

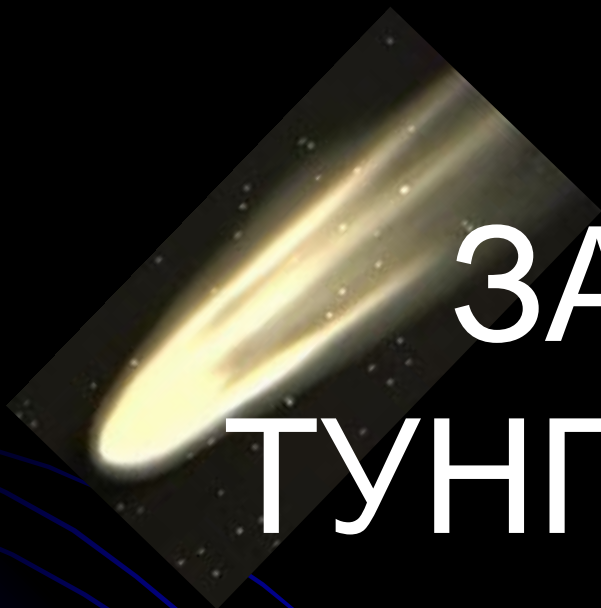
НИКОЛА ТЕСЛА

И

ЗАГАДКА

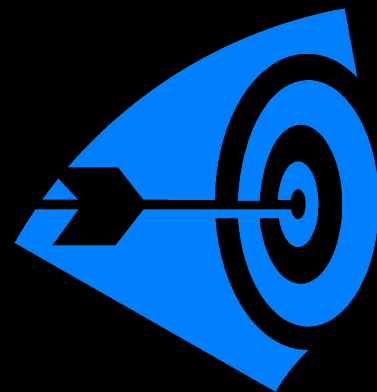
ТУНГУССКОГО

МЕТЕОРИТА



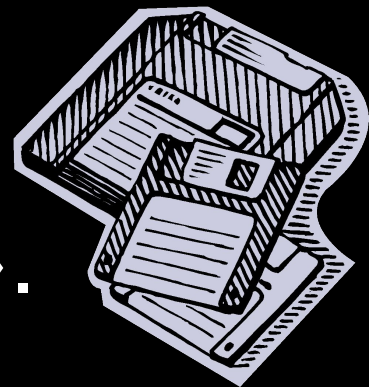
Цель

- Изучить феномен
«Тунгусский взрыв»



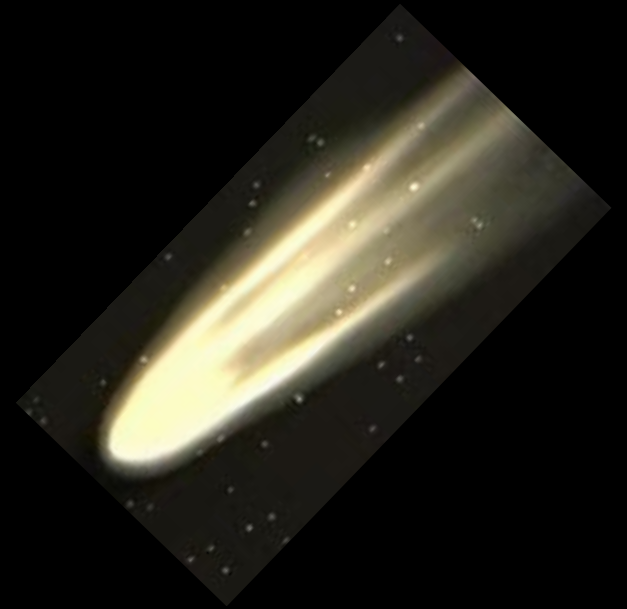
Задачи

- Изучение практической деятельности Николая Тесла
- Информационное исследование феномена «Тунгусский взрыв»
- Изучить последствия взрыва и различные гипотезы, объясняющие его происхождение
- Высказать своё мнение о феномене «Тунгусский взрыв».



Гипотезы

- Метеорит
- Ядро кометы
- Шаровая молния
- Ядерный взрыв
- Крушение инопланетного корабля



НИКОЛА ТЕСЛА

- Величайший изобретательский гений
- Повелитель молний
- Ясновидящий
- Гражданин мира



ТУНГУССКИЙ «МЕТЕОРИТ»

- Отсутствие кратера
- «Со свистом и шипением, огромное, светящееся, ярче солнца тело с ослепительной вспышкой... »
- Колоссальная энергия взрыва – до 40 мегатонн
- Громовой удар, слышали за 1000 километров

ТУНГУССКИЙ «МЕТЕОРИТ»

- Ожоги почвы, деревьев на месте взрыва, людей на расстоянии до сотен километров
- Сейсмическая волна обошла земной шар два раза
- Вывал леса на площади 2000 кв. км и стоящие деревья в эпицентре
- Разрушения за сотни километров

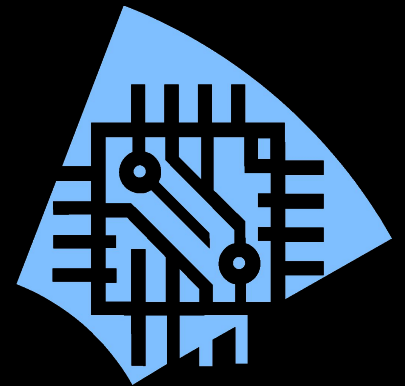
Метод работы

- Анализ информационных источников о «Тунгусской катастрофе»

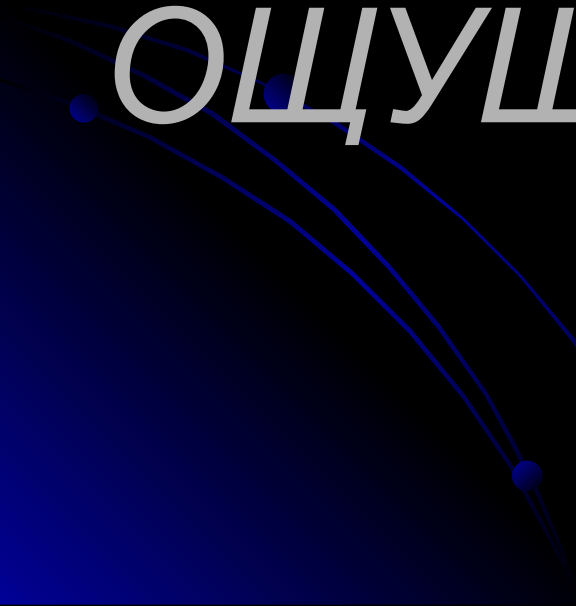


Результаты работы

Гипотеза причастности
Николы Тесла к
Тунгусскому феномену
доказана



*САМОЕ ПРЕКРАСНОЕ,
ЧТО МЫ МОЖЕМ
ИСПЫТАТЬ, - ЭТО
ОЩУЩЕНИЕ ТАЙНЫ...
А. ЭЙНШТЕЙН*



БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ!

