

જવાબો PDF ના છેલ્લા પાના પર આપેલા છે.

બીજા વિષયોની આવી PDF ફ્રી મેળવવા માટે હમણાં જ Pragati Setu એપ્લિકેશન ઇન્સ્ટોલ કરો 

1. કેન્ડ્રુ શાનાથી ફેલાય છે ?

(1) માખી

(2) માદા એનોફિલિસ મચ્છર

(3) માદા એડિસ મચ્છર

(4) પ્લાઝમોડિયમ

નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

A. ફક્ત 1 અને 3

B. ફક્ત 2 અને 4

C. ફક્ત 2 અને 3

D. ફક્ત 3

2. રોગના કારક વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો :

(1) શરદી બેક્ટેરીયાથી થાય છે.

(2) મેલેરીયા પ્રજીવથી થાય છે.

(3) ક્ષય બેક્ટેરીયાથી થાય છે.

ઉપરના પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં નથી ? (Police 2022)

A. ફક્ત 1

B. ફક્ત 2 અને 3

C. ફક્ત 2

D. ફક્ત 1 અને 3

3. ગ્રહો વચ્ચેનું અંતર માપવા કયા એકમનો ઉપયોગ થાય છે ? (Police 2022)

A. મીટર

B. કિલોમીટર

C. માર્દલ

D. પ્રકાશવર્ષ

4. નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો :

(1) બેક્ટેરીયા નાઈટ્રોજન સ્થાપનનું કામ કરે છે.

(2) વાયરસ દહીં બનાવવામાં ઉપયોગી છે.

(3) ચીસ્ટ આથો લાવવામાં મદદ કરે છે.

ઉપરના પૈકી કયું / કયાં વિધાન | વિધાનો સાચું / સાચાં નથી ? (Police 2022)

A. ફક્ત 1

B. ફક્ત 3

C. ફક્ત 2

D. ફક્ત 1 અને 3

5. શરીરનું સૌથી મોટું અંગ કયું છે ? (Police 2022)

A. ફેફસાં

B. મોટું આંતરડું

C. જઠર

D. ચામડી

6. બાયોગેસ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો :

(1) તેમાંથી નિંદણ મુક્ત જૈવિક ખાતર પ્રાપ્ત થાય છે.

(2) બાયોગેસ સસ્તો અને ઉપયોગમાં સરળ છે.

(3) બાયોગેસ રસોઈ બનાવવામાં ઉપયોગી છે.

ઉપરના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ? (Police 2022)

A. ફક્ત 1 અને 2

B. ફક્ત 1 અને 3

C. ફક્ત 2 અને 3

D. 1, 2 અને 3

7. નીચેની વિગતો ધ્યાને લો.

(1) ઘન

(2) પ્રવાહી

(3) વાયુ

(4) પ્લાઝમા

(5) બોક્ષ-આઈનસ્ટાઈન સંઘટકો

ઉપર પૈકી કઈ કઈ પદાર્થની અવસ્થાઓ છે ? (Police 2022)

A. ફક્ત 1, 2 અને 3

B. ફક્ત 1, 2, 3 અને 4

C. ફક્ત 1, 3, 4 અને 5

D. 1, 2, 3, 4 અને 5

8. બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કયાં પરિબલો ભાગ ભજવે છે ?

(1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટીનું ક્ષેત્રફળ

(2) તાપમાન

(3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેજ

(4) પવનની ઝડપ

નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

A. ફક્ત 1, 2 અને 3

B. ફક્ત 2, 3 અને 4

C. ફક્ત 1, 3 અને 4

D. 1, 2, 3 અને 4

9. વિદ્યુત પ્રવાહને કયા એકમમાં માપવામાં આવે છે ? (Police 2022)

- A. વોલ્ટ
- B. વોટ
- C. મેં
- D. એમ્પિયર

10. નીચેનામાંથી કઈ વસ્તુ જૈવવિઘટનીય છે ?

- (1) લાકડું
- (2) પ્લાસ્ટિક
- (3) 33-1
- (4) ટીન, એલ્યુમિનિયમ અને ધાતુનાં કેન

નીચેના પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

- A. ફક્ત 1 અને 2
- B. ફક્ત 1 અને 3
- C. ફક્ત 3 અને 4
- D. ફક્ત 2 અને 4

11. કયું વિટામીન જલદ્રાવ્ય છે ?

- (1) વિટામીન A
- (2) વિટામીન B
- (3) વિટામીન C
- (4) વિટામીન D
- (5) વિટામીન E
- (6) વિટામીન K

નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

- A. ફક્ત 1 અને 2

B. ફક્ત 2 અને 3

C. ફક્ત 1, 3, 4 અને 5

D. ફક્ત 1, 4, 5 અને 6

12. નીચેનામાંથી કઈ બાબતો મિથેન નામના ગ્રીનહાઉસ ગેસનો સ્રોત છે ?

(1) ડાંગરનાં ખેતરો

(2) પાલતુ પ્રાણીઓ

(3) કોલસાનું ખનન

નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

A. ફક્ત 3

B. ફક્ત 1 અને 2

C. 1, 2 અને 3

D. ઉપરમાંથી એકપણ નહીં

13. S400 શું છે ? (Police 2022)

A. અમેરિકા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ લોંગ રેન્જ સર્ફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ

B. અમેરિકા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ શોર્ટ રેન્જ સર્ફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ

C. રશિયા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ લોંગ રેન્જ સર્ફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ

D. રશિયા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ શોર્ટ રેન્જ સર્ફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ

14. જોડકાં જોડો :

પ્રાણી શ્વસન અંગ

1. ઝાલરો P. વંદો

2. શ્વસન નળી Q. માછલી

3. ફેફસાં R. દેડકો

4. ચામડી S. માણસ

નીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (Police 2022)

- A. P - 4, Q - 2, R - 1, S - 3
 - B. P - 1, Q - 4, R - 2, S - 3
 - C. P - 2, Q - 4, R - 1, S - 3
 - D. P - 2, Q - 1, R - 4, S - 3
-

15. કાકરાપારમાં શું છે ? (Police 2019)

- A. એટોમિક પાવર સ્ટેશન
 - B. થર્મલ પાવર સ્ટેશન.
 - C. હાઈડ્રો પાવર સ્ટેશન
 - D. વિન્ડ પાવર સ્ટેશન
-

16. લાલ અને લીલા રંગને સાથે ભેળવતા કયો રંગ બને છે ? (Police 2019)

- A. વાદળી
 - B. નારંગી
 - C. કથ્થઈ
 - D. પીળો
-

17. અણુશક્તિનો સ્ત્રોત નીચેનામાંથી કયો છે ? (Police 2019)

- A. આયર્ન
 - B. યુરેનિયમ
 - C. પ્લેટીનીઅમ
 - D. સિલ્વર
-

18. જો લોલક (Pendulum) ને ચંદ્ર ઉપર લઈ જવામાં આવે તો તેના એક ડોલન (ઓસિલેશન) નો સમય. (Police 2019)

- A. વધે

B. સરખો રહે

C. ઘટે

D. ક્યારેક વધે ક્યારેક ઘટે

19. પોલીયો શેનાથી થાય છે ? (Police 2019)

A. કૂગ

B. વાયરસ

C. બેક્ટેરિયા

D. મચ્છર

20. કઈ ધાતુ પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે ? (Police 2019)

A. લીડ

B. મરક્યુરી

C. સોડિયમ

D. મેગ્નેશિયમ

21. ડાયાબીટીસનું નીચેનામાંથી શું કારણ છે ? (Police 2019)

A. શરીરમાં ઈન્સ્યુલીનનું ઓછું પ્રમાણ

B. ઉપરના બંને

C. શરીરમાં ઈન્સ્યુલીનનું વધુ પ્રમાણ

D. ઉપરમાંથી કોઈ નહીં

22. રાત્રે આકાશમાં અંધારું થવાનું કારણ શું છે ? (Police 2019)

A. પૃથ્વીનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ

B. ચંદ્રનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ

C. સૂર્યનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ

D. પૃથ્વીનું સૂર્યની ચારે બાજુનું ભ્રમણ

23. સૂર્યના નજીકથી દૂરના ક્રમમાં નીચેનામાંથી ગ્રહો માટે કયો ક્રમ સાચો છે ? (Police 2019)

- A. બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, મંગળ, ગુરુ, શનિ, ચુરેનસ, નેપચ્યુન
- B. બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, ગુરુ, મંગળ, શનિ, ચુરેનસ, નેપચ્યુન
- C. બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, શુક્ર, ગુરુ, શનિ, ચુરેનસ, નેપચ્યુન
- D. બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, ગુરુ, શનિ, શુક્ર, ચુરેનસ, નેપચ્યુન

24. સિકલ સેલ એનીમિયા રોગનું કારણ શું છે (Police 2019)

- A. આનુવંશિકતા
- B. બેક્ટેરિયા
- C. વાયરસ
- D. ફૂગ

25. માનવ શરીરનું સામાન્ય તાપમાન કેટલું હોય છે ? (Police 2019)

- A. 27 ડિગ્રી સેલ્સિયસ
- B. 47 ડિગ્રી સેલ્સિયસ
- C. 37 ડિગ્રી સેલ્સિયસ
- D. 57 ડિગ્રી સેલ્સિયસ

26. માઈક્રોસોફ્ટ કોર્પોરેશનનું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે ? (Police 2019)

- A. કેલિફોર્નિયા
- B. ન્યૂયોર્ક
- C. વોશિંગ્ટન
- D. લંડન

27. સૌર પરિવારનો સૌથી મોટો ગ્રહ કયો છે? (Police 2016)

- A. બુધ
- B. ગુરુ
- C. પૃથ્વી
- D. મંગળ

28. રીક્ટર (રિચર) માપક્રમ શું માપે છે ? (Police 2016)

- A. મેગ્માનું તાપમાન
- B. ભૂકંપની તીવ્રતા
- C. ભૂકંપની વ્યાપકતા
- D. સીરત્તંગ પ્રક્રિયા

29. કયા પ્રકારના ખડકો પ્રાથમિક કે મૂળ ખડકો છે ? (Police 2016)

- A. પ્રસ્તર
- B. રૂપાંતરિત
- C. સેન્દ્રિય
- D. આગ્નેય

30. સૌથી વધુ સખત ખનીજ કઈ છે ? (Police 2016)

- A. ટાફ
- B. હીરો
- C. સલ્ફર
- D. જિપ્સમ

31. સૂર્યના પારજાંબલી કિરણોને શોષી લેનાર કયો વાયુ છે ? (Police 2016)

- A. હિલિયમ

B. ઓઝોન

C. ક્લિપ્ટોન

D. ઓર્ગન

32. કયા સાધનથી ભેજના પ્રમાણની આપોઆપ નોંધ લેવાય છે ? (Police 2016)

A. હાઈગ્રોમીટર

B. વર્ષામાપક

C. એનિમોમીટર

D. બેરોમીટર

33. 1024 બીટ્સ = _____ (Police 2016)

A. 1KB

B. 1MB

C. 1TB

D. એકપણ નહીં.

34. WAN નું પુરું નામ લખો. (Police 2016)

A. Wireless Are Network

B. Wall Area Network

C. Wide Area Network

D. Wi-Fi Area Network

35. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ ઇન્ટરનેટ સાથે સંબંધિત છે ? (Police 2016)

A. URL

B. DMP

C. BPM

D. URK

36. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ ઇન્ટરનેટ શોધ એજન્ટ નથી ? (Police 2016)

A. Google

B. Yahoo!

C. Bing

D. King

37. ઇમેલ માં CCનો અર્થ શું છે ? (Police 2016)

A. Cut & Copy

B. Copy Case

C. Carbon Copy

D. એકપણ નહીં.

38. _____ એ ઓપરેટીંગ સિસ્ટમનું નામ નથી. (Police 2016)

A. Window XP

B. Linux

C. Ubuntu

D. Apple

39. વિદ્યાર્થીઓના નામ સરનામાં કોમ્પ્યુટરમાં સ્ટોર કરવા માટે કયા સોફ્ટવેરનો ઉપયોગ થાય ? (Police 2016)

A. Word

B. Power Point

C. Write

D. Access

40. OCR નું પુરૂ નામ.... (Police 2016)

- A. ઓપ્ટિકલ કેરેક્ટર રેકગ્નીસન
 - B. ઓલ કેરેક્ટર રેકગ્નીસન
 - C. ઓલ્ડ કેરેક્ટર રેકગ્નીસન
 - D. એકપણ નહીં.
-

41. PDF નો અર્થ થાય છે. (Police 2016)

- A. પ્યોર ડોક્યુમેન્ટ ફોર્મેટ
 - B. પ્યોર ડોક્યુમેન્ટ ફોન્ટ
 - C. પોર્ટેબલ ડોક્યુમેન્ટ ફોર્મેટ
 - D. એકપણ નહીં.
-

42. ઇન્ટરનેટના સંદર્ભમાં ISP નું આખું નામ થાય છે. (Police 2016)

- A. Internet Service Provider
 - B. Internet Show Provider
 - C. Internet Speed Provider
 - D. Internet Space Provider
-

43. પાણીની ઘનતા સૌથી વધુ હોય છે. (Police 2016)

- A. 100° સે. પર
 - B. 0° સે. પર
 - C. -4° સે. પર
 - D. 4° સે. પર
-

44. શુદ્ધ પાણીના pH નું પ્રમાણ કેટલું હોય છે? (Police 2016)

- A. 0

B. 7.0

C. 8.0

D. 14.0

45. હાઈડ્રોજનને સળગાવાથી શું બનશે ? (Police 2016)

A. ઓક્સિજન

B. રાખ

C. માટી

D. પાણી

46. કૃત્રિમ વરસાદ માટે શાનો ઉપયોગ થાય છે? (Police 2016)

A. સોડિયમ આયોડાઈડ

B. સિલ્વર આયોડાઈડ

C. કેલ્શિયમ આયોડાઈડ

D. સોડિયમ ઓક્સાઈડ

47. લોહીના દબાણ માપવાના સાધનને શું કહે છે ? (Police 2016)

A. સ્ટેથોસ્કોપ

B. સ્પીડોમીટર

C. સ્ક્રિમોમેનોમીટર

D. સ્ક્રિમોમીટર

48. કયું જોડકું ખોટું છે ? (Police 2016)

A. થુકપિંડ - ટેસ્ટોસ્ટેરોન

B. સ્વાદુપિંડ - ઇન્સ્યુલીન

C. પિચ્યુટરી - ઇસ્ટ્રોજન

D. એફીનલ - કાર્ટીસોલ

49. કયો પદાર્થ કાર્બનથી બનેલો નથી ? (Police 2016)

A. હિરો

B. કોલસો

C. ચાંદી

D. ગ્રેફાઇટ

50. લાફિંગ ગેસ તરીકે ઓળખાય છે. (Police 2016)

A. નાઇટ્રોજન ડાયોક્સાઇડ

B. નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ

C. નાઇટ્રસ ડાયોક્સાઇડ

D. નાઇટ્રોજન ઓક્સાઇડ

51. કયા રોગકારક વિષાણુના કારણે કમળો થાય છે ? (Police 2016)

A. હિપેટાઇટીસ

B. ઇકોલાઇ

C. ટ્યુબરકલ બેસીલસ

D. બેસીલસ એન્થ્રેસીસ

52. નીચેનામાંથી કયા રંગો પ્રાથમિક રંગો છે. (Police 2015)

A. લાલ, વાદળી, પીળો

B. પીળો, લીલો, વાદળી

C. લાલ, લીલો, ગુલાબી

D. લાલ, લીલો, વાદળી

53. ચંદ્ર પર સૌ પ્રથમ પગ મુકનાર કોણ હતા ? (Police 2015)

- A. યુરી ગાગરીન
 - B. કલ્પના ચાવલા
 - C. નીલ આર્મસ્ટ્રોંગ
 - D. સુનિતા વિલીયમ્સ
-

54. મનુષ્યમાં ખોરાકના પાચનની પ્રક્રિયાની શરૂઆત કયાંથી થાય છે. ? (Police 2015)

- A. મુખ
 - B. ખોરાકની નળી
 - C. જઠર
 - D. નાનું આંતરડું
-

55. ગ્રીન હાઉસ કોના સંબંધિત છે ? (Police 2015)

- A. ધાબા બાગકામ
 - B. રસોડા બાગકામ
 - C. વૈશ્વિક તાપમાન વધારો
 - D. સુપોષકતાકરણ
-

56. થર્મોમીટરમાં કઈ ધાતુ વપરાય છે ? (Police 2015)

- A. ચાંદી
 - B. તાંબુ
 - C. સોનું
 - D. પારો
-

57. પાણીના અણુનું રાસાયણિક સૂત્ર શું છે ? (Police 2015)

- A. CO

B. CO₂

C. H₂O

D. O₂

58. પેન્સિલમાં શું વપરાય છે ? (Police 2015)

A. ગ્રેફાઇટ

B. સિલીકોન

C. ફોસ્ફરસ

D. કોલસો

59. પૃથ્વી ઉપરનો સૌથી સખત પદાર્થ (substance) કયો છે ? (Police 2015)

A. સોનું

B. લોખંડ

C. હીરો

D. પ્લેટિનમ

60. ભારતે છોડેલું મંગળયાન કયા ગ્રહને જાણકારી મેળવવામાં મદદરૂર થયો ? (Police 2015)

A. મંગળ

B. બુધ

C. ગુરુ

D. શુક્ર

61. CPU નું પૂરું નામ શું છે ? (Police 2015)

A. સેન્ટ્રલ પ્રોજેક્ટ યુનિટ

B. સેન્ટ્રલ પરફેક્ટ યુનિટ

C. સેન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ

D. સેન્ટ્રલ પબ્લીક યુનિટ

62. ' લાઈંગ ગેસ ' (Laughing gas) એટલે કયો વાયુ ? (Police 2015)

- A. કાર્બન મોનોક્સાઇડ
 - B. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડ
 - C. હાઇડ્રોજન પેરોક્સાઇડ
 - D. નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ
-

63. કઈ ધાતુ સામાન્ય અવસ્થામાં પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે. (Police 2015)

- A. રેડીયમ
 - B. પારો
 - C. જિંક
 - D. થુરેનિયમ
-

64. કયા બ્લડગ્રુપવાળા વ્યક્તિને ' સાર્વજનિક દાતા' કહે છે ? (Police 2015)

- A. A
 - B. B
 - C. O
 - D. AB
-

65. આગ બૂઝાવવામાં કયો ગેસ વપરાય છે ? (Police 2015)

- A. નિયોજન
 - B. નાઇટ્રોજન
 - C. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ
 - D. કાર્બન મોનોક્સાઇડ
-

66. સ્વાઇન ફ્લુ કયા વાયરસથી ફેલાય છે. (Police 2015)

- A. B1, N1
- B. C1, D1
- C. T1, N1
- D. H1, N1

67. ગોબર ગેસમાં મુખ્યત્વે કયો ગેસ હોય છે ? (Police 2015)

- A. ઇથેન
- B. મિથેન
- C. પ્રોપેન
- D. બ્યુટેન

જવાબો:

1-D	2-A	3-B OR C	4-C	5-D
6-D	7-D	8-D	9-D	10-B
11-B	12-C	13-C	14-D	15-A
16-D	17-B	18-A	19-B	20-B
21-A	22-A	23-A	24-A	25-C
26-C	27-B	28-B	29-D	30-B
31-B	32-A	33-A	34-C	35-A
36-D	37-C	38-D	39-D	40-A

41-C	42-A	43-D	44-B	45-D
46-B	47-C	48-C	49-C	50-B
51-A	52-A	53-C	54-A	55-C
56-D	57-C	58-A	59-C	60-A
61-C	62-D	63-B	64-C	65-C
66-D	67-B			

ગુજરાત પોલીસ | GPSC | PSI | તલાટી | ફોરેસ્ટ | CCE | TAT | TET અને અન્ય પરીક્ષાની તૈયારી કરનારાઓ માટે ખાસ!

FREE કોઈ સાઈનઅપ નહીં! સીધું પ્લે સ્ટોર પરથી "Pragati Setu" એપ ડાઉનલોડ કરો!



FREE!

- વિષય પ્રમાણે મોક ટેસ્ટ.
- જૂનાં પેપરો (PYQ)
- 6 થી 12 ના વિષય પ્રમાણે પાઠ્યપુસ્તકો
- નવી ભરતીઓની લેટેસ્ટ અપડેટ.

આ બધું એકદમ ફ્રી!