



## 2022 DREZURNÍ ÚLOHA DĚTI - ÚVODNÍ - A (DU-A)

Závody: \_\_\_\_\_

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

Rozhodčí: \_\_\_\_\_

Písmo: \_\_\_\_\_

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

NF: \_\_\_\_\_ Kůň: \_\_\_\_\_

Informativní čas úlohy 3'30"

Obdélník 20x60m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koeficient	finální známka	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X	Vjezd v pracovním klusu Stát - nehybnost – pozdrav	10					Kvalita klusu a přechodu. Přesnost na střední čáře a zastavení. Příprava zastavení. Nehybnost, rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.	
2.	X XC	Pracovním klusem vchod Pracovní klus	10					Kvalita přechodu a klusu. Rovnost. Přilnutí a poloha zátylku.	
3.	C CMR	Na pravou ruku Pracovní klus	10					Pravidelnost, rovnováha, aktivita. Správné projetí rohu.	
4.	RXV	Změnit směr krátkou diagonálou	10					Pravidelnost, rovnováha, aktivita. Rovnost, precizně projatá linie.	
5.	VKA	Pracovní klus	10					Pravidelnost, rovnováha, aktivita. Správné projetí rohu.	
6.	AC	Vlnovka o 4 obloucích	10			2		Pravidelnost, rovnováha, aktivita, ohnutí. Plynulost změn v ohnutí a směru. Symetrické provedení vlnovky.	
7.	mezi C a M MRB	Pracovní cval vpravo Pracovní cval	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita cvalu. Rovnost	
8.	B BPFKA	Kruh vpravo, průměr 15 m Pracovní cval	10			2		Kvalita cvalu, rovnováha, samonesení. Ohnutí. Velikost a tvar kruhu.	
9.	KXM	Změnit směr a v X pracovní klus	10					Plynulost a rovnováha přechodu do pracovního klusu. Rovnost.	
10.	MC	Mezi M a C pracovní cval vlevo	10					Plynulost a rovnováha přechodu do pracovního cvalu.	
11.	CHSE	Pracovní cval	10					Kvalita cvalu. Rovnost. Správné projetí rohu.	
12.	E EVKA	Kruh vlevo, průměr 15 m Pracovní cval	10			2		Kvalita cvalu, rovnováha, samonesení. Ohnutí. Velikost a tvar kruhu.	
13.	A AF	Pracovní klus Pracovní klus	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Pravidelnost klusu.	
14.	F FV	Střední krok Střední krok	10					Pravidelnost, pružnost hřbetu, aktivita a délka kroků, volnost v plecích. Rovnost.	
15.	VP	Půlkruh průměr 20 m ve středním kroku	10					Pravidelnost, pružnost hřbetu, aktivita a délka kroků, volnost v plecích. Přesnost linie půlkruhu.	
16.	P PFA	Přechod do pracovního klusu Pracovní klus	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Pravidelnost klusu.	
17.	A X	Ze středu Stát – nehybnost - pozdrav	10					Kvalita klusu, rovnost a rovnováha při zastavení. Přilnutí a poloha zátylku.	
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži									
<b>Celkem</b>			<b>200</b>						

<b>Souhrnná známka</b> Celkový dojem (harmonie mezi koněm a jezdcem; sed a pozice jezdce; správnost a účinnost pomůcek)	10			2	
<b>Celkem bodů</b> (za technické známky)	<b>220</b>				
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: \_\_\_\_\_