

## ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРИЗ ТЕСТ А - ДЕТИ

Соревнование: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_ Судья: \_\_\_\_\_ Позиция: \_\_\_\_\_

№ всадника: \_\_\_\_\_ Всадник: \_\_\_\_\_ НФ: \_\_\_\_\_ Лошадь: \_\_\_\_\_

Время 3'30" (только для информации)

Минимальный возраст лошади: 6 лет

			Оценки	Оценка	Поправки	Кoeffициент	Итоговая оценка	Оценивается	Комментарии
1	A X	Въезд на рабочей рыси Остановка - неподвижность - приветствие.	10					Качество рыси, остановка и переходы. Точность. Подготовка к остановке. Неподвижность, прямолинейность. Контакт и положение затылка.	
2	X XC	Продолжение движения рабочей рысью Рабочая рысь	10					Незамедлительность продолжения движения, качество рыси. Прямолинейность. Контакт и положение затылка.	
3	C CMR	Ездой направо Рабочая рысь	10					Равномерность, равновесие, энергия. Правильное прохождение угла.	
4	RXV	Перемена направления по короткой диагонали	10					Равномерность, равновесие, энергия. Прямолинейность. Точное движение по линии.	
5	VKA	Рабочая рысь	10					Равномерность, равновесие, энергия. Правильное прохождение угла.	
6	AC	Серпантин в 4 петли	10			2		Равномерность, равновесие, энергия, сгибание. Плавность при перемене сгибания и направления. Симметричность петель серпантина	
7	Между С и М MRB	Подъем в рабочий галоп Рабочий галоп	10					Плавность и равновесие на переходе. Качество галопа. Прямолинейность.	
8	B BPFKA	Круг (15 м) Рабочий галоп	10			2		Качество галопа, равновесие, способность "нести себя". Сгибание. Размер и форма круга	
9	KXM	По диагонали, у X переход в рабочую рысь	10					Плавность и равновесие на переходе в рабочую рысь. Прямолинейность.	
10	MC	Между М и С рабочий галоп	10					Плавность и равновесие на переходе в рабочий галоп	
11	CHSE	Рабочий галоп	10					Качество галопа. Прямолинейность. Правильное прохождение угла.	
12	E EVKA	Круг (15 м) Рабочий галоп	10			2		Качество галопа, равновесие, способность "нести себя". Сгибание. Размер и форма круга.	
13	A AF	Рабочая рысь Рабочая рысь	10					Плавность и равновесие на переходах. Равномерность рыси.	
14	F FV	Средний шаг Средний шаг	10					Равномерность, раскрепощенность спины, активность, расширение шагов, свобода выноса плеча. Прямолинейность.	
15	VP	Полукруг на среднем шагу (20 м)	10					Равномерность, раскрепощенность спины, активность, расширение шагов, свобода выноса плеча. Точность движения по полукругу.	
16	P PFA	Подъем в рабочую рысь Рабочая рысь	10					Плавность и равновесие на переходах. Равномерность рыси.	
17	A X	По средней линии Остановка - неподвижность - приветствие	10					Качество рыси, прямолинейность и равновесие на переходе. Контакт и положение затылка.	
		Выход из манежа шагом на свободном поводу через А							
<b>Всего</b>			<b>200</b>						

### Общие оценки:

	<b>ВСЕГО</b> (за технику исполнения)	<b>200</b>						
<p><b>Вычитается/штрафные баллы:</b> Двумя (2) баллами наказываются остальные ошибки (Ст. 430.6.2)</p>								
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ЗА ТЕХНИКУ ИСПОЛНЕНИЯ В %:</b>								

Организаторы (точный адрес):

Подпись судьи:

## ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРИЗ ТЕСТ А - ДЕТИ

№ всадника: \_\_\_\_\_ Всадник: \_\_\_\_\_ НФ: \_\_\_\_\_ Лошадь: \_\_\_\_\_

### Оценочный лист качества исполнения - включая указания

Оценка качества исполнения	Комментарии	Оценка
<b>Положение и посадка всадника.</b> Посадка: Хорошо сбалансированная, эластичная, по центру седла, амортизирует движения лошади. Правильное положение тела, рук, локтей, кистей, ног, коленей.		
<b>Эффективность применения средств управления.</b> Влияние средств управления на выступление лошади согласно "Шкале полготовки". Влияние средств управления на правильное исполнение элементов/аллюров. Грамотное использование средств управления. Независимость посадки всадника.		
<b>Точность.</b> Подготовка к элементам. Точность исполнения фигур. Выполнение элементов у предписанных букв. Поддержание соответствующего темпа.		
<b>Общее впечатление.</b> Гармоничность выступления. Правильность аллюров. Способность выгодно представить лошадь.		
Общая оценка (40)		
Разделить на 0,4 = Итоговый результат за качество исполнения		
Оценка за качество исполнения в %		

Оценка за технику исполнения в %		
Оценка за качество исполнения в %		
ОБЩИЙ результат в % (Техника исполнения + качество исполнения) / 2		
<b>Вычитается/штрафные баллы</b> 1 ошибка в схеме: 0,5 процента 2 ошибка в схеме: 1 процент 3 ошибка в схеме: исключение		
<b>ОБЩИЙ ИТОГ</b>		
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ В %</b>		