

# «ВЕЛИКАЯ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ИГРА» (ВГИ)



**Скауты  
Карелии**

«Скаут» в переводе с английского языка – разведчик. Совершенно ясно, что разведчик должен уметь легко ориентироваться на любой местности, в любых условиях. Настоящий разведчик не испугается, если его карта порвалась. Сумеет, не повредив ничего в лесу, оставить нужные знаки следующим за ним разведчикам. Запросто определит, скаутов какой страны он встретил, разберется в карте без обозначений, да и вообще нигде не пропадет. В этом ему всегда помогут скаутская смекалка, находчивость, и, разумеется, знания.



Данная игра позволит скауту проверить свои знания в области географии, а, может, и кое-что выучить получше...

**Великая Географическая Игра (ВГИ) – это игра по «станциям», на каждой из которых группе ребят предлагается выполнить определенное задание на географическую тему.**

**Игровая «станция»** (далее - станция) - это пункт выполнения задания.

**Игру проводят в помещении**, где есть несколько комнат. Каждая станция по возможности располагается в отдельной комнате. Проведение ВГИ в лесу, на открытом воздухе может быть затруднительно: мешают ветер, дождь, снег, – а ведь мы имеем дело с картами, маленькими бумажками...

**Число станций** должно быть разумно – не более 10. **Схема их прохождения** может быть разной – в заданном порядке (тогда у группы должен быть путеводный листок) или в любом порядке, по мере освобождения станций.

Команда проходит маршрут, имея на руках только **бланк для оценок**. На протяжении всей игры группа сохраняет этот бланк и в конце сдает его руководителю игры. Весь необходимый инвентарь – карты, компасы, линейки – находится на самих станциях. На каждом пункте находится человек (руководитель, старший скаут). Он дает команде задание, выдает необходимые материалы, засекает время, если нужно, и записывает результат в оценочный бланк команды. Очень важно, чтобы каждый ответственный за станцию хорошо разобрался в ней, мог ответить на дополнительные вопросы.

Не стоит делать одинаковые **критерии оценки** прохождения станций – пусть везде будут свои удобные параметры. Для подведения итогов составляется таблица с результатами, по каждой станции определяются победители. После просто суммируются призовые места, выводится общий балл. В предложенных ниже вариантах игровых станций за критерий оценки, как правило, взят количественный показатель: отгадали 15 из 20 столиц, пишем: 15. Нашли 2 точки из трех, пишем 3. Иные методы оценивания прямо указаны в тексте станций (напр., в задании №4 контрольный показатель – время). Кое-где следует ограничить время выполнения задания (например, в задании №2).

Игра очень легко адаптируема. Её можно проводить на **ЛЮБОЕ** количество участников, но будет лучше и бодрее, если их будет **МНОГО**. Мною опробовано проведение ВГИ на 25–70 человек. Разница только в числе станций, команд и человек в них. Можно проходить станции и по одному, но идеальный вариант – 2-3 человека в группе. Ребята из разных местностей – нет проблем! Немного измените задания, и Ваши гости уедут к себе домой, узнав о Вашем городе больше, чем вы знали сами!

Старайтесь, чтобы на станциях использовались разные географические карты (родного города, области, страны, мира, соседней страны), а задания существенно отличались друг от друга!

Ажиотаж скаутов в ходе игры – неопишущий, даже если почти ничего не знают!

Ниже дан список 10 игровых станций для ВГИ на примере игры, проводившейся в весеннем лагере Скаутов Карелии в г. Питкяранта в апреле 2005 года.

В приложениях – готовые бланки для игры, осталось только распечатать и раскрасить флаги!

Удачи Вам!

Варцева Надежда,  
руководитель дружины «ОнегО» организации «Скауты Карелии»  
E-mail: [nadozheda@yandex.ru](mailto:nadozheda@yandex.ru) Web: [scout.karelia.ru](http://scout.karelia.ru)  
г. Петрозаводск, Карелия, 2005 год

## 1. Флаги и страны

Нужно правильно сопоставить 15 карточек флагов и названия стран

### Необходимые материалы:

- цветные карточки флагов

- карточки с названиями стран на картоне (см. Приложение)

	Австралия		Швеция		Япония
	Греция		Франция		Шотландия
	Швейцария		Украина		Финляндия
	Польша		Англия		Карелия
	Литва		Нидерланды		Германия

## 2. Карта России

На станции команде выдается контурная карта России. На ней должны быть изображены только контуры государственной границы РФ, основные водоемы и возвышенности. Но – на карте не должно быть ни одного географического объекта. Участникам предлагается разложить около 30 маленьких карточек с названиями различных объектов. На этой станции обязательно должно быть ограничено время - 3 минуты.

### Необходимые материалы:

- карта России (чем больше по размеру, тем лучше)

Подойдет школьная контурная карта или можно изготовить самостоятельно при помощи копировальной бумаги и карты. Только не забудьте наметить основные водоемы и горы. Стремитесь к точности, иначе на «приблизительной» карте ваши скауты вам изобразят такую приблизительность: «где-то тут, должно быть, Москва», сказал он мне, показывая на Кавказ...

- карточки с названиями объектов

Можно существенно усложнить задачу, не указав перед названием спасительные «п-ов», «р.», «о.», «г.»

Например:

р.Амур, п-ов Ямал, Петропавловск-Камчатский, Западно-Сибирская равнина, Троице-Сергиева Лавра, Аральское море, Красноярские столбы, З.Франца-Иосифа, Кавказ, р. Енисей, Уральские горы, Баренцево море, Ботнический залив, г. Москва, о.Врангеля, г.Петрозаводск, Долина Гейзеров, Грузия, Сахалин, Алтай, Байкал, Монголия, в.Ключевская Сопка, Берингов пролив, о.Новая Земля, м.Челюскин, Ненецкий а.о., Карское море, Сихотэ-Алинь.

### **3. Книга рекордов**

Скаутам предлагается заполнить бланк, конечно, без ответов.

Самая длинная река	Нил
Самый большой водопад	Ниагарский
Самое большое озеро	Каспийское море
Самый большой океан	Тихий
Самая высокая точка мира	Джомолунгма (8848 м.)
Самый большой материк	Евразия
Страна-материк	Австралия
Самый большой остров	Гренландия
Самая большая по площади страна	Россия
Самая многочисленная страна	Китай
Самая малочисленная страна	Ватикан
Страна, которая омывается всеми океанами	Нет

#### **Необходимые материалы:**

- бланки с заданием (см. Приложение)

### **4. Географическая мозаика**

Любая географическая карта разрезается на кусочки. Команда должна собрать её.  
Критерий оценки: время собирания.

#### **Необходимые материалы:**

- карта, порезанная на кусочки
- секундомер

### **5. Петрозаводск: достопримечательности**

Нужно выполнить задания по обычной карте города (в которой есть вся информация):

- посчитать, сколько стадионов есть в городе (24)
- найти улицы: Варкауса, Волховская, Питкярантская
- найти самый солнечный перекресток (Лучистая)
- показать Ботанический сад (в Соломенном)
- Назвать речки, протекающие в городе П. (р. Лососинка и р. Неглинка)

#### **Необходимые материалы:**

- карта города

## 6. Петрозаводск: районы города

Команде выдается пустая карта города, где расставлены номера, обозначающие районы. В Петрозаводске их 14. На пустом бланке группа должна сама написать районы, соответствующие цифрам.



- |               |                       |                     |
|---------------|-----------------------|---------------------|
| 1) Соломенное | 6) Октябрьский район  | 11) Ключевая        |
| 2) Сулажгора  | 7) Первомайский район | 12) Зарека          |
| 3) Рыбка      | 8) Центр              | 13) Железнодорожный |
| 4) Перевалка  | 9) Голликовка         | 14) Пески           |
| 5) Древянка   | 10) Кукковка          |                     |

### Необходимые материалы:

- карта города, с обозначенными границами районов или карта города, на которой вы сами (фломастером) проставите цифры в местах, соответствующих разным районам города (см. Приложение)
- бланки с цифрами от 1 до 14 (см. Приложение)

## 7. Измерь расстояние

Группе дается ситуация:

28 июля 2005 года на легковом автомобиле Volkswagen Passat вы выезжаете из города Куопио, где гостили у финских скаутов, и едете со скоростью 90 км в час в город Северодвинск – на «Баренц-кэмп–2005». Найдите кратчайший путь до места и оцените время в пути.

**Критерии оценки:** 1 балл за быстрое нахождение заданных точек, 1 балл за верное измерение пути (допустима небольшая погрешность), 1 балл за правильное время.

### Необходимые материалы:

- линейка
- хорошая карта Финляндии – Карелии - Архангельской области с обозначением автодорог

## 8. Столицы

Скауты подписывают столицу напротив каждого из перечисленных государств.

ФРАНЦИЯ	ПАРИЖ	УРУГВАЙ	МОНТЕВИДЕО
МЕКСИКА	МЕХИКО	БОЛИВИЯ	ЛА-ПАС
КИТАЙ	ПЕКИН	ИНДОНЕЗИЯ	ДЖАКАРТА
С.Ш.А	ВАШИНГТОН	ПАРАГВАЙ	АСУНЬСОН
ГЕРМАНИЯ	БЕРЛИН	БАНГЛАДЕШ	ДАККА
АНГЛИЯ	ЛОНДОН	АЛЖИР	АЛЖИР
ЯПОНИЯ	ТОКИО	РУМЫНИЯ	БУХАРЕСТ
ШВЕЦИЯ	СТОКГОЛЬМ	АВСТРАЛИЯ	КАМБЕРРА
УКРАИНА	КИЕВ	ИРАК	БАГДАД
ИНДИЯ	ДЕЛИ	ЕГИПЕТ	КАИР

### Необходимые материалы:

- бланки с заданием (см. Приложение)

## 9. Координаты

- Правильно дать координаты заданного места (указать широту, долготу)
- Найти объект по заданным координатам

### Необходимые материалы:

- карта любой местности с наличием координатной сетки (сеть меридианов и параллелей)

## 10. Лесные (индейские) знаки

Скаутам предлагается расшифровать 12 лесных знаков:

	Идти в этом направлении
	Здесь мы разошлись
	Спешить!
	Бежать!
	Нет пути!
	Будь осторожен
	Река, ручей
	Не жди меня. Я ушел.
	Лагерь
	Письмо спрятано в пяти шагах
	Встреча с неприятелем (равные силы)
	Встреча с неприятелем (неприятель сильнее)

Будет интереснее, если, например, группа будет расшифровывать не просто знаки, а послание. Тогда начать можно со знака «письмо спрятано в n шагах»

### Необходимые материалы:

- бланки с заданием (см. Приложение) – на каждую команду

### **Можно также дать задания:**

- расставить на карте мира карточки с животными по месту их обитания
- расставить на карте мира карточки с полезными ископаемыми
- найти азимут по карте
- что-то творческое о родном городе, республике, районе: нарисовать герб, спеть гимн, назвать соседей, сочинить кричалку...
- используйте тектонические, климатические, политические карты мира, карты географических открытий и объектов культурного наследия, вспомните Чудеса Света...

## Приложения

### СТОЛИЦЫ

ФРАНЦИЯ		УРУГВАЙ	
МЕКСИКА		БОЛИВИЯ	
КИТАЙ		ИНДОНЕЗИЯ	
С.Ш.А		ПАРАГВАЙ	
ГЕРМАНИЯ		ТАЙВАНЬ	
АНГЛИЯ		АЛЖИР	
ЯПОНИЯ		РУМЫНИЯ	
ШВЕЦИЯ		АВСТРАЛИЯ	
УКРАИНА		ИРАК	
ИНДИЯ		ЕГИПЕТ	

### СТОЛИЦЫ

ФРАНЦИЯ		УРУГВАЙ	
МЕКСИКА		БОЛИВИЯ	
КИТАЙ		ИНДОНЕЗИЯ	
С.Ш.А		ПАРАГВАЙ	
ГЕРМАНИЯ		ТАЙВАНЬ	
АНГЛИЯ		АЛЖИР	
ЯПОНИЯ		РУМЫНИЯ	
ШВЕЦИЯ		АВСТРАЛИЯ	
УКРАИНА		ИРАК	
ИНДИЯ		ЕГИПЕТ	

### СТОЛИЦЫ

ФРАНЦИЯ		УРУГВАЙ	
МЕКСИКА		БОЛИВИЯ	
КИТАЙ		ИНДОНЕЗИЯ	
С.Ш.А		ПАРАГВАЙ	
ГЕРМАНИЯ		ТАЙВАНЬ	
АНГЛИЯ		АЛЖИР	
ЯПОНИЯ		РУМЫНИЯ	
ШВЕЦИЯ		АВСТРАЛИЯ	
УКРАИНА		ИРАК	
ИНДИЯ		ЕГИПЕТ	

### СТОЛИЦЫ

ФРАНЦИЯ		УРУГВАЙ	
МЕКСИКА		БОЛИВИЯ	
КИТАЙ		ИНДОНЕЗИЯ	
С.Ш.А		ПАРАГВАЙ	
ГЕРМАНИЯ		ТАЙВАНЬ	
АНГЛИЯ		АЛЖИР	
ЯПОНИЯ		РУМЫНИЯ	
ШВЕЦИЯ		АВСТРАЛИЯ	
УКРАИНА		ИРАК	
ИНДИЯ		ЕГИПЕТ	

## КНИГА РЕКОРДОВ

Самая длинная река	
Самый большой водопад	
Самое большое озеро	
Самый большой океан	
Самое высокая точка мира	
Самый большой материк	
Страна-материк	
Самый большой остров	
Самая большая по площади страна	
Самая многочисленная страна	
Самая малочисленная страна	
Страна, которая омывается всеми океанами	

## КНИГА РЕКОРДОВ

Самая длинная река	
Самый большой водопад	
Самое большое озеро	
Самый большой океан	
Самое высокая точка мира	
Самый большой материк	
Страна-материк	
Самый большой остров	
Самая большая по площади страна	
Самая многочисленная страна	
Самая малочисленная страна	
Страна, которая омывается всеми океанами	

## КНИГА РЕКОРДОВ

Самая длинная река	
Самый большой водопад	
Самое большое озеро	
Самый большой океан	
Самое высокая точка мира	
Самый большой материк	
Страна-материк	
Самый большой остров	
Самая большая по площади страна	
Самая многочисленная страна	
Самая малочисленная страна	
Страна, которая омывается всеми океанами	

## КНИГА РЕКОРДОВ

Самая длинная река	
Самый большой водопад	
Самое большое озеро	
Самый большой океан	
Самое высокая точка мира	
Самый большой материк	
Страна-материк	
Самый большой остров	
Самая большая по площади страна	
Самая многочисленная страна	
Самая малочисленная страна	
Страна, которая омывается всеми океанами	



№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

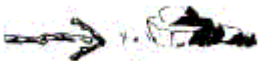


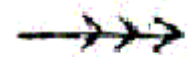





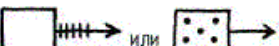


№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

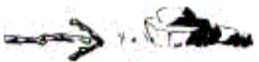


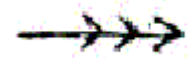








№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

№	Название района Петрозаводска
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	

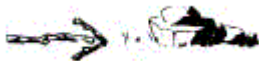











### ЛЕСНЫЕ ЗНАКИ

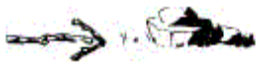











### ЛЕСНЫЕ ЗНАКИ

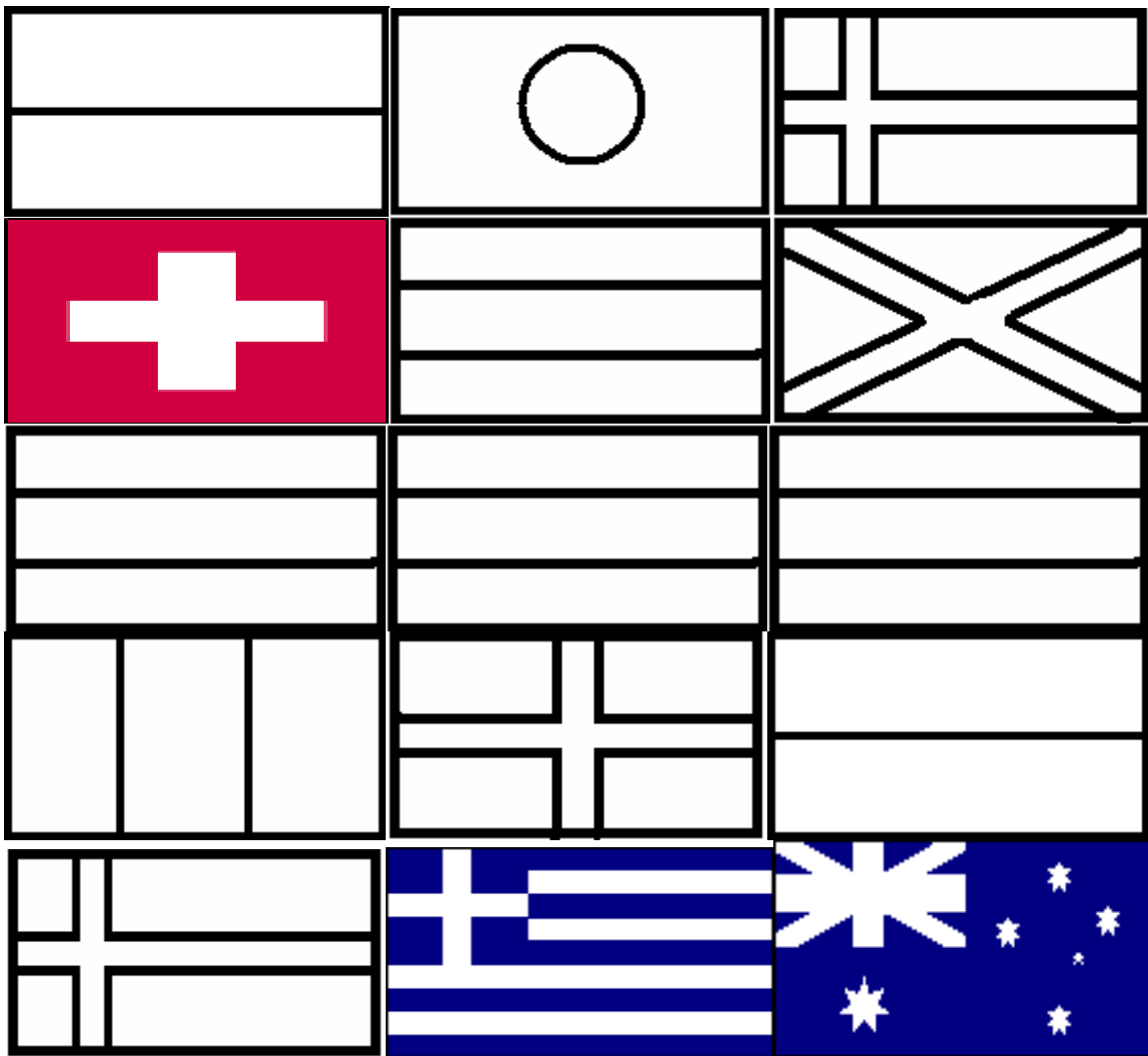
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	

### ЛЕСНЫЕ ЗНАКИ

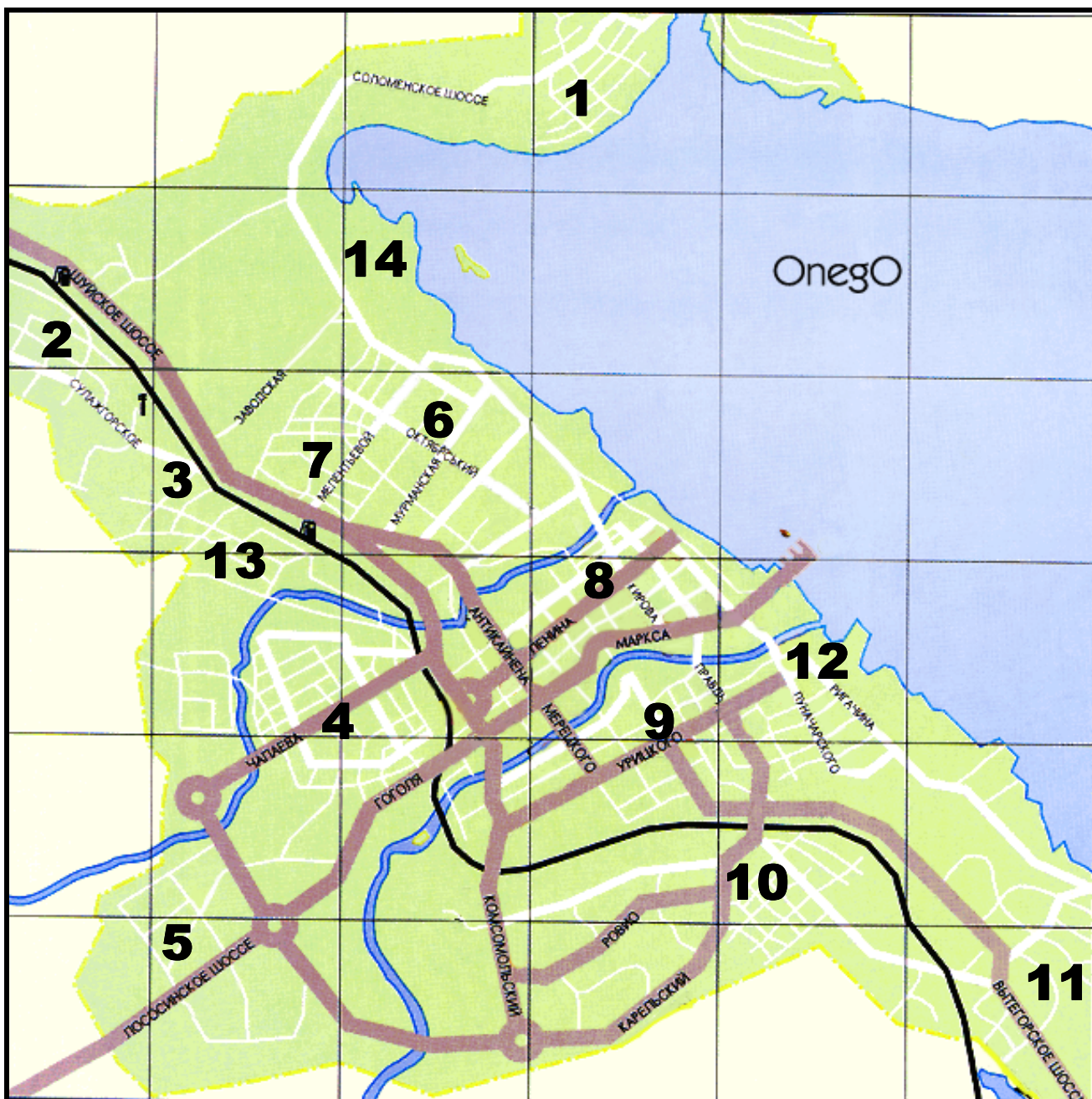
### ЛЕСНЫЕ ЗНАКИ



ПОЛЬША	ЯПОНИЯ	ФИНЛЯНДИЯ
ШВЕЙЦАРИЯ	КАРЕЛИЯ	ШОТЛАНДИЯ
НИДЕРЛАНДЫ	ЛИТВА	ГЕРМАНИЯ
ФРАНЦИЯ	АНГЛИЯ	УКРАИНА
ШВЕЦИЯ	ГРЕЦИЯ	АВСТРАЛИЯ

# ПЕТРОЗАВОДСК



## Районы города:

1)	6)	11)
2)	7)	12)
3)	8)	13)
4)	9)	14)
5)	10)	