

1. 기존의 토지이용 및 개발패턴의 문제점으로부터 출발하여 새로운 물리적 개발 및 정비의 지침을 제시하는 개념으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 뉴어바니즘(new urbanism)
- ② 슬로시티(slow city)
- ③ 어반 빌리지(urban village)
- ④ 스마트성장(smart growth)

2. 「환경분쟁 조정법」에 따라 설치된 환경분쟁조정위원회가 행하는 환경분쟁 조정에 해당하지 않는 것은?

- ① 알선
- ② 조정
- ③ 협상
- ④ 재정

3. 산업입지와 경제활동을 위하여 민간기업이 산업·연구·관광·레저·업무 등의 주된 기능과 주거·교육·의료·문화 등의 자족적 복합기능을 고루 갖추도록 개발하는 도시는?

- ① 혁신도시
- ② 창조도시
- ③ 기업도시
- ④ 거점도시

4. 도시의 정책을 정부와 시장간의 분업적 구조 및 상호작용의 산물이라고 주장하는 이론은?

- ① 엘리트론(elitism)
- ② 다원주의론(pluralism)
- ③ 도시 레짐 이론(regime theory)
- ④ 도시 거버넌스론(governance theory)

5. 경제기반분석에서 기반활동과 비기반 활동의 분리방법으로 가장 많이 이용되는 방식은?

- ① 입지상(LQ)
- ② 경제기반승수
- ③ 변화-할당분석
- ④ 편익-비용비율

6. 마이클 포터(M. Porter)가 제시한 클러스터(Cluster) 전략에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 다양한 주체들의 지리적 집중을 중시한다.
- ② 클러스터 내 구성주체들은 특정 분야에 특화되어 있다.
- ③ 관련 기업과 기관들 간의 연계와 네트워크를 통한 혁신을 강조한다.
- ④ 클러스터 접근은 정부의 역할을 간과하고 있다는 비판을 받는다.

7. 중심지체계와 네트워크체계 간의 속성을 비교한 것 중 가장 옳지 않은 것은?

	중심지체계	네트워크체계
①	중심성	결절성
②	동질 재화·동질 서비스	이질적 또는 특화 재화·서비스
③	정보비	교통비
④	공간적 완전경쟁	가격차별성과 불완전경쟁

8. 인구와 산업의 적정 배치를 위하여 구분되는 수도권의 권역에 해당하지 않는 것은?

- ① 발전유도권역
- ② 과밀억제권역
- ③ 성장관리권역
- ④ 자연보전권역

9. 지역격차분석의 방법에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

—<보기>—

ㄱ. 지니계수(Gini coefficient)는 지역 간 소득이 완전히 균등하게 배분되어 있을 경우 0이 되며, 완전한 불평등 상태일 경우 1이 된다.

ㄴ. 십분위분배율(deciles distribution ratio)은 최하위소득 계층 40%가 전체소득에서 차지하는 점유율을 상위소득계층 20%가 전체소득에서 차지하는 점유율로 나눈 값이다.

ㄷ. 변이계수(coefficient of variation)는 어떤 변수의 평균을 표준편차로 나눈 값으로 그 변수의 분포 정도를 나타낸다.

ㄹ. 집중지수는 지역 내부에서 특정한 변수가 특정 공간에 집중적으로 분포되어 있는지 또는 지역 내 여러 공간에 균등하게 분포되어 있는지를 나타낸다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄴ, ㄹ
- ③ ㄱ, ㄴ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

10. 「지역 개발 및 지원에 관한 법률」에 의한 지역개발계획의 승인권자(가)와 심의기관(나)으로 옳은 것은?

	(가)	(나)
①	시·도지사	국토정책위원회
②	국토교통부장관	국토정책위원회
③	시·도지사	중앙도시계획위원회
④	국토교통부장관	중앙도시계획위원회

11. 레일리(W. J. Reilly)의 소매중력모형과 크리스탈러(W. Christaller)의 중심지 이론에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

- <보기>
- ㄱ. 중심지 이론에서는 고차의 중심지가 차하의 중심지들이 보유한 기능을 모두 보유하며 자기 특유의 기능을 더 보유한다.
  - ㄴ. 중심지 이론에서 상품의 도달거리는 상품 취급업체가 생존할 수 있는 최소 시장범위를 의미한다.
  - ㄷ. 중심지 이론에서는 지형이 평탄하고 모든 방향으로 동일한 지형 구조를 가지며 인구분포는 공간상에서 균일하다고 가정한다.
  - ㄹ. 소매중력모형에서 상권의 범위는 도시의 인구에 반비례하고 도시간 거리의 제곱에 비례한다.

- ① ㄱ, ㄴ      ② ㄴ, ㄷ      ③ ㄱ, ㄷ      ④ ㄴ, ㄹ

12. 지역개발 재원조달방안에 대한 설명 중 가장 옳지 않은 것은?

- ① 지방교부세는 지방자치단체간의 재정불균형을 시정해 주기 위한 제도로서 재원의 사용에 조건을 부과하는 재정지원 제도이다.
- ② 국고보조금에는 부담금, 교부금, 보조금 등이 포함된다.
- ③ 지방세는 지방자치단체가 독자적으로 사용할 수 있는 자주재원의 성격을 가지고 있다.
- ④ 지방채는 지방자치단체의 장이 정부 또는 민간부문으로부터 증서차입 또는 채권발행에 의하여 장기차입형태로 자금을 조달하는 것을 말한다.

13. 비용편익분석에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 투자사업의 평가기준으로는 편익-비용비율 등 다양한 기준이 있다.
- ② 내부수익률이란 어떤 투자사업에서 발생하는 편익의 현재 가치의 합계와 비용의 현재가치의 합계를 같게 만드는 할인율이다.
- ③ 어떤 투자사업은 여러 개의 내부수익률을 가지는 것도 있다.
- ④ 순현재가치 평가기준을 적용하든 자본회수기간 평가기준을 적용하든 결과적으로 선택되는 대안은 동일하다.

14. 도로는 여러 법들에서 정의되고 있는데 이에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 도시·군계획시설로서 도로는 규모별로 광로, 대로, 중로, 소로, 세로로 구분된다.
- ② 「건축법」에서는 도로를 보행과 자동차 통행이 가능한 너비 4m 이상의 도로로 정의한다.
- ③ 도시·군계획시설로서 도로는 기능별로 주간선도로, 보조간선도로, 집산도로, 국지도로, 특수도로로 구분된다.
- ④ 「도로법」에 따른 도로는 고속국도, 일반국도, 특별시도·광역시도, 지방도, 시도, 군도, 구도로 구분된다.

15. 지역의 경제성장 이론에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 거시수요이론은 지역경제를 국가경제의 축소판으로 간주하고 지역의 성장은 외부로부터의 수요에 의하여 결정된다고 본다.
- ② 수출기반이론은 거시수요이론의 대표이론이다.
- ③ 신고전이론에 의하면 노동과 자본은 한계생산성이 낮은 곳에서 높은 곳으로 이동한다.
- ④ 신고전이론은 지역성장에 있어서 수요측면과 공급측면을 함께 강조한다.

16. 지역인구분석에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 선형모형(linear model)은 추정하고자 하는 지역의 연평균 인구증가수가 일정하다고 가정한다.
- ② 비교모형(comparative model)은 상위지역의 인구를 예측한 후 해당 지역의 인구가 차지하는 비율을 적용하여 인구를 추정한다.
- ③ 요소모형(component model)은 출생, 사망, 유입, 유출 등의 인구변화 유발 요소의 효과를 고려하여 지역의 인구를 예측한다.
- ④ 로지스틱모형(logistic model)은 S자형의 모양으로 인구 성장의 상한을 미리 상정한 후 미래인구를 추정한다.

17. “도시·군관리계획”에 의한 결정사항에 해당하지 않는 것은?

- ① 기반시설의 설치·정비 또는 개량에 관한 계획
- ② 개발행위허가에 관한 계획
- ③ 도시개발사업이나 정비사업에 관한 계획
- ④ 입지규제최소구역의 지정 또는 변경에 관한 계획

18. 지역이동의 유형에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 토다로(M. P. Todaro)는 인구이동이 장래의 지역 간 기대 소득의 격차 때문에 발생하는 것이 아니라 지역 간의 실질 소득의 격차 때문에 발생한다는 것을 분석적으로 보여 주었다.
- ② 혁신의 확산이 일어날 지역의 여건에 따라 거리조락함수(distance decay function)의 기울기는 다양하게 나타나며, 혁신의 채택은 로지스틱(logistic) 곡선의 형태로 나타나는 것이 일반적이다.
- ③ 자본의 이동은 투자의 외형적 양상으로서 산업의 입지 및 재입지를 통해 집중, 분산, 분산적 집중 등과 같이 공간 상에서 경제활동의 입지패턴을 구조화시킨다.
- ④ 권력의 공간구조는 공간 상에서의 의사결정의 흐름을 통해 구체화되는데, 기업의 본사들이 수도권에 집중하는 것도 자본의 흐름이 의사결정의 공간흐름에 종속적임을 보여주는 사례이다.

19. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」에 의한 국토의 용도구분에 해당하지 않는 것은?

- ① 도시지역
- ② 관리지역
- ③ 산림지역
- ④ 농림지역

20. 환경의 가치를 측정하는 방법 중 비시장적 방법에 해당하는 것은?

- ① 피해함수(damage function)
- ② 생산함수(production function)
- ③ 비용함수(cost function)
- ④ 가상가치평가법(contingent valuation method)