જવાબો PDF ના છેલ્લા પાના પર આપેલા છે.

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

1. ડેન્ગ્યુ 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. \$5rd 3
2. રોગના કારક વિશે નીચેના વિદ્યાનો 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. şsπ1
B. ફક્ત 2 અને 3
С. ŞSп 2
D. ફક્ત 1 અને 3
3. ગ્રહો વચ્ચેનું અંતર માપવા કયા એકમનો ઉપયોગ થાય છે ? (Police 2022)
A. મીટર
B. કિલોમીટર

C. ม เยีย
D. มรเยเต ง ์
4. નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો :
(1) બેક્ટેરીયા નાઈટ્રોજન સ્થાપનનું કામ કરે છે.
(2) વાયરસ દકીં બનાવવામાં ઉપયોગી છે.
(3) યીસ્ટ આથો લાવવામાં મદદ કરે છે.
ઉપરના પૈકી કયું / કયાં વિધાન વિધાનો સાચું / સાચાં નથી ? (Police 2022)
A. ફક્ત 1
B. \$5 d 3
C. ફક્ત 2
D. ફક્ત 1 અને 3
5. શરીરનું સૌથી મોટુ અંગ કયું છે ? (Police 2022)
A. ફે ફસાં
B. મોટું આંતરડું
C. %65
D. ચામડી
6. બાયોગૅસ વિશે નીચેના વિદ્યાનો ધ્યાને લો :
(١) તેમાંથી નિંદણ મુક્ત જૈવિક ખાતર પ્રાપ્ત થાય છે.
(2) બાયોગૅસ સસ્તો અને ઉપયોગમાં સરળ છે.
(3) બાચોગૅસ 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) ยา
(2) นุตเธิ
(૩) વાયુ
(4) પ્લાઝમા
(5) બોઝ-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 ਅਜੇ 5
8. બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કયાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ?
(1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટીનું ક્ષેત્રફળ
(2) สเนหเส
(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 ਅਜੇ 4
• •

9. વિદ્યુત પ્રવાહને કયા એકમમાં માપવામાં આવે છે ? (Police 2022)
A. વૉલ્ટ
B. qìz
C. Ĥ
D. એમ્પિયર
10. નીચેનામાંથી કઈ વસ્તુ જૈવવિઘટનીય છે ?
(1) ଜାନ୍ତ୍ର୍ର
(2) પ્લાસ્ટિક
(3)33-1
(4) ટીન, એલ્ચુમિનિયમ 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 В
(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 ગ્રીનફાઉસ ગૅસનો 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 સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ B. અમેરિકા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ શોર્ટ રેન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ C. રશિયા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ લોંગ રેન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ D. રશિયા દ્વારા ભારતને આપવામાં આવેલ શોર્ટ રેન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ 14. જોડકાં જોડો **:** પ્રાણી શ્વસન અંગ 1. ઝાલરો P. dEÌ 2. શ્વસન નળી Q.માછલી

3. ફેફસાં

4. ચામડી

R. ÈSSÌ

ડ. માણસ

નીચેના વ	જવાબો	પૈકી	સાચો	വവ	પસંદ કરો.	(Police 2022	١
•	0 -11 - 11	-131	C11 -11	0 -11 - 1	-1 (10 5 (1)	(. 0	,

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. ୫୧ଅମ୍
- D. પીળો

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

- A. આચરન
- 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. र्रू ग
B. વાયરસ
C. બેક્ટેરિયા
D. H2895
20. કઈ ધાતુ પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે ? (Police 2019)
A. ells
B. મરક્યુરી
C. સોડિયમ
D. મેગ્નેશિયમ
21. ડાયાબીટીસનું નીચેનામાંથી શું કારણ છે ? (Police 2019)
A. શરીરમાં ઈન્સ્યુલીનનું ઓછું પ્રમાણ
В. 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
В. ચંદ્રનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ
C. સૂર્યનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ

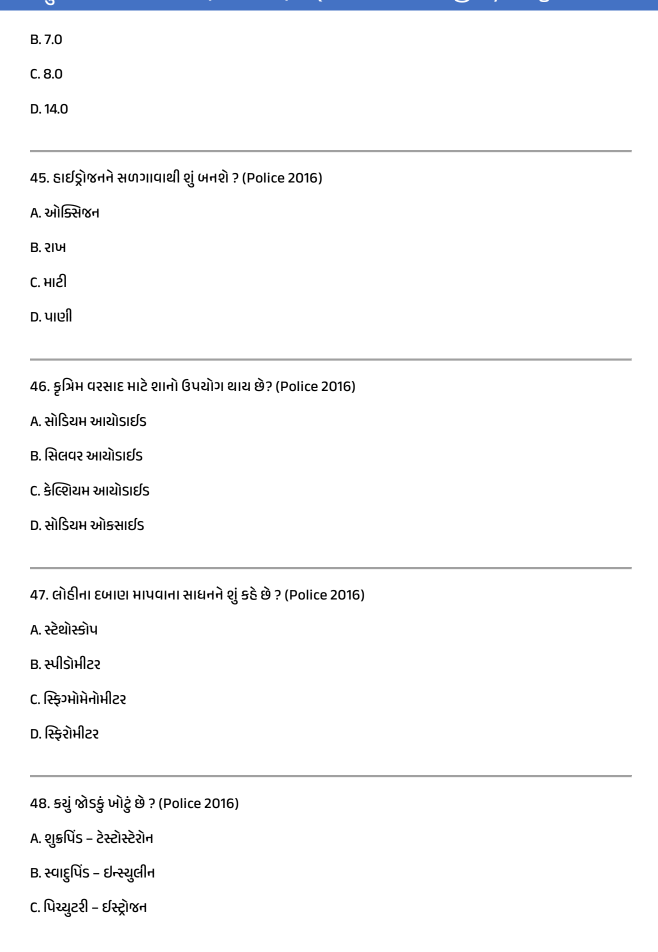
D. પૃથ્વાનુ સૂચના ચાર બાજુનુ ભ્રમણ
23. સૂર્ચના નજીકથી દૂરના ક્રમમાં નીચેનામાંથી ગ્રહો માટે કયો ક્રમ સાચો છે ? (Police 2019)
A. બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, મંગળ, ગુરૂ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન
B. બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, ગુરૂ, મંગળ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન
C. બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, શુક્ર, ગુરૂ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન
D. બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, ગુરૂ, શનિ, શુક્ર, યુરેનસ, 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 સેલ્શિયસ
B. 47 ડિગ્રી સેલ્શિયસ
C. 37 ડિગ્રી સેલ્શિયસ
D. 57 ડિગ્રી સેલ્શિયસ
26. માઈક્રોસોફ્ટ કૉર્પોરેશનનું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે ? (Police 2019)
A. કેલિફોર્નિયા
B. ન્યૂયોર્ક
C. વૉશિંગ્ટન
D. cisa

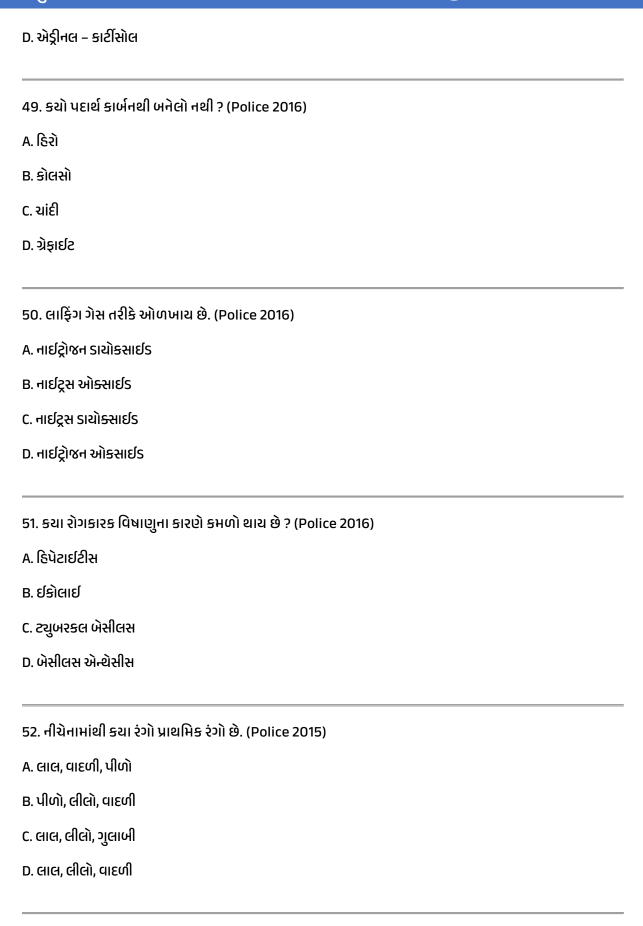
27. સૌર પરિવારનો સૌથી મોટો ગ્રહ કયો છે? (Police 2016)
A. ખુધ
B. ગુરૂ
C. पृथ्वी
D. ห่วเด
28. રીક્ટર (રિચર) માપક્રમ શું માપે છે ? (Police 2016)
A. મેગ્માનું તાપમાન
В. ભૂકંપની તીવ્રતા
C. ભૂકંપની વ્યાપકતા
D. સીરભંગ પ્રક્રિયા
29. કયા પ્રકારના ખડકો પ્રાથમિક કે મૂળ ખડકો છે ? (Police 2016)
A. પ્રસ્તર
B. રૂપાંતરિત
C. સેન્દ્રિય
D. આગ્નેય
30. સૌથી વધુ સખત ખનીજ કઈ છે ? (Police 2016)
A. 21 S
B. કીરો
C. સલ્ફર
D. જિપ્સમ
31. સૂર્ચના પારજાંબલી કિરણોને શોષી લેનાર કયો વાયુ છે ? (Police 2016)
А. દિલિયમ

В. ઓઝોન
С. ક્રિપ્ટોન
D. ઓર્ગન
32. કયા સાધનથી ભેજના પ્રમાણની આપોઆપ નોંધ લેવાય છે ? (Police 2016)
A. કાઈગ્રોમીટર
B. ตงโหเนร
C. એનિમોમીટર
D. બેરોમીટર
33. 1024 બીટ્સ = (Police 2016)
A. 1KB
B. 1MB
C. 1TB
D. એકપણ નહીં.
34. WAN નું પુરૂ 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 ઇંટરનેટ સાથે સંબંધીત છે ? (Police 2016)
A. URL
B. DMP
C. BPM

D. URK
36. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ ઇંટરનેટ શોધ એંજીન નથી ? (Police 2016)
A. Google
B. Yahoo!
C. Bing
D. King
37. ઈમેલ 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. OCK 13 43 114 (Police 2010)
A. ઓપ્ટિકલ કેરેક્ટર રેકગ્રીસન
B. ઓલ કેરેક્ટર રેકગ્રીસન
C. ઓલ્ડ કેરેક્ટર રેકગ્રીસન
D. એકપણ નહીં.
41. PDF નો અર્થ થાય છે. (Police 2016)
A. પ્યોર ડોકયુમેંટ ફોર્મેટ
B. પ્યોર ડોક્યુમેંટ ફોન્ટ
C. પોર્ટેબલ ડોક્યુમેંટ 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 ઠોય છે? (Police 2016)
A. 0





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 પાયનની પ્રક્રિયાની શરૂઆત કયાંથી થાય છે. ? (Police 2015)
А. ңи
B. ખોરાકની નળી
ር.
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 કઇ ધાતુ વપરાય છે ? (Police 2015)
A. ચાંદી
В. तांબુ
C. सोनु
D. પારો
57. પાણીના અણુનું રાસાયણિક સૂત્ર શું છે ? (Police 2015)
A. CO

B. CO₂ C. H₂O D. 02 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. દીરો D. પ્લેટિનમ 60. ભારતે છોડેલું મંગળયાન કયા ગ્રહને જાણકારી મેળવવામાં મદદરૂર થશે ? (Police 2015) A. ห่วเด B. બુધ C. ગુરૂ D. શુક્ર 61. CPU નું પૂરૂં નામ શું છે ? (Police 2015) A. સેન્ટ્રલ પ્રોજેકટ યુનિટ B. સેન્ટ્રલ પરફેકટ યુનિટ C. સેન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ

ગુજરાત પોલીસ PYQ (2015-22) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી By Pragati Setu

D. સેન્ટ્રલ પબ્લીક યુનિટ
62. ' લાફીંગ ગેસ ' (Laughing gas) એટલે કયો વાયુ ? (Police 2015)
A. કાર્બન મોનોકસાઇડ
B. સલ્ફર ડાયોકસાઇડ
C. કાઇડ્રોજન પરોકસાઇડ
D. નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ
63. કઇ ધાતુ સામાન્ય અવસ્થામાં પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે. (Police 2015)
A. રેડીયમ
B. પારો
c. જિંક
D. યુરેનિયમ
64. કયા બ્લડગૃપવાળા વ્યકિતને ' 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
В. નાઇટ્રોજન
C. કાર્બન ડાયોકસાઇડ
D. કાર્બન મોનોકસાઇડ

66. સ્વાઇન ફલુ 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-В
11-B	12-C	13-C	14-D	15-A
16-D	17-B	18-A	19-B	20-В
21-A	22-A	23-A	24-A	25-C
26-C	27-В	28-B	29-D	30-В
31-B	32-A	33-A	34-C	35-A
36-D	37-C	38-D	39- D	40-A

11 C	42 A	42 D	44 D	4E D
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!

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

