

11 класс

География

Естественно-математическое направление

1 урок

Раздел 1. Методы географических исследований

Тема: Актуальные
методы
географических
исследований

Цель: применять
элементы
географической
экспертизы

- **Комплексная географическая экспертиза- анализ, оценка и прогноз всех сфер жизни населения (социальная, демографическая, экономическая)**



- **Алгоритм**- совокупность точно заданных правил решения задач или набор инструкций, описывающих порядок действий исполнителя для решения некоторой задачи

Алгоритм географической экспертизы

Исследование
природного
комплекса

Характеристика параметров

Функциональная характеристика

Типологическая характеристика



Алгоритм географической экспертизы

Оценка влияния проекта на среду

Моделирование и прогнозирование влияния проекта на природную среду, его последствий



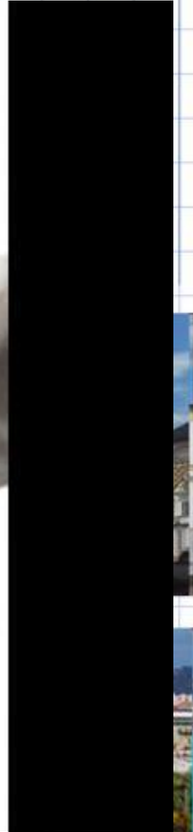
Направления работ в рамках географической экспертизы

Изучение
взаимосвязей

Аналитическая
работа

районирование

Географическое
прогнозирование



Виды географической экспертизы



- Обращается внимание на ущерб здоровью населения через загрязнения вод, воздуха, почв, водных ресурсов

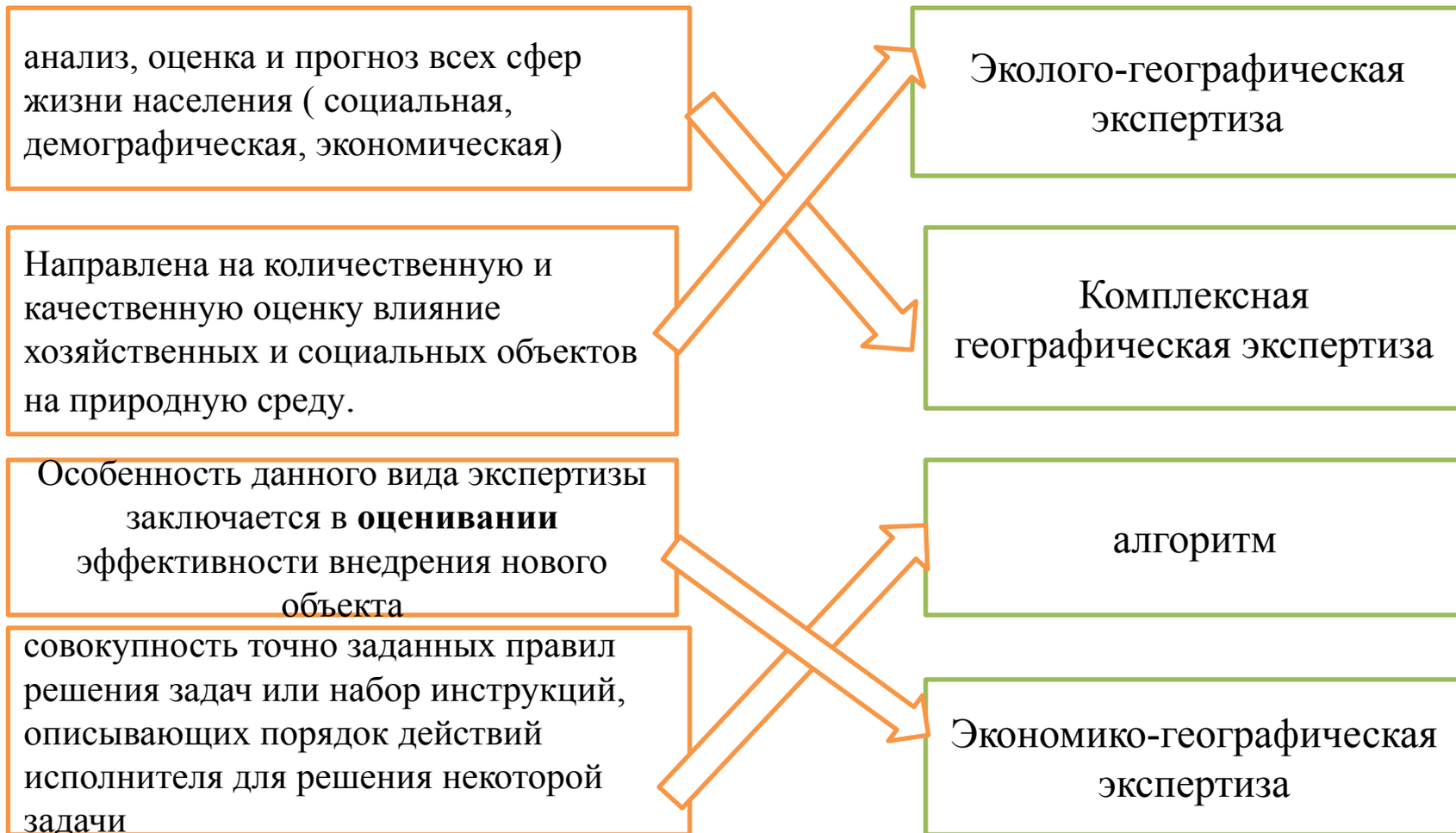


Экономико-географическая экспертиза

- Анализ территориальных проектов
- Особенность данного вида экспертизы заключается в оценивании эффективности внедрения нового объекта (предприятия, отрасль, кластер и т.д.)



Установите соответствие



Критерии оценивания

- Определяет понятие - комплексная географическая экспертиза
- Определяет понятие- эколого-географическая экспертиза
- Определяет понятие- экономико-географическая экспертиза
- Определяет понятие - алгоритм

Молодцы!



Задания для самостоятельного закрепления

Записать следующие понятия:
комплексная географическая
экспертиза, эколого-географическая
экспертиза, экономико-географическая
экспертиза, алгоритм.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!