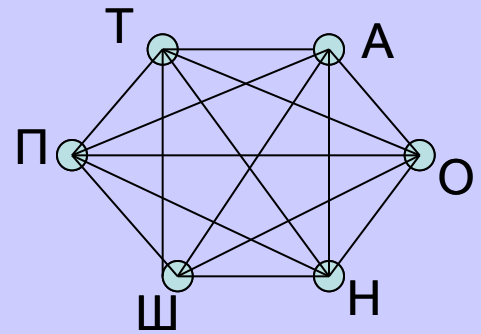
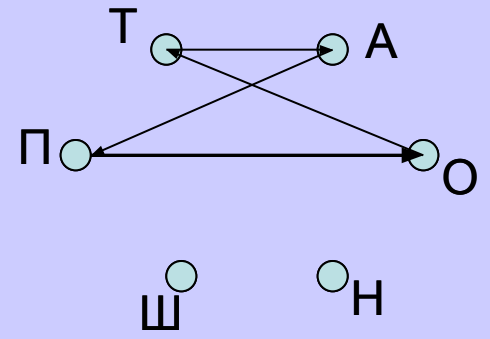




1. Каждый из шести лесных городов связан дорогами с пятью другими городами. Обозначь все дороги рёбрами без стрелок.

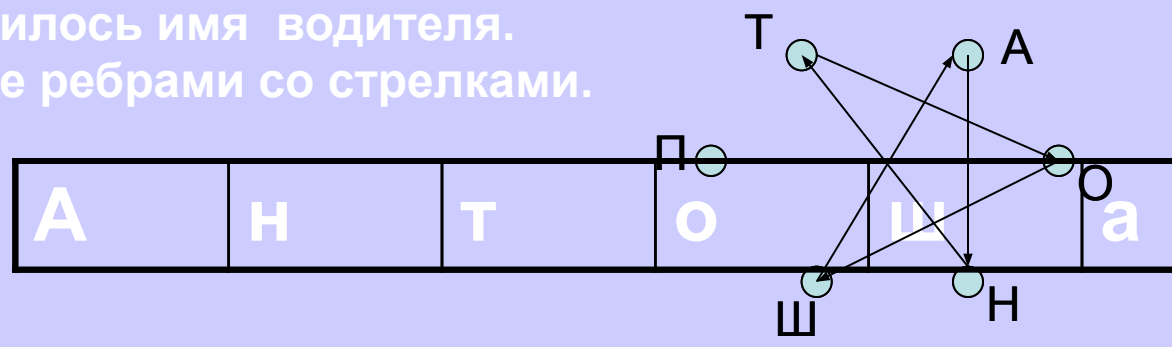


2. Медведи ездят на автобусе №1, путь которого начинается и заканчивается в городе П и проходит через все города, кроме Ш и Н. Опиши в клетках путь Автобуса №1 так чтобы получилось имя водителя. Покажи путь автобуса на графе ребрами со стрелками



П	о	т	а	п
---	---	---	---	---

3. Зайцы ездят на автобусе №2, путь которого начинается и заканчивается в городе А и проходит через все города, кроме П. Опиши в клетках путь автобуса №2 так, чтобы получилось имя водителя. Покажи путь автобуса на графе ребрами со стрелками.



А	н	т	о	ш	н	о	а
---	---	---	---	---	---	---	---

# ЗАДАНИЕ №1

ПРАВИЛО	СХЕМА ПРАВИЛА «ЕСЛИ-ТО»	
1. Если идёт дождь, то дороги мокрые.	Идет дождь	→ Дороги мокрые
2. Жираф- пятнистый зверь с длинной шеей	Зверь- жираф	↔ Зверь- пятнистый, С длинной шеей
3. _____ _____	Животное- слон	У животных есть хобот
4. _____ _____	Все стороны фигуры равны	Фигура- квадрат.
5. _____ _____	У существа нет крыльев	Существо не летает
6. Если число делится на 2 , то оно чётное.	Число _____	Число _____
7. Число делится на 2, если у него последняя цифра-2	_____	_____
8. Страус не умеет летать	Птица _____	Птица _____
9. _____ _____	Птица- африканский страус	Птица- самая Крупная в мире
10. Если в комнате темно, значит, в ней не горят лампы.	В комнате _____	В комнате _____

Если зверь ..., то это бобр

Если предмет ..., то это карандаш

Если ..., то это кошка

Если человек ..., то это клоун

