

19. 컬을 깎기와 같이 일정한 모양을 갖추지 않고 부풀려서 볼륨을 준 뱅은?
 가. 플러프 뱅(fluff bang) 나. 롤 뱅(roll bang)
 다. 프렌치 뱅(french bang) 라. 프린지 뱅 fringe bang)
20. 미용의 목적과 의의에 대한 설명 중 틀린 것은?
 가. 항상 아름다움을 유지하는데 있다.
 나. 미용술과 복식으로 용모에 물리적, 화학적 행위를 하는 것이다.
 다. 퍼머먼트, 헤어 커트, 피부 손질 및 화장 등으로 구분한다.
 라. 인간의 심리적인 욕구를 만족시켜 생산성을 향상시켜 준다.
21. 다음 전염병 중 호흡기계 전염병에 속하는 것은?
 가. 콜레라 나. 장티푸스
 다. 유행성 감염 라. 백일해
22. 다음 중 산업재해 방지 대책과 관련이 가장 먼 내용은?
 가. 정확한 관찰과 대책 나. 정확한 사례조사
 다. 생산성 향상 라. 안전관리
23. 공중보건의 3대 요소에 속하지 않는 것은?
 가. 전염병 치료 나. 수명 연장
 다. 건강과 능률의 향상 라. 전염병 예방
24. 다음 전염병 중 환자의 격리가 가장 중요한 관리방법이 되는 경우는?
 가. 파상풍, 백일해 나. 일본뇌염, 성홍열
 다. 결핵, 한센병 라. 폴리오, 풍진
25. 도시 하수처리에 사용되는 활성오니법의 설명으로 가장 옳은 것은?
 가. 상수도부터 하수까지 연결되어 정화시키는 법
 나. 대도시 하수만 분리하여 처리하는 방법
 다. 하수 내 유기물을 산화시키는 호기성 분해법
 라. 쓰레기를 하수에서 걸러내는 법
26. 후천성 면역결핍증후군(AIDS)의 전파원인 중 적절하지 않는 것은?
 가. 주사기 나. 호흡기
 다. 수혈 라. 성적 접촉
27. 조선시대 의료 담당 기관에 대한 내용 중 틀린 것은?
 가. 내의원 - 왕실 치료 나. 혜민서 - 서민 치료
 다. 활인서 - 전염병 관리 라. 전의감 - 의약품 관리
28. 대기오염의 주원인 물질 중 하나로 석탄이나 석유 속에 포함되어 있어 연소할 때 산화되어 발생되며 만성기관지염과 산성비 등을 유발시키는 것은?
 가. 일산화탄소 나. 질소산화물
 다. 황산화물 라. 부유분진
29. 식품을 통한 식중독 중 독소형 식중독은?
 가. 포도상구균 식중독
 나. 살모넬라균에 의한 식중독
 다. 장염 비브리오 식중독
 라. 병원성 대장균 식중독
30. 가족계획 사업의 효과 판정상 가장 유력한 지표는?
 가. 인구증가율 나. 조출생률
 다. 남녀출생비 라. 평균여명년수
31. 다음 중 물리적 소독법에 속하지 않는 것은?
 가. 건열멸균법 나. 고압증기멸균법
 다. 크레졸 소독법 라. 자비소독법
32. 다음 중 염소 소독의 장점으로 볼 수 없는 것은?
 가. 경제적이다. 나. 냄새가 없다.
 다. 잔류효과가 크다. 라. 소독력이 강하다.
33. 자비소독법 설명 중 틀린 것은?
 가. 아포형성균에는 부적당하다.
 나. 물에 탄산나트륨 1~2%를 넣으면 살균력이 강해진다.
 다. 금속기구 소독시 날이 무디어 질 수 있다.
 라. 물리적 소독법에서 가장 효과적이다.
34. 고압증기멸균법에 있어 20Lbs, 126.5℃의 상태에서는 몇 분간 처리하는 것이 가장 적당한가?
 가. 5분 나. 15분
 다. 30분 라. 60분
35. 훈증소독법으로도 사용할 수 있는 약품인 것은?
 가. 포르말린 나. 과산화수소
 다. 염산 라. 나프타렌
36. 다음 중 열에 대한 저항력이 커서 자비소독법으로 사멸되지 않는 균은?
 가. 콜레라균 나. 결핵균
 다. 살모넬라균 라. B형 간염 바이러스
37. 화학적 약제를 사용하여 소독시 소독약품의 구비조건으로 옳지 않은 것은?
 가. 용해성이 낮아야 한다.
 나. 살균력이 강해야 한다.
 다. 부식성 표백성이 없어야 한다.
 라. 경제적이고 사용방법이 간편해야 한다.
38. 소독제의 농도가 알맞지 않은 것은?
 가. 승홍 0.1% 나. 알코올 70%
 다. 석탄산 0.3% 라. 크레졸 3%
39. 균(菌)의 내성을 가장 잘 설명한 것은?
 가. 균이 약에 대하여 저항성이 있는 것
 나. 균이 다른 균에 대하여 저항성이 있는 것
 다. 인체가 약에 대하여 저항성을 가진 것
 라. 약이 균에 대하여 유효한 것
40. 오염이 되지 않은 상수의 유리 잔류 염소농도는 수도전에서 일반적으로 얼마 이상을 유지하도록 되어 있는가?
 가. 0.2ppm 나. 0.5ppm
 다. 2.0ppm 라. 5.0ppm
41. 건성피부의 치료법이 아닌 것은?
 가. 충분한 일광욕을 한다.
 나. 영양크림을 사용한다.
 다. 버터나 치즈 등을 섭취한다.
 라. 피부 관리를 정기적으로 한다.
42. 다음 중 피부색을 결정하는 요소가 아닌 것은?
 가. 멜라닌 나. 혈관 분포와 혈액소
 다. 각질층의 두께 라. 티록신

