

제 4 교시

직업탐구 영역(수산 일반)

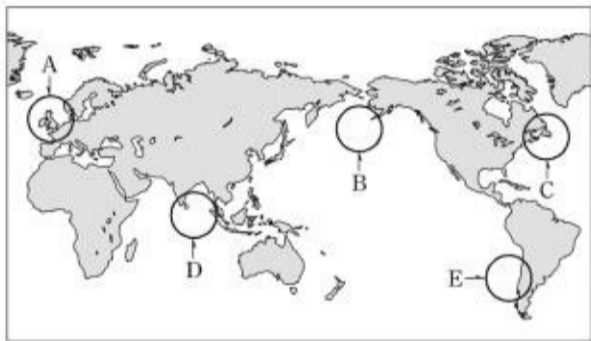
성명

수험 번호

- 먼저 수험생이 선택한 과목의 문제인지 확인하시오.
- 선택 과목은 반드시 응시 원서 작성시 자신이 선택한 과목의 문제를 풀어야 합니다.
- 문제지에 성명과 수험 번호를 정확히 기입하시오.
- 수험표에 표기된 선택 1, 선택 2, 선택 3, 선택 4 의 과목에 대한 문제를 순서대로 풀어 해당란에 답을 표기하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3 점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2 점입니다.

1. 다음에 해당하는 세계 주요 어장을 그림에서 바르게 나타낸 것은? [3 점]

- 세계 최대의 어장이다.
- 우리 나라 명태 트롤 어업의 주 어장이다.
- 연어류와 대구류 등이 많이 어획되는 어장이다.



- ① A-----② B-----③ C
- ④ D-----⑤ E

2. 그림과 같은 상태의 치어를 여름철에 운반하고자 한다. 이때 고려해야 할 사항으로 바른 것을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]



- ㄱ. 먹이를 넣어준다.
- ㄴ. 직사 광선을 피한다.
- ㄷ. 공업용 산소를 채운다.
- ㄹ. 수온을 상온보다 높게 유지시킨다.

- ① ㄱ, ㄴ-----② ㄱ, ㄷ-----③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ-----⑤ ㄷ, ㄹ

3. 그림 (가)의 수산물을 먹었을 때, 식중독을 일으킬 수 있는 대표적인 감염 세균은?



- ① 포도상구균-----② 보툴리눔균
- ③ 비브리오균-----④ 모르가니균
- ⑤ 세레우스균

4. 수산물의 건조 식품을 구입한 학생들의 대화이다. 학생들이 구입한 건조식품의 종류를 바르게 짝지은 것은? [3 점]

인 호 : 나는 지난 여름 동해안의 어촌에서 햇볕에 말린 오징어를 한 축 샀어.
 철 수 : 그래! 나도 남해안을 여행 중 삶아서 말린 마른 멸치 한 상자를 선물용으로 산 적이 있지.
 영 희 : 나는 어머니 심부름으로 시장에서 겨울철에 말린 황태 열 마리를 사온 적이 있어.

- 인호 ----- 철수 - 영희
- ① 자건품----- 소건품 훈건품
- ② 자건품 소건품-----동건품
- ③ 소건품----- 훈건품 자건품
- ④ 소건품----- 자건품 동건품
- ⑤ 훈건품----- 자건품 소건품

5. <보기>의 전복 중요 생산 과정을 순서대로 바르게 배열한 것은?

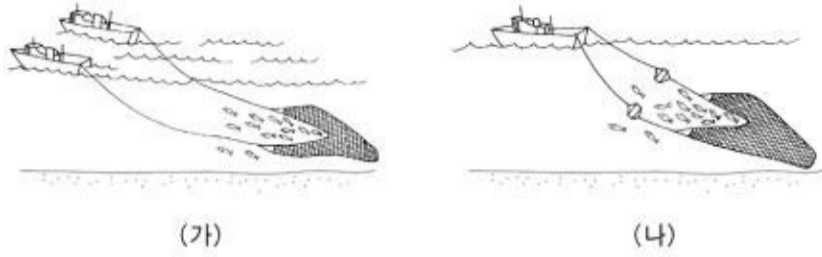
<보기>

- ㄱ. 성숙한 암·수 어미를 선택한다.
- ㄴ. 부착 유생에게 먹이를 공급한다.
- ㄷ. 알과 정자를 받아 인공 수정시킨다.
- ㄹ. 여과 해수로 수정란을 깨끗이 세척한다.

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

직업탐구 영역

(수산 일반)



〈보기〉

ㄱ. (가)는 저서성 어류를 어획한다.
 ㄴ. (나)는 기선 저인망이다.
 ㄷ. (나)는 두 개의 전개판을 사용한다.
 ㄹ. (가)는 끌그물, (나)는 두릿그물이다.

- ① ㄱ, ㄴ ----- ② ㄱ, ㄷ ----- ③ ㄴ, ㄷ
 ④ ㄴ, ㄹ ----- ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음은 수계 생물의 생태적 특징을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 해당되는 수산 생물을 바르게 짝지은 것은?

(가) 밑바닥에 붙어 있거나 기어다니며, 해저에 잠입하여 생활한다.
 (나) 이동 능력이 미약하여 물의 흐름을 따라 수동적으로 떠다니면서 생활한다.
 (다) 유영할 수 있는 능력이 있으며, 물의 흐름에 관계없이 이동하면서 생활한다.

- (가) (나) ----- (다)
- ① 바지락 해파리-----감성돔
 ② 바지락 해파리-----갯지렁이
 ③ 해파리 감성돔-----바지락
 ④ 해파리 갯지렁이----감성돔
 ⑤ 감성돔 바지락-----갯지렁이

18. 다음과 같은 수산업 관리 제도에 대한 설명으로 알맞은 것을 <보기>에서 고른 것은?

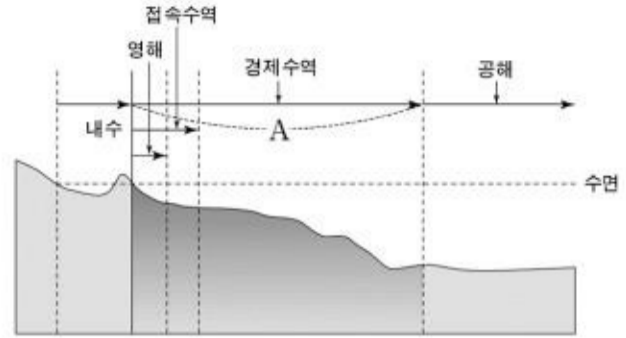
영세한 규모의 어업으로, 영세 어민이 면허나 허가와 같은 까다로운 절차를 밟지 않고 신고만으로 소규모 어업을 할 수 있도록 하는 제도이다.

〈보기〉

ㄱ. 어업의 유효 기간은 5년이다.
 ㄴ. 맨손 어업, 투망 어업 등이 이에 속한다.
 ㄷ. 해양수산부장관이 어업 필증을 발행한다.
 ㄹ. 독점하여 이용할 수 있는 권리를 부여한다.

- ① ㄱ, ㄴ ----- ② ㄱ, ㄷ ----- ③ ㄴ, ㄷ
 ④ ㄴ, ㄹ ----- ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 그림은 영역 관할권에 따라 수역을 구분하여 나타낸 것이다. A 수역에 대한 설명으로 알맞은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]

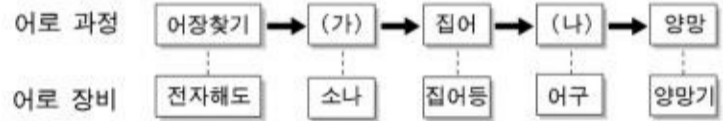


〈보기〉

ㄱ. 국가 관할권에 종속되지 않는 부분이다.
 ㄴ. 연안국의 경찰권, 무역권을 행사하는 수역이다.
 ㄷ. 영해 기선으로부터 200해리까지의 수역이다.
 ㄹ. 해양 자원에 대한 연안국의 배타적 이용권을 부여한다.

- ① ㄱ, ㄴ ----- ② ㄱ, ㄹ ----- ③ ㄴ, ㄷ
 ④ ㄴ, ㄹ ----- ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 그림은 어로의 과정에 따른 어로 장비를 나열한 것이다. (가)와 (나)의 어로 과정을 <보기>에서 골라 바르게 짝지은 것은?



〈보기〉

ㄱ. 투망 ㄴ. 구집 ㄷ. 유집
 ㄹ. 어종 찾기 ㅁ. 어군 찾기

- (가) ----- (나)
- ① ㄱ ----- ㄷ
 ② ㄴ ----- ㄹ
 ③ ㄷ ----- ㅁ
 ④ ㄹ ----- ㄴ
 ⑤ ㅁ ----- ㄱ