

2022 Athletes	Score	Rank	30m Flying	Rank	Rating	30m Standing	Rank	Rating	Standing LJ	Fl	In	Rank	Rating	5-Step Bound	Fl	In	Rank	Rating	OH Shot Put	Fl	In	Rank	Rating	Turbo Jav.	Fl	In	Rank	Rating	800m Run	Rank	Rating	Pull Ups	Rank	Rating	Vertical Jump	Rank	Rating						
227472	10	33	4.80	28	-2	5.65	31	-3	71	5	11	23	-1	319	26	7	20	-2	167	13	11	24	-2	384	32	0	23	-1	3.32	10	1	1	15	0	15	15	0						
236388	1	15	4.09	8	2	4.70	7	2	90	7	6	2	2	355	29	7	9	0	167	13	11	24	-2	348	29	0	24	-2	4.26	24	-2	4	9	2	14	21	-1						
236701	9	30	4.62	24	-1				57	4	9	32	-4	0				36	#N/A				38	#N/A	0	0	38	#N/A	4.59	28	-3		18	-1		####	#N/A						
227614	1	18		#N/A	#N/A				0		6	5	14	0				36	#N/A				259	21	7	9	0			#N/A	#N/A		18	-1		####	#N/A						
227961	10	4	3.86	3	3	4.43	3	3	77	6	5	14	0	373	31	1	4	1	264	22	0	8	1	432	36	0	16	0	3.27	7	1	4	9	2	14	21	-1						
224513	4	23	4.58	20	0				69	5	9	25	-2	0				36	#N/A				195	16	3	21	-1	0		38	#N/A	DNF	####	#N/A		18	-1		####	#N/A			
221601	7	27	5.16	30	-3				69	5	9	25	-2	0				36	#N/A				206	17	2	15	-1	0		38	#N/A	3.55	17	0		18	-1		####	#N/A			
224978	2	27	3.83	2	3	4.44	4	3	90	7	6	2	2	376	31	4	3	1	360	30	0	2	4	564	47	0	7	2	2.56	4	3	18	1	4	17	6	1		####	#N/A			
224978	2	27		#N/A	#N/A				87	7	3	6	2	0				36	#N/A				321	26	9	5	2	0		38	#N/A		12	3	4	19	4	2		####	#N/A		
224978	2	27		#N/A	#N/A				77	6	5	14	0	358	29	10	11	0	238	19	10	11	0	540	45	0	9	2	3.39	14	1	7	5	3	17	6	1		####	#N/A			
225773	9	6	4.31	11	1	4.81	11	1	90	7	6	2	2	467	38	11	1	4	300	25	0	6	2	432	36	0	16	0	3.36	12	1	13	2	4	20	2	2		####	#N/A			
225653	9	6	3.73	1	4	4.24	2	4	72	6	0	20	-1	367	30	7	6	0	51	4	3	37	-4	252	21	0	34	-3	4.16	20	-1	2	14	1	14	21	-1		####	#N/A			
226897	9	30	4.67	26	-1	4.88	15	1	72	6	0	20	-1	367	30	7	6	0	51	4	3	37	-4	252	21	0	34	-3	4.16	20	-1	2	14	1	14	21	-1		####	#N/A			
223088	0	17	4.41	13	0	5.03	21	0	72	6	0	20	-1	306	25	6	23	-2	326	27	2	4	3	504	42	0	11	1	4.31	26	-2	3	13	1	16	10	0		####	#N/A			
230653	27	42	6.15	34	-4	6.53	36	-4	47	3	11	37	-4	271	22	7	34	-4	133	11	1	31	-3	312	26	0	19	-2	5.52	29	-4	0	18	-1	13	26	-1		####	#N/A			
227142	7	27	4.58	20	0	4.91	16	1	64	5	4	28	-3	302	25	2	36	-2	150	12	6	26	-3	420	35	0	29	0	4.18	22	-1	6	6	3	11	28	-2		####	#N/A			
225389	4	23		#N/A	#N/A				0		38	#N/A		0				38	#N/A				143	11	11	29	-3	0		38	#N/A		18	-1		####	#N/A						
224594	3	21	5.43	31	-4	4.72	8	2	0		38	#N/A		324	27	0	19	-1	108	9	0	33	-4	480	40	0	15	1			#N/A	#N/A		18	-1		####	#N/A					
226570	19	41		#N/A	#N/A				54	4	6	35	-4	305	25	5	24	-2	204	17	0	19	-1	288	24	0	12	-3	DNF	####	#N/A	0	18	-1	7	35	#N/A		####	#N/A			
226907	1	15	4.21	10	1	4.85	12	1	84	7	0	10	1	358	29	10	7	0	176	14	8	23	-2	492	41	0	32	1	DNF	####	#N/A	0	18	-1		####	#N/A		####	#N/A			
233041	27	42	5.84	33	-4	5.93	33	-4	51	4	3	36	-4	307	25	7	22	-2	136	11	4	30	-3	348	29	0	24	-2	4.50	27	-3	0	18	-1	8	33	-4		####	#N/A			
232403	2	20		#N/A	#N/A				51	4	3	36	-4	307	25	7	22	-2	136	11	4	30	-3	348	29	0	24	-2	4.50	27	-3	0	18	-1	8	33	-4		####	#N/A			
229775	16	36	4.50	15	0	5.17	24	0	61	5	1	29	-3	332	27	8	17	-1	0				38	#N/A	0				#N/A	#N/A		0	18	-1	15	15	0		####	#N/A			
227152	18	40	4.66	25	-1	5.43	30	-2	65	5	5	27	-3	281	23	5	33	-3	0				38	#N/A	348	29	0	24	-2	4.16	20	-1	0	18	-1	8	33	-4		####	#N/A		
230658	11	35	4.56	18	0	5.34	29	-1	56	4	8	34	-4	292	24	4	31	-3	106	8	10	34	-4	264	22	0	33	-3	3.37	13	1	0	18	-1	11	28	-2		####	#N/A			
226816	4	23	4.56	18	0	5.23	26	-1	81	6	9	11	0	292	24	4	31	-3	149	12	5	27	-3	336	28	0	27	-2	4.11	18	-1	0	18	-1	16	10	0		####	#N/A			
226816	4	23	4.51	16	0	4.87	14	1	71	5	11	23	-1	302	25	2	26	-2	196	16	4	20	-1	432	36	0	16	0	3.29	8	1	0	18	-1	14	21	-1		####	#N/A			
226819	17	39	4.79	27	-1	5.31	28	-1	60	5	0	30	-4	294	24	6	30	-3	97	8	1	36	-4	180	15	0	37	-4	3.30	9	1	0	18	-1	7	35	#N/A		####	#N/A			
235740	4	12	4.60	22	-1	4.98	19	1	85	7	1	9	1	353	29	5	10	0	223	18	7	13	-1	660	55	0	3	4	DNF	####	#N/A	0	18	-1	17	6	1		####	#N/A			
226496	1	18	4.60	22	-1	5.09	22	0	74	6	2	18	-1	326	27	2	18	-1	246	20	6	10	0	612	51	0	5	3	4.18	22	-1	1	15	0	15	15	0		####	#N/A			
225814	9	30	4.54	17	0	5.27	27	-1	72	6	0	20	-1	298	24	10	28	-3	144	12	0	28	-3	504	42	0	11	1	4.12	19	-1	0	18	-1	15	15	0		####	#N/A			
235766	3	21		#N/A	#N/A				57	4	9	32	-4	0				36	#N/A				334	27	10	3	3	492	41	0	13	1		#N/A	#N/A		0	18	-1	11	28	-2	
235766	16	36		#N/A	#N/A				0		38	#N/A		245	20	5	35	-4	132	11	0	32	-3	300	25	0	30	-2			#N/A	#N/A		0	18	-1	11	28	-2				
235766	8	7	4.40	12	0	4.93	17	1	7	6	6	13	0	336	28	0	16	-1	268	22	4	7	1	624	52	0	4	3	2.54	2	3	1	15	0	17	6	1		####	#N/A			
231111	7	8		#N/A	#N/A				4.53	5	3	0		353	29	5	10	0	206	17	2	15	-1	540	45	0	9	2		#N/A	#N/A		4	9	2	18	5	1		####	#N/A		
226368	16	36	4.80	28	-2	5.15	23	0	60	5	0	30	-4	298	24	10	28	-3	183	15	3	22	-2	408	34	0	21	0	4.28	25	-2	0	18	-1	11	28	-2		####	#N/A			
234744	7	27		#N/A	#N/A				4.99	20	1	0		303	25	3	25	-2	0				38	#N/A	228	19	0	36	-4		#N/A	#N/A		18	-1	14	21	-1		####	#N/A		
227604	5	11	3.86	3	3	4.55	6	3	87	7	3	6	2	309	25	9	21	-2	206	17	2	15	-1	240	20	0	35	-4	3.11	5	2	4	9	2	16	10	0		####	#N/A			
223505	5	26	5.45	32	-4	5.93	33	-4	0		38	#N/A		0				36	#N/A				38	#N/A	768	64	0	1	4		#N/A	#N/A		18	-1		####	#N/A					
234183	7	8		#N/A	#N/A				88	7	4	5	2	0				36	#N/A				0		38	#N/A	0		38	#N/A		#N/A	#N/A		6	6	3	20	2	2		####	#N/A
234812	3	14		#N/A	#N/A				0		38	#N/A		0				38	#N/A				0		38	#N/A	0		38	#N/A		#N/A	#N/A		6	6	3	16	10	0		####	#N/A
22595	10	33	4.56	18	0	5.22	25	-1	73	6	1	19	-1	346	28	10	13	0	104	8	8	35	-4	300	25	0	30	-2	3.48	15	0	0	18	-1	13	26	-1		####	#N/A			
223143	23	1	3.93	5	3	4.20	1	4	96	8	0	1	3	405	33	9	2	2	381	31	9	1	4	744	62	0	2	4	3.35	11	1	0	18	-1	23	1	3		####	#N/A			
233189	6	10	4.08	6	2	4.85	12	1	79	6	7	12	0	371	30	11	5	1	0				38	#N/A	420	35	0	19	0	2.46	1	3	0	18	-1	15	15	0		####	#N/A		
222881	4	12	4.17	9	2	4.75	9	2	339	28	3	15	-1	206	17	2	15	-1	206	17	2	15	-1	408</																			