



**Логика мозга –
логика сердца**

Автор: Куренкова О.Е.

I этап

Товар

- продукт труда, произведённый для продажи

**Актуальность
товара**

- важность, подлинность информации в наше время, в данный момент и в данной ситуации.

Услуга

- это продукт труда, предназначенный для удовлетворения в основном духовных и умственных потребностей человека.

Ресурс

- количественная мера возможности выполнения какой-либо деятельности; условия, позволяющие с помощью определённых преобразований получить желаемый результат.

І этап

УУД

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

СИНТЕЗ

ДОКАЗАТЕЛЬСТВА

ЭКСПЕРИМЕНТ

**МАТЕМАТИЧЕСКИЕ
ПОНЯТИЯ**

**ТАБЛИЦА
УМНОЖЕНИЯ**

МНОГОУГОЛЬНИКИ

**ТЕОРЕМА О
СМЕЖНЫХ ПРЯМЫХ**

**РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ НА
СПЛАВЫ**

II этап

Конструктивный – созидательный - творческий



II этап

Уровень достижения обучения

Базовый уровень	Профильный уровень
Воспроизведение	Анализ
Сравнение	Перенос
Перечисление	Конкретизация
Преобразование	Моделирование
и т. д.	



III этап

Корпоративная этика –
это культура поведения
сотрудников компании,
их убеждения, традиции,
высокий уровень
взаимоотношений.

IV этап

**С3. Решите систему
неравенств:**

$$\begin{cases} \log_{(8x^2)}(-4x^3) \geq 1 \\ 3^{1+3x^2} + 3^{1-x^2} \leq 10 \cdot 3^{x^2} \end{cases}$$

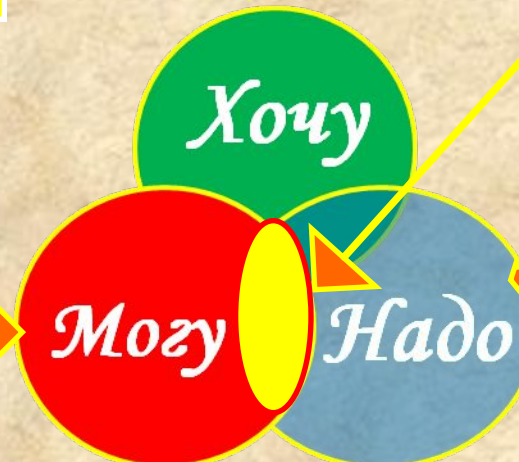
Услуга		Услуга		Услуга	
I уровень	Цена	II уровень	Цена	III уровень	Цена
Десятичная система счисления.		Свойства степени с целым показателем		Степень с рациональным показателем.	
Делимость натуральных чисел.		Одночлен. Операции с одночленами.		Логарифм.	
Арифметические действия над натуральными числами		Многочлен.		Решение показательных неравенств.	
Целые числа		Сложение, вычитание, умножение многочленов.		Решение логарифмических Неравенств.	
Арифметические действия с целыми числами		Рациональные выражения и их преобразования.		Решение систем показательных неравенств.	
Сравнение рациональных чисел		Неравенство с одной переменной.		Решение систем логарифмических неравенств.	
Степень с натуральным показателем		Решение неравенства		Решение систем показательных и логарифмических неравенств.	

У этап Формула выбора профессии

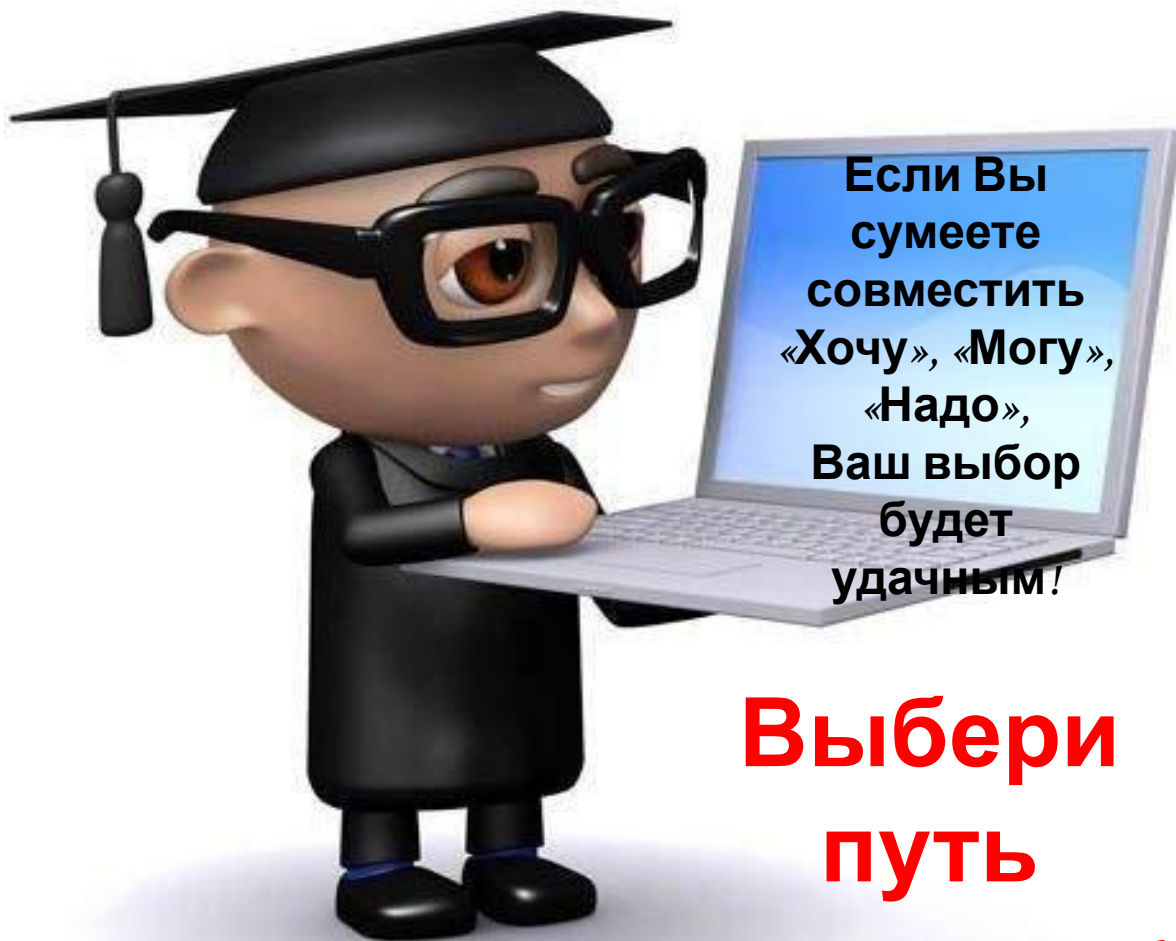
Интересы,
склонности, мотивы,
жизненные ценности.

Зона оптимального
выбора

Возможности,
способности,
состояние здоровья.



Мир профессий,
потребности
общества.



Если Вы
сумеете
совместить
«Хочу», «Могу»,
«Надо»,
Ваш выбор
будет
удачным!

**Выбери
путь
к успеху!**