

போலீஸ் காண்ஸ்டபிள் தேர்வு – 2019 : பொதுஅறிவு

TOTAL QUESTIONS - 50 QUESTIONS

TIME DURATION - 45 Minutes

General Knowledge: Part-2

- இந்தியாவில் நுழைந்த முதல் ஐரோப்பியர்கள்?
 - பிரெஞ்சுகாரர்கள்
 - போர்ச்சுகிசியர்கள்
 - ஸ்பானியர்
 - ஆங்கிலேயர்கள்
- _____ ஆல் கட்ட ஆரம்பிக்கப்பட்ட குதுப்பினாரை இட்டுமிஷ் கட்டி முடித்தார்?
 - இப்ராஹிம் லோடி
 - முகமது-பின்-துக்ளக்
 - குத்பதீன் ஐபெக்
 - அலாவுதீன் கில்ஜி
- நந்தர்களின் ஆட்சியை முடிவுக்கு கொண்டு வந்தவர்கள்?
 - டெல்லி சுல்தான்கள்
 - மௌரியர்கள்
 - குப்தர்கள்
 - சாளுக்கியர்கள்
- புரந்தர் உடன்படிக்கை சிவாஜிக்கும் யாருக்கும் இடையே ஏற்படுத்தப்பட்டது?
 - முதலாம் பகதூர் ஷா
 - அப்சல் கான்
 - இரண்டாம் பகதூர் ஷா
 - ஜெய்சிங்
- எல்லை காந்தி என அழைக்கப்படுபவர்?
 - கான் அப்துல் காதர்
 - வல்லபாய் படேல்
 - சுபாஷ் சந்திரபோஸ்
 - காமராஜர்
- “ஜன கன மன” என்ற பாடலை இயற்றியவர்?
 - ரவீந்திரநாத் தாகூர்
 - அரவிந்த் கோஷ்
 - விபின் சந்திர பால்
 - பங்கிம் சந்திர சட்டர்ஜி
- மகாத்மா காந்தி பிறந்த ஆண்டு?
 - 1859
 - 1869
 - 1862
 - 1867

- கங்கையின் டெல்டா பகுதியில் காணப்படும் காடுகள்?
 - சுந்தரவனங்கள்
 - திராய்
 - டைகா
 - ஊசிஇலை காடுகள்
- பெட்ரோலியம் _____ பாரையுடன் தொடர்புடையது?
 - உருமாற்றுபாறைகள்
 - எரிமலை
 - ஷால் பாறைகள்
 - படிவு பாறைகள்
- கடக ரேகைக்கு நேர் மேலே சூரிய ஒளி வரும் மாதம்?
 - மார்ச்
 - மே
 - ஜூன்
 - நவம்பர்
- நர்மதா மற்றும் தபதி ஆறுகள் கலக்கும் இடம்?
 - அரபிக்கடல்
 - வங்காளவிரிகுடா
 - இந்தியபெருங்கடல்
 - பசுபிக்கடல்
- நெருக்கடி நிலைமை தொடர்ந்து _____ மட்டுமே இருக்க முடியும்?
 - ஒரு வருடத்திற்கு
 - ஆறு மாதத்திற்கு
 - ஐந்து வருடத்திற்கு
 - 18 மாதத்திற்கு
- பொதுபட்ஜெட்டில் இருந்து ரயில்வே பட்ஜெட் தனியாக பிரிக்கப்பட்ட ஆண்டு?
 - 1941
 - 1931
 - 1921
 - 1911
- விவாசய விலை குழு எந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்டது?
 - 1950
 - 1954
 - 1963
 - 1965
- நீல புரட்சி பின்வரும் எதனுடன் தொடர்புடையது?
 - பெட்ரோலிய பொருட்கள்
 - மீன் வளர்ப்பு
 - பால் உற்பத்தி
 - எண்ணெய் வித்துகள்

16. வினாடி ஊசலின் அலைவு நேரம்?

- A. 0.5 வினாடி B. 1.0 வினாடி
C. 1.5 வினாடி D. 2.0 வினாடி

17. வானம் நீல நிறமாக காட்சியளிக்க காரணம்?

- A. ஒளிசிதறல் B. ஒளி எதிரொளிப்பு
C. ஒளி விலகல் D. ஒளி அகஎதிரொளிப்பு

18. ஐன்ஸ்டீனின் ஆற்றல்-நிறை சமன்பாடு?

- A. $E=mv$ B. $E=mc^2$
C. $E=mgh$ D. $E=mg$

19. நீர்மக் குமிழியுனுள் அழுத்த மிகுதி?

- A. T/r B. $2T/r$
C. $3T/r$ D. $4T/r$

20. “எப்சம்” உப்பின் இரசாயன பெயர்?

- A. காப்பர் சல்பேட்
B. கால்சியம் சல்பேட்
C. பொட்டாசியம் சல்பேட்
D. மக்னீசியம் சல்பேட்

21. தண்ணீர் 0°C விருந்து 10°C க்கு வெப்பம் உயர்த்தப்படும் போது அதன் கனஅளவு?

- A. குறையும்
B. அதிகமாகும்
C. முதலில் குறையும் பின்பு அதிகரிக்கும்
D. எந்த மாற்றமும் ஏற்படாது

22. K_2MnO_4 என்ற சேர்மத்தில் Mn-இன் ஆக்ஸிஜனேற்ற எண்ணின் மதிப்பு?

- A. +2 B. +4
C. +6 D. +8

23. ஒரு தாவர செல், விலங்கு செல்லிலிருந்து எவ்வாறு மாறுபடுகிறது?

- A. செல் சுவர் B. செல் சவ்வு
C. உட்கரு D. மைட்டோகாண்ட்ரியா

24. DNA அமைப்பை கண்டுபிடித்தவர்?

- A. வாட்சன் & கிரிக் B. லூயிபாஸ்டர்
C. கோச் D. லீவென் ஹோக்

25. இந்தியாவின் முக்கிய ராபி பருவப்பயிர்?

- A. அரிசி B. கோதுமை
C. சோளம் D. பார்லி

26. மனிதனுக்கு மூளை காய்ச்சல் நோயை பரப்பும் உயிரி?

- A. எலி B. கொசு
C. ஈ D. நாய்

27. மனித ரத்த ஓட்டத்தில் இரத்தம் எதிலிருந்து மகா தமனிக்குள் நுழைகிறது?

- A. வலது மேலறை B. வலது கீழறை
C. இடது மேலறை D. இடது கீழறை

28. இரத்த சிவப்பு அணுக்களை பாதிக்கும் நோய்?

- A. மஞ்சள் காமாலை B. டைபாய்டு
C. மலேரியா D. டிரக்கோமா

29. “திடீர் மாற்றம்” என்ற கோட்பாட்டை விளக்கியவர்?

- A. சார்லஸ் டார்வின் B. ஹியூகோ டிவிரிஸ்
C. லாமார்க் D. T.H மோர்கன்

30. தேசிய கடல் ஆராய்சி நிலையம் அமைந்துள்ள இடம்?

- A. கோவா B. சென்னை C. மும்பை D. கொச்சின்

31. “பருப்பு கிடைக்குமா” என கடைக்காரரிடம் கேட்பது?

- A. கொடை வினா B. கொளல் வினா
C. ஐய வினா D. அறி வினா

32. வினையெச்சம் பயின்று வந்துள்ள விடையை தேர்க.

- A. இருந்தவன் B. படித்தான்
C. பணிந்து D. தழீஇய

33. மாணிக்கவாசகர் யாரிடம் தலைமை அமைச்சராக பணியாற்றினார்?

- A. சேரலாதன் B. நெடுமாறன்
C. நெடுஞ்செழியன் D. அரிமர்த்தன பாண்டியன்

34. “அழகின் சிரிப்பு” என்ற நூலின் ஆசிரியர்?

- A. பாரதிதாசன் B. பாரதியார்
C. கவிமணி D. தாராபாரதி

35. போலி புலவர்களின் தலையை வெட்டியவர்?

- A. ஓட்டக்கூத்தர் B. வில்லிபுத்தூரார்
C. அதிவீரராம பாண்டியர் D. அவ்வையார்

36. தனித்தமிழ் இயக்கத்தின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர்?

- A. பரிதிமாற் கலைஞர்
B. தேவநேயப்பாவாணர்
C. குன்றக்குடி அடிகளார்
D. மறைமலையடிகள்

37. ஒரு கூம்பின் ஆரம் 4.9 செ.மீ அதன் சாய்வு உயரம் 14 செ.மீ என்றால் அதன் வளைந்த சுற்றளவு என்ன?

- A. 215.6 செ.மீ² B. 225.6 செ.மீ²
C. 235.6 செ.மீ² D. 245.6 செ.மீ²

38. முதல் 10 இயல் எண்களில் உள்ள பகா எண்களின் எண்ணிக்கை?

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

39. அடுத்தடுத்த 2 இயல் எண்களின் பெருக்கு தொகை 552 எனில், அதில் ஒரு எண்?

- A. 24 B. 26 C. 28 D. 29

40. (0,0), (3,4), (0,8), (-3,4) என்ற புள்ளிகள் அமைக்கும் உருவம்?

- A. சதுரம் B. செவ்வகம்
C. முக்கோணம் D. சாய்சதுரம்

41. விலக்க வர்க்க சாரசரி 1.44 எனில் அதன் திட்ட விலக்கம் என்ன?

- A. 12 B. 1.2
C. 21 D. 2.1

42. கீழ்க்கண்ட பின்னங்களில் எவை ஏறு வரிசையில் உள்ளன?

- A. 5/16, 7/18, 6/17 B. 7/18, 6/17, 5/16

- C. 5/16, 6/17, 7/18 D. 6/17, 7/18, 5/16

43. சமீபத்தில் எஃகு கம்பிகளால் ஆன “பியோரங் பாலம்” எந்த மாநிலத்தில் திறந்து வைக்கப்பட்டது?

- A. மத்திய பிரதேசம் B. மேற்குவங்கம்
C. டெல்லி D. அருணாச்சலப்பிரதேசம்

44. சமீபத்தில் 106-வது அறிவியல் மாநாடு நடைபெற்ற இடம்?

- A. போபால் B. ஜலந்தர்
C. வாரணாசி D. கொல்கத்தா

45. சமீபத்தில் தமிழகத்தின் 33வது மாவட்டமாக உருவாக்கப்பட்டது?

- A. தென்காசி B. அருப்புக்கோட்டை
C. கள்ளக்குறிச்சி D. வேலூர்

46. Identify the sentence pattern :

“One of the boys had been singing well”

- A. SVC B. SVA
C. S VO C D. S VIO DO

47. The Giant's final journey was to

- A. his friends palace
B. his son's home
C. to the neighbouring village
D. the paradise

48. Which of the following is a poem?

Choose the right answer from the options given below.

- A. Wings of Fire
B. Gaia tells her tale
C. To India -My Native Land
D. The Golden Path

49. _____ gold is a costly metal

- A. a B. an
C. the D. no article

50. Choose the correct synonyms

“All that glitters are not gold”

- A. gleams
B. gleaming
C. bright
D. shining

பொதுஅறிவு-2

TNPSCJOB.COM

Name:

Date:

01	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	26	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	51	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	76	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
02	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	27	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	52	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	77	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
03	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	28	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	53	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	78	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
04	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	29	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	54	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	79	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
05	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	30	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	55	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	80	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
06	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	31	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	56	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	81	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
07	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	32	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	57	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	82	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
08	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	33	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	58	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	83	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
09	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	34	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	59	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	84	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	35	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	60	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	85	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
11	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	36	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	61	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	86	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
12	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	37	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	62	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	87	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
13	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	38	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	63	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	88	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
14	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	39	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	64	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	89	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
15	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	40	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	65	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	90	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
16	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	41	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	66	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	91	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
17	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	42	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	67	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	92	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
18	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	43	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	68	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	93	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
19	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	44	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	69	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	94	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
20	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	45	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	70	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	95	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
21	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	46	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	71	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	96	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
22	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	47	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	72	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	97	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
23	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	48	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	73	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	98	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
24	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	49	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	74	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	99	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
25	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	50	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	75	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D	100	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D

No. Of Correct Answers:

Total Marks:

போலீஸ் காண்ஸ்டபிள் – மாதிரி வினாத்தாள்

பொதுஅறிவு-2 விடைகள்

01.	A	11.	A	21.	C	31.	B	41.	B
02.	C	12.	B	22.	C	32.	C	42.	C
03.	B	13.	C	23.	A	33.	D	43.	D
04.	D	14.	D	24.	A	34.	A	44.	B
05.	A	15.	B	25.	B	35.	B	45.	C
06.	A	16.	D	26.	C	36.	D	46.	B
07.	B	17.	A	27.	D	37.	A	47.	D
08.	A	18.	B	28.	D	38.	B	48.	C
09.	D	19.	D	29.	B	39.	A	49.	A
10.	C	20.	D	30.	A	40.	D	50.	B

TN Police Constable old Question Papers - <https://goo.gl/Bg3qYN>

TNPSC Group 4 Model Question Papers - <https://goo.gl/iw9Qde>

TNPSCJOB
.com