#### For model Questions and Mock test Visit: www.tnpscjob.com



**GENERAL KNOWLEDGE** 

**MOCK TEST - 11** 

- 100 Questions

Total Marks (1x1.5)

- 150 Marks

**Time Duration** 

-1½ Hours

- 1. மகாத்மாவின் சாம்ரான் சத்யாகிரகத்தை நினைவு கூறும் வகையில் சாம்ரான் சத்யா கிரகா எக்ஸ்பிரஸ் எனும் புதிய இரயில் ஊர்தி எந்த மாநில வழித்தடத்தில் இயக்கப்பட்டுள்ளது
  - [A] பீகார்-டெல்லி
- [B] ஹரியானா-டெல்லி
- [C] இமாச்சலபிரதேச -டெல்லி
- [D] உத்திரகாண்ட்-டெல்லி
- 2. பின்வருவனவற்றில் எது பூச்சிக் கொல்லி இல்லை?/ Among the following which one is not an Insectside
  - [A] DDT

[B] BHC

[C] Zinc Phosphide

- [D] Zinc Sulphide
- 3. அக்ரோமெகாலி பின் கண்ட காரணங்களால் ஒன்றினால் ஏற்படுகிறது
  - [A] வளர்ச்சி ஹார்மோன் அதிகம் சுரப்பதால்
  - [B] வளர்ச்சி ஹார்மோன் குறைவாக சுரப்பதால்
  - [C] இன்சுலின் ஹார்மோன் அதிகம் சுரப்பதால்<sub>■</sub>
  - [D] குளுக்கஹான் குறைவாகச் சுரப்பதால்
- 4. x, x+2, x+4, x+6, x+8 என்ற எண்களின் சராசரி 20 எனில் x-ன் மதிப்பு காண்க /x, x+2, x+4, x+6, x+8 is 20 then find the value of x
  - [A] 32

[B] 16

[C] 8

[D] 4

- 5. 2016-ம் ஆண்டிற்கான மோஹன் பகான் ரத்னா விருதுக்கு தேர்வு செய்யப்பட்டவர்
  - [A] சையத் நயிமுதீன்
- [B] பாய்ச்சாங் பூட்டியா
- [C] தன்ராஜ் பிள்ளை
- [D] அஞ்சு பாபி ஜார்ஜ்
- 6. 1908-ம் ஆண்டு சென்னையில் மாபெரும் கூட்டத்தை நடத்தி சுயராஜ்ஜிய நாளை கொண்டாடியவர்
  - [A] சுப்பிரமணிய சிவா
  - [B] சுப்பிரமணிய பாரதியார்
  - [C] சுத்தானந்த பாரதியார்
  - [D] வ.வே.சு ஐயர்

- பின்வருவனவற்றில் எது இந்தியாவின் பொருளாதார திட்டமிடுதலில் நோக்கம் அல்ல?
  - [A] மக்கள் தொகை வளர்ச்சி
  - [B] தொழில் வளர்ச்சி
- [C] தன் நிறைவ
- [D] வேலைவாய்ப்பு ஏற்படுத்துதல்
- 8. புரைதடுப்பானாகவும் மற்றும் கிருமிநாசினியாகவும் பயன்படுத்தப்படுவது
  - [A] போரக் அமிலம்
- [B] அயோடோபார்ம்
- [C] பிரியலன்ட்கிரீன்
- [D] மனுகா தேன்
- 9. இவர்களுள் யார் ஆங்கிலேயருக்கு எதிராக மராத்திய கூட்டமைப்பை ஏற்படுத்தினார். அதனால் ஆங்கில மராத்தா போருக்கு வழியமைக்கப்பட்டது
  - [A] சிந்தியா
- [B] ஹோல்கர்
- [C] பேஷ்வா
- [D] போன்சலே
- 10. கீழ்க்கண்டவற்றில் இந்தியாவில் பின்பற்றப்படும் மக்களாட்சி முறை எது?
  - [A] இணக்கமுறை மக்களாட்சி/ Consensus democracy
  - [B] பிரதிநிதித்துவ மக்களாட்சி/ Representative democracy
  - [C] பங்கேற்பு மக்களாட்சி/ Participatory democracy
  - [D] கலந்தாய்வு மக்களாட்சி/ Deliberative democracy
- 11. இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் முழுப் பொருளை கண்டுணர்வதற்கான திறவுகோல் எது?
  - [A] அடிப்படை உரிமைகள்
  - [B] அடிப்படை கடமைகள்
  - [C] முகப்புரை
- [D] குடியுரிமை
- 12. அண்மையில் உலக பாராம்பரிய சின்னங்களின் பட்டியலில் இணைந்துள்ள சண்டிகர் நகர் உள்ள சட்டசபை கட்டிடத்தை வடிவமைத்தவர்
  - [A] சிற்பி விஜய் மல்கோத்ரா
  - [B] சிற்பி லீகொர்பசியர்
  - [C] சிற்பி நாதன் ஆஸ்லே
  - [D] சிற்பி தீபக் பட்டேல்
- 13. பிரான்ஸ் நாட்டின் 2016-ம் ஆண்டிற்கான நைட்வுட் விருது பெற்ற இந்தியர்
  - [A] சுந்தர் பிச்சை
- [B] இஸ்மாயில் முகமது
- [C] விக்ரம் மல்கோத்ரா
- [D] ஹரி சீனிவாசன்

# Excel your Knowledge for Comp. Exam

- 14. Which of the following states has launched the Smart Village programme to improve public facilities in villages./பின்வரும் எந்த மாநிலம் பொலிவுறு கிராமம் என்னும் திட்டத்தை 2016 மே முதல் தொடங்கியுள்ளது
  - [A] Gujarat /குஜராத்
  - [B] Maharastra /மஹராஷ்டிரா
  - [C] Karanataka /கர்நாடகம்
  - [D] Mathya Pradesh /மத்தியபிரதேசம்
- 15. பின்வரும் எவற்றின் காரணங்களால் வெளிநாடு வாழ் இந்தியர்களால் இந்தியாவிற்கு அனுப்பப்படும் பணம் குறைவது நிகழ்கிறது
  - [A] ரூபாய் மதிப்பு சரிவு
  - [B] ஐரோப்பிய நாடுகளில் ஏற்ப்பட்டுள்ள நெருக்கடி
  - [C] கச்சா எண்ணெய் விலை குறைவு
  - [D] வேலைவாய்ப்பின்மை
- 16. இந்தியாவில் உள்ள ரயில்களில் அதிவேகமானது என்ற பெருமையை சமீபத்தில் பெற்ற ரயில்
  - [A] டால்கோ எக்ஸ்பிரஸ்
  - [B] ராஜ்தானி எக்ஸ்பிரஸ்
  - [C] கதிமான் எக்ஸ்பிரஸ்
  - [D] சதாப்தி எக்ஸ்பிரஸ்
- 17. The 2016 Kabaddi World Cup will be hosted in / 2016ம் ஆண்டில் உலக கபடி போட்டி எங்கு நடைபெறவுள்ளது
  - [A] Allahabad / அலகாபாத்
  - [B] Ahmedabad / அகமதாபாத்
  - [C] Patna / பாட்னா
- [D] Chennai / சென்னை
- 18. 2011 கணக்கெடுப்பின்படி குறைந்த மக்கட் தொகையை கொண்ட இந்திய யூனியன் பிரதேசம்
  - [A] இலட்சத்தீவு
  - [B] அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகள்
  - [C] டாமன் மற்றும் டையூ
  - [D] தாத்ரா மற்றும் நாகர் ஹவேலி
- 19. (WEF) சார்பில் வெளியிட்ட அறிக்கைபடி உலகளாவிய வலைப்பின்னல் குறியீட்டில் இந்தியாவின் நிலை
  - [A] 90 வது இடம் பெற்றுள்ளது
  - [B] 91 **வது இடம் பெற்றுள்ளது**
  - [C] 93 வது இடம் பெற்றுள்ளது
  - [D] 94 **வது இடம் பெற்றுள்ளது**

20. ஒரு தலைச் சார்பற்ற ஒரு நாணயத்தை ஐந்து முறை சுண்டி விட்டதில் 3 தலைகள் கிடைக்கப் பெறுவதற்கான நிகழ்தகவு/ In five tossing of a fair coin, the chance of getting 3 head is

[A] 5/16

[B] 7/16

[C] 3/16

[D] 4/19

21. உபநிடதங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை/ The Total Number of Upanishads are

[A] 98

[B] 108

[C] 118

[D] 128

- 22. அசாம் மாநில அரசும் ராணுவமும் நாரங்கி கண்டோமென்டில் கூட்டடாக 2016-ஜீனில் நடத்திய வெள்ள நிவாரண பணியின் பெயர் (Joint Initiative by State Govt and Armed Forces for Flood Relief)
  - [A] ஜன்ராகத்

[B] ஜலசங்கத்

[C] ஜல்ராகத்

[D] ஜன்ராவத்

- 23. 'ரே பாட்' என்னும் செயற்கை உயிரி ஒன்றை உலகில் முதல் முறையாக உருவாக்கி சாதனை படைத்துள்ளவர்கள்
  - [A] சிட்பார்க்கர் குழு
  - [B] ஸ்டீவன் டிரோவால்டா குழு
  - [C] அயன்ராண்ட் குழு
  - [D] பெர்மி மோட்டல்சன் குழு
- 24. உலகின் கிழக்குப் பகுதியிலிருந்து மேற்கு நாடுகளுக்கு சரக்குகளை கையாளும் சரக்கு மாற்றும் மையமாக மாறவுள்ள துறைமுகம்
  - [A] வஉசி துறைமுகம்
  - [B] காமராஜர் துறைமுகம்
  - [C] குளச்சல் துறைமுகம்
  - [D] இனையம் துறைமுகம்
- சுதர்சன் பட்நாயக் பின்வரும் எந்த துறையில் மிகவும் பிரபலமானவர்
  - [A] கர்நாடக இசைப்பாடகர்
  - [B] ஒடிசி நடனக் கலைஞர்
  - [C] மணல் சிற்ப கலைஞர்
  - [D] நாவலாசிரியர்
- 26. சமீபத்தில் மறைமலை அடிகள் விருதை பெற்ற கன்னடரான தமிழ் எழுத்தாளர்
  - [A] இறையடியான்

[B] **தேவதச்சன்** 

[C] ஹோபாசக்தி

[D] தொல்காப்பியன்

# Excel your Knowledge for Comp. Exam

27. பொருத்துக

மலைச் சிகரங்கள் அதன் உயரம் மீ அளவில்

அ.நங்கபர்வத்......1.7756

ஆ.நந்தாதேவி......2.8598

இ.கஞ்சன்ஜங்கா......3.7817

ஈ.நம்சபர்வ......4.8126

- [A]  $\mathfrak{A}(1)$ ,  $\mathfrak{A}(2)$ ,  $\mathfrak{A}(3)$ ,  $\mathfrak{I}(4)$
- [B]  $\mathfrak{A}(4)$ ,  $\mathfrak{A}(1)$ ,  $\mathfrak{A}(3)$ ,  $\mathfrak{F}(2)$
- [C]  $\mathfrak{A}(4)$ ,  $\mathfrak{A}(3)$ ,  $\mathfrak{A}(2)$ ,  $\mathfrak{F}(1)$
- [D]  $\mathfrak{A}(1)$ ,  $\mathfrak{A}(2)$ ,  $\mathfrak{Q}(4)$ ,  $\mathfrak{F}(3)$
- 28. சுற்றுச்துழல் அமைச்சகம் 2016-ஆம் ஆண்டு PWM 34. தீத்தல் கடற்கரை அமைந்துள்ள மாநிலம்?/ விதிப்படி பிளாஸ்டிக் பைகளின் தடிமன் அளவுக்கு குறைவானவற்றை பயன்படுத்த தடைவிதித்துள்ளது
  - [A] 50 **மைக்ரான்**
  - [B] 75 **மைக்ரான்**
  - [C] 100 மைக்ரான்
  - [D] 150 மைக்ரான்
- 29. தமிழகத்தின் பின்வரும் எந்த மின்திட்டத்திற்கு 2016 ஜீனில் மத்திய அரசு அனுமதி அளித்துள்ளது
  - [A] செய்யூர் அனல்மின் நிலையத் திட்டம்
  - [B] உப்பூர் அனல்மின் நிலையத் திட்டம்
  - [C] கூடங்குளம் அனல்மின் நிலையத் திட்டம்
  - [D] கல்பாக்கம் அனல்மின் நிலையத் திட்டம்
- 30. சர்வதேச கால்பந்து கூட்டமைப்பான ஃபிபா அமைப்பின் முதல் பெண் பொதுச்செயலாளராக தற்போது பதவியேற்றுள்ளவர்
  - [A] பாத்திமா சௌரி
  - [B] ஃபத்மா சமௌரா
  - [C] பிரான்சிஸ் அமைலா
  - [D] பிரிசில்லா நௌரி
- 31. சமீபத்தில் தொல்லியல் ஆய்வாளர்கள் ஒன்பதாம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த சமணப் பள்ளியை எங்கு கண்டுபிடித்துள்ளனர்
  - [A] இடையமான்
- [B] இளையான்குடி
- [C] சேர்ந்தபூமங்கலம்
- [D] ஆழ்வார்கற்குளம்
- 32. உலகின் மிகப் பெரிய கூரை மேல் பொருத்தப்பட்ட சூரியமின் உற்பத்திமையம் (World's largest single roof top solar plant) எந்த நகரில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது
  - [A] நியூடெல்லி
- [B] அமிர்தரஸ்
- [C] ஜெய்பூர்
- [D] உதய்பூர்

- 33. 1.5 மீட்டர் ஆழமும் 36 மீட்டர் அகலமும் கொண்ட ஒரு ஆற்றில் தண்ணீர் ஒரு மணி நேரத்திற்கு 3.5 கி.மீ என்ற வேகத்தில் ஒடிக்கொண்டிருக்கிறது. அவ்வாற்றிலிருந்து, ஒரு நிமிடத்திற்கு கடலில் கலக்கும் நீரின் கனஅளவு யாது? /A river of 1.5m deep and 36 m wide is flowing at the rate of 3.5 km per hour. The amount of water that runs into the sea per minute is
  - [A] 3150 m<sup>3</sup>
- [B] 31500 m<sup>3</sup>
- [C] 6300 m<sup>3</sup>
- [D] 63000 m<sup>3</sup>
- Theethal Beach Located in the state of .....
  - [A] மகாரால் டிரா/ Maharastra
  - [B] குஜராத்/ Gujarat
  - [C] கேரளா/ Kerala
  - [D] கர்நாடகா/ Karnataka
- 35. பெரிய பவளத்திட்டின் பெரும்பகுதி அமைந்துள்ள அட்சப்பகுதிகள் / The major part of the Great Barrier reef is located in the latitudes of
  - [A] 10<sup>0</sup>-20<sup>0</sup> south / 10<sup>0</sup>-20<sup>0</sup> தெற்கு
  - [B] 10<sup>0</sup>-20<sup>0</sup> north / 10<sup>0</sup>-20<sup>0</sup> வடக்கு
  - $[C] 40^{\circ}-50^{\circ}$  south  $/ 40^{\circ}-50^{\circ}$  தெற்கு
  - [D] 40<sup>0</sup>-50<sup>0</sup> north / 40<sup>0</sup>-50<sup>0</sup> வடக்கு
- 36. மாநில அளவில் அதிக அளவிலான காடுகளை கொண்ட மாவட்டங்களின் வரிசை முறையே
  - [A] நீலகிரி, திண்டுக்கல், திருநெல்வேலி, தேனி
  - [B] நீலகிரி, தேனி, திண்டுக்கல், கன்னியாகுமரி
  - [C] நீலகிரி, தேனி, தருமபுரி, கன்னியாகுமரி
  - [D] நீலகிரி, தேனி, திருநெல்வேலி, கன்னியாகுமரி
- 37. இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டவிதி 280 விவாதிப்பது / Article 280 of Indian Constitution delas with
  - [A] நிதி ஆயோக்
- [B] **நிதி ஆணை**யம்
- [C] மத்திய பணியாளர் தேர்வாணையம்
- [D] மாநில பணியாளர் தேர்வாணையம்
- 38. கீழே குறிக்கப்பட்டவைகளில் செல்லுக்கு வெளியே வைரஸின் முக்கியத்துவத்தை குறிக்கும் குணம் எது?
  - [A] அது பாக்டீரியாவைத் தாக்கும்
  - [B] அது படிகமாகி விடும்
  - [C] அது அதிகமாக பெருகும் தன்மையுடையது
  - [D] மனித உடலில் நுழையும் தன்மையுடையது

# Excel your Knowledge for Comp. Exam

- 39. கீழ்க்கண்ட தனிமங்களை அணு எடையின் ஏறுவரிசையில் எழுதுக/Arrange the following element in the order of their increasing atomic weight
  - [A] C, AL, Na, P

[B] C, Na, Al, P

[C] Na, C, P, Al

- [D] Na, C, Al, P
- 40. இரண்டு எண்களின் 3:4 அவ்வெண்களின் (H.C.F) மீப்பெருபொது அவ்வெண்களின் (L.C.M) மீச்சிறு பொது மடங்கு காண்க/ The ratio of numbers 3:4 and their H.C.F is 4. Their L.C.M is
  - [A] 12
- [B] 15
- [C] 24
- [D] 48
- 41. மரபுசாரா மின்னுற்பத்தி உபகரணங்களை வழங்கவும் தொழில் முனைவோர்களையும் உருவாக்க மத்திய அரசு துவக்கியுள்ள திட்டம்
  - [A] விஜய் மித்ரா
- [B] **ஆதித்ய மித்ரா**
- [C] தூர்ய மித்ரா
- [D] ஆதவ் மித்ரா
- 42. டில்லி சுல்தான்கள் ஆட்சிக் காலத்தில் டெல்லிக்கு இணையான இரண்டாவது தலைநகரமாக விளங்கியது
  - [A] முல்தான்
- [B] குல்பர்கா
- [C] கேம்பே
- [D] தௌலதாபாத்
- 43. வடக்கிலிருந்து தெற்காக கீழக்கண்ட ஆறுகளை வரிசைப்படுத்துக
  - [A] லூனி, நர்மதா, தப்தி, பீமா
  - [B] லூனி, பீமா, நர்மதா, தப்தி
  - [C] பீமா, நர்மதா, தப்தி, லூனி
  - [D] நர்மதா, தப்தி, லூனி, பீமா
- 44. சமீபத்தில் அமெரிக்காவின் கீழ்க்கண்ட எந்த மாகாணத்தை பெருமைப்படுத்தும் விதமாக தனிம வரிசை அட்டவணையின் 117-வது தனிமத்துக்கு (புதிய) பெயர் தூட்டப்பட்டது
  - [A] மின்னசோட்டா
- [B] **கொலரோடா**
- [C] டென்னஸி
- [D] ஆர்கன்ஸஸ்
- 45. சமீபத்தில் உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்க ஏதுவாக நிறுவப்பட்டுள்ள நீர் முழ்கி கப்பல் கட்டும்தளம் எந்த துறைமுகத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது
  - [A] கொல்கத்தா துறைமுகம்
  - [B] மும்பை துறைமுகம்
  - [C] விசாகப்பட்டினம் துறைமுகம்
  - [D] கொச்சி துறைமுகம்

- 46. 1950-ஆண்டில் திட்ட குழு இவரால் அமைக்கப்பட்டது
  - [A] பி.எஸ்.மின்காஸ்
  - [B] ஜவஹர்லால் நேரு
  - [C] எம்.என்.ராய்
  - [D] எஸ்.டி.தெண்டுல்கர்
- 47. தற்போது மாநிலங்களவையில் எந்த கட்சி தனிப்பட்ட வகையில் அதிக உறுப்பினர்களை கொண்டு முதலிடத்தில் உள்ளது (as of 23 August 2016)
  - [A] பாரதிய ஜனதா
- [B] காங்கிரஸ்
- [C] சமாஜ்வாடி
- [D] ஐக்கிய ஜனதாதளம்
- 48. 2016-ம் ஆண்டு புகுவோகா பரிசு (Japan's Fukuoka prize 2016) பெற்றவர்களில் இடம் பெறாதவர்
  - [A] யாஸ்மீன் லாரி
  - [B] அமைத் அர்யூகாம்போ
  - [C] ஏ.ஆர்.ரகுமான்
  - [D] சாஹித் அல் உசைன்
- 49. பாதிக்கப்பட்டிருந்த தாயிடமிருந்து சேய்க்குப் பரவும் எச்.ஐ.வியை முற்றிலுமாகத் தவிர்த்த ஆசியாவின் முதல் நாடு
  - [A] பிலிப்பைன்ஸ்
- [B] **தாய்லாந்து**
- [C] கம்போடியா
- [D] சிங்கப்பூர்
- 50. கீழ்க்கண்ட எம்மலைகள் அதன் இடைப்பட்ட பகுதியில் மேற்கு முகமாக திரும்பி மேகலாயாவில் உள்ள வங்கதேச எல்லை வழியாகச் செல்கிறது
  - [A] பெரிய இமயமலை/ஹிமாத்ரி
  - [B] சிறிய இமயமலை/ஹிமாச்சல்
  - [C] வெளி இமயமலை/சிவாலிக்
  - [D] None of these
- 51. தமிழ்நாட்டில் மொத்த மக்கள் தொகையில் எத்தனை சதவீத மக்கள் விவசாயத்தை தொழிலாகக்கொண்டுள்ளனர்
  - [A] 39 **சதவீதம்**
- [B] 44 சதவீதம்
- [C] 56 **சதவீதம்**
- [D] 63 **சதவீதம்**
- 52. ரொட்டி உப்பின் கலவைப் பொருள் என்ன?
  - [A] Na2CO3+அசிட்டிக் அமிலம்
  - [B] NaHCO3+சிட்ரிக் அமிலம்
  - [C] NaHCO3+டார்டாரிக் அமிலம்
  - [D] NaHCO3+Na2CO3

#### Excel your Knowledge for Comp. Exam

- 53. தற்போது அருணனின் வயது அவனது தந்தையின் வயதில் பாதி. 12 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு தந்தையின் வயது அருணின் வயதைப் போல் முன்று மடங்கு எனில் தற்போதைய அருணின் வயது என்ன?/ Arun's age is half as his father. Twelve years ago, his father's age was three times that of Arun's what is the present age of Arun?
  - [A] 24
- [B] 48
- [C] 36
- [D] 12
- 54. DNA துண்டுகளை இணைக்க பயன்படும் பசை போன்ற ஒர் பொருள்
  - [A] RNA லைகேஸ்
- [B] DNA லைகேஸ்
- [C] RNA **சைமே**ஸ்
- [D] DNA சைமேஸ்
- 55. மனிதரில் பிதுங்கிய கண்கள் கீழ்க்கண்ட எந்த நோயின் அறிகுறி
  - [A] எளியகாய்டர்
- [B] **கிரேவின்நோ**ய்
- [C] மிக்ஸிடிமா
- [D] **கிரிட்டினி**சம்
- 56. நர்மதா நதியை கடந்து தெற்கு நோக்கி சென்ற முதல் சுல்தான்
  - [A] அலாவூதீன் கில்ஜி
- [B] **பால்பன்**
- [C] இல்துமிஷ்
- [D] முகமது பின் துக்ளக்
- 57. மவுண்ட்அபு மலையில் உள்ள தில்வாரா கோயிலைக் கட்டியவர்கள்
  - [A] சோலங்கிகள்
- [B] பாமரர்கள் 👞
- [C] இராசபுத்திரர்கள்
- [D] மாளவர்கள்<sup>®</sup>
- 58. ஸ்ட்ராபெரி மற்றும் நெல்லிக்காய் போன்றவற்றில் காணப்படுவது
  - [A] ஆக்சாலிக் அமிலம்
  - [B] லாக்டிக் அமிலம்
  - [C] அல்கோர்பிக் அமிலம்
  - [D] ஸ்டியரிக் அமிலம்
- 59. சுறா மீனில் காணப்படும் செதில்கள்
  - [A] பிளக்காய்டு செதில்கள்
  - [B] மனாய்டு செதில்கள்
  - [C] சைக்ளாய்டு செதில்கள்
  - [D] எலும்பு வடிவ செதில்கள்
- 60. முகலாய பேரரசின் தலைநகரம் யாருடைய காலத்தில் ஆக்ராவிலிருந்து டெல்லிக்கு மாற்றப்பட்டது
  - [A] ஜஹாங்கீர்
- [B] ஷாஜகான்
- [C] ஹிமாயூன்
- [D] ஔரங்கசீப்

- 61. A என்பவர் B-ன் சகோதரி, C என்பவர் B-ன் தாய், D என்பவர் C-ன் தகப்பன் மற்றும் E என்பவர் D-ன் தாய் என்றால், A-என்பவர் D-யின் \_\_\_\_\_ஆவார். / A is B's sister, C is B's mother, D is C's father, E is D' mother. Then, A is the \_\_\_\_\_ of D. [A] Grand mother / பாட்டி

  - [B] Grand father /தாத்தா
  - [C] Grand daughter / பேத்தி
  - [D] Daughter / மகள்
- 62. **மாக்னா கார்ட்டா** (Magna Carta) **என்பது** 
  - [A] குடியுரிமை பற்றிய ஆவணம்
  - [B] அடிப்படை உரிமைகள் பற்றிய ஆவணம்
  - [C] அடிப்படை கடமைகள் பற்றிய ஆவணம்
  - [D] சட்ட முகப்புரை
- 63. ஒரு தனி நபருக்கும் அரசிற்கும் இடையே ஒர் உறவு முறையை உருவாக்குவது
  - [A] அடிப்படைஉரிமைகள் [B] குடியுரிமை
  - [C] அடிப்படைகடமைகள் [D] நீதித்துறை
- 64. சுவாசித்தல் நிகழ்வின் சமன்பாட்டின்படி **கிடைக்கும் ஆற்றல் அளவு** / Energy obtained from the respiratory equation

 $C_6H_{12}O_6 + 6_{O2} \longrightarrow C_{O2} + 6_{H2}O...$ Energy

- [A] 2900 J
- [B] 2900 KJ
- [C] 29000 J
- [D] 29000 KJ
- 65. வேலுரில் நாயக்கர் ஆட்சியை உருவாக்கியவர்
  - [A] சின்னநாயக்க பொம்மர்
  - [B] லிங்கம்ம நாயக்கர்
  - [C] வீரபத்ர நாயக்கர்
  - [D] முத்துகிருஷ்ண நாயக்கர்
- 66. நாயக்கர்களில் யாருடைய காலத்தில் தலைநகர் திருச்சியிலிருந்து மதுரைக்கு மாற்றப்பட்டது
  - [A] கிருஷ்ணப்ப நாயக்கர்
  - [B] வீரப்ப நாயக்கர்
  - [C] திருமலை நாயக்கர்
  - [D] விஸ்வநாத நாயக்கர்
- 67. கிருஷ்ணதேவராயரின் ஆட்சிக்காலத்தில் விஜயநகரப் பேரரசிற்கு விஜயம்செய்த போர்ச்சுக்கீசியப் பயணி
  - [A] டோமிங்கோபயஸ்
- [B] **மனுக்கி**
- [C] இனாயத்தான்
- [D] ஈஸ்வரதாஸ்

# Excel your Knowledge for Comp. Exam

- 68. இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தில் அடிப்படை கடமைகள் எந்த அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டத்தின் மூலம் இணைக்கப்பட்டது / Which Constitutional Amendement Act added Fundamental Duties in the Constitution of India
  - [A] 42<sup>nd</sup> Amendment Act/42-வது திருத்தச் சட்டம்
  - [B] 44<sup>th</sup> Amendment Act /44-வது திருத்தச் சட்டம்
  - [C] 47<sup>th</sup> Amendment Act /47-வது திருத்தச் சட்டம்
  - [D] 49<sup>th</sup> Amendment Act /49-வது திருத்தச் சட்டம்
- 69. A:B = 8:15, B:C=5:8 மற்றும் C:D=4:5 எனில் A:D-ன் மதிப்பு / If A:B = 8:15, B:C=5:8 and C:D=4:5 A:D than A:D is equal to
  - [A] 2:7

[B] 4:15

[C] 8:15

- [D] 15:4
- டெல்லியிலும் அதன் சுற்றுப்புறத்திலும் எண்ணற்ற தோட்டங்களை அமைத்தவர்
  - [A] முகமது பின் துக்ளக்
- [B] ஜலாலுதீன் கில்ஜி
- [C] அலாவூதீன் கில்ஜி
- [D] பெரோஸ் துக்ளக்
- 71. ஒளரங்கசீப்பின் தென்னிந்திய எல்லை எதுவரையிலும் பரவியிருந்தது
  - [A] மதுரை, தஞ்சாவூர்
  - [B] தஞ்சாவூர், திருச்சிராப்பள்ளி
  - [C] மதுரை, திருச்சிராப்பள்ளி
  - [D] புதுக்கோட்டை பகுதிகள்
- 72. 140 பேர் ஒரு வேலையை 11 நாட்களில் முடிக்கின்றனர். அதே வேலையை 110 பேர் எத்தனை நாட்களில் முடிப்பர்/ 140 men can finish a piece of work in 11 days. How many days will 110 men take to finish the same work ?
  - [A] 15 days /15 நாட்கள்
- [B] 12 days /12 நாட்கள்
- [C] 13 days /13 நாட்கள்
- [D] 14 days /14 நாட்கள்
- 73. 250 என்ற எண்ணில் 12 சதவீதம் குறைவான எண்ணை காண்க/ Find the number which is 12% less than 250
  - [A] 220

[B] 215

[C] 200

- [D] 245
- 74. சரியான கால வரிசைப் படி எழுதுக
  - [A] அரவிடு-சங்கமா-சாளுவா-துளுவ
  - [B] சங்கமா-சாளுவ-துளுவ-அரவிடு
  - [C] சாளுவ-துளுவ-அரவிடு-சங்கமா
  - [D] துளுவ-சங்கமா-அரவிடு-சாளுவ

- 75. கூற்று 01: UPSC & SPSC (State public service commission) **அரசியலமைப்பு அந்தஸ்து பெற்ற** சுதந்திர அமைப்பாகும் .
  - கூற்று 02: ஆனால் கூட்டு மாநிலப் பணியாளர் தேர்வாணையம் (JNSPSC) அரசியலமைப்பு அந்தஸ்து பெறாத அமைப்பு ஆகும்.
  - [A] கூற்று இரண்டும் தவறு
  - [B] கூற்று இரண்டும் சரி
  - [C] கூற்று 01 சரி மற்றும் கூற்று 02 தவறு
  - [D] கூற்று 01 தவறு மற்றும் கூற்று 02 சரி
- 76. தமிழ்நாட்டில் நீர் பாசன குளங்கள் மாநிலத்தில் உள்ள மொத்த நீர் பாசன பரப்பில் உள்ள நிலங்களுக்கு எத்தனை சதவீத நீர் ஆதாரத்தை அளிக்கின்றன
  - [A] 15 **சதவீதம்**
- [B] 19 **சதவீதம்**
- [C] 25 **சதவீதம்**
- [D] 29 **சதவீதம்**
- 77. 1.75 ஆரம் கொண்ட ஒரு சக்கரம் உடைய ஒரு வண்டி 11 கி.மீ தூரத்தை கடக்க எத்தனை சுற்றுகள் சுற்ற வேண்டும் / The radius of a wheel is 1.75. How many revolutions will it make in travelling 11 km?
  - [A] 10

[B] 100

- [C] 1000
- [D] 10000
- 78. <sup>1</sup>/<sub>3</sub>, <sup>1</sup>/<sub>6</sub>, <sup>1</sup>/<sub>12</sub>, ......எனும் பெருக்குத் தொடரின் எட்டாவது உறுப்பைக் கண்டுபிடிக்க /Find out the 8th term of the Geometric Progression <sup>1</sup>/<sub>3</sub>, <sup>1</sup>/<sub>6</sub>, <sup>1</sup>/<sub>12</sub>
  - $[A]^{1}/_{24}$
- $[B]^{1}/_{48}$
- $[C]^{1}/_{384}$
- $[D]^{1}/_{128}$
- 79. கீழ்க்கண்டவற்றில் எது கூட்டமைப்பின் ஐந்து முக்கிய இயல்புகளில் ஒன்றில்லை
  - [A] மத்திய அரசிற்கும் மாநிலங்களுக்கும் அதிகாரங்களை பகிர்ந்தளிப்பது
  - [B] அரசியலமைப்பின் தலைமையதிகாரம்
  - [C] நீதிமன்றங்களில் அதிகாரம்
  - [D] எழுதப்படாத அரசியல் அமைப்பு
- 80. ஒரு நபர் ஒரு காரை ரூ.1,40,000-க்கு விற்பனை செய்வதன் மூலம் 20 சதவீதம் நட்டம் அடைகிறார் எனில் அதன் அடக்க விலை /By selling a car for Rs.1,40,000 a man suffered a loss of 20%. What was the cost prize of the car?
  - [A] Rs. 1,50,000
- [B] Rs. 2,00,000
- [C] Rs. 1,25,000
- [D] Rs. 1,75,000

# Excel your Knowledge for Comp. Exam

81. The speed of a boat in still water is 15 km/hr and the speed of current is 3 km/hr. The distance travelled downstream in 12 minutes is ஒரு படகு நிலையான நீரில் மணிக்கு 15 கி.மீ வேகத்தில் செல்கிறது. மணிக்கு 3 கி.மீ வேகத்தில் நீரோட்டம் உள்ளது எனில் 12 நிமிடங்களில் நீரோட்ட திசையில் படகு செல்லக்கூடிய தூரம்?

[A] 3.6 km

[B] 2.4 km

[C] 1.5 km

[D] 1.8 km

- 82. தாவரத் தொகுதிகளில் அடியில் கீழ்க்கண்ட எந்த தொகுதி நீரிலும், நிலத்திலும் வாழக்கூடியது?
  - [A] டெரிடோபைட்டுகள்
  - [B] ஆஞ்சியோஸ்பெர்ம்கள்
  - [C] பிரையோபைட்டுகள்
  - [D] ஜிம்னோஸ்பேர்ம்
- 83. The offshore oil fields are mainly concentrated in / எண்ணெய் கிணறுகள் கடலில் அதிகம் காணப்படும் பகுதி
  - [A] Continental Shelf /கண்டத்திட்டு
  - [B] Continental Slope /கண்டச்சரிவு
  - [C] High Sea /நடுக்கடல்
  - [D] Sea mounts /கடல்அலைகள்
- 84. இரண்டு சதுரங்களின் சுற்றளவுகள் முறையே 40 செ.மீ மற்றும் 32 செ.மீ. இவ்விரு சதுரங்களின் பரப்பளவின் வித்தியாசத்தைப் பரப்பளவாகக் கொண்ட மூன்றாவது சதுரத்தின் சுற்றளவு என்ன?/The perimeters of two squares are 40 cm and 32 cm. Find the perimeter of a third square whose area is equl to the difference of the areas of the two squares

[A] 40 cm /40 செ.மீ

[B] 36 cm /36 **செ.மீ** 

[C] 12 cm /12 செ.மீ

[D] 24 cm/24 செ.மீ

- 85. சம்பா பருவத்தை பின்வரும் எவ்வாறு அழைக்கின்றனர்
  - [A] கார்த்திகை பட்டம்

[B] ஆடிப் பட்டம்

[C] சித்திரைப் பட்டம்

[D] **தை**ப் பட்டம்

- 86. மனித உடலில் உள்ள மிகப்பெரிய உமிழ் நீர் சுரப்பி?
  - [A] மேலண்ண் சுரப்பி
  - [B] **கீழ்தாடை சு**ரப்பி
  - [C] நாவடி சுரப்பி
  - [D] இவை எதுவும் இல்லை

87. If "HYDROGEN" is represented as JCJZYSDD, how "ANTIMONY" will be represented as / "HYDROGEN" என்ற சொல்லை JCJZYSDD என்று எழுதினால் என்ற "ANTIMONY" சொல்லை எப்படி எழுத வேண்டும்

[A] CPVKOQPA

[B] CRZQWABO

[C] ERXMQSRC

[D] CTZOSUTE

88. Simplify  $\sqrt{214 + \sqrt{112 + \sqrt{74 + \sqrt{49}}}}$ 

[A] 15

[B] 18

[C] 25

[D] 17

89. முதலில் அடிப்படை உரிமையாக இருந்து பின்னர் சாதாரண சட்ட உரிமையாக்கப்பட்ட பிரிவு எது?

[A] **பிரிவு** 30

[B] **பிரிவு** 31

[C] பிரிவு 32

- 90. மத்திய அரசின் தலைமை செய்தித் தொடர்பாளர்
  - [A] குடியரசுத் தலைவர்
  - [B] பாரதப் பிரதமர்
  - [C] சபாநாயகர்
  - [D] தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு அமைச்சர்
- 91. பின்வருவனவற்றில் எது விஜயநகர பேரரசின் நாணயங்களை அலங்கரித்த பறவை ஆகும்

[A] மயில்

[B] **கழுகு** 

[C] மாடப்புறா

[D] கண்டபேருண்டா

- 92. கூற்று 1: எல்லா தாவரசாம்பல்கள் காரங்கள் கூற்று 2: ஆனால் எல்லா காரங்களும் தாவர சாம்பல்கள் அல்ல
  - [A] கூற்று 1 தவறு கூற்று 2 சரி
  - [B] கூற்று இரண்டுமே தவறு
  - [C] கூற்று இரண்டுமே சரி
  - [D] கூற்று 1 சரி கூற்று 2 தவறு.
- 93. கீழ்க்கண்டவற்றில் எவை "பருவக்காடுகள்" என அழைக்கப்படுகின்றன
  - [A] அயனமண்டல பசுமை மாறாக்காடுகள்
  - [B] அயனமண்டல அகன்ற இலைக்காடுகள்
  - [C] முட்புதர்க் காடுகள்
  - [D] மலையகக் காடுகள்
- 94. "முகப்புரை என்பது அரசமைப்புச் சட்டத்தின் உயிர்மூச்சாகும்" என்று கூறியவர்
  - [A] நீதியரசர் பி.பி.கஜேந்திரகட்கர்
  - [B] நீதியரசர் ஏ.கே.சர்க்கார்
  - [C] நீதியரசர் எம்.இதயதுல்லா
  - [D] நீதியரசர் இ.எஸ்.வெங்கட்ராமன்

- 95. கீழ்க்கண்டவற்றில் எது இந்திய அரசமைப்பில் குறிப்பிடத்தக்க சாரம்சம் இல்லை
  - [A] திட்ட குழு & பிரதமரின் பொருளாதார ஆலோசகர்
  - [B] அரசியலமைப்பின் தலைமையதிகாரம்
  - [C] நீதிமன்றங்களில் அதிகாரம் & வரம்பு
  - [D] பணியாளர் தேர்வாணையம் & நியமனம்
- 96. மூன்று எண்களின் விகிதம் 3:4:5 என்றால் அவ்வெண்களின் மீ.சி.ம 2400 எனில், அவ்வெண்களின் மீ.பொ.வ /Three numbers are in the ratio 3:4:5 and their L.C.M is 2400. Their H.C.F is

[A] 80

[B] 40

[C] 200

[D] 120

- 97. The Subtropical High-Pressur belt is called /துணை அயன உயர்வழுத்த மண்டலம் எவ்வாறு அழைக்கப்படும்
  - [A] Doldrums /டோல்ட்ரம்ஸ்
  - [B] Horse Latitudes /குதிரைஅட்சரேகைகள்
  - [C] Coriolis force /கொரியாலிஸ்விசை
  - [D] Belf ot calm /அமைதிமண்டலம்
- 98. Which of the following lies in the Zone III of Earth Quake in India? /இந்தியாவில் மூன்றாம் அதிர்வலை மண்டலத்தைச் சார்ந்த பகுதி எது?
  - [A] Kashmir /**காஷ்மீர்**
- [B] Delhi /**தில்லி**
- [C] Andaman/அந்தமான்
- [D] TamilNadu/தமிழ்நாடு
- 99. **கீழ்வரும் தொடரில் அடுத்த ஆங்கில எழுத்து**/ Find the next letter in the following sequence of alphabets: M, N, O, L, R, I, V, ?

[A] A

[B] E

[C] F

[D] H

100. **கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள விவரங்களின் வீச்சு என்ன?** / Find the range of the following data 25, 67, 78, 43, 21, 17, 49, 54, 76, 92, 20, 45, 86, 37,35

[A] 78

[B] 75

[C] 92

[D] 86

#### **ALL THE BEST**

DATE:

# **TARGET TNPSC**

www.tnpscjob.com

**MOCK TEST - 11** 

NAME : ROLL NO:

ST	ART		TIME:	OMR COADING SHEET				
01	<b>@ @ @</b>	26	<b>ABCO</b>	51	<b>A ® © ®</b>	76.	<b>ABO</b>	
02	<b>(A) (B) (C)</b>	27	0 0 0	52	<b>(A)</b> (B) (B) (B)	77	0000	
.03	<b>000</b>	28		53	<b>@ @ @</b>	78	<b>000</b>	
04	<b>@ ® © ®</b>	29	0 0 0 0	54	<b>(A) (B) (D)</b>	79	<b>@@@</b>	
05	<b>Ø ® © 0</b>	30	(A) (B) (C) (D)	55	A 3 © 0	80	0000	
06	0 8 C O	31	(A) (B) (C) (D)	56	<b>8 9 0 0</b>	81	0 0 0 0	
07	0 0 0	32	000	57	000	82	<b>B B O O</b>	
08	0 0 0 0	33	6 6 6 6	58	$\Theta \odot \odot \odot$	83	0 0 0 0	
:09	000	34	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	59	$0 \ 0 \ 0$	84.	0 0 0 0	
10	0 0 0 B	35	0 0 0 0	60	0 0 0 0	85	0 0 0 0	
11	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	36	<b>(A) (B) (D)</b>	61	0 0 0	86	0 0 0 0	
12	A B © 0	37	@ @ @	62	A 6 © 0	87,	A B © D	
-13	@ © ©	38	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	63	$\Theta \ \Theta \ \Theta \ \Theta$	88	Ø ® © ®	
14	A B C O	39	® ® ® ®	64	A B C O	89	<b>0000</b>	
15	0000	40	0000	65.	<b>A B C O</b>	90	0000	
16	0 0 0 0	41	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	66	0 0 0 0	91	0 0 0	
17	0 0 0 0	42	000	67	(A (B) (C) (D)	92	0000	
18	$\Theta \odot \odot \odot$	43	$\Theta \ \Theta \ \Theta \ O$	68	0 0 0 0	93	0 0 0 B	
19	0000	44	$\Theta \ \Theta \ \Theta$	69	A B © D	94	0000	
20	0 0 0 0	.45	0 0 0 O	70	<b>@ @ @</b>	95	0 0 0 O	
2-1	0000	46	0 ® © ®	71	$0 \ 0 \ 0$	96	0000	
22	000	47	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	72	<b>(A) (B) (D)</b>	97	0000	
23	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	48	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	73	$\Theta \ \Theta \ \Theta$	98	0000	
24	$\Theta \ \Theta \ \Theta \ \Theta$	49	$\Theta$ $\Theta$ $\Theta$	74	$\Theta \oplus \Theta \bigcirc$	99	0000	
25	000	50	0 0 0 B	75	<b>000</b>	100	0000	

<b>TARGET</b>	TNPSC	FRFG
		IDLO

Excel your Knowledge for Comp. Exam

MOCK TEST - 11 ANSWER KEY																			
1	Α	11	С	21	В	31	Α	41	С	51	С	61	С	71	В	81	Α	91	D
2	С	12	В	22	С	32	В	42	D	52	С	62	В	72	D	82	С	92	С
3	Α	13	В	23	Α	33	Α	43	Α	53	Α	63	В	73	D	83	Α	93	В
4	В	14	Α	24	D	34	В	44	С	54	В	64	В	74	В	84	D	94	С
5	Α	15	С	25	С	35	Α	45	В	55	В	65	Α	75	В	85	В	95	Α
6	В	16	A	26	A	36	С	46	В	56	A	66	С	76	В	86	A	96	В
7	Α	17	В	27	С	37	В	47	В	57	С	67	A	77	С	87	В	97	В
8	В	18	A	28	A	38	В	48	С	58	C	68	A	78	С	88	A	98	C
9	С	19	В	29	В	39	В	49	В	59	Α	69	В	79	D	89	В	99	В
10	В	20	Α	30	В	40	D	50	D	60	В	70	D	80	D	90	В	100	В