



2022 DREZURNÍ ÚLOHA DĚTI - ÚVODNÍ - B (DU-B)

Závody: _____ Datum: _____ Rozhodčí: _____

Písmeno: _____

Soutěžící: Číslo: ___ Jméno: _____

NF: _____

Kůň: _____

Informativní čas úlohy 3'50"

Obdélník 20x60m

Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koeficient	finální známka	Řídící myšlenky	Poznámky	
1.	A	10					Kvalita klusu a přechodu. Přesnost na střední čáře a zastavení. Příprava zastavení. Nehybnost, rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.		
	X								Stát - nehybnost – pozdrav
2.	X	10					Kvalita přechodu a klusu. Rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.		
	XC								Pracovní klus
3.	C	10			2		Pravidelnost, rovnováha, aktivita, ohnutí. Plynulost změn ohnutí a směru. Rovnost na střední čáře. Přesnost a symetrický tvar půlkruhů.		
	HS								Pracovní klus
	SI								Půlkruh vlevo 10 m
	IR								Půlkruh vpravo 10 m
	RBP	Pracovní klus							
4.	PL	10			2		Pravidelnost, rovnováha, aktivita, ohnutí. Plynulost změn ohnutí a směru. Rovnost na střední čáře. Přesnost a symetrický tvar půlkruhů.		
	LV								Půlkruh vlevo 10 m
	VKAF								Pracovní klus
5.	FH	10					Pravidelnost, rovnováha, aktivita. Prodloužení rámce, rovnost.		
	H								Pracovní klus
6.		10					Plynulost a rovnováha přechodů.		
	HC								Přechody v F a H Pracovní klus
7.	C	10					Pravidelnost, pružnost kroku, aktivita a délka kroků, lehké prodloužení rámce. Přesnost přechodu, správné přilnutí.		
	CMSE								Střední krok
8.	E	10					Rovnost. Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita klusu.		
	EVK								Pracovní klus
9.	K	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita cvalu.		
	KAF								Pracovní cval
10.	FP	10			2		Kvalita cvalu. Jasně přerušení přilnutí, viditelné prověšení otěží. Udržení rovnováhy a sebenesení. Ohnutí. Velikost a tvar půlkruhu. Přechod do shromážděného cvalu.		
	PV								Půlkruh vlevo 20 m
	VK								Mezi P a V na 3 cvalové skoky otěže povolit Shromážděný cval
11.	KD	10					Kvalita cvalu, rovnováha, sebenesení. Ohnutí. Tvar a velikost půlkruhu.		
12.	EHC	10			2		Kvalita kontracvalu. Rovnováha, sebenesení. Rovnost.		
13.	CM	10					Pravidelnost, pružnost hřbetu, aktivita, délka kroků, volnost v plecích. Rovnost. Přechod do středního kroku.		
14.	M	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita cvalu.		
	MR								Shromážděný cval
15.	RBF	10					Kvalita cvalu, prodloužení kroků a rámce. Rovnováha, tendence do kopce. Rovnost.		
	F								Shromážděný cval
16.		10					Plynulost a rovnováha, rovnost obou přechodů. Kvalita cvalu.		
	FAK								Přechody v R a F Shromážděný cval
17.	KLB	10					Kvalita cvalu. Rovnováha, sebenesení. Rovnost. Přesnost linie.		

**2022 DREZURNÍ ÚLOHA DĚTI - ÚVODNÍ - B (DU-B)**

18.	BRMC	Kontracval	10			2	Kvalita kontracvalu. Rovnováha, sebenesení. Rovnost.	
19.	C	Přechod do středního kroku	10				Kvalita přechodu do středního kroku. Pružnost hřbetu, ochota nést se, správné přilnutí.	
20.	CHRB	Střední krok	10				Pravidelnost, pružnost kroku, aktivita, prostor, volnost v plecích. Rovnost.	
21.	B PVP VP PF FA	Pracovní klus Kruh vpravo 20 m v lehkém klusu Nechat vytáhnout otěže Pracovní klus a otěže zkrátit Pracovní klus	10			2	Udržení rytmu a rovnováhy. Pozvolné vytážení krku dopředu a dolů. Posbírání otěží bez odporu. Velikost a tvar kruhu.	
22.	A X	Ze středu Stát - nehybnost – pozdrav	10				Kvalita klusu a přechodu. Přesnost na střední čáře a při zastavení. Nehybnost, rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.	
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži								
Celkem			280					

Souhrnná známka Celkový dojem (harmonie mezi koněm a jezdcem; sed a pozice jezdce; správnost a účinnost pomůcek)	10				2
Celkem bodů (za technické známky)	300				
K odečtení/trestná procenta 1. omyl: 0,5 % 2. omyl: 1,0 % 3. omyl: vyloučení 0,5 % (půl procenta) musí být odečteno za každou chybu.					
Technický výsledek v %					

Adresa pořadatele:

Podpis rozhodčího: