

FEI

obdélník 20x60

Drezurní úloha pro všestrannost - FEI 2009 1*A

časový interval od vjezdu do pozdravu cca 4 min.

		cvik	bodů	řídící myšlenky
1	A C	Vjezd pracovním klusem. Obrat vlevo v pracovním klusu	10	Pravidelnost,rytmus,přímost na střední linii Ohnutí a rovnováha v obratu.
2	CS S	Pracovní klus. Kruh vlevo průměr 10 m.	10	Pravidelnost kroků, přesnost, rovnováha a rovnoměrnost ohnutí na kruhu.
3	SP	Změnit směr v pracovním klusu, nabídnout otěž a znovu vzít zpět na jednu koňskou délku přes X	10	Pravidelnost kroků, rytmus, udržení rovnováhy a zachování přilnutí
4	P PFA	Kruh vpravo průměru 10 m. Pracovní klus.	10	Pravidelnost kroků, přesnost, rovnováha a rovnoměrnost ohnutí na kruhu.
5	A	přechod do kroku na 3-5 kroků přes A	10	Zachování přilnutí a aktivita zadních končetin v přechodu.
6	AK KXM	Pracovní klus. Změnit směr ve středním klusu (lehký nebo vysedět)	10	Pravidelnost a rytmus. Prodloužení a zkrácení kroků
7	M MC	Přechod do pracovního klusu. Pracovní klus.	10	Udržení pravidelnosti a rytmu v přechodech a pracovním klusu
8	C	Stát, nehybnost a	10	Zastavení, nehybnost (2-3 sekundy), rovnováha a aktivita zadních končetin.
9	C	zpět 4-5 kroků a ihned pokračovat ve středním kroku	10	Rovnováha a pravidelnost kroků. Zachování přilnutí.
10	CH HB BP	Střední krok. Změnit směr v prodlouženém kroku. Střední krok.	10	Prodloužení kroků, pravidelnost a rámec v prodlouženém kroku při zachování přilnutí.
11		Střední krok mezi C-H a B-P.	10	Pravidelnost, rytmus, rámec a přijetí přilnutí.
12	P A	Pracovní klus. Pracovní cval vpravo	10	Rovnováha a přijetí pomůcek v přechodech do klusu a do cvalu.
13	V VES	Kruh vpravo průměr 20 m ve středním cvalu Pracovní cval.	10	Rovnováha, stejnoměrnost ohnutí, prodloužení kroků a rámce.
14	H EK	Půlkruh vpravo průměru 12 m s návratem na stěnu v E Pracovní cval vpravo (kontracval).	10	Přesnost, rovnováha a stejnoměrnost ohnutí, pravidelnost kontracvalu.
15	K A	Pracovní klus Pracovní cval vlevo	10	Rovnováha a přijetí pomůcek v přechodech do klusu a do cvalu.
16	AFP P PBR	Pracovní cval Kruh vlevo o průměru 20 m ve středním cvalu. Pracovní cval.	10	Rovnováha, stejnoměrnost ohnutí, prodloužení cvalových kroků a rámce.
17	M BF	Půlkruh vlevo průměr 12 m s návratem na stěnu v B Pracovní cval vlevo (kontracval).	10	Přesnost, rovnováha a stejnoměrnost ohnutí, pravidelnost kontracvalu.
18	F A	Pracovní klus. Ze středu v pracovním klusu.	10	Přechod do klusu. Pravidelnost a rytmus.Přímost na střední linii
19	L	Stát. Nehybnost. Pozdrav.	10	Zastavení a nehybnost během pozdravu.

Opustit obdélník ve volném kroku na dlouhé otěži v A.

Souhrnné známky			
20	Chody	10	Uvolněnost a pravidelnost.
21	Kmih	10	Chuť dopředu, pružnost došlapů, poddajnost hřbetu, angažovanost zádi.
22	Prostupnost	10	Pozornost a důvěra; soulad, lehkost a živost pohybů; přijetí přilnutí.
23	Jezdec	10	Držení těla a sed jezdce, přesnost a účinnost pomůcek.

Penalizace za omyly:

První omyl 2 body
Druhý omyl 4 body
Třetí omyl vyloučení

Celkový počet bodů: 230

Poznámka:

1. Pracovní, střední a prodloužený klus musí být "vysezen", není-li v úloze uveden termín "lehký"
2. V úloze 1* nejsou ostruhy povinné. V úlohách 2*/4* jsou ostruhy povinné.
3. V 1* úloze není uzda povolena. V úlohách 2*/4* je povolena jak uzda, tak i uzdečka.