

Toimumisaeg: P, 24.04.2016

Toimumiskoht: K-Järve, Vanalinna petangihall

Korraldaja: K-Järve SHK, Ivar Viljaste

		Asetamine				Asetamine takistus				Lükkamine (heledat)					
	Osaleja nimi	6,5	7,5	8,5	9,5	6,5	7,5	8,5	9,5	6,5	7,5	8,5	9,5	Kokku	Koht/edasi
	VEERANDFINAALID														
4	Jaan Sepp	55	125	75	100	103	108	141	72	56	56	107	24	1022	8
5	Vladimir Ogneštšikov	39	105	82	72	37	98	101	55	18	40	30	108	785	edasi 4
3	Aarne Välja	111	96	114	75	23	68	59	104	55	49	72	62	888	7
6	Tõnu Piik	54	72	21	50	85	63	45	46	39	96	100	108	779	edasi 3
2	Ivar Viljaste	34	45	53	5	182	90	15	20	48	79	113	11	695	edasi 2
7	Janek Tarto	17	92	104	23	59	110	29	19	60	83	49	89	734	5
1	Ülo Piik	15	0	81	99	19	11	88	58	38	40	20	69	538	edasi 1
8	Elmo Lageda	15	27	102	15	54	78	50	90	29	62	93	130	745	6
	POOLFINAALID														
2	Ivar Viljaste	75	101	48	35	28	75	39	108	29	93	47	53	731	pronksi 1
3	Tõnu Piik	86	30	81	60	88	89	51	28	13	22	27	93	668	finaali 1
1	Ülo Piik	8	29	86	163	86	98	66	98	154	106	134	80	1108	pronksi 2
4	Vladimir Ogneštšikov	39	69	105	23	47	50	107	69	38	17	100	131	795	finaali 2
	PRONKSIMÄNG														
	Ivar Viljaste	50	71	27	71	76	77	40	68	96	52	56	136	820	3
	Ülo Piik	65	40	103	69	43	76	102	47	136	77	41	95	894	4
	FINAAL														
	Tõnu Piik	121	105	16	80	35	0	24	145	91	56	116	125	914	1
	Vladimir Ogneštšikov	46	48	80	74	107	114	97	102	57	88	11	97	921	2

1	Tõnu Piik
2	Vladimir Ogneštšikov
3	Ivar Viljaste
4	Ülo Piik
5	Janek Tarto
6	Elmo Lageda
7	Aarne Välja
8	Jaan Sepp
9	Tõnu Kapper
10	Oskar Sepp
11	Aigi Orro
12	Boriss Klubov
13	Klavdia Piik
14	Karla Purgats
15	Andres Viisitam
16	Sirje Viljaste
17	Lemmit Toomra
18	Mait Metsla

Võistlus koosnes kolmest alast.

Esimesel alal pidi võistleja viskama ühe kuuli 6,5; 7,5; 8,5 ja 9,5 meetri kauguselt snadi juurde.

Teisel alal pandi 1 meeter snadi ette 3 tumedat takistuskuuli.

Kolmandal alal pandi snadi ja takistuskuulide vahele veel 2 heledat "oma" kuuli, mida võis ka snadile ligemale nügida.

Ära mõõdeti viskekuuli või kõige lähemale liikunud "oma" kuuli kaugus snadist. Kaugusi mõõdeti 1 cm täpsusega.