

● 직업탐구 영역 ●

성공적인 직업생활 정답

1	④	2	⑤	3	①	4	①	5	③
6	③	7	⑤	8	③	9	②	10	④
11	①	12	③	13	⑤	14	④	15	②
16	④	17	⑤	18	④	19	②	20	⑤

해설

- [출제의도]** 기업 경영 관리 과정에 대한 문제를 인식하고 명료화한다.  
제시문은 경영 관리 과정 중 리더십, 동기 부여, 의사소통을 수행하는 지휘 활동에 해당한다.
- [출제의도]** 의사 결정 유형에 대한 문제를 인식하고 명료화한다.  
제시문의 주어진 진단 문항으로 보아 [B]는 합리적 유형이다.
- [출제의도]** 직업 기초 능력에 대한 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문의 필기 전형에서 직업 기초 능력 중 ㄱ은 문제 해결 능력의, ㄴ은 의사소통 능력의 하위 영역에 해당한다.
- [출제의도]** 채용 전형에 대한 대안을 탐색하고 선택한다.  
제시문에 나타난 '직무 기술서'를 통해 채용 분야의 직무를 확인할 수 있다.  
[오답풀이] ③ 채용 혜택은 '계약학과'에 해당한다.
- [출제의도]** 근로자 권익 침해 유형에 대한 대안을 탐색하고 선택한다.  
제시문은 노동조합 소속 조합원에게 승진에 대한 불이익을 준 사례로, 부당 노동 행위에 해당한다.
- [출제의도]** 기업 경영 활동의 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문에서 ○○기업이 구성한 조직은 '프로젝트 조직', 인사 담당자가 진행할 업무는 '인적 자원의 확보' 활동에 해당한다.
- [출제의도]** 국가 직무 능력 표준(NCS)의 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문의 내각기 작동 원리는 '작업 후 관리하기'를 수행하는데 필요한 [지식]에 해당한다. 수행 준거는 능력단위 요소별 성취 도달 기준을 제시한다.
- [출제의도]** 노사 관계에 대한 문제를 인식하고 명료화한다.  
제시문의 ㉠○○노동조합은 사회사업을 통한 참모 책임을 이행하였다.  
[오답풀이] ② ㉠○○은 상시 근로자 수가 30인 이상이므로 노사협의회를 설치할 의무가 있다. ⑤ 근로자가 노동조합의 가입과 탈퇴를 자유롭게 결정할 수 있는 가입 방식은 오픈 샵(Open Shop)에 해당한다.
- [출제의도]** 산업 재해에 대한 대안을 실행하고 적용한다.  
제시문에서 기계의 회전부에 신체 일부가 말려 들어가는 것은 산업 안전사고 중 '얽힘'에 해당한다. 안전장치가 파손되어 있고 작동 중인 기계 내부에 손을 넣은 것은 '불안전한 행동 및 상태'에 해당한다.  
[오답풀이] 사업주가 제공한 시설물을 이용하던 중 발생한 사고이므로 산업재해보상보험법에 따라 산업

재해로 인정받을 수 있다.

- [출제의도]** 직업 사회의 현상을 평가하고 일반화한다.  
제시문은 직업 선택의 요인이 변화되고 있음을 보여준다.
- [출제의도]** 생애 발달 단계별 발달 과업의 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문의 생애 발달 단계는 '청소년기'로, 해당 시기의 발달 과업으로 자아 정체감 형성, 시민으로서 지적 기능 함양, 성인으로부터 정서적 독립 등이 있다.
- [출제의도]** 다양한 직업 생활에 대한 대안을 실행하고 적용한다.  
제시문의 업무 내용은 홀랜드(Holland) 직업 유형 중 '탐구형'에 가장 적합하고, 근무 방식은 '선택적 근무 시간제'에 해당한다.
- [출제의도]** 제품 생산 활동에 대한 대안을 실행하고 적용한다.  
제시문의 수주에 따른 납품 가능 물량 확인은 제품의 생산 체계 구축 단계 중 생산 능력 결정 단계이다.  
[오답풀이] ④ 해안 접근성은 자연적 입지 요인에 해당한다.
- [출제의도]** 서비스 특성에 대한 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문은 서비스의 특성 중 '이질성'과 관련한 사례이다.
- [출제의도]** 창업 방법에 대한 대안을 탐색하고 선택한다.  
제시문에서 목표 시장을 결정하고 자율적으로 기업을 경영하는 창업 방법은 신규 기업 창업이다. 기업을 설립하고 의사를 결정하는 역할을 수행하는 창업 요소는 창업자이다.
- [출제의도]** 기업의 형태에 대한 문제를 인식하고 명료화한다.  
제시문의 기업 형태는 협동조합으로, 조합원은 가입과 탈퇴가 자유로우며 의사 결정 시 출자금과 무관하게 1인 1표를 행사한다.
- [출제의도]** 기업가 정신에 대한 대안을 평가하고 일반화한다.  
제시문에 나타난 기업가 정신은 진취성, 위험 감수성, 사회적 책임성이다.
- [출제의도]** 고용 보험에 대한 개념 및 원리를 이해한다.  
제시문의 구직 급여는 불가피하게 실직한 근로자가 재취업 의사와 능력을 가지고 적극적으로 구직 활동을 하는 경우에 지급되며 이를 신청하기 위해서는 실직한 근로자가 직접 워크넷에 구직 등록을 해야 한다.
- [출제의도]** 직업 가치관에 대한 대안을 탐색하고 선택한다.  
제시문의 B 씨는 구성원 간 협력을 중시하는 집단 중심적 직업관을 가지고 있다.
- [출제의도]** 근로 계약서 분석을 통해 대안을 실행하고 적용한다.  
제시문에서 연장 근로 수당은 근로기준법 제56조에 따라 시급에 50% 이상을 가산한 금액으로 계산한다.  
[오답풀이] ③ A 씨는 2022년 1월 1일부터 근로를 시작한 신입 사원으로 1개월 개근 시마다 1일의 유급 휴가를 부여받는다. A 씨가 1년간 개근할 경우 받는 연차 유급 휴가 일수는 11일이다.

농업 기초 기술 정답

1	④	2	①	3	③	4	⑤	5	⑤
6	③	7	④	8	⑤	9	①	10	③
11	⑤	12	②	13	②	14	②	15	①
16	⑤	17	①	18	④	19	①	20	④

해설

- [출제의도]** 용도에 맞는 실험 기구를 적용한다.  
친환경 제제를 제조하는 사례에서 황산 구리와 생석회를 각각 8g씩 칭량하는 데 전자저울이 필요하며, 수용액의 부피(1.6 L, 0.4 L)를 측정하는 데 메스실린더가 필요하다.  
[오답풀이] 제시된 실험 단계에서는 데시케이터(시료의 건조) 및 pH미터(수소 이온 농도 측정)의 사용 단계가 없다.
- [출제의도]** 친환경 방제 방법의 종류를 파악하고 일반화한다.  
제시된 사례는 친환경 제제인 석회보르도액의 제조 과정이다. 석회보르도액을 이용하여 방제하는 것은 친환경 방제 방법 중 화학적 방제에 속한다. 정답지의 사례 중 화학적 방제 방법으로 분류할 수 있는 사례는 난황유를 이용한 노린재 방제 사례이다.
- [출제의도]** 농기계의 문제를 인식하고 명료화한다.  
교사와 학생의 대화에서 점등된 경고등은 공기 여과기가 먼지 등에 의해 막혔을 경우에 점등된다. 그러므로 제시된 경고등이 점등되었을 경우에는 에어 필터를 청소해야 한다.
- [출제의도]** 이랑의 효과를 탐색한다.  
밭에 이랑을 만들어 작물을 재배하면 토양 내 공기 유통을 촉진할 수 있으며, 작물 뿌리 부분의 물 빠짐이 좋아져 습해를 감소시킬 수 있다.  
[오답풀이] 이랑을 만드는 것만으로 염류의 집적 예방과 토양의 경지 이용률을 높일 수 없다.
- [출제의도]** 중간 물떼기의 목적을 명료화한다.  
모의 정식 후 중간 물떼기를 하는 이유는 이삭이 열리지 않는 헛가지의 발생을 억제하고 벼의 뿌리를 깊게 내려 쓰러짐을 방지하기 위해서이다.  
[오답풀이] 중간 물떼기는 벼의 분얼을 감소시킨다.
- [출제의도]** 휘발유와 경유의 개념을 이해한다.  
가솔린 기관은 불꽃 점화(점화 플러그) 엔진으로 휘발유를 사용하고, 디젤 기관은 압축 착화 엔진으로 경유를 사용한다. 휘발유는 물보다 비중이 작으며, 휘발유는 경유에 비하여 휘발성이 높다.  
[오답풀이] 휘발유, 경유는 LPG보다 발화점이 낮다.
- [출제의도]** 식물 병의 방제 방법을 적용한다.  
감자가 방선균에 감염되어 표면이 거칠어지는 병은 감자 더뎡잇병이다. 감자 더뎡잇병은 토양 세균성 질병으로 토양 훈증제를 처리하여 예방하거나, 방선균에 저항성이 높은 품종을 재배하여 방제한다. 농약을 사용할 경우 표지색이 분홍색인 농약을 사용해야 한다.  
[오답풀이] 더뎡잇병은 세균성 질병이므로 천적으로 방제할 수 없다.
- [출제의도]** 식물의 번식 방법을 일반화한다.  
접목 친화성을 가진 2개의 다른 식물체의 형성층을 밀착시켜 하나의 개체를 만드는 번식 방법은 접목이다. 정답지에서 접목에 관한 사례는 체리나무를 대목에 깎기접한 사례이다.
- [출제의도]** 작물의 특징을 탐색하고 분류한다.