



위재권 편저

이 책의 특징

- 1 · 성취기준과 각론 연계
- 2 · 내용요소와 주요 개념과 용어해설 연계
- 3 · 교과서 내용 분석 및 교수 · 학습 모형과 연계
- 4 · 지도서 각론 참고자료 분석
- 5 · 5~6학년 예습/복습을 위한 큐알 코드 제시
- 6 · 5~6학년 형성평가 문제 제시

초등 · 초등특수 교사임용시험 대비

각론편 [2015개정]

사회 지도서
각론 구조화

지도서 각론 **보**개기

사회 3 - 6학년 각론 단권화

1. 성취기준과 **각론** 연계
2. **내용요소**와 **주요 개념**과 **용어해설** 연계
3. **교과서 내용** 분석 및 **교수 · 학습 모형**과 연계
4. 지도서 각론 **참고자료** 분석
5. 5-6학년 **예습/복습**을 위한 **큐알 코드** 제시
6. 5-6학년 **형성평가 문제** 제시

<국토의 인문환경> ① 우리나라 인구의 현재 상황 - 교과서

- (1) **인구의 뜻**: 한 나라 또는 일정한 지역에 사는 사람의 수를 말한다.
- (2) **초등학교의 학급당 평균 학생 수의 변화**
 - ① 1950~1960년대에는 출산율이 높아 학생 수가 크게 늘면서 전국적으로 교실 부족 문제가 심각했다.
 - ② 2000년대 이후 출산율이 세계 최저 수준으로 떨어져 2016년에는 초등학교의 학급당 평균 학생 수가 약 22명으로 줄어들었다.

- (3) **65세 이상 인구 비율의 변화**
 평균 수명이 길어지고 노인 인구가 늘어나면서 우리나라는 지난 2000년에 **고령화 사회**로 진입했다.

↓
2017년 하반기에는 노인 인구가 14%를 넘어서 **고령 사회**에 도달했다.

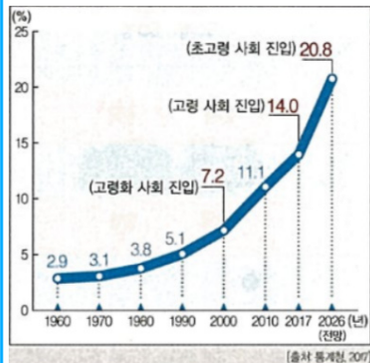
↓
지금과 비슷한 흐름으로 갈 때 2026년에는 **초고령 사회**에 진입할 것이다.

● **인구**

일정 지역에 사는 사람의 총수를 말하며, 한 사회나 국가를 구성하는 기본적인 요소이다. 인구수, 인구 구성, 인구 분포, 인구 밀도, 인구 이동 등은 그 나라의 자연환경뿐만 아니라 정치, 경제, 사회, 문화 등 여러 가지 여건을 반영한다. 인구를 지리적 관점에서 바라보는 것은 각 지역의 특성과 관련지어 고찰한다는 의미이며, 궁극적으로 각 지역의 구조를 파악하는 것을 목적으로 한다.

<국토의 인문환경> ③ 이제는 초고령 사회를 대비해야 할 때 - 교과서

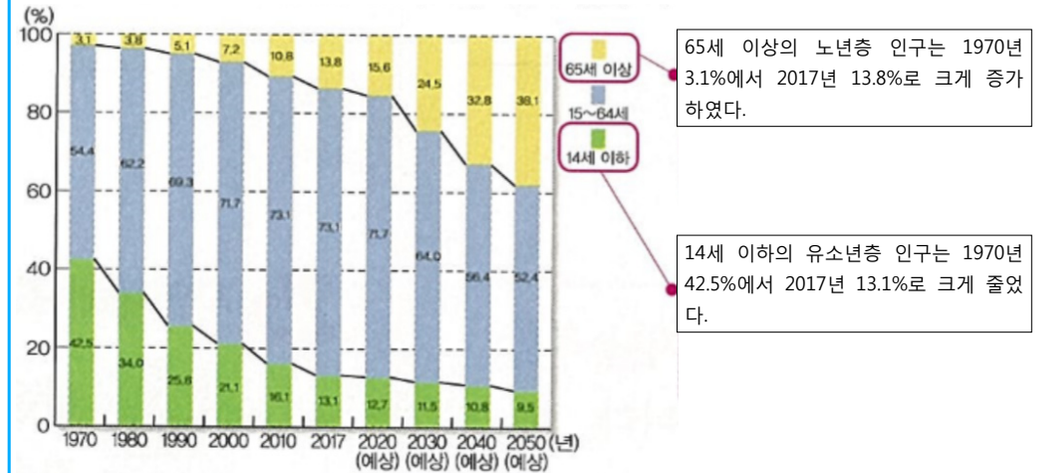
평균 수명이 점차 길어지고 노인 인구가 늘어나면서 우리나라는 지난 2000년에 고령화 사회로 진입했다. 2017년 하반기에는 노인 인구가 14%를 넘어서 고령 사회에 도달했다. 지금과 비슷한 흐름으로 갈 때 2026년에는 초고령 사회에 진입할 것이다.



㉠ 65세 이상 인구 비율의 변화

<국토의 인문환경> ② 우리나라 연령별 인구 구성의 변화 - 교과서

- (1) 연령별 인구 구성: 크게 14세 이하의 유소년층, 15~64세의 청장년층, 65세 이상의 노년층으로 나눌 수 있다.
- (2) 우리나라의 연령별 인구 구성 비율의 변화



→ 14세 이하 유소년층 인구는 점점 줄어들고 있고, 65세 이상 노년층 인구는 점점 늘어나고 있다.

- ① 오늘날 우리나라의 연령별 인구 구성 비율은 저출산·고령 사회의 특징을 잘 보여 주고 있다.
- ② 아이를 적게 낳는 가정이 늘면서 새로 태어나는 아기의 수는 점점 줄고, 전체 인구에서 노년층이 차지하는 비율은 계속해서 늘고 있다.

----- [참고자료]

● **고령화 사회**

65세 이상 인구가 총인구에서 차지하는 비율이 **7% 이상이면 고령화 사회**(aging society), **14% 이상이면 고령 사회**(aged society)라고 하고, **20% 이상이면 후기 고령 사회(post-aged society) 혹은 초고령 사회**라고 한다.



<국토의 인문환경> ① 인구 피라미드 - 교과서

[참고자료]

국가나 지역에 따라 인구 집단의 특성은 다를 수 있다. 예를 들어, 유소년층의 인구 비중이 높은 지역이 있는가 하면 노년층의 인구 비중이 상대적으로 높은 지역이 있을 수 있다. 또한 남자 인구의 비율이 여자 인구의 비율보다 높을 수 있고 그 반대의 경우가 나타날 수 있다. 이처럼 나라, 지역, 시기마다 다르게 나타나는 인구 구조를 알아보려면 인구 피라미드를 읽고 해석하는 능력이 필요하다.

인구 피라미드는 인구의 성별·연령별 통계 자료를 바탕으로 작성한다. 인구 피라미드의 밑변이 넓을수록(전형적인 피라미드 형태) 출생률이 높다. 일반적으로 출생률은 가난한 나라에서 높게 나타나므로 이런 유형의 인구 피라미드가 나타나는 나라는 사회, 경제, 정치적으로 낙후한 상태에 있을 가능성이 크다. 반면 선진국은 출생률과 사망률이 모두 낮기 때문에 인구 피라미드의 밑변의 폭과 윗부분의 폭 차이가 크게 나타나지 않는다.

한편, 인구 피라미드로 인구 성장을 예측할 수도 있다. 출생률과 사망률의 차이가 큰 피라미드형 인구 피라미드가 나타나는 국가에서는 인구가 증가하게 되고, 출생률과 사망률의 차이가 작은 중형이나 방추형 인구 피라미드가 나타나는 나라에서는 인구가 정체되거나 감소한다.

우리나라의 경우 출생률이 낮아지고 고령화 현상이 확대되면서 인구 피라미드의 밑변은 줄어들고 윗부분의 폭은 넓어졌다. 이를 바탕으로 우리나라가 사회, 경제적으로 성장했고, 여성들의 사회 진출이 확대됨에 따라 출생률에도 영향을 주었음을 알 수 있다.

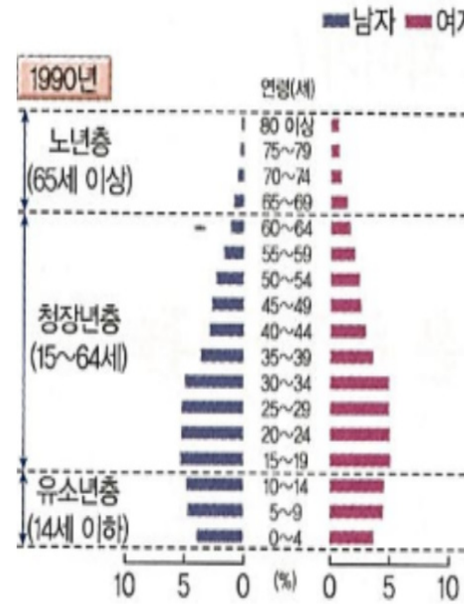
우리나라 인구 피라미드의 시기별 변화



유소년층 인구 비율이 높고 노년층 인구 비율이 낮아 피라미드 모양이었다.

<국토의 인문환경> ② 인구 피라미드 읽기

우리나라 인구 피라미드의 시기별 변화



점차 태어나는 아기가 줄고 노인 인구가 늘면서 2017년에는 중 모양을 지나 항아리 모양(방추형)에 가까워지고 있다.



<국토의 인문환경> ① 인구와 인구 성장

[참고자료]

인구란 일정 지역에 사는 사람의 총수를 말하며, 한 사회나 국가를 구성하는 기본적인 요소이다. 일정 기간 한 지역이나 국가에서 발생하는 인구 증가 및 감소를 모두 포함하는 인구 규모의 변화를 인구 성장이라고 한다. 한 국가에서 인구가 증가했다는 것은 태어나는 사람이 죽는 사람보다 많다는 뜻이다. 반대로 인구가 감소했다면 태어나는 사람보다 죽는 사람이 많은 경우이다.

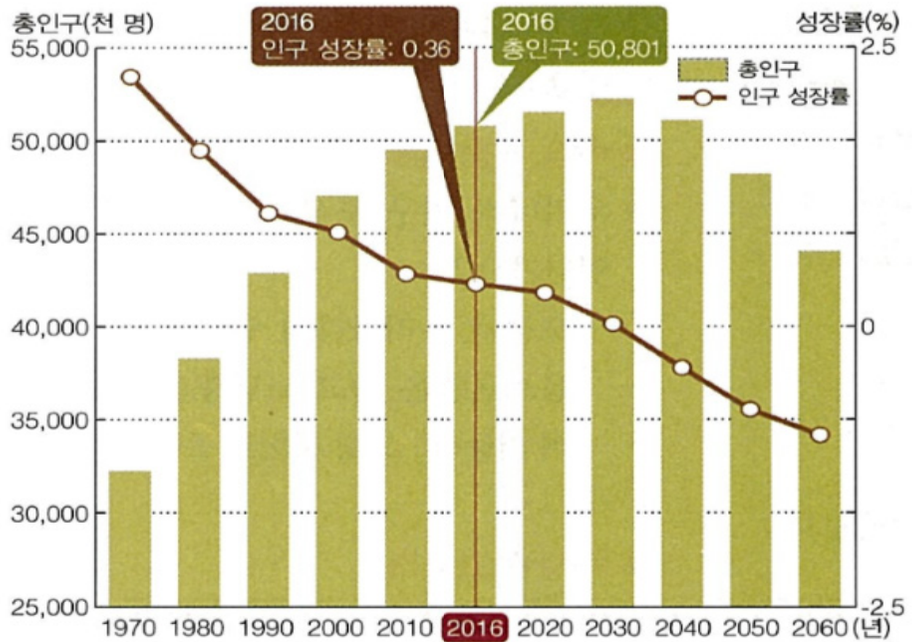
한편 지역의 인구는 출생자 수에서 사망자 수를 뺀 인구의 자연적 증감과 더불어 전출과 전입과 같은 인구 이동에 영향을 받는다. 따라서 지역 간 인구 이동으로 한 지역의 인구가 늘어나기도 하고 줄어들기도 한다.

- 국가의 인구 증감=출생자 수-사망자 수±이민자 수
- 지역의 인구 증감=(지역의) 출생자 수-(지역의) 사망자 수+전입-전출

인구 성장률

인구 성장률은 지난해에 비해 인구가 몇 % 증가했는지를 나타내는 지표이다. 0보다 크면 인구가 늘어난다는 의미이고 0보다 작으면 인구가 줄어든다는 뜻이다.

우리나라의 인구 성장률은 1970년 이후에 계속 낮아지고 있으며 2030년에는 인구 성장률이 0이 되어 인구 성장이 멈출 것으로 예상된다.



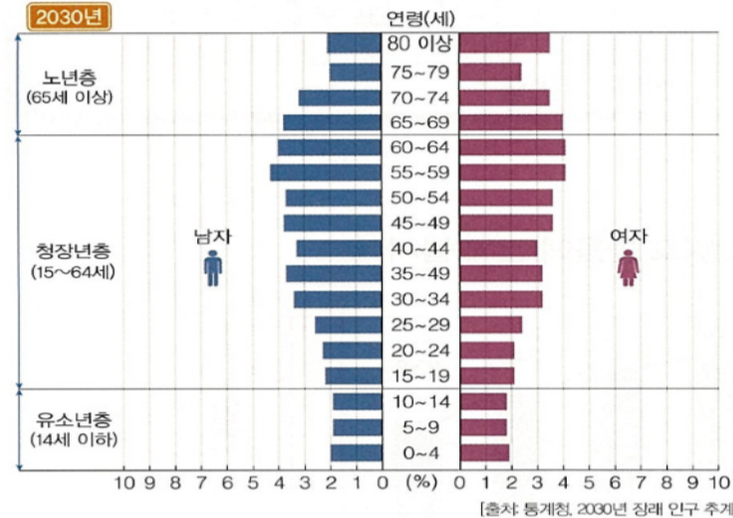
▲ 우리나라 총인구와 인구 성장률

<국토의 인문환경> ② 인구 절벽

[참고자료]

인구 절벽

미국의 경제학자 해리 덴트가 제시한 개념으로 어느 순간을 기점으로 한 국가나 구성원의 인구가 급격히 줄어들어 인구 분포가 마치 절벽이 깎인 것처럼 역삼각형 분포가 된다는 내용이다. 생산 가능 인구(15~64세)의 비율, 특히 소비를 가장 많이 하는 40대 중후반 인구가 줄어 대대적인 소비 위축 현상이 발생하는 것을 말한다. 인구 절벽 현상이 발생하면 생산과 소비가 줄어드는 등 경제 활동이 위축돼 심각한 경제 위기가 발생할 수 있다. 통계청에 따르면 한국은 2016년에 생산 가능 인구가 3,704만 명으로 정점을 찍은 후 급속히 감소할 예정이다.



▲ 2030년 우리나라의 인구 피라미드(예상)

① 노년층의 증가로 인구 부양비 증가

2016년 통계에 따르면 14세 이하 인구 100명당 65세 이상의 인구수는 99명으로 14세 이하의 인구와 65세 이상의 인구가 거의 같은 것으로 나타났다. 이 수치는 2000년에 비해 세 배 가까이 높아진 것으로 2030년에는 193명으로 늘어날 것으로 전망된다.

② 생산 가능 인구의 감소와 다문화 사회로의 변화

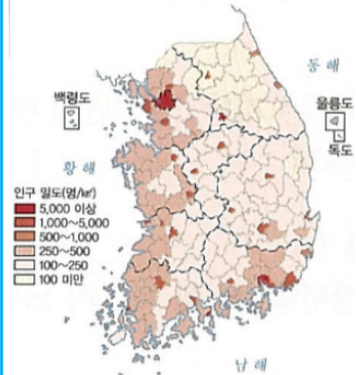
경제 활동이 왕성한 25~49세의 핵심 생산 가능 인구가 급속히 감소할 전망이다. 생산 가능 인구가 줄어들면서 경제의 활력이 떨어지고, 소비가 가장 활발한 25~49세 연령층의 소비 위축으로 이어질 수 있다. 이러한 생산 가능 인구의 감소는 외국인 노동자의 유입을 증가시켜 다문화 사회로의 진입 속도를 앞당길 전망이다.

③ 심각한 저출산과 이민 정책의 변화

2008년 우리나라의 초등학교 학급당 평균 학생 수가 사상 처음으로 30명 이하로 떨어졌다. 이는 1970~80년대 학생 수가 50명 이상이었던 때의 절반 정도의 수준이다. 저출산으로 학생 수가 줄어든 결과이며, 이러한 저출산 문제는 미래 우리 사회의 가장 심각한 문제로 손꼽힌다. 통계청에 따르면 가임 여성 1인당 낳은 자녀 수를 말하는 합계 출산율은 2030년에는 약 1.41명이 될 것이라 예측하고 있다. 저출산으로 인구가 줄면 심각한 경제 침체로 이어질 수 있다.

<국토의 인문환경> ① 우리나라 인구 분포의 시기별 특징 - 교과서

(1) 과거의 인구 분포: 지형, 기후 등과 같은 자연환경이 많은 영향을 주었다.

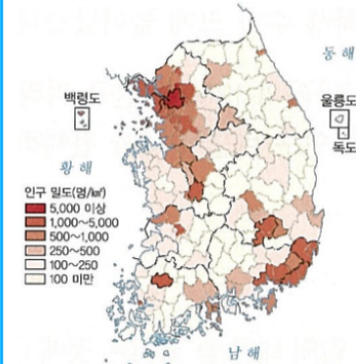


남서쪽에 사람들이 많이 모여 살았고, 북동쪽에는 상대적으로 인구가 적었다.

1960년대 이전까지 우리나라는 벼농사 중심의 농업 사회였다.
→ 농사지을 땅이 넓은 남서쪽의 평야 지역에는 사람들이 많이 모여 살아 인구 밀도가 높았고, 북동쪽의 산지 지역에는 지형의 영향으로 상대적으로 인구가 적어 인구 밀도가 낮았다.

↑ 1966년의 인구 분포(인구: 약 2,915만 명)

(2) 오늘날의 인구 분포: 산업, 교통 등과 같은 인문 환경이 많은 영향을 준다.



인구가 가장 밀집한 지역은 수도권 지역이고, 부산, 대구, 광주, 대전, 울산도 인구가 밀집되어 있다.

1960년대 이후 도시를 중심으로 산업화가 되면서 촌락에 사는 사람들이 일자리를 찾아 도시로 이동했다. → 서울, 부산 등 대도시 지역의 인구 밀도는 급격하게 높아졌지만 산지 지역과 농어촌 지역의 인구 밀도는 낮아졌다.

↑ 2015년의 인구 분포(인구: 약 5,106만 명)

<국토의 인문환경> ② 우리나라 인구 분포의 지역적 특징 - 교과서

(1) 인구 밀집 지역

- ① 수도권 지역에 우리나라 전체 인구의 약 절반이 모여 살고 있다.
- ② 부산, 대구, 광주, 대전, 울산의 광역시까지 포함하면 전체 인구의 약 70%가 대도시에 집중되어 있다.

(2) 연령별 인구 분포의 지역적 차이

- 유소년층 인구: 많은 교육 혜택을 누릴 수 있는 대도시에 분포해 있다.
- 노년층 인구: 촌락 지역에 많이 분포해 있다.

(3) 인구 분포의 지역적 불균형으로 발생하는 문제

- 인구가 늘어나는 지역(도시): 주택 부족, 환경 오염, 교통 혼잡
- 인구가 줄어드는 지역(촌락): 교육 시설 부족, 의료 시설 부족, 일손 부족

(4) 인구 관련 용어

- 인구 분포: 사람들이 어디에 얼마나 모여 살고 있는지 나타낸 것.
- 인구 밀도: 일정한 넓이(1km²) 안에 거주하는 인구수로 인구의 밀집 정도를 나타냄.

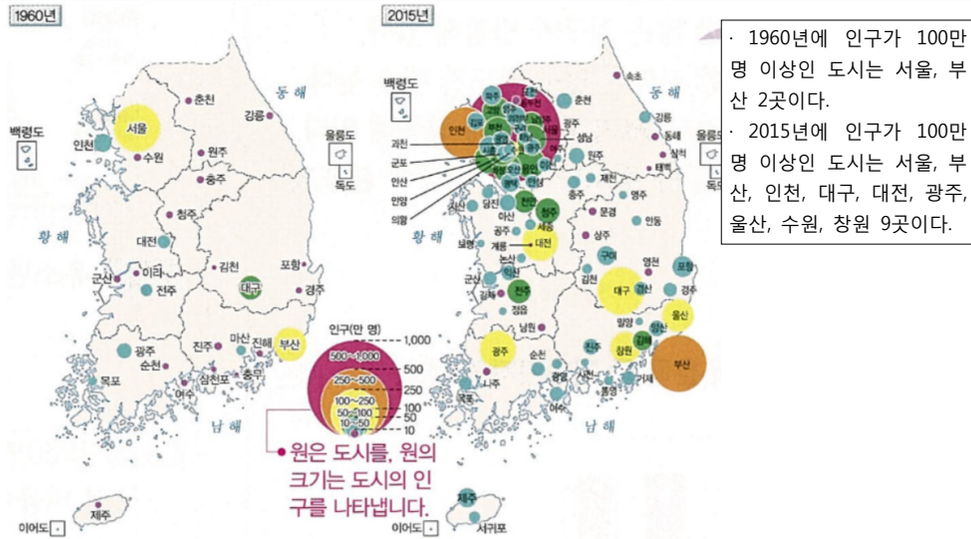
----- [지도서 총론 함께보기]

마시알라스 · 콕스의 탐구 학습 모형 · 학습 주제: 인구 분포 변화 요인 탐구

(1) 탐구 문제 파악	<ul style="list-style-type: none"> · 탐구 상황을 제시한다. - 시대별 인구 분포 변화를 보여 주는 자료(예: 인구분포도)를 제시한다. · 탐구 문제를 파악하여 학습 문제를 설정한다. - 학습 문제로 '인구 분포 변화의 요인 탐구'를 설정한다.
(2) 가설 설정	<ul style="list-style-type: none"> · 탐구 문제 상황 발생의 이유를 사고한다. - 인구 분포에 영향을 줄 가능성이 있는 이유 (예: 지형, 산업, 교통 등)를 사고한다. · 가설 검증의 가능성이 높은 가설을 세워 제시한다. (1) '지형적 요인이 인구 분포 변화에 영향을 미쳤을 것이다.' (2) '산업 발달이 인구 분포 변화에 영향을 미쳤을 것이다.' (3) '교통 발달이 인구 분포 변화에 영향을 미쳤을 것이다.' · 가설은 인과 관계를 포함하거나 경향성을 나타내는 일반화의 형태를 갖추도록 안내한다
(3) 탐색	<ul style="list-style-type: none"> · 제시된 가설의 타당성을 검토한다. - 제시된 가설이 제대로 설정되었는지 점검한다. · 탐구 계획을 수립한다. - 적절한 자료의 종류(예 국토의 지형 분포, 산업 구조 변화, 교통의 변화, 인구 구조 변화 등) 및 자료 수집 방법(통계청 자료, 사회과 부도 등 문헌 분석)을 탐색한다.
(4) 증거 제시	<ul style="list-style-type: none"> · 가설 검증에 필요한 자료를 수집한다. - 가설 검증에 필요한 자료를 찾아서 수집한다. - 자료를 적절한 형태(예: 도표, 주제도, 그래프 등)로 가공한다. · 자료를 평가하고 분석한다. - 자료의 완성도, 신뢰도, 대표성 등에 대해 평가하고 수집된 자료와 가설의 관계에 대해 분석한다.
(5) 일반화	<ul style="list-style-type: none"> · 결과를 요약하고 증거를 통해 결론을 내린다. - '지형적 요인과 산업, 교통의 발달이 인구 분포 변화에 영향을 미쳤다.'

<국토의 인문환경> ① 1960년과 2015년의 도시 분포 비교하기 - 교과서

우리나라 도시 분포의 변화와 특징



▲ 우리나라 도시 수와 도시별 인구의 변화

- 인구 100만 명 이상의 대도시가 크게 늘어났다.
- 1960년에 비해 2015년에는 도시 수와 도시 인구가 크게 늘어났다.
- 수도권과 남동쪽의 해안 지역의 도시 수와 도시 인구가 크게 증가했다.

<국토의 인문환경> ② 우리나라 도시 발달의 특징 - 교과서

(1) 1960~1970년대 우리나라 도시 발달의 특징

1960년대	· 1960년대 이후 공업이 발달하면서 본격적으로 도시가 발달하기 시작했다. · 사람들이 일자리를 찾아 도시로 이동하면서 서울, 인천, 부산, 대구 등의 인구가 급속히 증가했다.
1970년대	· 대도시의 지속적인 성장과 더불어 포항, 울산, 마산, 창원 등이 새로운 공업 도시로 성장하면서 도시 인구가 크게 증가했다.

(2) 1980년대 이후 우리나라 도시 발달의 특징

- ① 서울로 인구가 집중되면서 생긴 여러 가지 문제를 해결하려고 1980년대부터 경기도에 신도시를 건설해 인구와 기능을 분산했다.
- ② 국토를 균형적으로 발전시키려고 수도권에 집중되어 있는 공공 기관 등을 지방으로 옮겨 그 주변이 발전하도록 했다.

▲ 아파트 주거 단지(고양시)

▲ 반월 공업 단지(안산시)

▲ 정부 세종 청사 (세종특별자치시)

<국토의 인문환경> ① 우리나라의 산업 발달 모습 - 교과서

(1) 우리나라의 산업 발달

1960년대 이전	과거에는 제품을 만드는 데 필요한 재료를 쉽게 얻을 수 있는 원료 산지에서 산업이 발달했다.
1960년대 이후	생활에 필요한 물건을 공장에서 대량으로 만들기 시작하면서 생산에 필요한 원료를 배로 수입하거나 완성된 제품을 수출하기에 편리한 남동쪽 해안가에 새로운 중화학 공업 단지가 형성되었고, 산업의 종류도 다양해졌다.

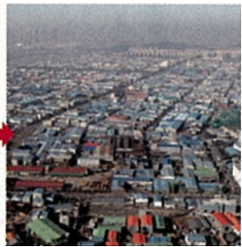
(2) 오늘날 다양한 산업의 발달

- ① 과학과 기술이 발달하면서 첨단 산업이 빠르게 성장하고 있다.
- ② 자연환경과 인문 환경의 차이에 따라 지역별로 각기 다른 산업이 발달했다.
 - 서울: 소비 시장이 넓어 서비스업, 운송업 등 다양한 산업이 발달했다.
 - 대전: 연구소와 대학교가 협력해 첨단 산업이 성장했다.
 - 광주: 자동차 산업이 발달했으며, 이와 관련된 여러 가지 시설을 볼 수 있다.
 - 동해: 시멘트의 주원료인 석회석이 풍부해 시멘트 산업이 발달했다.
 - 대구: 풍부한 노동력을 바탕으로 섬유와 패션 산업이 성장했다.
 - 부산: 원료를 수입하고 제품을 수출하기 좋은 해안가에 위치해 물류 산업이 발달했다.
 - 제주: 독특하고 아름다운 자연환경 덕분에 관광 산업이 발달했다.

● 산업의 개념

: 우리 생활에 필요한 재화나 용역을 생산하고 보관하며 운반하는 등 생산에 관계되는 모든 활동을 일컫는다. 산업에는 일반적으로 물질 재화의 생산과 더불어 서비스의 생산도 포함된다. 이처럼 산업이란 여러 분야의 모든 생산적 활동을 뜻하며, 전체 산업을 구성하는 각 부문, 즉 각 업종을 가리키는 말로도 사용된다.

<국토의 인문환경> ② 산업이 발달하면서 변화하는 모습 - 교과서

옛날과 오늘날의 인천	옛날과 오늘날의 포항
 	 
<p>염전이었던 곳을 메워 인천 남동국가산업단지를 조성했다.</p> <p>→ 지역의 산업이 발전하는 과정에서 주변의 자연환경이 변화하기도 하며, 일자리가 늘어나면서 인구가 증가해 도시가 성장하기도 한다.</p>	<p>작은 어촌이었지만 오늘날 제철 산업이 발달한 도시로 성장했다.</p>

<국토의 인문환경> ③ 산업 · 4차 산업 혁명

[참고자료]

· 산업

일반적으로 물질 재화의 생산과 더불어 서비스의 생산을 포함한다. 즉 농림업·어업·광업·제조업·건설업·공익사업·운수·통신업·유통업·금융업·보험업·부동산업 기타 모든 서비스업을 포함한다. 한편 이와 같은 모든 종류의 생산업을 분류해 농림업·어업 부문에 속하는 업종의 산업은 1차 산업, 광공업 부문에 속하는 것은 2차 산업, 기타 서비스 부문에 속하는 모든 업종은 3차 산업이라고 한다. 또한 좁은 의미에서도 주로 제조업만을, 혹은 농업 이외의 모든 분야의 업종만을 산업이라 일컫고 있다.

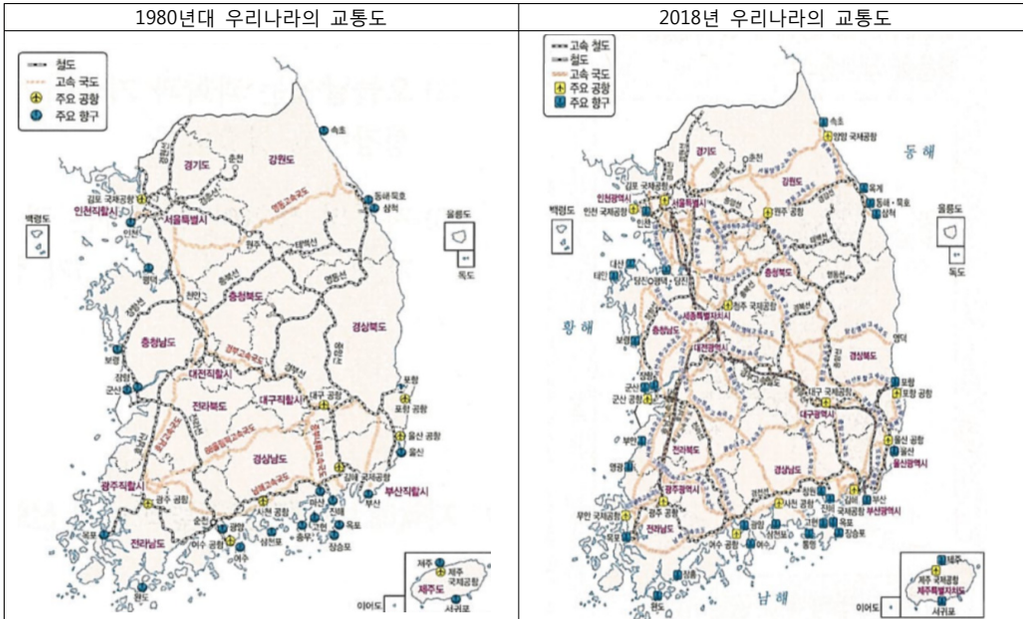
· 4차 산업 혁명

2016년 스위스 다보스에서 열린 세계 경제 포럼에서 클라우드 슈밥이 처음으로 사용한 말이다. 2016년 3월 알파고(AlphaGo)와 이세돌의 바둑 대결은 4차 산업 혁명의 한 단면을 보여 주는 사건으로 다가왔다. 인공 지능과 로봇, 사물 인터넷, 빅데이터 등을 통한 새로운 융합과 혁신이 빠르게 진행되고 있음을 보여 주는 사건이었다.

혁명의 핵심은 인공 지능, 로봇 공학, 사물 인터넷, 무인 운송 수단(무인 항공기, 무인 자동차), 3차원 인쇄, 나노 기술과 같은 6대 분야에서 새로운 기술 혁신이다. 물리적인 세계와 디지털적인 세계의 통합은 가상 현실(VR)과 증강 현실(AR), 물리적 세계와 디지털 세계의 접목에 해당될 수 있다.

<국토의 인문환경> ① 우리나라의 교통 발달 모습 - 교과서

(1) 1980년대와 2018년의 교통도 비교하기



- 1980년대에는 철도가 더 발달했으나 2018년에는 고속 국도가 훨씬 더 발달했다.
- 1980년대에 비해 2018년에는 서울과 부산을 연결하는 고속 국도가 다양하다.
- 오늘날에는 다양한 교통 시설이 국토의 구석구석을 그물망처럼 연결하고 있다.

(2) 교통의 발달로 달라진 모습

생활권의 변화	· 1970년에 경부 고속 국도가 완공되면서 전 국토가 1일 생활권으로 연결되었다. · 2004년에 고속 철도가 개통되면서 반나절 생활권이 가능해졌다.
지역 간 교류 확대	항구의 수가 늘면서 산업에 필요한 원료의 공급이 원활해졌으며, 공항의 수도 늘어 지역 교통의 발달로 사람과 물자의 이동이 더욱 활발해지고 지역 간의 이동 시간이 줄면서 지역 간 거리는 점점 가깝게 느껴지고 있다.

<국토의 인문환경> ② 인문 환경의 변화에 따라 달라진 국토의 모습 - 교과서

(1) 인구가 많은 지역의 산업과 교통

산업	주요 공업 지역에 인구가 많다.
교통	교통이 발달한 곳에 사람들이 많이 모여 살고 있다.

(2) 인구, 도시, 산업, 교통의 관계

- 우리나라는 인구가 많은 지역을 중심으로 교통망이 발달했다.
- 교통망의 발달로 신속한 물자 이동이 가능해져 다양한 산업이 성장하면서 더욱 많은 도시가 생겨났다.

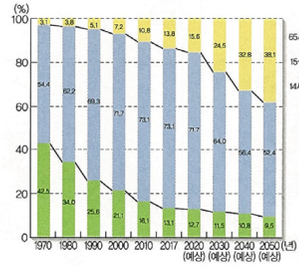
→ 도시의 성장으로 더 많은 인구가 일 자리를 찾아 도시로 이동하면서 교통과 산업은 더욱 발달했다.

<국토의 인문환경> ③ 생활권

----- [참고자료]

생활권이란 사람들이 행정 구역과는 관계없이 일상생활을 하느라고 활동하는 범위를 말한다. 생활권에서는 생산적 흐름의 통근·통학과 소비적 흐름의 쇼핑·오락과 같은 일상생활을 위한 움직임이 뚜렷하게 나타난다. 오늘날 우리나라는 고속 열차와 고속 국도의 발달로 전국이 반나절 생활권으로 접어들었으며 국토의 곳곳을 연결해 아름다운 국토 경관을 쉽고 빠르게 누릴 수 있게 되었다.

[01~02] 그래프를 보고, 물음에 답하시오.

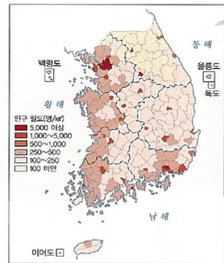


01 우리나라의 연령별 인구 구성 비율의 변화

01 14세 이하의 유소년층 인구나 65세 이상의 노년층 인구는 어떻게 변화하고 있는지 쓰시오.

02 오늘날 우리나라의 연령별 인구 구성의 특징을 쓰시오.

03 다음 ㉠, ㉡ 지역의 차이점을 지형과 관련지어 쓰시오.

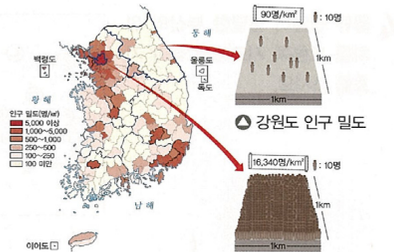


1966년의 인구 분포

1960년대 이전까지 우리나라는 ㉠ 남서쪽에 사람들이 많이 모여 살고, ㉡ 북동쪽에는 상대적으로 인구가 적었습니다.

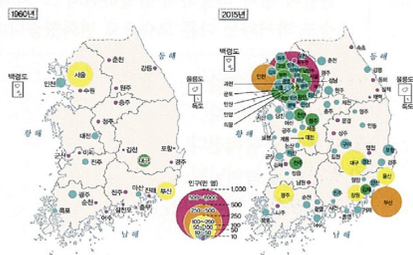
04 지도를 참고해 ㉠ 안에 들어갈 내용을 쓰시오.

1960년대 이후 도시를 중심으로 산업화가 되면서 촌락에 사는 사람들이 일자리를 찾아 도시로 이동했습니다. 그 결과



2015년의 인구 분포 서울특별시 인구 밀도

05 지도를 보고 알 수 있는 우리나라 도시 발달의 특징을 한 가지 쓰시오.



우리나라 도시 수와 도시별 인구의 변화

06 우리나라의 산업 발달 모습이 되도록 ㉠에 알맞은 내용을 쓰시오.

과거 _____ ㉠ _____

1960년대 이후 _____ 생활에 필요한 물건을 공장에서 대량으로 만들기 시작했습니다.

07 포항의 모습이 어떻게 변화했는지 쓰시오.

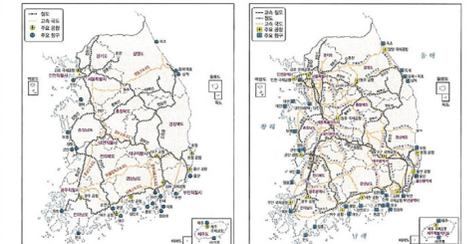


08 과거에 비해 오늘날의 이동 거리가 어떻게 변화했는지 쓰시오.



3시간 내 이동 가능 거리의 변화

[09~10] 교통도를 보고, 물음에 답하시오.

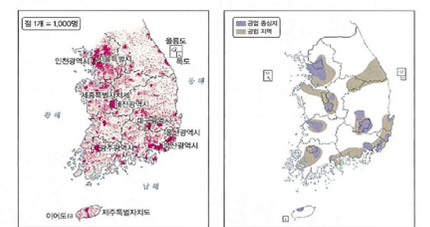


1980년대 2018년

09 1980년대와 2018년 교통도를 비교해 보았을 때 라진 점을 육상 교통 시설을 중심으로 쓰시오.

10 위와 같이 교통이 발달하면서 우리 국토가 어떻게 변화했는지 쓰시오.

11 두 지도를 통해 알 수 있는 산업과 인구의 관계를 쓰시오.



인구분포도 주요 공업 지역 분포도
