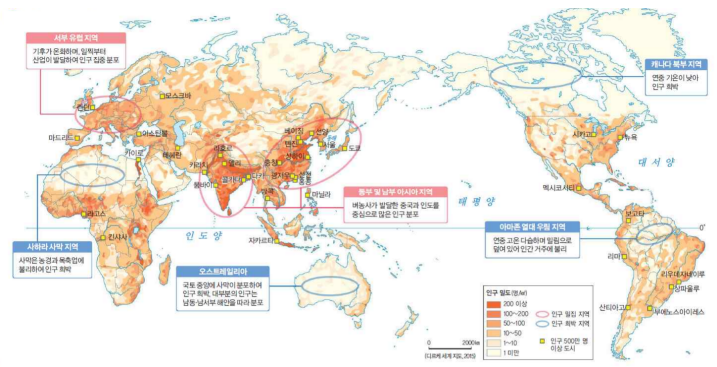
#019 사회2

# VII. 인구 변화와 인구 문제 기. 인구분포

학번♥

1. 세계의 인구분포: 특정 지역에 (집중)(고르게 분포하지 않음)

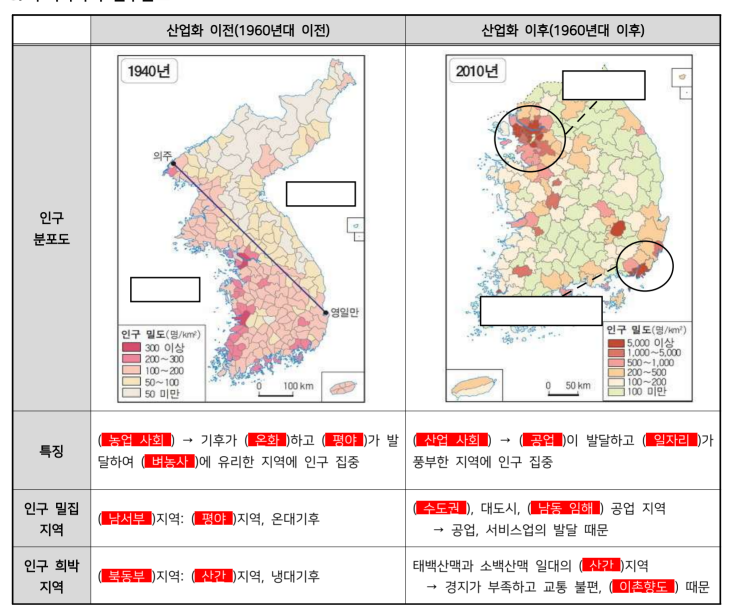


	인구 밀집 지역	인구 희박 지역
반구	(북반구) - 세계 인구의 90%	( <mark>남반구</mark> ) - 세계 인구의 10%
위도	중위도: 20° ~ 40°	( <mark>적도</mark> )부근 남·북위 60°이상의 (고위도) 지방
기후	(온대)기후 지역	열대기후, 건조기후, 한대기후 지역
대륙	아시아	( 오세아니아 )

### 2. 인구분포에 영향을 미치는 요인

	자연적 요인	인문·사회적 요인
	① 기후, 지형, 식생, 토양 등 ② 과거에는 자연적 요인의 영향을 많이 받음	① 산업, 교통, 정치, 문화 등 ② ( <mark>산업혁명</mark> ) 이후 인문·사회적 요인의 영향력이 커지고 있음
인구 밀집 지역	① 기후가 ( <mark>온화</mark> )한 지역 ② (평야)가 넓은 지역 ③ (물)을 얻기 쉬운 지역	① 2·3차 산업이 발달하여 ( <mark>일자리</mark> )가 풍부하고 ( 교통 )이 편리한 지역 ② 교육과 문화시설을 잘 갖춘 지역
인구 희박 지역	① (건조)한 지역 ② 너무 춥거나 더운 지역 ③ 험준한 ( <mark>산지</mark> )지역	① 교통이 불편한 지역 ② 각종 산업시설과 일자리가 부족한 지역 ③ (전쟁)과 (분쟁)이 자주 발생하는 지역

#### 3. 우리나라의 인구분포



#020	VII. 인구 변화와 인구 문제	학번♥
사회2	2. 인구이동	이름♥

1. 인구이동: 사람들이 원래 (살던 지역 )을 떠나 (다른 지역 )으로 옮겨가는 현상

#### 2. 인구이동의 요인

1) 흡인요인 : 인구를 끌어들여 머무르게 하는 ( 긍정 )적인 요인 2) 배출요인 : 인구를 다른 지역으로 밀어내는 ( 부정 )적인 요인

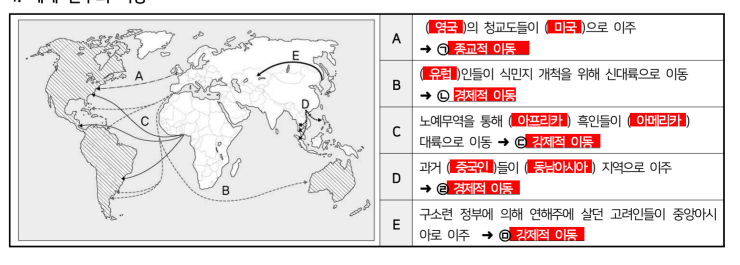
빈곤(가난)	높은 임금 수준	좋은 주거환경	풍부한 일자리	좋은 육아 환경	불편한 대중교통
낮은 임금 수준	교육시설 부족	깨끗한 자연환경	<del>높은</del> 환경오염	재난에 대한 안전성	높은 부정 및 부패
종교적 자유 보장	<del>높은</del> 실업 상태	좋은 치안 상태	<del>충분</del> 한 편의시설	정치적 자유 보장	온화한 기후
<del>높</del> 은 범죄율	불안한 정치상황	풍부한 문화체험 기회	좋은 교육지원 환경	다양한 복지 지원	편리한 교통

### 3. 인구이동의 유형

구분	유형	특징	사례
이트 HIO	국내	한 국가 (내용)에서 이동	농촌 → 도시
이동 범위	국제	국가와 국가 ( 간 )의 이동	해외 이민
	자발적	더 나은 (환경)을 찾아 (스스로) 이동	취업, 교육을 위한 이동
이동 의사	강제적	자신의 의사와 <mark>상관없이</mark> 이동	자연재해, 종교 박해, 노예무역, 전쟁 등으로 인한 이동
	영구적	(영구)거주를 목적으로 하는 이동	해외 이민
이동 기간	일시적	(단기 )거주를 목적으로 하는 이동	휴가철 여행
	경제적	더 나은 (수입 )과 (일자리 )를 찾아 이동	<mark>화교</mark>
이동 원인	종교적	(종교적 박해)를 피해 이동	영국 청교도들의 미국 이주
	정치적	정치적 억압이나 전쟁으로 인한 이동	분쟁 지역 난민들의 이동



### 4. 세계 인구의 이동



### 5. 인구이동에 따른 지역 변화

	인구 유입 지역	인구 유출 지역
	<ul> <li>(산업 )이 발달하여 (임금 )이 높고, (일자리 )가 풍부한 곳</li> <li>(앵글로 아메리카 ), (서부 유럽 ), (오세아니아 ) → 선진국</li> </ul>	<ul> <li>(임금)이 낮고, 일자리가 (부족)한 곳</li> <li>(아시아), (아프리카), (라틴 아메리카)</li> <li>→ 개발도상국</li> </ul>
긍정적 영향	( 노동력 )이 풍부해지고 저임금 ( 노동력 )을 확보 하여 경제가 활성화될 수 있음	노동력 (유출)로 (실업률)이 낮아질 수 있음     이주민들이 본국으로 송금하는 (외화)가 늘어나 경제가 (활성화) 됨
부정적 영향	이주민과 현지인 간의 (일자리 경쟁) 심화     (문화적 차이 )로 인한 갈등이 발생할 수 있음	(고급 기술) 인력의 해외 유출에 따른 (산업성장) 둔화 및 (노동력) 부족 문제가 발생할 수 있음     주로 청장년층 남성의 해외 유출로 (성비 불균형) 현상이 발생함

### 6. 우리나라의 인구이동

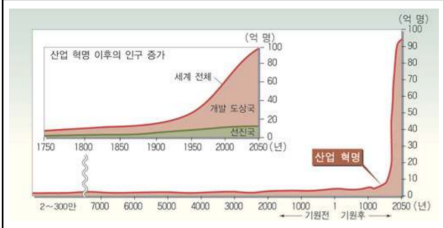
	일제 강점기	광복 후	6·25 전쟁	1960~80년대	1990년대 이후
	0_100 km	0_100 km	0_100 km	0_100 km	0 100 km
국내 이동	일자리를 찾아 ( <mark>광공업</mark> )이 발달한 ( 북부지방 )으로 인구이동		북한에서 ( <mark>월남</mark> )한 동포들이 남부지방으로 피난	산업화에 따른 ( 이촌향도 ) 현상으로 수도권, 부산·대구 등 대도시와 울산·포항 등 ( 신흥공업도시 )로 인구 집중	대도시의 생활환경 악화로 대도시의 일부 인구가 ( <mark>쾌적한 환경</mark> )을 찾아 도시 주변 지역이나 촌락으로 이동
국제 이동	토지를 빼앗기거나 강제 동원으로 중국 ( <mark>마주</mark> )지역과 구소련의 ( <mark>연해주</mark> ) 지역으로 인구이동	해외 동포들의 ( <mark>귀국</mark> )		<ul> <li>1960년대: (미글 년층의 인구이동</li> <li>1970년대: (서남 리카) 지역으로 건</li> <li>1980년대 이후: 유</li> </ul>	·독일 ) 등지로 청장

### ● 외국인의 국내 유입

- ① 외국인 근로자: 일자리를 찾아 중국, 베트남, 필리핀 등 동남아시아 등지에서 유입 → 인력이 부족한 중소기업의 생산 시설이나 건설 현장 등에서 일하고 있음
- ② 결혼 이민자: ( 국제결혼 )의 증가로 다문화 가정이 증가하고 있음.

#021	VII. 인구 변화와 인구 문제	학번♥
사회2	3. 인구 문제	이름♥

### 1. 세계의 인구 급증



- ① 세계의 인구는 1900년 약 16억 명에서 2016년 약 73억 명으로 급증함
- ② 인구 급증의 원인: ( 산업혁명 ) 이후 생활 수준 향상, 의료 기술 발달에 따른 사망률 감소, 경제 발전에 따른 인구부양력 증대 등
- ③ 지역별 인구 증가의 차이 발생
- 선진국: 출생률과 사망률, 인구 증가율이 모두 낮음.
- 개발도상국: 출생률보다 사망률의 감소 속 도가 빨라 인구 증가율이 높음.

### 2. 개발도상국의 인구 문제: 인구가 빠르게 증가함.

	원인	(경제 성장 속도 )가 (인구 증가 속도 )를 따라가지 못함
인구부양력 부족	문제	( <mark>식량</mark> )부족, (기아), (빈곤)문제 등
LITOT TT	대책	① ( <u>출산 억제</u> ) 정책 추진 ② 인구부양력을 높이기 위해 농업의 (기계화) 및 (산업화) 정책 시행 등
	원인	촌락 인구의 도시 집중과 도시 자체의 인구 성장
도시 과밀화	문제	( <mark>주택부족), (교통</mark> ) 혼잡, (환경오염) 등
	대책	촌락의 ( <u>생활환경</u> ) 개선, 인구의 (지방분산) 정책 추진 등
	원인	중국, 인도 등 일부 아시아 국가의 (남아 선호 사상)
출생 성비 불균형	문제	남성이 결혼 적령기에 배우자를 구하기 어려움
	대책	(남아 선호사상) 타파, (양성 평등) 문화 정착 등

### 3. 선진국의 인구 문제: 저출산 고령화 현상

	원인	(여성 )의 사회 참여 증가, 결혼 및 출산에 대한 (가치관) 변화
저출산	영향	인구의 감소 및 생산성 저하 현상
	대책	(출산 장려) 정책 시행, (육아 지원) 강화 등
원(		(생활수준)과 (의료기술)의 향상으로 평균 수명 연장
고령화	영향	노동력 부족, 노인 부양 및 복지 비용 증가
	대책	( <mark>노인 복지 제도</mark> ) 정비, ( <mark>정년</mark> ) 연장, ( <mark>연금제도</mark> ) 개선 등

## 4. 우리나라의 인구 문제

1) 시기별 인구 문제와 인구 정책

	1960년대	1970년대	1980년대	1990년대 이후	2000년대 이후
시대별 인구 정책	1968	1981 1981 1981 2005 2025 2	TOPPOPER TOP	中では、10年間 12年間 12年間 12年間 12年間 12年間 12年間 12年間 12	변화에 아이에 가장 Beld Schilling 는 1일이 되었으며 한 20학의 보다 20학의 보다 20학의 보다 20학의 보다 20학의 보다 20학의 보다 20학의 자리 20학의
표어	덮어놓고 낳다 보면 거지꼴을 못 면한다.	딸·아들 구별 말고 둘만 낳아 잘 기르자	둘도 많다.	"선생님 착한 일 하면 여자 짝꿍 시켜주나요."	하나는 외롭습니다.
인구 문제	사회의 ( <u>안정화</u> ), ( <mark>사망률</mark> )의 감소 → 인구 ( 급증 )		) 사업 추진 률 <mark>)</mark> ) 감소	출생률 ( 감소 ), 성비 ( 불균형 ) 및 ( 저출산·고령화 ) 문제 발생	( <mark>고령 사회</mark> ) 진입, 세계 최저 수준의 합계 ( <mark>출산율</mark> )

### 2) 저출산·고령화 문제

	저출산	고령화
	합계출산을·출생이 수 추이 함계출산을 여자 병이 행생 남을 것으로 예상되는 평균 출생이 수 명이 함께 살 남을 것으로 예상되는 평균 출생이 수 명이 함께 남을 것으로 예상되는 평균 출생이 수 명이 함께 남을 것으로 예상되는 평균 출생이 수 명이 함께 남을 것으로 예상되는 평균 출생이 수 명이 되었다. 함께 남을 경우 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이	고령자 인구 비중 전망 40.1% 40 65세이상인구기준 32.3 20 11.0 12.2 10 1990 2000 2010 2013 2020 2030 2040 2050 2060년
원인	여성의 ( <mark>사회 참여</mark> ) 증가, 결혼 연령 ( <mark>상승</mark> ), 결혼 및 가족에 대한 가치관 변화 등	( <mark>생활수준</mark> )의 향상과 (의료 기술)의 발달로 평균 수명 연장
문제	생산 가능 인구 감소에 따른 ( <mark>세금</mark> )감소, 경제 성장 둔화 등	청장년층의 노년층 ( <mark>부양 부담</mark> ) 증가 ( <mark>연금과 보험 비용</mark> ) 증가 등
대책	출산 ( <mark>장려</mark> ) 정책 시행, 보육 시설 확충, ( <mark>남성</mark> )의 육아 참여 확대 등	노년층 취업 훈련 기회 제공, 사회 보장제도 정비, 정년 연장 등