## Sedemnajsta mednarodna olimpijada iz jezikoslovja

## Yongin (Republika Koreja), 29. julij–2. avgust 2019

## Rešitev naloge skupinskega tekmovanja

49	<b>≥</b> R₃ <del>Z</del> 📩	0,6	naredi visok met rekvizit: izven vidnega nadzora
			ujame rekvizit: zakotali rekvizit
50	$\rightarrow$ ( $^{\dagger}Q$ )	0,2	naredi nizek met obroča
	(10.7		ujame obroč: brez pomoči rok, obroč se vrti okoli dela telesa
51	<b>↓(\→</b> )	0,4	naredi visok/srednje visok met rekvizit
	, , , ,	0,2	ujame rekvizit: pod nogo, med obratom
52	<b>→</b> (‡å⊖)	0,2	naredi nizek met rekvizit: rekvizit se vrti okoli svoje osi, brez pomoči rok, med obratom
53	⊖ (‡¹)	0,2	vrti rekvizit okoli njegove osi: brez pomoči rok, med obratom
54	$\emptyset \bigcirc (\dagger =)$	0,2	drži obroč v nestabilnem ravnotežju: brez pomoči rok ali med-
			tem ko je na tleh
			vrti obroč okoli dela telesa: brez pomoči rok ali medtem ko je
	Δ . / l >= / l		na tleh
55	$\underline{\mathbb{O}} \longrightarrow (\dagger \boxtimes)$	0,2	vrti rekvizit okoli njegove osi po tleh: brez pomoči rok, izven
		0,1	vidnega nadzora naredi nizek met rekvizit: brez pomoči rok, izven vidnega nad-
		0,1	zora
56	••••	0,6	izvede obrat za 360°–539° na prstih, nogo drži gor in na strani
	<b>W</b> 2		s pomočjo roke, trup vodoravno
57	$\infty(= \neq)$	0,4	naredi visok met obroča
			odbije obroč: medtem ko je na tleh, pod nogo
58	⊖( <b>=</b> ‡₹)	0,2	vrti žogo okoli njene osi: medtem ko je na tleh, brez pomoči
			rok, med obratom
	$\delta \infty (\pm)$ $\delta \infty (\pm)$	0.0	
59	χω( <del>†</del> )	0,2	drži obroč v nestabilnem ravnotežju: brez pomoči rok
	(1)		odbije obroč od tal: brez pomoči rok
60	$\infty m(\pm \infty)$	0,3	prenese žogo z enega dela telesa na drugega: brez pomoči rok
			zakotali žogo: brez pomoči rok, izven vidnega nadzora

61	R <sub>4</sub> ₹  / ‡ ×	0,9	naredi visok met obroča naredi obrat z nagibanjem trupa in dva obrata za 360° okoli navpične osi odbije obroč: brez pomoči rok, izven vidnega nadzora, med obratom na 360° okoli navpične osi
62	<b>∞ R</b> <sub>2</sub> ⊕	0,4	naredi visok met obroča: izven vidnega nadzora, med prehodom v most ujame obroč: gre skozi obroč, med prehodom v most
63	R <sub>2</sub>	0,2	naredi visok met žoge naredi dva obrata za 360° okoli navpične osi in en obrat za 180° okoli navpične osi, spusti se na tla ujame žogo
64	4	0,2	izvede jelenji skok: noga pokrčena za glavo
65	9	0,3	izvede jelenji skok: z obratom 360°
66	<u> </u>	0,5	izvede skok z žensko špago: z obratom 360°, noga pokrčena za glavo
67	400-000-000 	0,3	izvede skok z moško špago
68	<u> </u>	0,4	izvede skok z žensko špago: z obratom 180°
69	<b>⇒</b>	0,4	izvede jelenji skok: z obratom 180°, upogne hrbet nazaj
70	_	0,4	izvede skok z žensko špago: upogne hrbet nazaj, noga pokr- čena za glavo
71	<b>-</b> 7 <sub>4</sub>	0,8	izvede obrat za 1620° na prstih, svobodna noga je zadaj in vodoravno, trup navpično
72	T	0,4	izvede ravnotežje na prstih, svobodna noga je spredaj in gor, trup navpično
73	7,	0,5	izvede obrat za 270° na prstih, svobodna noga je spredaj in gor, trup vodoravno
74	₽	0,5	izvede ravnotežje na prstih, svobodna noga je na strani in vodoravno, trup vodoravno
75	<b>4</b>	0,2	izvede ravnotežje na stopalu, nogo drži gor in zadaj s pomočjo roke, trup navpično
76	10	0,4	izvede obrat za 360° na prstih, nogo drži gor in zadaj s pomočjo roke, trup vodoravno
77	_, <b>`~;</b>	, 0	izvede obrat za 180° na prstih in obrat za 360° na stopalu, svobodna noga je na strani in vodoravno, trup vodoravno