

LIETUVOS ŽIRGINIO SPORTO FEDERACIJA

Raitelis: _____
Žirgas: _____

JOJIMO TRIKOVĖS LENGVAS LYGIS						
Laikas: Nuo įėjimo iki finalinio atsisveikinimo - apytiksliai 4 ¹ / ₄ min.						
Nr.		Elementai	Vertinimo gairės	PTS	Balas	Pastabos
1	A C	Įėjimas darbo risčia. Posūkis kairėn darbo risčia	Pastovumas, ritmas, tiesumas. Linkimas ir pusiausvyra posūkyje.	10 10		
2	CS S SE	Darbo risčia. 20m. ratas kairėn. Darbo risčia.	Žingsnių ritmingumas, pusiausvyra, linkimas rate.	10		
3	E B	Posūkis kairėn darbo risčia per X Posūkis dešinėn darbo risčia	Ritmas, pusiausvyra risčioje.	10		
4	BP P PFA	Darbo risčia. 20m. ratas dešinėn. Darbo risčia.	Žingsnių pastovumas, pusiausvyra, linkimas rate.	10		
5	AK KXM MC	Darbo risčia. Kripties pakeitimas vidutiniąja risčia (darbo arba lengvąją) Darbo risčia.	Pastovumas ir ritmingumas, Laisvumas judesyje, ritmingumas, Sklandus perėjimas	10		
6	C	Sustojimas, nejudrumas	Sustojimas 2-3 sek., Ramumas, Užpakalinių kojų pavidimas	10		
7	CS SP PF	Vidutinė žinginė. Kripties pakeitimas. Vidutinė žinginė.	Pusiausvyra ir laisvas judesyje	10		
8		Vidutinė žinginė C-S ir P-F	Žinginės ritmingumas	10		
9	FA Prieš K	Darbo risčia. Darbo šuoliavimas iš dešinės	Pusiausvyra, ritmingumas, Sklandus perėjimas iš risčios į šuoliavimą	10		
10	VES	Darbo šuoliavimas	Sutelktumas, ritmingumas	10		
11	Prieš H VK	Pusė rato dešinėn (15m) grįžti atgal prieš V Darbo risčia	Sutelktumas, ritmingumas, Linkimas	10		
12	KA Prieš F	Darbo risčia. Šuoliavimas kairėn	Pusiausvyra, ritmingumas, Sklandus perėjimas iš risčios į šuoliavimą	10		
13	FPBR	Darbo šuoliavimas	Sutelktumas, ritmingumas	10		
14	Prieš M PF	Pusė rato kairėn (15m) grįžti atgal prieš P Darbo risčia	Pusiausvyra, ritmingumas	10		
15	F A	Darbo risčia. Per vidurio liniją darbo risčia	Sklandus perėjimas į risčia, Pastovumas ir ritmas, Tiesumas per vidurį linijos	10		
16	X	Sustojimas, nejudrumas, atsisveikinimas	Sustojimas, nejudrumas atsisveikinimo metu	10		
Tarpinė suma				160		

Išjoti iš aikštės laisvu pavadžiu				
17	Bendras raitelio ir žirgo įspūdžio įvertinimas	10	Koef. 2	

Suma 180

Teisėjas: _____ Vieta: _____
(parašas)

Išskaičiuojama: baudžiama už klaidas teste ir praleidžiamus elementus:

1 kartą = 2 balais

2 kartą = 4 balais

3 kartą = eliminuojama