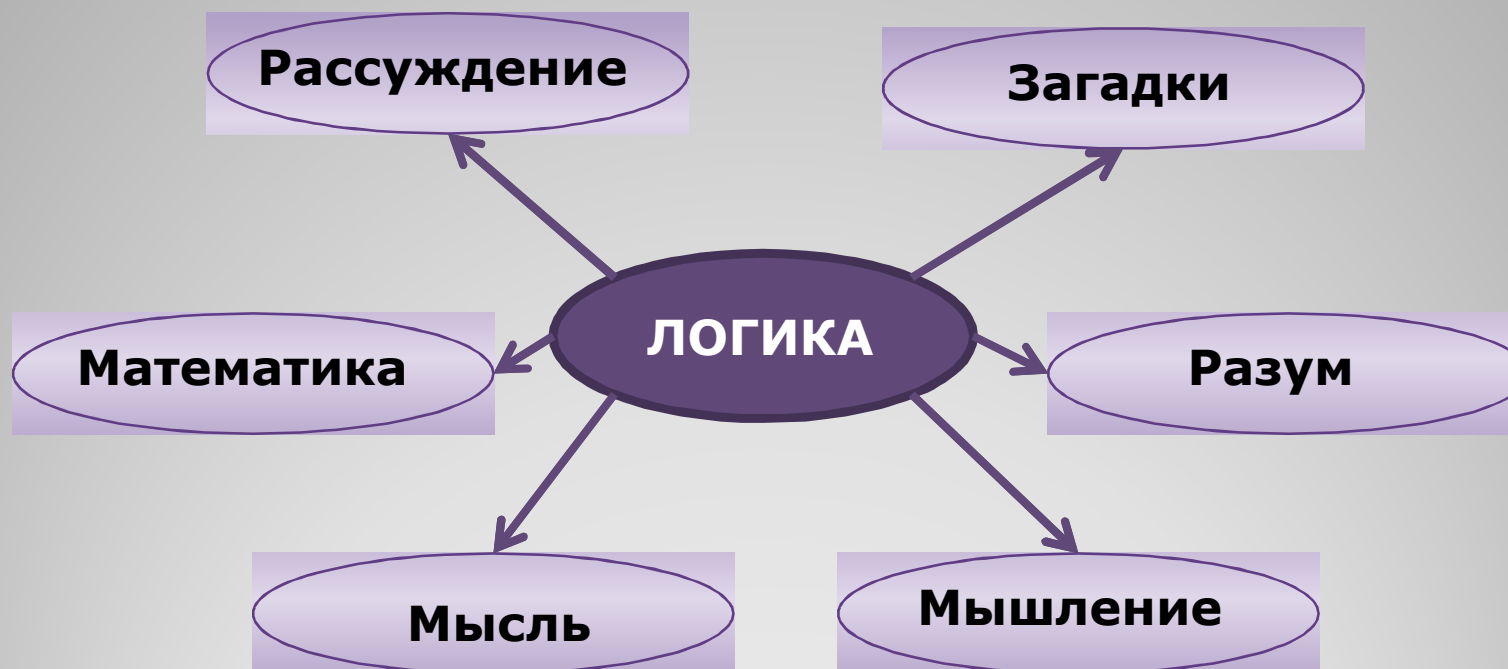


Знакомство с математической логикой

Авторы проекта:

Софонова Екатерина,
Питеримова Дарья,
Сучилина Элиза

Что у вас ассоциируется со словом «ЛОГИКА»?



Основопологающий вопрос

Как научиться не ошибаться?

Как вы думаете, почему люди
ошибаются?

- ✓ Незнание информации, нехватка данных
- ✓ непонимание вопроса
- ✓ Недостаточная сосредоточенность
- ✓ Узкое понимание вопроса

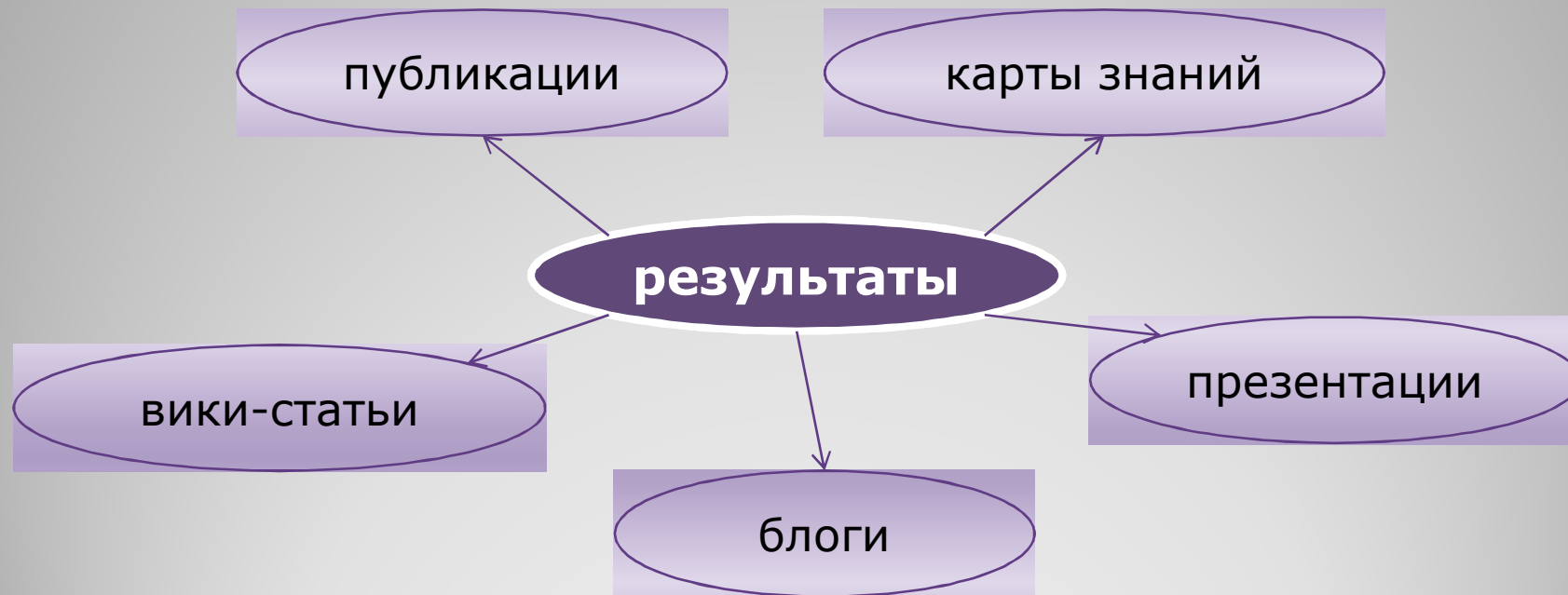
Что нам интересно?

- Как проходило становление математической логики?
- Как логические элементы используются в архитектуре ЭВМ?
- Как знания математической логики помогают при решении практических задач?
- Как можно выполнить моделирование логических элементов?

Исследовательские группы

Группа	Проблемный вопрос
Историки	Как проходило становление логики?
Математики	Как решить логическую задачу?
Информатики	Как логические элементы используются в архитектуре ЭВМ?
Криминалисты	Как математическая логика помогает в решении практических задач?

Представление результата исследования



План работы

- 1 неделя - знакомство с проектом, деление на группы, составление плана работы в группе, поиск информации.
- 2 неделя - создание Google-группы для организации взаимодействия, проведение опросов и исследований.
- 3 неделя - оформление результатов работы, самооценка и оценка выполненной работы, итоговая конференция.