

Meet Results

Level, Division and Placement

2016 State Championships

Host: USAG - MD

Sessions: 1

Date: March 20, 2016

#	Gym	Gymnast	Level /Div	Floor	R	Pommel	R	Rings	R	Vault	R	P-Bars	R	H-Bar	R	AA	R
462	Preston	Gabriel Silver	4 / 7	10.400	3	9.800	1	10.700	1	9.800	1	9.700	3	10.500	6	60.900	1
464	Preston	Gavin Thomson	4 / 7	10.600	1	9.400	2	10.200	3	9.800	2	9.700	4	10.900	2	60.600	2
417	Dobre	Sean Woodka	4 / 7	10.500	2	9.300	6	10.400	2	9.700	3	9.300	9	10.900	3	60.100	3
423	Fairland	Deven Bailey	4 / 7	9.700	8	9.400	3	9.800	8	9.700	4	9.900	2	10.000	10	58.500	4
461	Preston	Connor Quizon	4 / 7	9.700	9	9.400	4	9.400	11	9.500	6	9.500	5	10.800	4	58.300	5
430	Fairland	Jackson Hayter	4 / 7	9.800	6	8.200	13	9.900	6	9.500	7	9.400	6	11.100	1	57.900	6
406	Columbia	Marcus Liberto	4 / 7	9.900	4	9.000	9	10.200	4	9.100	10	9.100	12	10.500	7	57.800	7
483	Top Flight	Cooper Trump	4 / 7	9.800	7	9.300	7	8.600	19	9.100	11	10.000	1	10.800	5	57.600	8
471	Rebounders	James Vey	4 / 7	9.900	5	9.400	5	9.700	10	9.600	5	9.400	7	9.600	12	57.600	9
482	Top Flight	Carson Thibeault	4 / 7	8.800	13	8.100	15	10.100	5	9.000	14	9.200	10	10.400	8	55.600	10
428	Fairland	Landon Hall	4 / 7	8.600	17	9.000	10	9.800	9	9.000	15	9.000	13	10.000	11	55.400	11
478	Top Flight	Brooks Ficke	4 / 7	8.900	12	8.900	12	9.400	12	8.900	17	9.400	8	8.700	16	54.200	12
454	Preston	Malachi Harris	4 / 7	9.100	10	7.700	20	9.300	13	8.500	19	9.200	11	10.100	9	53.900	13
418	Docksiders	Nathan Colin	4 / 7	8.800	14	9.200	8	8.700	17	9.500	8	8.300	17	8.800	15	53.300	14
410	Dobre	Jamie Claxton	4 / 7	8.800	15	9.000	11	8.800	16	8.700	18	8.700	14	9.200	13	53.200	15
432	Fairland	Stanley Maher-Rippin	4 / 7	9.000	11	7.800	16	9.100	14	9.100	12	8.700	15	8.500	18	52.200	16
435	Fairland	Simon Wedge	4 / 7	8.700	16	7.800	17	9.900	7	7.800	20	8.400	16	8.600	17	51.200	17
465	Rebounders	Dylan Barrett	4 / 7	8.300	19	7.800	18	9.000	15	9.500	9	8.000	18	8.500	19	51.100	18
489	Twisters	Caden Shepard	4 / 7	8.000	20	7.800	19	8.700	18	9.000	16	7.700	19	9.000	14	50.200	19
426	Fairland	Logan Cooper	4 / 7	8.500	18	8.200	14	7.500	20	9.100	13	7.400	20	7.600	20	48.300	20