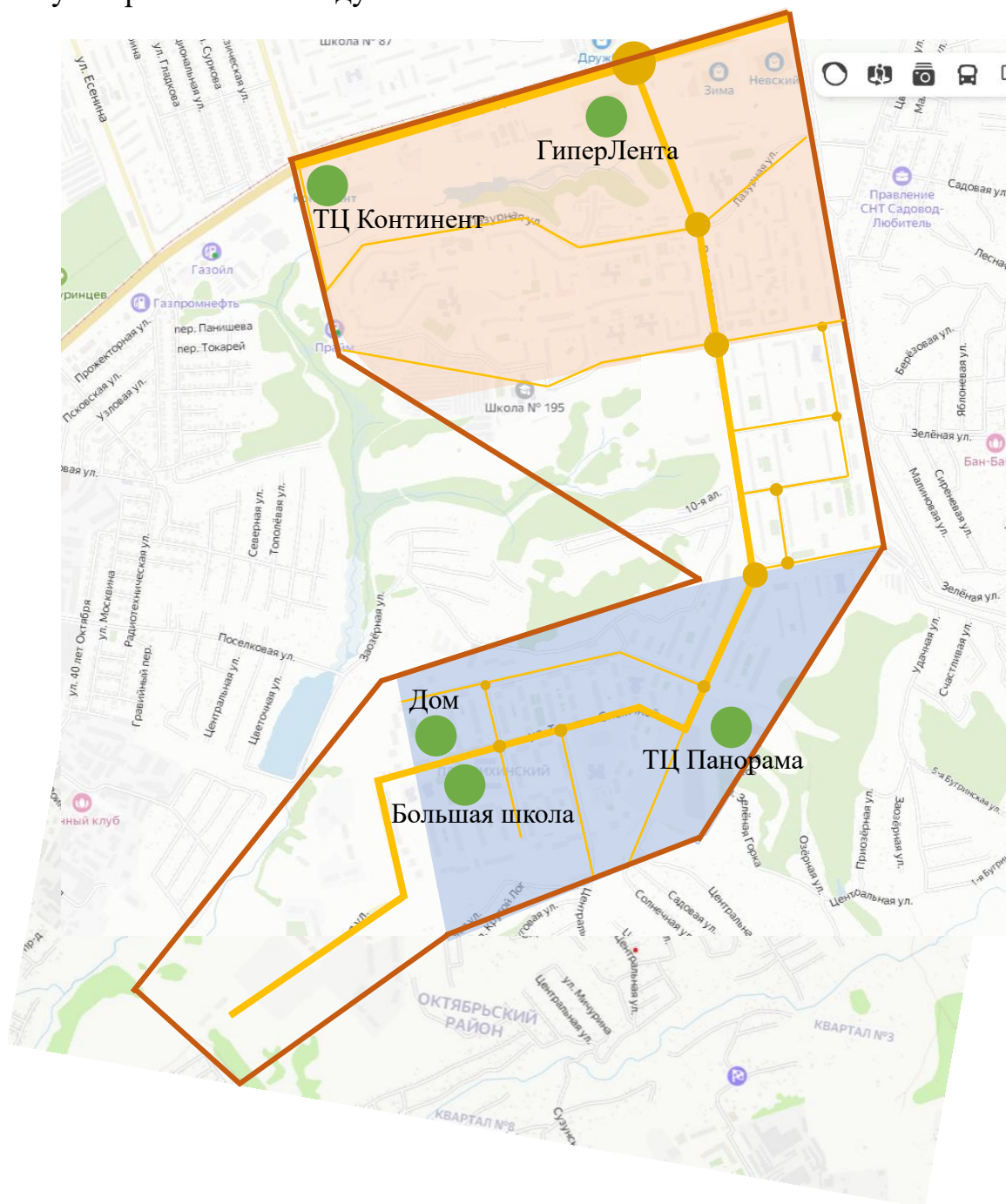


Задание №2 (индивидуальное)

1. Рисунок района по методу Кевина Линча



- **Пути** – дороги. Те, что потолще – центральные, потоньше, соответственно, вспомогательные
- **Граница** – условная граница района, где живу, как я её вижу (на деле чуть шире и извилистее)
- **Узлы** – в данном случае перекрестки дорог



Район – более оживленная часть района (инфраструктура)



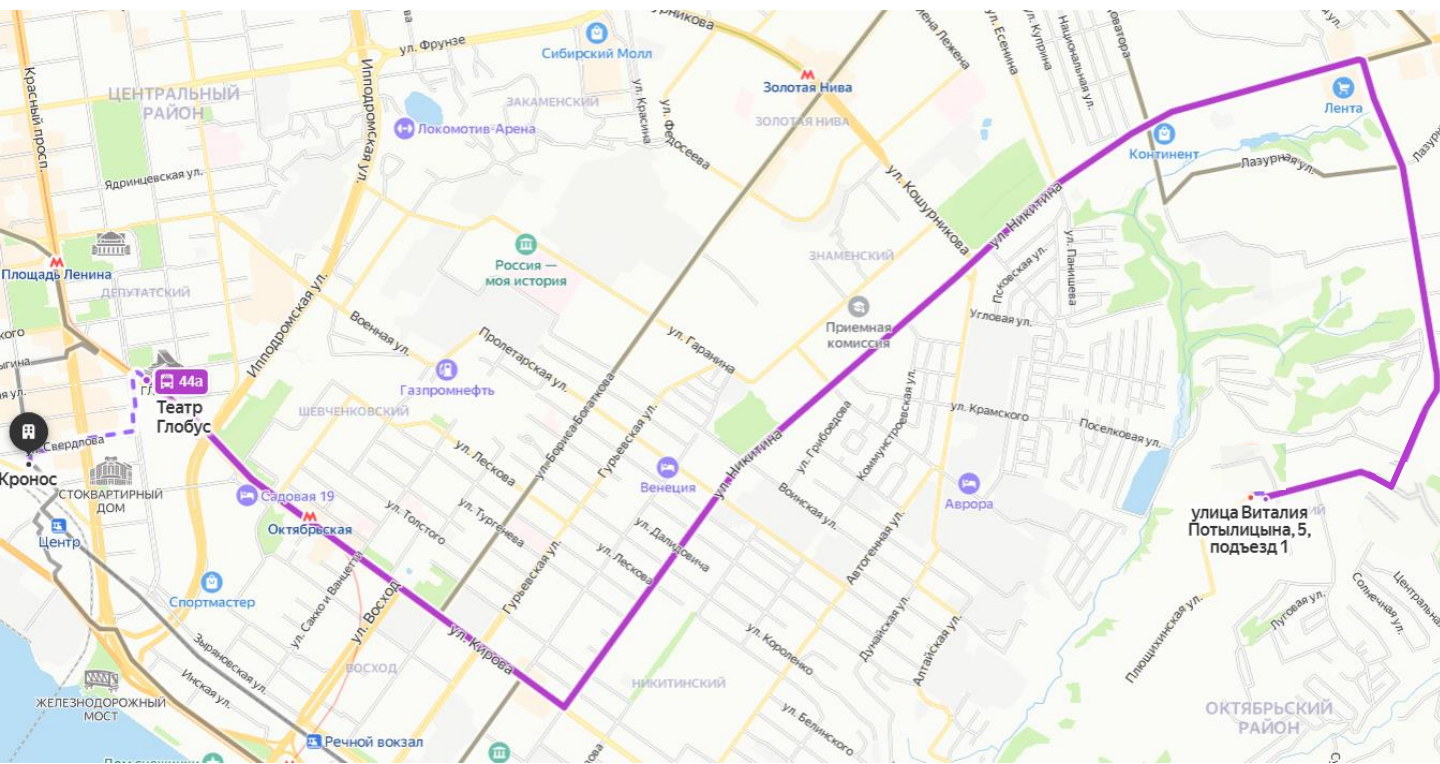
Район – более узкое понимание «моего района», где я чаще всего перемещаюсь (в основном магазины)



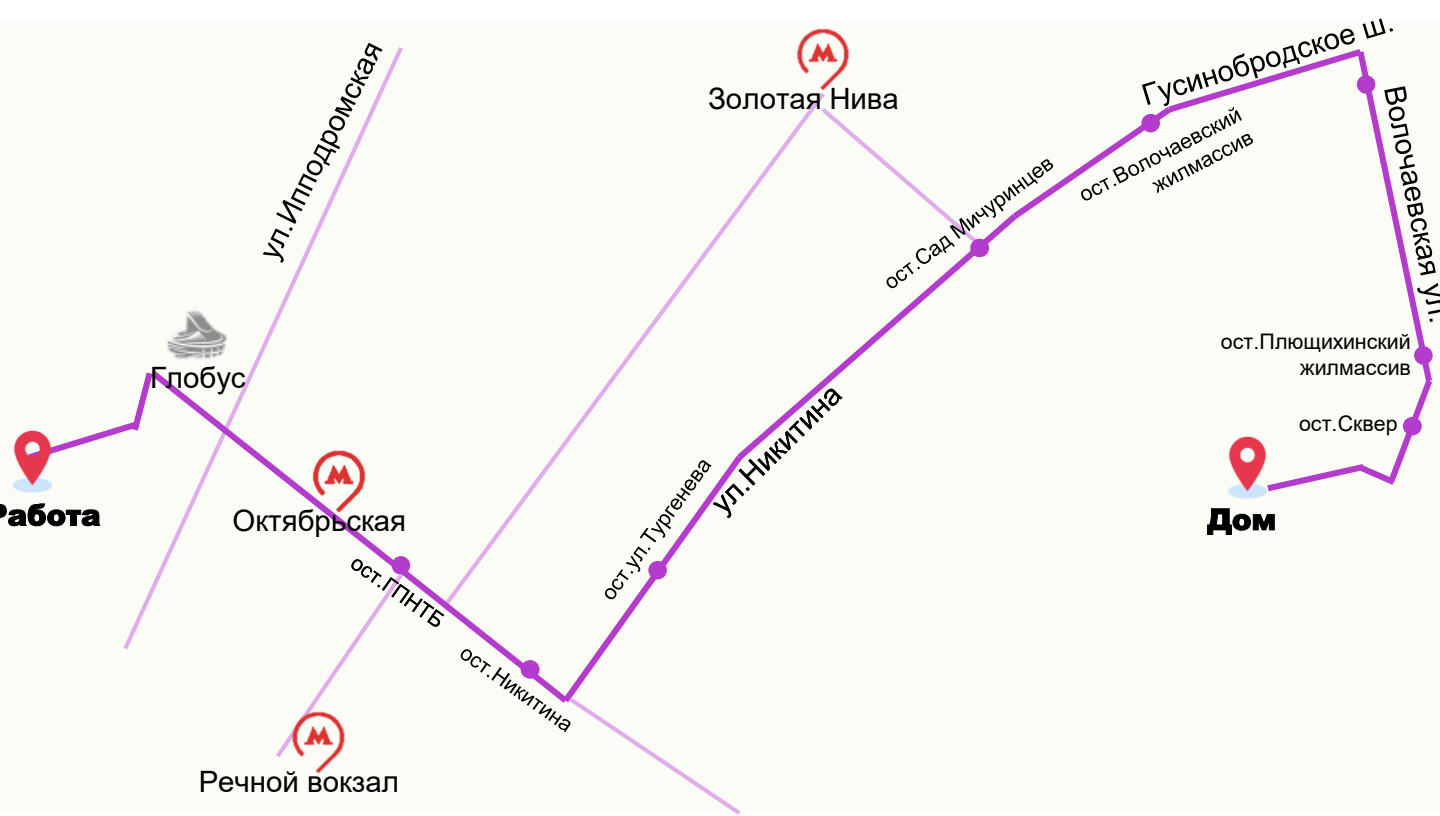
Ориентиры (конкретнее отмечены на схеме)

2. Схема дороги от дома до места работы

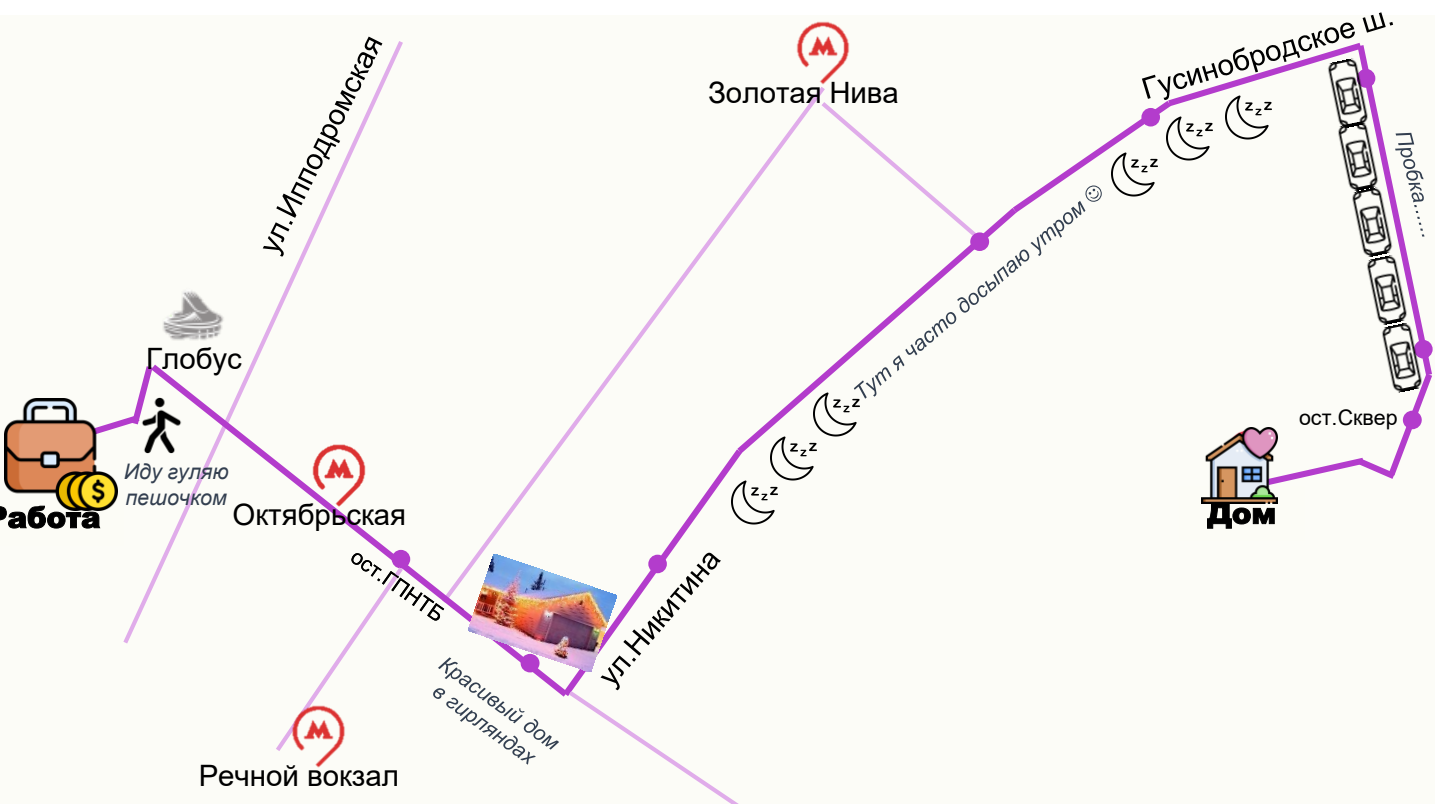
а) в абсолютном пространстве



б) в относительном пространстве



в) в когнитивном пространстве



3. Расстояние дороги от дома до места работы в разных единицах:

- Километрах: 11 км.
- Остановках: 20
- Пересадках: 0
- Времени: 50-60 минут
- Стоимости: 30-40 рублей

Наиболее важными критериями для восприятия длительности пути для меня являются время и количество пересадок.