

Závody: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Rozhodčí: \_\_\_\_\_

Písmeno: \_\_\_\_\_

Soutěžící: Čís: \_\_\_\_\_ Jméno: \_\_\_\_\_

NF: \_\_\_\_\_ Kůň: \_\_\_\_\_

Informativní čas úlohy 3'50"

Obdélník 20x60m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koefficient	final. znám.	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X	Vjezd ve shromážděném klusu Stát - nehybnost - pozdrav	10					Kvalita klusu a přechodu. Přesnost na střední čáře a při zastavení. Příprava zastavení. Nehybnost, rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.	
2.	X XC	Shromážděným klusem vchod Shromážděný klus	10					Kvalita přechodu a klusu. Rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.	
3.	C HSE	Na levou ruku Dovnitř plec vlevo	10			2		Pravidelnost a kvalita klusu. Konstantní úhel, stále stejné ohnutí. Shromáždění, rovnováha a plynulost.	
4.	EX XB	Půlkruh vlevo 10 m Půlkruh vpravo 10 m	10					Pravidelnost, rovnováha, kmih, ohnutí. Plynulost změn ohnutí a směru. Symetrický tvar půlkruhů.	
5.	BPF FAK	Dovnitř plec vpravo Shromážděný klus	10			2		Pravidelnost a kvalita klusu. Konstantní úhel, stále stejné ohnutí. Shromáždění, rovnováha a plynulost.	
6.	KXM M	Změnit směr ve středním klusu Shromážděný klus	10					Pravidelnost, rovnováha, zapojení zádi, prostor. Prodloužení rámce. Rovnost.	
7.	MC	Přechody v K a M Shromážděný klus	10					Plynulost a rovnováha obou přechodů. Pravidelnost klusu.	
8.	CHG	Střední krok	10					Pravidelnost, uvolnění hřbetu, aktivita, prostor, volnost v plecích. Rovnost.	
9.	mezi G a M	Obrat kolem zádi vlevo, Pokračovat středním krokem	10			2		Pravidelnost, aktivita, plynulost, velikost, ohnutí a sestavení. Dopředná tendence, zachování čtyřtaktu.	
10.	mezi G a H	Obrat kolem zádi vpravo, Pokračovat středním krokem	10			2		Pravidelnost, aktivita, plynulost, velikost, ohnutí a sestavení. Dopředná tendence, zachování čtyřtaktu.	
11.	GMC	Střední krok	10					Pravidelnost, uvolnění hřbetu, aktivita, prostor, volnost v plecích. Rovnost.	
12.	C CH	Shromážděný cval Shromážděný cval	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita cvalu.	
13.	HEK K	Střední cval Shromážděný cval	10					Prodloužení skoků a rámce. Rovnováha, tendence do kopce, rovnost.	
14.	KA	Přechody v H a K Shromážděný cval	10					Plynulost a rovnováha obou přechodů. Kvalita cvalu.	
15.	AX	Vlnovka o dvou obloucích 1. oblouk ve správném cvalu 2. oblouk v kontrakvalu	10					Kvalita a shromáždění kontrakvalu. Rovnováha, sebenesení. Správné sestavení a ohnutí. Plynulost změny směru. Symetrický tvar vlnovky.	
16.	X	Jednoduchá změna cvalu z kontrakvalu do kontrakvalu	10			2		Přesnost, plynulost a rovnováha přechodů. 3-5 jasných kroků v kroku. Rovnost.	
17.	XC CMR	Vlnovka o dvou obloucích, 1. oblouk v kontrakvalu, 2. oblouk ve správném cvalu Shromážděný cval	10					Kvalita a shromáždění kontrakvalu. Rovnováha, sebenesení. Správné sestavení a ohnutí. Plynulost změny směru. Symetrický tvar vlnovky.	
18.	RI I IS SE	Půlkruh vpravo 10m Jednoduchá změna cvalu Půlkruh vlevo 10m Shromážděný cval	10			2		Přesnost, plynulost a rovnováha přechodů. 3-5 jasných kroků v kroku, rovnost. Kvalita cvalu a ohnutí na půlkruzích. Symetrický tvar půlkruhů.	



## 2020 ÚLOHA DĚTI - JEDNOTLIVCI (DJ)

19.	E	Pracovní klus	10			2	Udržení rytmu a rovnováhy. Postupné vytahování krku směrem dopředu a dolů. Posbírání otěží bez známek odporu. Velikost a tvar kruhu.			
	VPV	Kruh 20m								
	VP	Nechat vytáhnout otěže								
	PV	Posbírat otěže								
	VKA	Pracovní klus								
20.	A	Ze středu	10				Kvalita klusu, rovnost a rovnováha v zastavení. Přilnutí a poloha zátýlku.			
	X	Stát – nehybnost - pozdrav								
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži										
<b>Celkem</b>			<b>270</b>							

<b>Souhrnná známka</b> Pozice a sed jezdce; správnost a účinnost pomůcek	10			2	
<b>Celkem bodů</b> (za technické známky)	<b>290</b>				
K odečtení/trestné body 1. omyl: 0,5 % 2. omyl: 1,0 % 3. omyl: vyloučení Dva (2) body musí být odečteny za každou další chybu. Viz. Článek 430.6.2					
Technický výsledek v %					

Adresa pořadatele:

Podpis rozhodčího: