



Чемпионат бариста: Оценочный лист сенсорного судьи

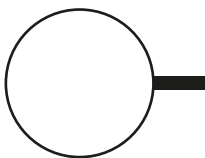
Город:

Участник:

Сенсорный судья:

Часть 1 - оценка эспрессо

Комментарии:



Оценка вкуса эспрессо:

Цвет крема (ореховый, темно-коричневый, красноватый блестящий)
 Стабильность и плотность крема



Баланс вкуса (гармоничный баланс горького/кислого/сладкого)
 Тактильный баланс (плотное тело/округлость/шелковистость)



Презентация напитка

Использование правильных чашек (60-90 мл, с ручкой)
 Использование аксессуаров при сервировке (ложки, салфетки, вода)

От 0 до 6

/12

От 0 до 6

		x 4 =
		x 4 =

/48

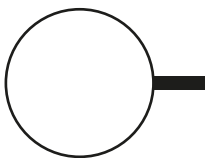
Да Нет

/2

62

Часть 2 - Оценка капучино

Комментарии:



Оценка вкуса капучино

Визуально правильный капучино (классический или латте арт)
 Стабильность и плотность пенки

От 0 до 6

/12

От 0 до 6

Баланс вкуса (приемлемая температура при подаче, гармоничный баланс насыщенного сладкого молока и эспрессо)

		x 4 =
--	--	-------

/24

Презентация напитка

Использование правильных чашек (150-180 мл., с ручкой)
 Использование аксессуаров при сервировке (ложки, салфетки, вода)

Да Нет

/2

38

Часть 3 - Оценка авторского напитка

Комментарии:

		Синергия	

Оценка авторского напитка

Хорошее описание, презентация и приготовление напитка
 Привлекательный вид и функциональность
 Креативность и синергия с кофе

От 0 до 6

/18

От 0 до 6

Баланс вкуса (соответствие описанию, выраженный вкус эспрессо)

		x 4 =
--	--	-------

/24

42

Часть 4 - Оценка работы бариста

Комментарии:

Оценка навыков сервировки

Презентация: Профессионализм
 Внимание к деталям / наличие всех аксессуаров
 Соответствующий внешний вид

От 0 до 6

/12

Да Нет

/1

13

Часть 5 - Общее впечатление судей

Общее впечатление судей

Общее впечатление
 (Общая оценка работы бариста, с корреляцией на оценку вкуса и презентацию)

От 0 до 6

		x4
--	--	----

/24

24

Сенсорная оценка

(Сумма всех оценок листа)

Из 179 возможных

Шкала оценки:

Да = 1 Нет = 0

Неприемлемо = 0 Приемлемо = 1 Средне = 2 Хорошо = 3 Очень хорошо = 4 Отлично = 5 Превосходно = 6