

РАЙОННАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ШКОЛЬНИКОВ  
В МАГДАГАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

Секция: точные науки.

**Влияет ли геометрия  
города на его образ?**

Гордиенко О.С.

Σ  
Морозова А.С.

11 «а» класс

Руководитель:

Гаврикова Ольга Евгеньевна

Учитель математики

ОУ Магдагачинская МСОШ №3

# **Тема : «Влияет ли геометрия города на его образ?»**

- **Объект исследования: объектом исследования является расположения и схемы городов.**
- **Предмет исследования: разнообразие городов.**
- **Цель исследования: узнать влияет ли геометрия города на образ и жизнь в нем.**
- **Задачи :** 1)прочитать литературу по данной теме.  
                  2)изучить схемы городов  
                  3)воспользоваться литературным мнением известных писателей и современными разработками «Фэн-Шуя»

- Гипотеза исследования: предположим, что геометрия города влияет на его образ, жизнь, события, обстановку. Докажем, что города построенные без углов, имеют более благоприятную жизнедеятельность.
- Анализ исследования: для выполнения конкретных задач на разных этапах использовались различные методы исследования: 1) просмотр и чтение специальной литературы;  
поиск  
2) обращение к компьютеру, нужных сайтов;  
3) поиск информации у педагогов литературы;  
4) обобщение.

# **План работы.**

- **Изучение литературы .**
- **Постановки проблемы.**
- **Определение объекта и предмета исследования.**
- **Определение цели и задач.**
- **Формирование гипотезы.**
- **Выбор методик исследования.**
- **Определение этапов исследования.**
- **Проведение исследования.**
- **Систематизация и апробация результатов исследования.**
- **Анализ результатов и обобщение выводов исследования.**
- **Оформление исследовательской работы.**
- **Подготовка презентации.**
- **Презентация исследовательской работы.**
- **Обсуждение итогов работы.**

# Манхэттен.



В этом городе кроме острых углов и квадратов больше ничего нет. Люди отсюда вообще не идут на контакт, каждый сам в себе. Так что стиль архитектуры очень влияет на психику каждого человека.

*Музей современного искусства Соломона Гугинхейна.*

---

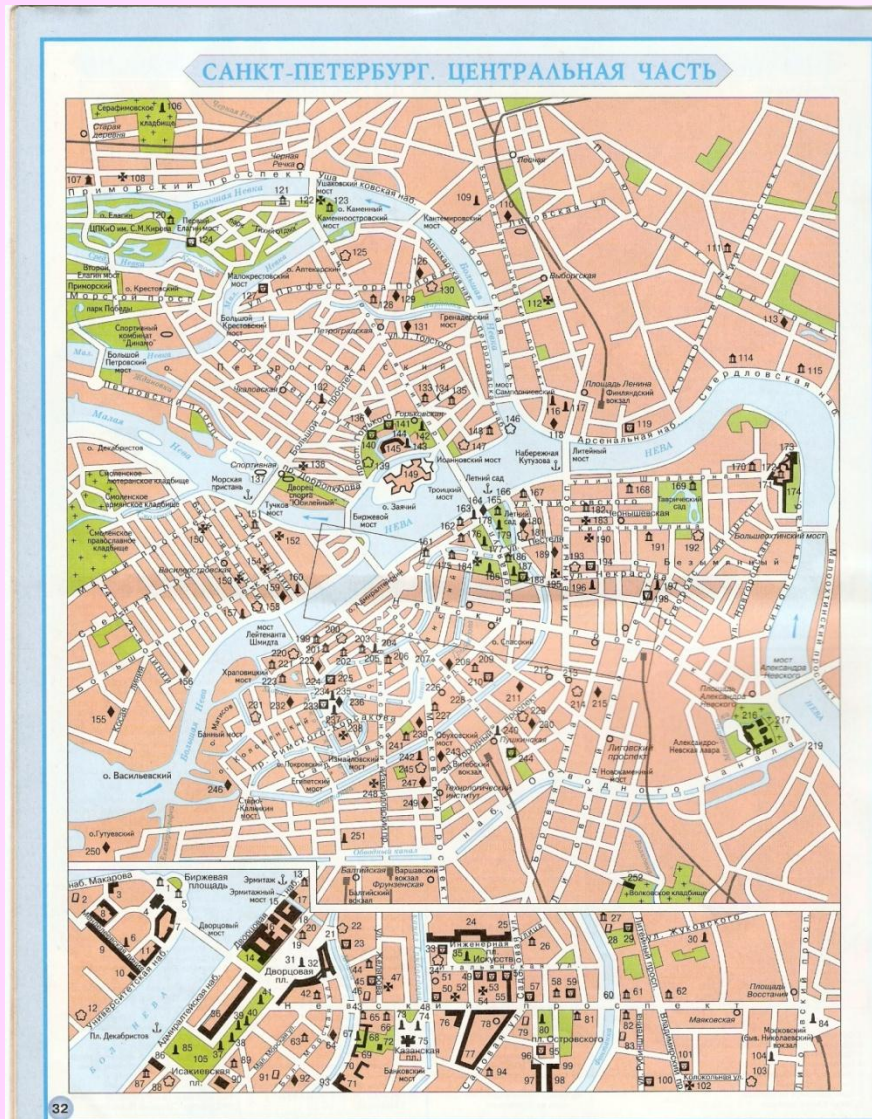


# Чикаго

---



# Прямоолинейный Петербург.



Геометрия Санкт-Петербурга - это прямоугольник, проспекты, пересекающиеся под прямыми углами, все это создает атмосферу искусственности, наигранности, дисгармонии.



**Мрачный Петербург.**

О, город крови и мучений,

Преступных и великих дел!

Незабываемых видений

Твой зодчий дал тебе удел.

Б.Л.Пастернак.



Ни кремлей, ни чудес, ни святынь,  
Ни миражей, ни слез, ни улыбки...  
Только камни из мерзлых пустынь  
Да сознанье проклятой ошибки...

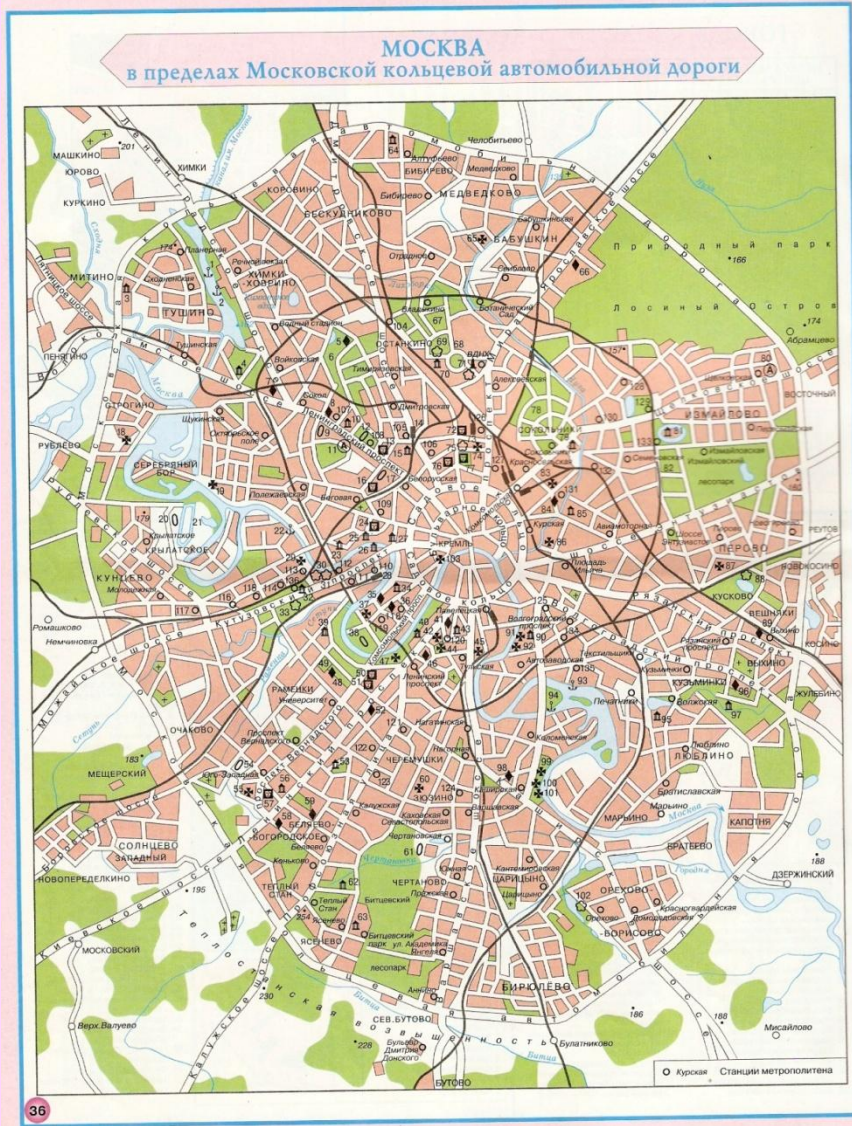
В.Г. Белинский.



О, город страшный и любимый!  
Мне душу пьют твой мрак и тишина.

А.И.Герцен.

# Москва, строение по окружности.



**Геометрия Москвы  
это круги, овалы и  
все то, что не  
связано с углами,  
что связано с  
гармонией,  
совершенством,  
очарованием.**



**Солнечная Москва.**

Город чудный, город древний  
Ты вместил в свои концы  
И посады, и деревни,  
И палаты, и дворцы.  
Опоясан лентой пашен,  
Весь пестреешь ты в садах!  
Сколько храмов, сколько башен  
На семи твоих холмах!..  
Град срединный, град сердечный  
Коренной России град!

О.Э.Мандельштам



Я хотел бы жить  
и умереть в Париже,  
Если б не было такой земли –  
Москва...

В.В. Маяковский

# Город Александр-Сахалинский.



# ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ НА САХАДПИНЕ



stockphoto.ru

# ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ НА САХАДПИНЕ



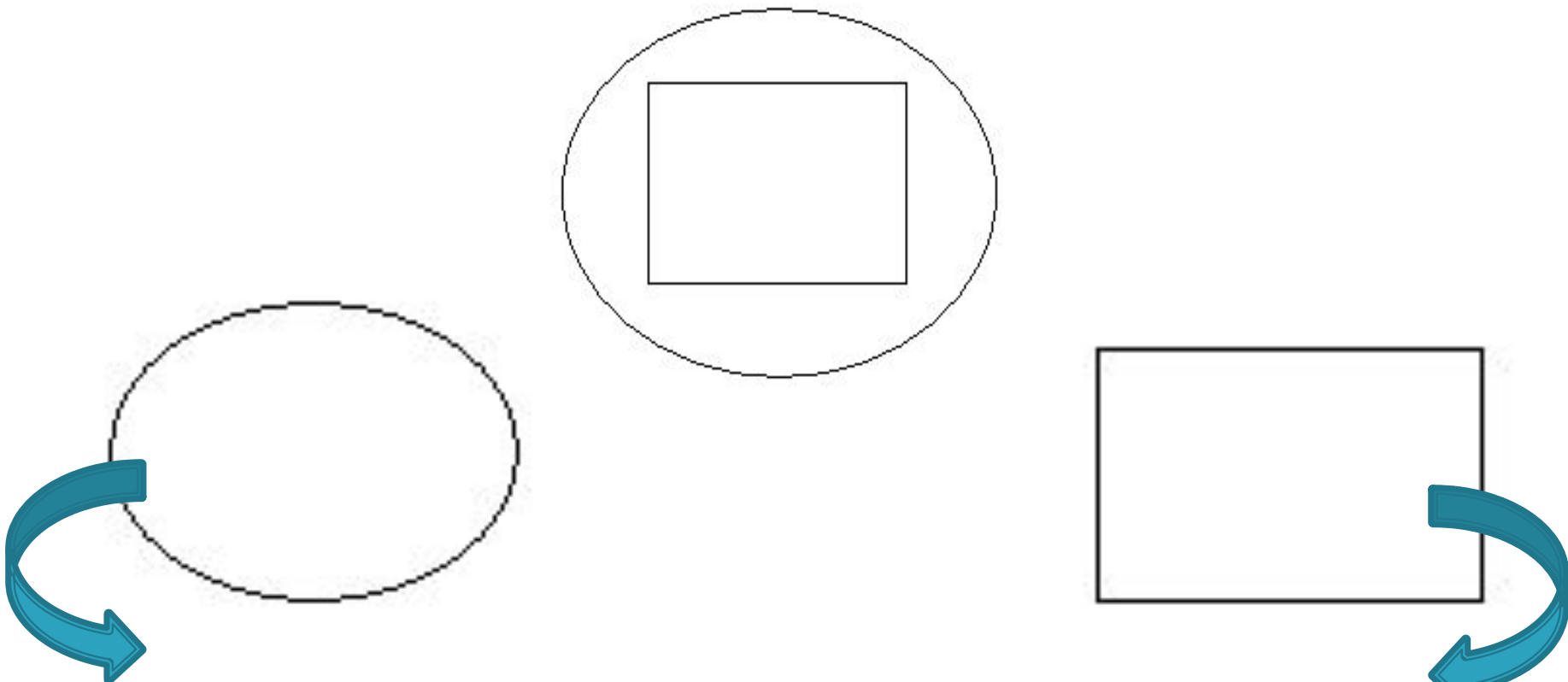
STOCKPHOTOS.RUAN.RU

# Великий Новгород



В настоящее время в этом городке царит спокойствие, гармония и благополучие.

# Квадратура круга. Описание Нью-Йорка.



**Природное. Хаотичное.**  
Бродвей – «блеск и мишура.»

**Искусственное. Прямое и логичное.**  
Вест-Сайд – «бедность и неказистость».



## Благовещенск.

У города, много проблем: необходимо создавать свободную экономическую зону, увеличивать темпы развития высокотехнологических производств и науки, улучшать демографическую ситуацию.

# нахал, Израиль.

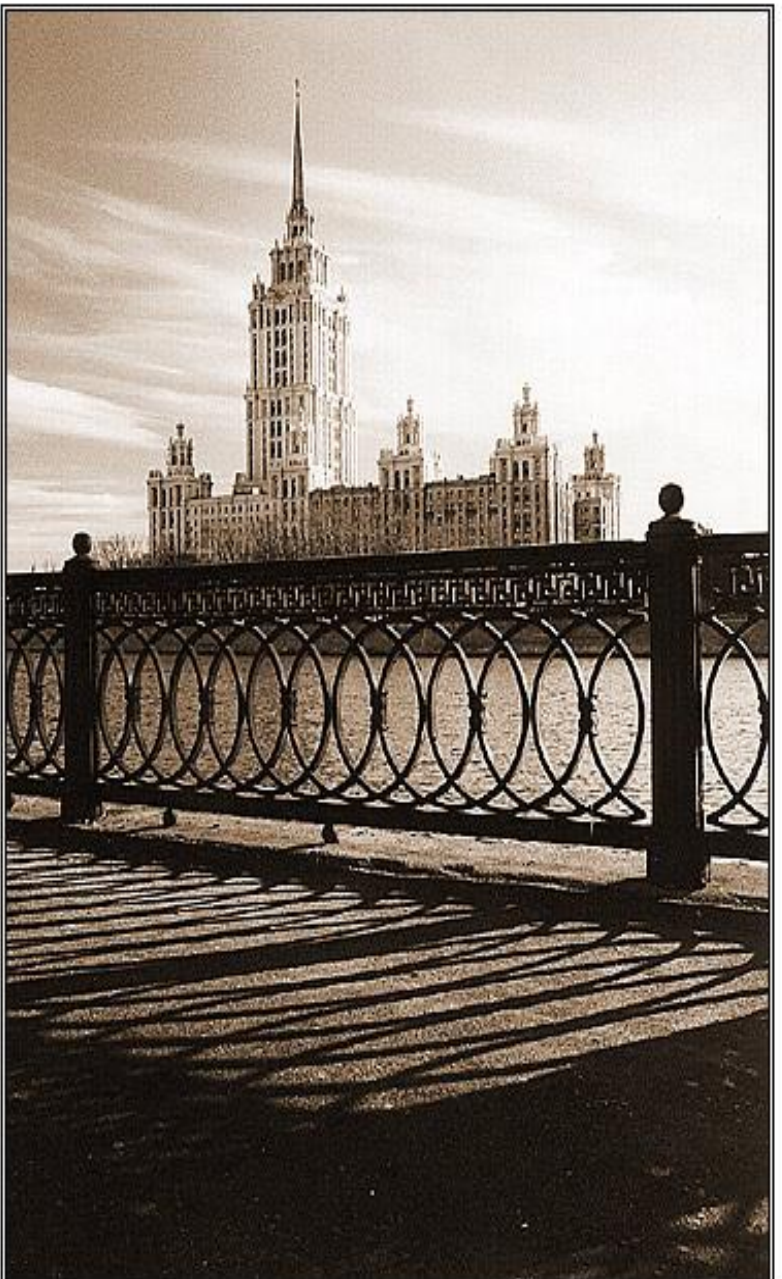


# Сан-Сити (город солнца)



# Аризона, США.





Уроки геометрии  
О, пласти масса угольников красных,  
И витое барокко лекала,  
Геометрии стройная ясность,  
Что со школы меня привлекала!  
Медианы и хорды в тетради,  
И изящные сны Пифагора!  
Я родился и рос в Ленинграде,  
Где учил геометрии город.  
Предъявлял мне Васильевский остров  
Параллели в ближайшей округе.  
Пять углов вспоминаю я острых  
И каналов гранитные дуги.  
Возвращала мне каждая осень  
Полукруглое арок свеченье  
И лимонную улицу Росси,  
Что квадрат образует в сеченье.  
В этом мире, где всё по-другому,  
Где и клином не вышибешь клина,  
Я тоскую, как странник по дому,  
По наивной системе Эвклида.  
Там ответы всегда беспристрастны,  
Доказательства чёткие строги,  
И прямые уходят в пространство,  
Словно рельсы железной дороги.

# Карта района нижней части поселка Магдагачи





2009/04/21 11:43





## Вывод:

В данной исследовательской работе мы хотели узнать, влияет ли геометрия города на его образ. Мы использовали то, что нам было известно, нашли и

изучили много нового: описания городов, произведения разных поэтов и писателей, карты

городов и фотографии. Выполняя эту исследовательскую работу, мы повысили свой интеллектуальный уровень. Несмотря на то, что в работе очень мало математических выкладок, наша работа связана с формированием единой картины мира и тем, что математика является единым языком

познания. Мы выяснили, что прямолинейный Петербург в художественной литературе имеет мрачный образ, а про Москву, построенную по концентрическим окружностям, этого не скажешь. Мы

воспользовались историческими данными некоторых городов и проанаблюдали то, что города с прямыми углами более подвергались нападениям врагов, катастрофическим природным явлениям,

например таким, как землетрясения. Также мы выявили, что не только построение города влияет на его образ, но и архитектура, которая находится в этом

СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ!!

!