

Sacensības: \_\_\_\_\_ Datums: \_\_\_\_\_ Tiesnesis: \_\_\_\_\_ Pozīcija: 

Dalībnieka nr.: \_\_\_\_\_ Vārds: \_\_\_\_\_ Valsts: \_\_\_\_\_ Zirgs: \_\_\_\_\_

Laiks: 3'55" (tikai informatīvi)

Minimālais zirga vecums: 6 gadi

		Shēma	Atzīmes	Atzīme	Labojumi	Koeficients	Galējā atzīme	Galvenās norādes	Piezīmes
1.	A X	Iejāt darba rikšos Apstāties – stāvēt - sasveicināties	10					Rikšu kvalitāte, apstāšanās un pāreja. Viduslīnijas precizitāte. Nekustīgums, taisnums. Kontakts un pakauša pozīcija.	
2.	X XC	Turpināt darba rikšos Darba rikši	10					Konkrēta pacelšana rikšos. Taisnums. Kontakts un pakauša pozīcija.	
3.	C MV V	Turpināt pa labi Vidējie rikši Darba rikši	10					Ritmiskums, līdzsvars, pakājkāju darbība, plašums. Rāmja pagarinājums. Taisnums.	
4.	VK	Pārejas pie M un V Darba rikši	10					Abu pāreju vienmērīgums un līdzsvars. Rikšu ritmiskums.	
5.	KD DE ES	Pusvolts (10 m ☉) Sānu kustība ar pretējo nostādni ( <i>leg yielding</i> ) Darba rikši	10			2		Ritmiskums, līdzsvars, enerģija. Pareizs ieliekums pusvoltā. Pareiza nostādne un kontrole sānu kustībā ar pretējo nostādni.	
6.	SR RBPF	Pusaplis (20 m ☉), pa vidu padot un uzņemt pavadas uz 3-4 soļiem Darba rikši	10			2		Ritmiskums, līdzsvars, enerģija. Nemainīga sevis nešana. Precīza apļa līnija.	
7.	FD DB BR	Pusvolts (10 m ☉) Sānu kustība ar pretējo nostādni ( <i>leg yielding</i> ) Darba rikši	10			2		Ritmiskums, līdzsvars, enerģija. Pareizs ieliekums pusvoltā. Pareiza nostādne un kontrole sānu kustībā ar pretējo nostādni.	
8.	R RS	Vidēji soļi Pusaplis (20 m ☉)	10					Ritmiskums, muguras caurlaidība, aktivitāte, plašums, plecu brīvība. Precīza apļa līnija.	
9.	S(E) Starp S&E	[Vidēji soļi] Pagrieziens ap pakājkājām Turpināt vidējos soļos	10			2		Ritmiskums, aktivitāte, plūstoša kustība, nostādne, ieliekums. Tendence saglabāt kustību uz priekšu, 4 soļu taktis.	
10.	S(E)SH	Vidēji soļi	10			2		Ritmiskums, muguras caurlaidība, aktivitāte, plašums, plecu brīvība. Taisnums.	
11.	H HCM	Turpināt darba lēkšos Darba lēkši	10					Pārejas vienmērīgums un līdzsvars. Lēkšu kvalitāte	
12.	MRBPF F	Vidēji lēkši Sakopotī lēkši	10					Soļu pagarinājums un rāmis. Līdzsvars, augšupejošā tendence, taisnums.	
13.	FAK	Pārejas pie M un F Sakopotī lēkši	10					Abu pāreju vienmērīgums un līdzsvars. Lēkšu kvalitāte.	

Dalībnieka nr.: \_\_\_\_\_ Vārds: \_\_\_\_\_ Valsts: \_\_\_\_\_ Zirgs: \_\_\_\_\_

Tiesneši: \_\_\_\_\_ un \_\_\_\_\_ Pozīcija: \_\_\_\_\_

		Shēma	Atzīmes	Atzīme	Labojumi	Koeficients	Galējā atzīme	Galvenās norādes	Piezīmes
14.	KXH HCMR	Viena cilpa 10 m Sakopotī lēkši	10					Kontralēkšu kvalitāte. Līdzsvars, sevis nešana, vienmērīgums. Cilpas forma.	
15.	RX[V] X XVKAF	Uz īsās diagonāles Kāju maiņa caur soļiem Sakopotī lēkši	10			2		Pāreju precizitāte, vienmērīgums un līdzsvars. Taisnums. 3-5 skaidri soļi. Lēkšu kvalitāte.	
16.	FXM MCH	Viena cilpa 10 m Sakopotī lēkši	10					Kontralēkšu kvalitāte. Līdzsvars, sevis nešana, vienmērīgums. Cilpas forma.	
17.	HSEX X XBP	Sakopotī lēkši Kāju maiņa caur soļiem Sakopotī lēkši	10			2		Pāreju precizitāte, vienmērīgums un līdzsvars. Taisnums. 3-5 skaidri soļi. Lēkšu kvalitāte.	
18.	P PFA	Darba rikši Darba rikši	10					Pārejas vienmērīgums un līdzsvars. Rikšu ritmiskums.	
19.	A X	Iejāt pa viduslīniju Apstāties – stāvēt – atsveicināties	10					Rikšu kvalitāte, taisnums, līdzsvars apstājoties. Kontakts un pakauša pozīcija.	
		Atstāt manēžu soļos ar garu pavadu pie A							
<b>Kopā</b>			<b>250</b>						

**Kopā atzīmes  
(uz tehniskās atzīmju lapas)****No rezultāta jāatņem / soda punkti**

Divi (2) punkti jāatņem par katru kļūdu (art.430.6.1)

**Tehniskais rezultāts (%)**

<b>250</b>		

Organizētājs :  
(precīza adrese)

Tiesneša paraksts :

Copyright © 2020  
Update 2022  
Fédération Equestre Internationale  
Reproduction strictly reserved

Dalībnieka nr.: \_\_\_\_\_ Vārds: \_\_\_\_\_ Valsts: \_\_\_\_\_ Zirgs: \_\_\_\_\_

Tiesneši: \_\_\_\_\_ un \_\_\_\_\_ Pozīcija: \_\_\_\_\_

## Bērnu kvalitātes vērtējuma lapa – ieskaitot norādes

Individuālo uzdevumu novērtējums	Komentārs	Atzīme
<b>Jātnieka pozīcija un uzsēde.</b> Uzsēde: labs līdzsvars, elastīgums, centrējums seglos, zirga kustību amortizācija. Pareiza ķermeņa augšdaļas pozīcija, roku, elkoņu, kājas, papēžu.		
<b>Vadības līdzekļu efektivitāte.</b> Vadības līdzekļu ietekme parādot zirgu balstoties uz "Apmācības skalu". Vadības līdzekļu ietekme, pareizi parādot kustības/gaitas. Smalks vadības līdzekļu pielietojums. Neatkarīga jātnieka uzsēde.		
<b>Precizitāte.</b> Sagatavošanās pirms elementiem. Figūru precizitāte. Elementu izpildījums norādītajās vietās. Pareiza tempa uzturēšana.		
<b>Kopējais iespaids.</b> Harmoniska prezentācija. Pareizas gaitas. Spēja pozitīvi parādīt zirgu.		
Kopā atzīmes (max 40)		
Dalīts ar 4 = kopējais kvalitātes rezultāts		
Kvalitātes rezultāts %		

Tehniskais rezultāts %		
Kvalitātes rezultāts %		
KOPĒJAIS rezultāts % (Tehniskais plus kvalitātes dalīts ar divi)		
<b>No rezultāta jāatņem / soda punkti</b> Par kļūdām shēmas zīmējumā soda (art.430.6.1) 1.kļūda = 0.5 procenti 2.kļūda = 1 procents 3.kļūda = izslēgšana		
<b>KOPĒJAIS REZULTĀTS %:</b>		