

Конак Верна
Дип. инж. инг.
Н. Н. Султанбеков



Математическое кафе

подготовила и провела: учитель математики

Амирова Роза Зубайруевна

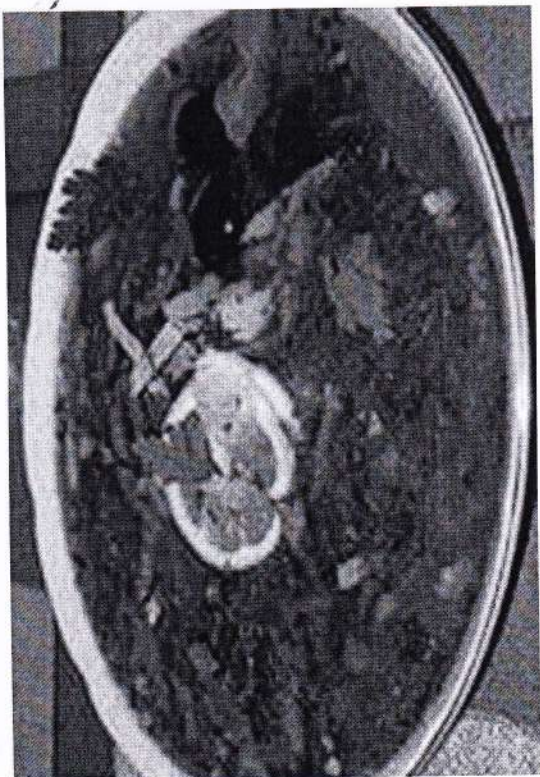
- 1) Отгадывай ребус
- 2) Где должны стоять скобки?

$$21 : 8 - 5 \times 2 + 6 : 3 = 16$$

- 3) Реши анаграмму:

- а) РИПЕТРЕМ
- б) БОДРЬ
- в) СНИСКОУ

ଶୁଣେ
କାହିଁ
ବୀର୍ଜିନ୍
କାହିଁ
କାହିଁ



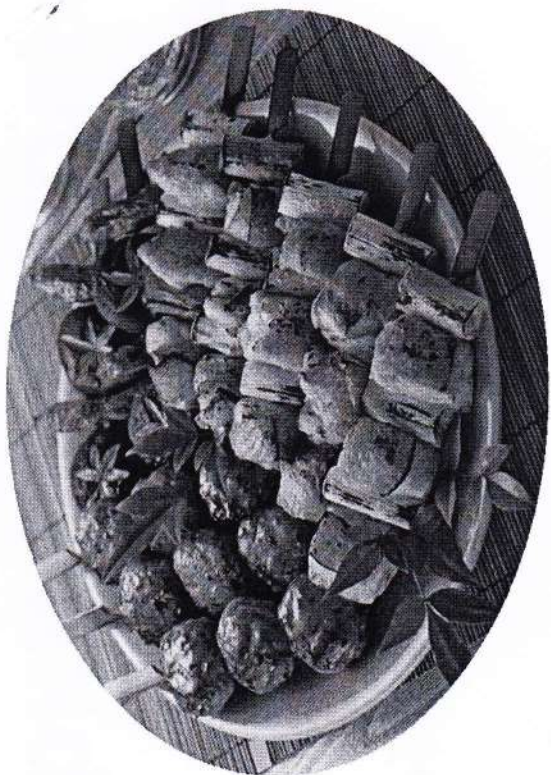
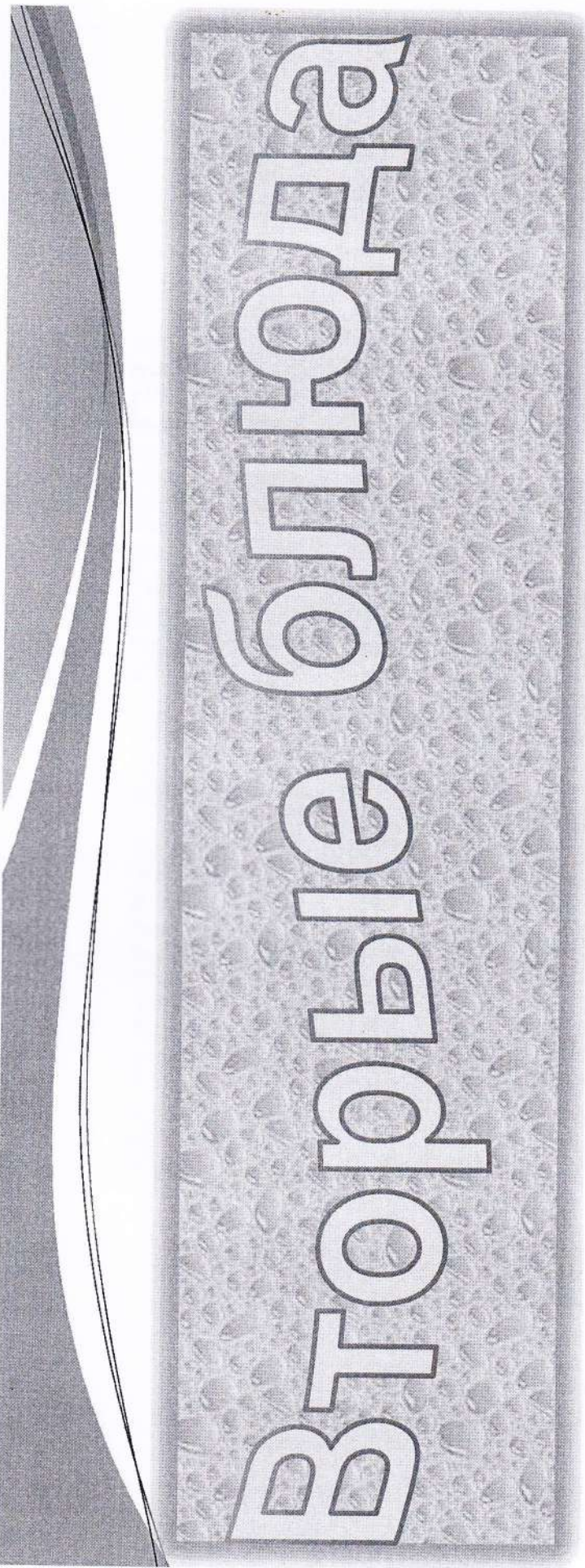
Уха из уравнений:

$$3(4x - 3) - (5x + 11) = 9 - (3x - 1)$$

Суп функцionalный:

Найдите координаты точки
пересечения графиков функций:

$$y = 2x - 4 \quad \text{и} \quad y = -3x - 1$$



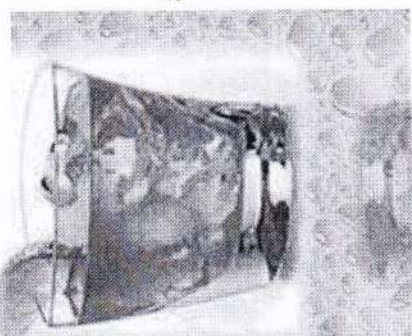
Жаркое из уголков.

**Проведите прямые АС и ВД,
пересекающие в точке О. Найдите
все образовавшиеся углы, если
 $\angle BOC = 37^\circ$**

Гарнир треугольный.

**Постройте треугольник, проведите его
диагонали и сосчитайте количество
полученных треугольников.**

Чаша



Математический коктейль: (пантомимы)

Один участник для своей команды жестами объясняет понятия по выбранной карточке, а команда в течении 1 минуты старается дать как можно больше правильных ответов.

Спасибо участникам!

Награждение победителей.

