

Предварительный Приз В. Дети.



Соревнование: _____ Дата: _____ Судья: _____ Позиция: _____
 No всадника: _____ Всадник: _____ Страна: _____ Лошадь: _____
 Время 3 мин 50 сек (только для информации) Минимальный возраст лошади: 6 лет

| | | Упражнение | Оценки | Оценка | Поправка | Корректирующий коэффициент | Итого оценка | Оценивается | Замечания |
|----|----------------------------|---|--------|--------|----------|----------------------------|--------------|---|-----------|
| | | | | | | | | | |
| 1 | A X | Въезд на рабочей рыси Остановка, неподвижность, приветствие. | 10 | | | | | Качество рыси и перехода. Точность движения по центральной линии и остановка. Подготовка к остановке. Неподвижность, прямолинейность. контакт и | |
| 2 | X XC | Продолжение движения собранной рысью Рабочая рысь | | | | | | Готовность начать движение, качество рыси. Прямолинейность. Контакт и положение затылка. | |
| 3 | C HS SI IR RBP | Ездой налево Рабочая рысь Полувольт налево (диаметр 10 м) Полувольт направо (диаметр 10 м) Рабочая рысь | 10 | | | 2 | | Равномерность, равновесие, энергичность, сгибание. Плавность перемены сгибания и направления. Симметричность траектории полувольтов. | |
| 4 | PL LV VKAF | Полувольт направо (диаметр 10м) Полувольт налево (диаметр 10м) Рабочая рысь | 10 | | | 2 | | Равномерность, равновесие, энергичность, сгибание. Плавность перемены сгибания и направления. Симметричность траектории полувольтов. | |
| 5 | FH H | Удлинение шагов Рабочая рысь | 10 | | | | | Равномерность, равновесие, подведение зада, захват пространства. Удлинение рамки. Прямолинейность. | |
| 6 | HC | Переходы на F и H Рабочая рысь | 10 | | | | | Плавность и равновесие на переходах. | |
| 7 | C CMSE | Средний шаг Средний шаг | 10 | | | | | Равномерность, эластичность шага, активность, умеренный захват пространства, небольшое удлинение рамки. Точность перехода, правильность контакта. | |
| 8 | E EVK | Продолжение движения рабочей рысью Рабочая рысь | 10 | | | | | Прямолинейность. Плавность и баланс перехода. Качество рыси. | |
| 9 | K | Продолжение движения рабочим галопом | 10 | | | | | Плавность и баланс перехода. Качество галопа. | |
| 10 | FP PV VK | Собранный галоп Полукруг (диаметр 20 м) Между P & V отдать и снова подобрать повод на три темпа галопа Собранный галоп | 10 | | | 2 | | Качество галопа. Четкое прерывание контакта, заметное провисание повода. Сохранение баланса, способности лошади нести себя. Сгибание. Размер и форма круга. Переход к сбору. | |
| 11 | KD | Полувольт (диаметр 10 м), возвращение к E | 10 | | | | | Качество галопа, баланс, способность лошади нести себя. Сгибание. Размер и форма полувольта | |
| 12 | ENC | Контргалоп | 10 | | | 2 | | Качество контргалопа. Сохранение баланса, способности лошади нести себя. Прямолинейность. | |
| 13 | CM | Средний шаг | 10 | | | | | Равномерность, эластичность спины, активность, захват пространства, свободное движение плечей. Прямолинейность. Переход в средний шаг | |

Предварительный Приз В. Дети.



№ всадника: _____ Всадник: _____ Страна: _____ Лошадь: _____

| | | Упражнение | Оценки | Оценка | Поправка | Коэффициент | Итоговая оценка | Оценивается | Замечания |
|---|----------------------------|---|------------|--------|----------|-------------|-----------------|--|-----------|
| 14 | M MR | Продолжение движения собранным галопом Собранный галоп | 10 | | | | | Плавность и баланс перехода. Качество галопа. | |
| 15 | RBF F | Удлинение темпов галопа Собранный галоп | 10 | | | | | Качество галопа, удлинение темпов и рамки. Баланс, тенденция движения в горку, прямолинейность. | |
| 16 | FAK | Переходы на R и F Собранный галоп | 10 | | | | | Плавность, баланс, прямолинейность обоих переходов. Качество галопа | |
| 17 | KLB | Собранный галоп | 10 | | | | | Качество галопа, баланс, способность лошади нести себя. Прямолинейность. Точность траектории | |
| 18 | BRMC | Контргалоп | 10 | | | 2 | | Качество контргалопа. Сохранение баланса, способности лошади нести себя. Прямолинейность. | |
| 19 | C | Переход в средний шаг | | | | | | Переход в средний шаг. Эластичность спины, готовность принять вес всадника, правильность контакта. | |
| 20 | CHRB | Средний шаг | 10 | | | | | Равномерность, эластичность шага, активность, умеренный захват пространства, небольшое удлинение рамки. Точность перехода, правильность контакта. | |
| 21 | B PVP VP PF FA | Продолжение движения рабочей рысью Рабочая рысь (строевая рысь) Круг (диаметр 20 м) Дать лошади потянуться за длинным поводом Рысь сидя в седле и подобрать повод Рабочая рысь | 10 | | | 2 | | Сохранение ритма и баланса. Постепенное вытягивание вперед и вниз шеи. Подбор повода без сопротивления. Размер и форма круга | |
| 22 | A X | По средней линии Остановка-неподвижность-приветствие | 10 | | | | | Правильность рыси и перехода. Точность движения по центральной линии и остановки. Подготовка к остановке. Неподвижность, прямолинейность. Сохранение контакта и положение затылка. | |
| | | Выход из манежа шагом на свободном поводу через A | | | | | | | |
| Всего | | | 280 | | | | | | |
| Всего баллов (на листе оценок за технику исполнения) | | | 280 | | | | | | |
| Оценка за технику в % | | | | | | | | | |

Организаторы:
(точный адрес)

Подпись судьи:

Предварительный Приз В. Дети.

№ всадника: _____ Всадник: _____ Страна: _____ Лошадь: _____



Оценочный лист качества исполнения - включая указания

| Определение индивидуальных задач | Комментарий | Оценка |
|---|-------------|--------|
| Положение и посадка всадника. Посадка: хорошо сбалансированная, эластичная, по центру седла, амортизирующая движения лошади. Привальное положение туловища, рук, локтей, кистей, ног, пяток. | | |
| Эффективность применения средств управления. Воздействие средств управления на представление лошади в соответствии со "Шкалой подготовки". Влияние средств управления на правильное исполнение элементов/аллюров. Правильное использование средств управления. Независимость посадки всадника. | | |
| Точность Подготовка к элементам. Точность исполнения фигур. Выполнение элементов у предписанных букв. Поддержание правильного темпа. | | |
| Общее впечатление Гармоничность выступления. Правильность аллюров. Способность выгодно представить лошадь. | | |
| Общая оценка (максимум 40) | | |
| Разделить на 4 = Итоговый результат за качество исполнения | | |
| Оценка за качество исполнения в % | | |
| Оценка за технику исполнения в % | | |
| Оценка за качество исполнения в % | | |
| ОБЩИЙ результат в % (Оценка за технику исполнения плюс оценка за качество исполнения, деленные на два) | | |
| Вычитаются/штрафные баллы 1 ошибка в схеме: 0,5 процента 2 ошибка в схеме: 1 процент 3 ошибка в схеме: исключение Прочие ошибки - Технические ошибки: 0.5% (процентных пункта) вычитаются за каждую ошибку | | |
| ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ В % | | |