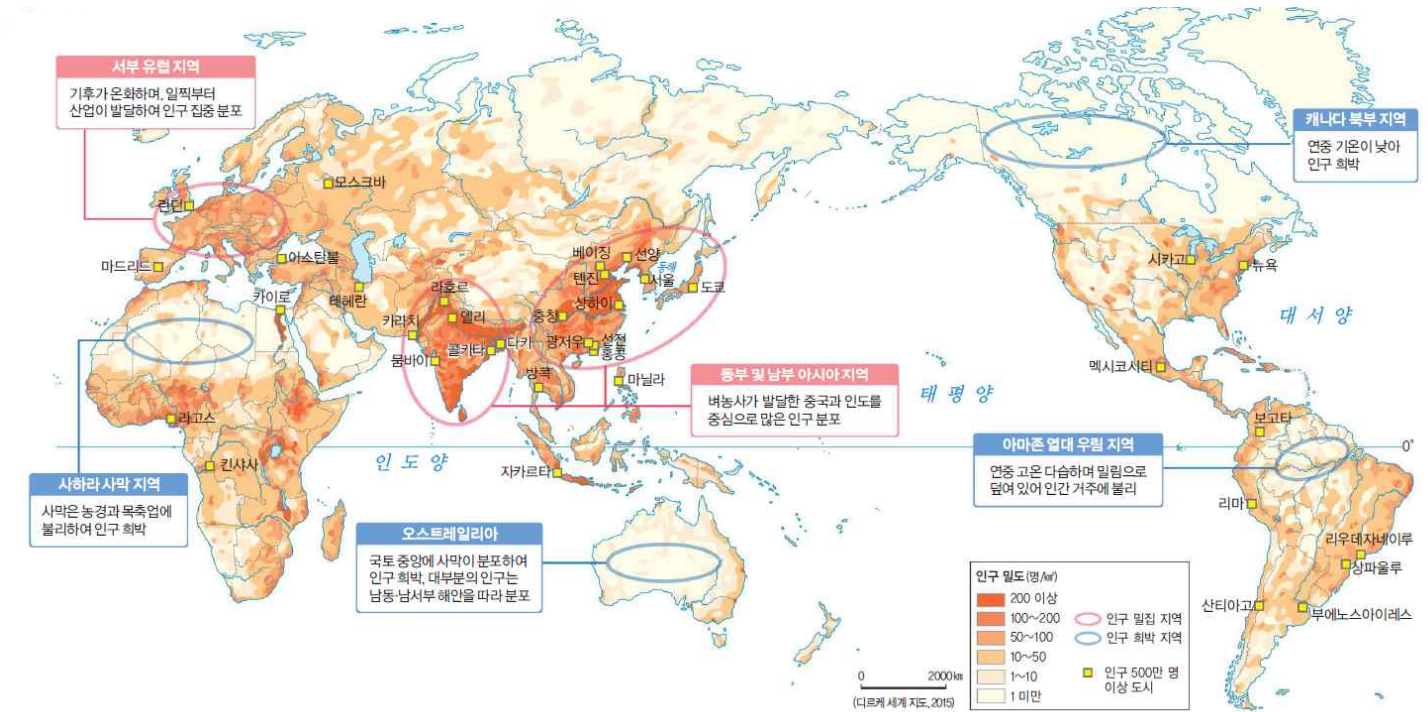


<p><b>#019</b> <b>사회2</b></p>	<p><b>Ⅶ. 인구 변화와 인구 문제</b> <b>1. 인구분포</b></p>	<p>학번♥ 이름♥</p>
-----------------------------------	--	--------------------

1. 세계의 인구분포: 특정 지역에 (집중)(고르게 분포하지 않음)

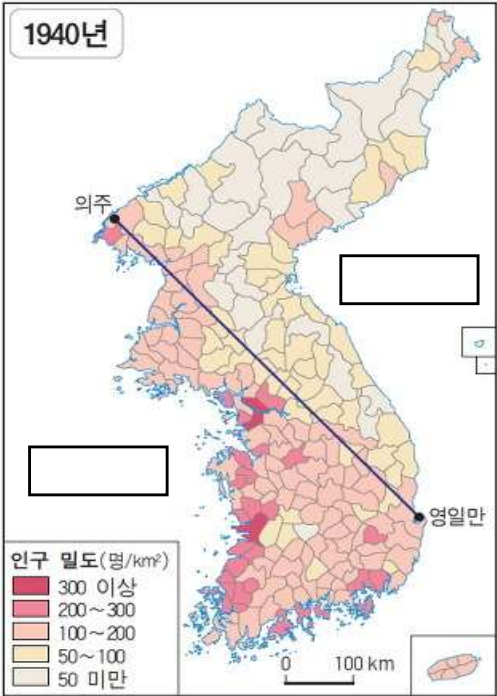
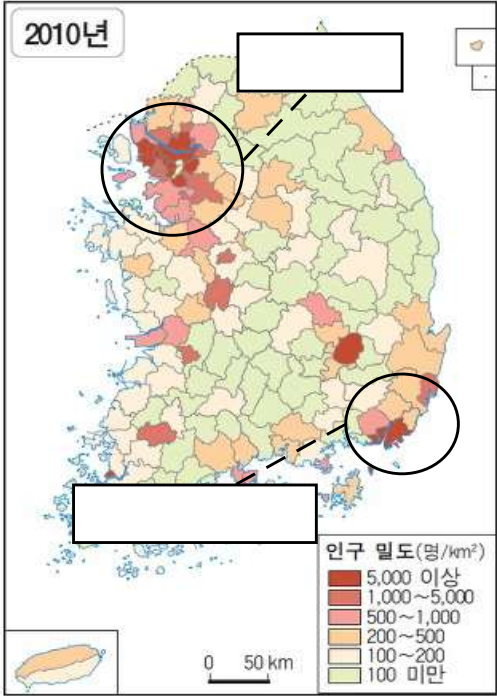


	인구 밀집 지역	인구 희박 지역
반구	(북반구) - 세계 인구의 90%	(남반구) - 세계 인구의 10%
위도	중위도: 20° ~ 40°	(적도)부근 남·북위 60° 이상의 (고위도) 지방
기후	(온대)기후 지역	열대기후, 건조기후, 한대기후 지역
대륙	아시아	(오세아니아)

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 (산업혁명) 이후 인문·사회적 요인의 영향력이 커지고 있음
인구 밀집 지역	① 기후가 (온화)한 지역 ② (평야)가 넓은 지역 ③ (물)을 얻기 쉬운 지역	① 2·3차 산업이 발달하여 (일자리)가 풍부하고 (교통)이 편리한 지역 ② 교육과 문화시설을 잘 갖춘 지역
인구 희박 지역	① (거조)한 지역 ② 너무 춥거나 더운 지역 ③ 험준한 (산지)지역	① 교통이 불편한 지역 ② 각종 산업시설과 일자리가 부족한 지역 ③ (전쟁)과 (분쟁)이 자주 발생하는 지역

3. 우리나라의 인구분포

	산업화 이전(1960년대 이전)	산업화 이후(1960년대 이후)
인구 분포도	 <p>1940년</p> <p>인구 밀도(명/km<sup>2</sup>)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>300 이상</li><li>200~300</li><li>100~200</li><li>50~100</li><li>50 미만</li></ul> <p>의주, 영일만</p> <p>0 100 km</p>	 <p>2010년</p> <p>인구 밀도(명/km<sup>2</sup>)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>5,000 이상</li><li>1,000~5,000</li><li>500~1,000</li><li>200~500</li><li>100~200</li><li>100 미만</li></ul> <p>0 50 km</p>
특징	(농업 사회) → 기후가 (온화)하고 (평야)가 발달하여 (벼농사)에 유리한 지역에 인구 집중	(산업 사회) → (공업)이 발달하고 (일자리)가 풍부한 지역에 인구 집중
인구 밀집 지역	(남서부)지역: (평야)지역, 온대기후	(수도권), 대도시, (남동 임해) 공업 지역 → 공업, 서비스업의 발달 때문
인구 희박 지역	(북동부)지역: (산간)지역, 냉대기후	태백산맥과 소백산맥 일대의 (산간)지역 → 경지가 부족하고 교통 불편, (이촌향도) 때문

<b>#020</b> <b>사회2</b>	<b>Ⅷ. 인구 변화와 인구 문제</b> <b>2. 인구이동</b>	학번♥ 이름♥
---------------------------	--	------------

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

2. 인구이동의 요인

**1) 흡인요인** : 인구를 끌어들이며 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	높은 환경오염	재난에 대한 안전성	높은 부정 및 부패
종교적 자유 보장	높은 실업 상태	좋은 치안 상태	충분한 편의시설	정치적 자유 보장	온화한 기후
높은 범죄율	불안한 정치상황	풍부한 문화체험 기회	좋은 교육지원 환경	다양한 복지 지원	편리한 교통

3. 인구이동의 유형

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

	지역		동기		이동 원인
	국제	국내	자발	강제	
①					
②					
③					
④					
⑤					
⑥					

4. 세계 인구의 이동

	<table> <tr> <td>A</td><td>( <b>영국</b> )의 청교도들이 ( <b>미국</b> )으로 이주 → ㉠ <b>종교적 이동</b></td></tr> <tr> <td>B</td><td>( <b>유럽</b> )인들이 식민지 개척을 위해 신대륙으로 이동 → ㉡ <b>경제적 이동</b></td></tr> <tr> <td>C</td><td>노예무역을 통해 ( <b>아프리카</b> ) 흑인들이 ( <b>아메리카</b> ) 대륙으로 이동 → ㉢ <b>강제적 이동</b></td></tr> <tr> <td>D</td><td>과거 ( <b>중국인</b> )들이 ( <b>동남아시아</b> ) 지역으로 이주 → ㉣ <b>경제적 이동</b></td></tr> <tr> <td>E</td><td>구소련 정부에 의해 연해주에 살던 고려인들이 중앙아시아로 이주 → ㉤ <b>강제적 이동</b></td></tr> </table>	A	( <b>영국</b> )의 청교도들이 ( <b>미국</b> )으로 이주 → ㉠ <b>종교적 이동</b>	B	( <b>유럽</b> )인들이 식민지 개척을 위해 신대륙으로 이동 → ㉡ <b>경제적 이동</b>	C	노예무역을 통해 ( <b>아프리카</b> ) 흑인들이 ( <b>아메리카</b> ) 대륙으로 이동 → ㉢ <b>강제적 이동</b>	D	과거 ( <b>중국인</b> )들이 ( <b>동남아시아</b> ) 지역으로 이주 → ㉣ <b>경제적 이동</b>	E	구소련 정부에 의해 연해주에 살던 고려인들이 중앙아시아로 이주 → ㉤ <b>강제적 이동</b>
A	( <b>영국</b> )의 청교도들이 ( <b>미국</b> )으로 이주 → ㉠ <b>종교적 이동</b>										
B	( <b>유럽</b> )인들이 식민지 개척을 위해 신대륙으로 이동 → ㉡ <b>경제적 이동</b>										
C	노예무역을 통해 ( <b>아프리카</b> ) 흑인들이 ( <b>아메리카</b> ) 대륙으로 이동 → ㉢ <b>강제적 이동</b>										
D	과거 ( <b>중국인</b> )들이 ( <b>동남아시아</b> ) 지역으로 이주 → ㉣ <b>경제적 이동</b>										
E	구소련 정부에 의해 연해주에 살던 고려인들이 중앙아시아로 이주 → ㉤ <b>강제적 이동</b>										

5. 인구이동에 따른 지역 변화

	인구 유입 지역	인구 유출 지역
	<ul style="list-style-type: none"><li>• (산업)이 발달하여 (임금)이 높고, (일자리)가 풍부한 곳</li><li>• (앵글로 아메리카), (서부 유럽), (오세아니아) → 선진국</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• (임금)이 낮고, 일자리가 (부족)한 곳</li><li>• (아시아), (아프리카), (라틴 아메리카) → 개발도상국</li></ul>
긍정적 영향	<ul style="list-style-type: none"><li>• (노동력)이 풍부해지고 저임금 (노동력)을 확보하여 경제가 활성화될 수 있음</li><li>• 새로운 문화의 전파로 (문화적 다양성)이 증가함</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 노동력 (유출)로 (실업률)이 낮아질 수 있음</li><li>• 이주민들이 본국으로 송금하는 (외화)가 늘어나 경제가 (활성화) 됨</li></ul>
부정적 영향	<ul style="list-style-type: none"><li>• 이주민과 현지인 간의 (일자리 경쟁) 심화</li><li>• (문화적 차이)로 인한 갈등이 발생할 수 있음</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• (고급 기술) 인력의 해외 유출에 따른 (산업성장) 둔화 및 (노동력) 부족 문제가 발생할 수 있음</li><li>• 주로 청장년층 남성의 해외 유출로 (성비 불균형) 현상이 발생함</li></ul>

6. 우리나라의 인구이동

	일제 강점기	광복 후	6·25 전쟁	1960~80년대	1990년대 이후
국내 이동	일 자리를 찾아 (광공업)이 발달한 (북부지방)으로 인구이동		북한에서 (월남)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 (쾌적한 환경)을 찾아 도시 주변 지역이나 촌락으로 이동
국제 이동	토지를 빼앗기거나 강제 동원으로 중국 (만주)지역과 구소련의 (연해주) 지역으로 인구이동	해외 동포들의 (귀국)		<ul style="list-style-type: none"><li>• 1960년대: (미국·독일) 등지로 청장년층의 인구이동</li><li>• 1970년대: (서남아시아), (북부 아프리카) 지역으로 건설 기술자들의 이동</li><li>• 1980년대 이후: 유학, 고급 인력의 해외 취업 등 (일시적 이동) 및 이민 증가</li></ul>	

● 외국인의 국내 유입

- ① 외국인 근로자: 일 자리를 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.

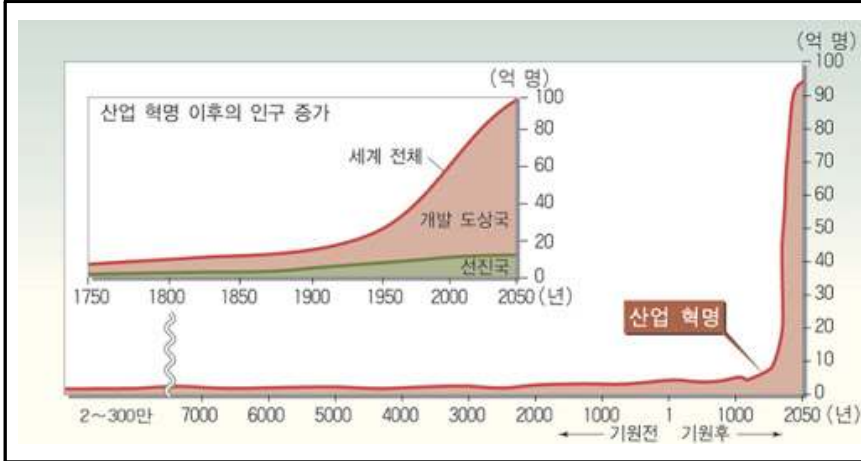


#021  
사회2Ⅶ. 인구 변화와 인구 문제  
3. 인구 문제

학번♥

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 속도가 빨라 인구 증가율이 높음.

## 2. 개발도상국의 인구 문제: 인구가 빠르게 증가함.

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

## 3. 선진국의 인구 문제: 저출산 고령화 현상



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

4. 우리나라의 인구 문제

1) 시기별 인구 문제와 인구 정책

	1960년대	1970년대	1980년대	1990년대 이후	2000년대 이후
시대별 인구 정책					
표어	뒹어놓고 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 (안정화), (사망률)의 감소 → 인구 (급증)	(가족계획) 사업 추진 → (출생률) 감소		출생률 (감소), 성비 (불균형) 및 (저출산·고령화) 문제 발생	(고령 사회) 진입, 세계 최저 수준의 합계 (출산율)

2) 저출산·고령화 문제

	저출산	고령화																																																								
	<div><p>합계출산율·출생아수 추이</p><p>합계출산율: 여자 1명이 평생 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수</p><table><thead><tr><th>연도</th><th>합계출산율(명)</th><th>출생아수(만명)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2011</td><td>1.24</td><td>47.13</td></tr><tr><td>2012</td><td>1.3</td><td>48.46</td></tr><tr><td>2013</td><td>1.19</td><td>43.65</td></tr><tr><td>2014</td><td>1.21</td><td>43.54</td></tr><tr><td>2015</td><td>1.24</td><td>43.84</td></tr><tr><td>2016</td><td>1.17</td><td>40.62</td></tr><tr><td>2017</td><td>1.05</td><td>35.78</td></tr><tr><td>2018</td><td>0.98</td><td>32.68</td></tr><tr><td>2019</td><td>0.92</td><td>30.27</td></tr><tr><td>2020</td><td>0.84</td><td>27.23</td></tr><tr><td>2021년 (잠정)</td><td>0.81</td><td>26.05</td></tr></tbody></table></div>	연도	합계출산율(명)	출생아수(만명)	2011	1.24	47.13	2012	1.3	48.46	2013	1.19	43.65	2014	1.21	43.54	2015	1.24	43.84	2016	1.17	40.62	2017	1.05	35.78	2018	0.98	32.68	2019	0.92	30.27	2020	0.84	27.23	2021년 (잠정)	0.81	26.05	<div><p>고령자 인구 비중 전망</p><p>65세 이상 인구 기준</p><table><thead><tr><th>연도</th><th>비율 (%)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1990</td><td>5.1</td></tr><tr><td>2000</td><td>7.2</td></tr><tr><td>2010</td><td>11.0</td></tr><tr><td>2013</td><td>12.2</td></tr><tr><td>2020</td><td>15.7</td></tr><tr><td>2030</td><td>24.3</td></tr><tr><td>2040</td><td>32.3</td></tr><tr><td>2050</td><td>37.4</td></tr><tr><td>2060년</td><td>40.1</td></tr></tbody></table></div>	연도	비율 (%)	1990	5.1	2000	7.2	2010	11.0	2013	12.2	2020	15.7	2030	24.3	2040	32.3	2050	37.4	2060년	40.1
연도	합계출산율(명)	출생아수(만명)																																																								
2011	1.24	47.13																																																								
2012	1.3	48.46																																																								
2013	1.19	43.65																																																								
2014	1.21	43.54																																																								
2015	1.24	43.84																																																								
2016	1.17	40.62																																																								
2017	1.05	35.78																																																								
2018	0.98	32.68																																																								
2019	0.92	30.27																																																								
2020	0.84	27.23																																																								
2021년 (잠정)	0.81	26.05																																																								
연도	비율 (%)																																																									
1990	5.1																																																									
2000	7.2																																																									
2010	11.0																																																									
2013	12.2																																																									
2020	15.7																																																									
2030	24.3																																																									
2040	32.3																																																									
2050	37.4																																																									
2060년	40.1																																																									
원인	여성의 (사회 참여) 증가, 결혼 연령 (상승), 결혼 및 가족에 대한 가치관 변화 등	(생활수준)의 향상과 (의료 기술)의 발달로 평균 수명 연장																																																								
문제	생산 가능 인구 감소에 따른 (세금)감소, 경제 성장 둔화 등	청장년층의 노년층 (부양 부담) 증가 (연금과 보험 비용) 증가 등																																																								
대책	출산 (장려) 정책 시행, 보육 시설 확충, (남성)의 육아 참여 확대 등	노년층 취업 훈련 기회 제공, 사회 보장제도 정비, 정년 연장 등																																																								