8.0	123
13.	АБУКОВА			6.05	3	11.5	11	1	24	17.0	23	21	21	11	26	8.5	133
14.	АБУКОВА			5.30	11	11.3	13	1	28	1.95	35	22	23	16	36	8.2	179
15.	АХМЕДОВ			5.40	8	12.0	6	1	24	1.50	13	18	16	16	36	8.3	170
16.	АХМЕДОВ			4.35	28	9.6	39	2	36	2.06	46	26	32	15	34	8.3	181
17.	КОРТЕВА			5.30	11	11.9	7	1	24	1.65	20	21	25	12	34	7.8	170
18.	АХМЕДОВ			6.00	4	11.7	9	1	18	1.65	20	21	25	10	34	8.6	171
19.	АХМЕДОВ			6.05	3	12.1	5	1	14	1.75	25	16	15	9	24	8.8	110
20.	АХМЕДОВ			5.50	6	11.6	10	1	26	17.0	23	20	19	21	30	8.9	177
21.	АХМЕДОВ			5.40	8	11.4	12	1	20	16.0	18	17	15	15	34	8.5	146
22.																	

Среднее количество очков набранных классом: а =

165.8

(информ. и справка)

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