

1 지역의 공간 변화

Item 1 || 지역과 지역성

① 지역

- 지리적 ____이 다른 곳과 ____되는 지표상의 공간 범위
- 지역은 특정한 기준에 의해 구분되며, 다양한 자연환경과 인문 환경으로 구성됨

② 지역성

- 다른 지역과 구분되는 그 지역의 ____ 특성
- 지역의 자연환경과 인문 환경이 오랜 기간 ____하여 형성됨
- 지역성과 공간 범위는 시간의 흐름, 교통·통신의 발달, 지역간 상호 작용 등에 따라 끊임없이 ____
- 교통·통신의 발달과 지역간 교류의 활성화로 지역성은 점차 ____

③ 지역 구분의 유형

- 동질 지역
 - 의미 : 특정한 지리적 현상이 동일하게 나타나는 공간 범위
 - 사례 : ____, ____, ____ 등
- 기능 지역
 - 의미 : ____와 그 기능이 영향을 미치는 ____가 기능적으로 결합한 공간 범위
 - 사례 : ____, ____, ____, ____ 등
 - 특징 : 중심에서 주변으로 갈수록 기능의 영향이 ____, 교통과 통신이 발달하면서 그 범위는 ____
- 점이 지대
 - 의미 : 인접한 두 지역의 특성이 함께 섞여 나타나는 곳
 - 특징 : 문화권, 방언권 등의 ____에서 잘 나타남

지역 구분

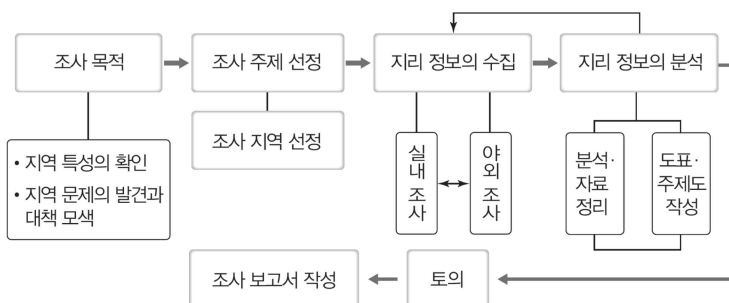
지역은 대륙이나 국가와 같은 넓은 범위부터 마을과 같이 상대적으로 좁은 범위에 이르기까지 다양한 규모로 표현될 수 있다. 또한 하나의 지역은 여러 가지 특징을 동시에 지니고 있어 다양한 방식으로 구분할 수 있다. 자연적 지표는 위치, 지형, 기후, 식생 등의 자연환경과 관련된 요소, 문화적 지표는 의식, 언어, 종교, 정치 체제 등 생활 양식과 관련된 요소, 기능적 지표는 기능의 중심지와 배후지로 이루어지는 권역을 설정할 수 있는 요소

Item 2 || 지역 조사

① 지역 조사의 의미와 필요성

- 의미 : 지역에 대해 자료를 수집하고 분석·종합하여 ____을 파악하는 활동
- 필요성 : 조사 지역의 특성과 문제점을 파악하여 합리적인 의사 결정 가능

② 지역 조사의 절차



③ 지역 조사의 방법

- _____ 및 _____ : 조사 주제를 정하고 조사 주제를 잘 설명할 수 있는 지역을 선정
- _____의 수집
 - _____ 조사 : 지도 · 문헌 · 통계 자료, 항공 사진, 인터넷 검색 등을 통해 지리 정보 수집, 야외 조사 경로와 일정 등을 계획
 - _____ 조사(현지 조사) : 조사 지역에서 관찰, 측정, 면담, 설문, 촬영 등을 통해 지리 정보 수집
- _____과 _____ : 수집한 지리 정보를 분석하여 지도나 통계, 그래프로 표현하고 정리하여 보고서를 작성

Item 3 || 공간 변화에 따른 문제점과 해결 방안

① 대도시의 공간 변화에 따른 문제점과 해결 방안

- 문제점 : 인구 _____에 따른 각종 기반 시설 _____, 도시 내 노후화된 공간의 _____로 인한 주민들의 삶의 질 _____
- 해결 방안 : 도시 기반 시설 _____, 노후 지역의 _____을 통한 환경 개선

② 중소 도시의 공간 변화에 따른 문제점과 해결 방안

- 문제점 : 대도시로의 인구 유출, 일자리 · 문화 시설 등의 부족으로 대도시로의 의존도가 _____
- 해결 방안 : 지역 특성화 사업 추진, _____ 기능 확대

③ 촌락의 공간 변화에 따른 문제점과 해결 방안

- 근교 촌락의 문제점 : _____에 따른 전통적인 가치관과 문화가 사라짐, _____ 의식의 _____
- 원교 촌락의 문제점 : 노동력 _____, 성비 _____, 유향 경작지 _____, 각종 생활 여건 악화로 인한 인구 _____ 가속화
- 해결 방안
 - 지역 격차 완화 : 각종 생활 편의 시설의 확충을 통한 주민들의 삶의 질 향상
 - 지역 경제 활성화 : _____, _____, _____ 등의 사업 추진

|| 참고 자료 ||

1. 지리 정보

① 지리 정보의 유형

유형	의미
_____	어떤 장소나 현상의 _____ 및 _____를 나타내는 정보
_____	장소나 현상의 인문적, 자연적 _____을 나타내는 정보
_____	다른 장소나 지역과의 _____ 및 _____를 나타내는 정보

공간 정보		속성 정보	
주소	서울 중구 세종대로 110	인구	1,044만 명
		면적	605km ²
경·위도	북위 37°33'52", 동경 126°58'33"	기온	12.5℃
		강수량	1,450mm



▲ 지리 정보의 표현

지리 정보

지표 공간에 관련된 모든 정보

도시 재개발

- 목적 : 토지 이용의 효율성 증대, 도시 미관 개선, 쾌적한 주거 환경 마련, 낙후 지역의 기능 재생 및 새로운 기능으로 전환
- 유형 : 도심 재개발, 주거지 재개발, 산업지역 재개발
- 방법
 - 철거 재개발(전면 재개발) : 기존의 시설을 완전히 철거하고 새로운 시설물로 대체하는 방법 → 원거주민의 재정착률이 낮고, 자원 낭비 등의 문제점이 있음
 - 보전 재개발 : 역사 · 문화적으로 보존 가치가 있는 지역의 환경 악화를 예방하고 유지 · 관리하는 방법
 - 수복 재개발 : 기존의 건물들을 최대한 보존하는 수준에서 필요한 부분만 수리 · 개조하여 부족한 점을 보완하는 방법

지역 특성화 사업

그 지역만의 독특한 장점을 부각시키고 다른 지역과의 차별화를 통해 지역을 발전시키는 전략

자족 기능

타 지역에 의존하지 않는 다양한 경제적 기능

성비

여성 100명에 대한 남성의 수이다. 성비가 100보다 높으면 남초, 100보다 낮으면 여초이다.

지리적 표시제

특정 지역의 지리적 특성(토양, 기후 등)을 반영한 우수한 상품에 대해 그 지역에서 생산된 제품임을 알 수 있도록 표시하고 인정해 주는 제도

지역 브랜드화

지역 그 자체 또는 지역의 상품을 소비자에게 특별한 브랜드로 인식시키는 것을 말한다. 지역 고유의 특성이 잘 드러난 지역 브랜드는 지역을 홍보하는 수단으로 활용될 수 있다.

축척

실제 거리를 축소하여 지도에 나타낸 비율

등고선

해발 고도가 같은 지점을 연결한 선으로, 등고선 간격이 좁으면 급경사, 등고선 간격이 넓으면 완경사

수치 지도(Digital map)

종이 지도와 달리 지리 정보를 수치로 된 좌표 데이터로 입력하여 전산 처리가 가능하도록 만든 디지털 지도이다. 자료의 수정과 변환이 쉽고, 확대와 축소, 이동, 검색 등이 가능함

② 지리 정보의 표현 : 도표, 그래프, 지도 등 다양한 방법으로 표현

- 지형도 : 방위, 축척, 기호, 등고선 등을 통해 지표의 기복, 토지 이용 등을 표현
- 수치 지도(Digital map) : 지리 정보를 수치화하여 사실적이면서 입체적인 방식으로 다양하게 표현
- 통계 지도 : 특정 지리 현상에 관한 통계 정보를 표현한 주제도

_____	통계값을 일정한 크기의 점으로 찍어 표현
_____	같은 값을 가진 지점을 선으로 연결하여 표현
_____	통계값을 몇 단계로 구분하고 음영, 패턴 등을 달리하여 표현
_____	통계값을 막대, 원 등 다양한 도형을 이용하여 표현
_____	지리 정보의 지역 간 이동을 화살표의 방향과 굵기를 이용하여 표현

