

ஆதித்யா TNPSC பயிற்சி மையம், காஞ்சிபுரம்,

செல் : 9786851468,

9952765173

பதிவு
எண்

--	--	--	--	--	--	--	--

பொதுத் தமிழும், பொது அறிவும் 2015 மாதிரி தேர்வு- 2

அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள நேரம் : 3 மணி

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 30]

வினாக்களுக்கு பதிலளிக்குமுன் கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்

முக்கிய அறிவுரைகள்

- இந்த வினாத் தொகுப்பு ஒரு மேலுறையை (இந்த பக்கத்தை)க் கொண்டுள்ளது. தேர்வு தொடங்கும் நேரத்தி் வினாத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படி கண்காணிப்பாளர் கூறும் வரையில் மேலுறையைத் திறக்கக் கூடாது. வினாத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படியான செய்கை கண்காணிப்பாளரிடமிருந்து பெற்றவுடன் மேலுறையின் வலதுபுறத்தை கவனமாக கிழித்துத் திற வேண்டும். அதன்பின் கேள்விகளுக்கு விடையளிக்கத் தொடங்கலாம்.
 - இந்த வினாத் தொகுப்பு 200 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. விடையளிக்க தொடங்குமுன் இவ்வினாத்தொகுப்பி் எல்லா வினாக்களும் இடம் பெற்றுள்ளனவா என்பதையும் இடையில் ஏதும் வெற்றுத்தாள்கள் உள்ளனவா என்பதையும் சரிபார்த்துக் கொள்ளவும்.
 - எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். எல்லா வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை.
 - உங்களுடைய பதிவு எண்ணை இந்தப் பக்கத்தின் வலது மேல் மூலையில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீங்க எழுத வேண்டும். வேறு எதையும் வினாத் தொகுப்பில் எழுதக் கூடாது.
 - விடைகளைக் குறித்துக் காட்ட என, விடைத்தாள் ஒன்று உங்களுக்கு கண்காணிப்பாளரால் தனியாகத் தரப்படு விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் உங்களுடைய பதிவு எண், பெயர், வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (Sl. No) மற்றும் கேட்டுள்ள விபரங்களை நீலம் அல்லது கருமை நிற பந்துமுனைப் பேனாவினால் நீங்கள் எழுத வேண்டு தவறினால் உங்களது விடைத்தாள் செல்லாததாகக்கப்படும்.
 - உங்களுடைய பதிவு எண், தேர்வுத்தாள் எண் மற்றும் வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (Sl. No.) முதலியவற்றையு விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் அவைகளுக்காக அமைந்துள்ள இடங்களில் நீலம் அல்லது கருமை நீ மையுடைய பந்துமுனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். மேற்கண்ட விபரங்களை விடைத்தாளில் நீங்க குறித்துக் காட்டத் தவறினால் உங்கள் விடைத்தாள் செல்லாததாகக்கப்படும்.
 - ஒவ்வொரு வினாவும் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு விடைகளைக் கொண்டுள்ளது. நீங்கள் அவைகளில் ஒரே ஒரு சரியா விடையைத் தேர்வு செய்து விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட சரியான விடைகள் ஒரு கேள்விக்கு இருப்பதாகக் கருதினால் நீங்கள் மிகச் சரியானது என்று எதைக் கருதுகிறீர்களோ அந்த விடையை விடைத்தாளில் குறித்துக் காட் வேண்டும். எப்படியாயினும் ஒரு கேள்விக்கு ஒரே ஒரு விடையைத்தான் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும். உங்களுடைய மொத் மதிப்பெண்கள் நீங்கள் விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்டும் சரியான விடைகளின் எண்ணிக்கையைப் பொறுத்தது.
 - விடைத்தாளில் ஒவ்வொரு கேள்வி எண்ணிற்கும் எதிரில் [A], [B], [C] மற்றும் [D] என நான்கு விடைக்கூட்டங்கள் உள்ள ஒரு கேள்விக்கு விடையளிக்க நீங்கள் சரியென கருதும் விடையை ஒரே ஒரு விடைக்கூட்டத்தில் மட்டும் பந்து முனை பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் ஒரு விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து விடைத்தாளில் குறிட் வேண்டும். ஒரு கேள்விக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட விடையளித்தால் அந்த விடை தவறானதாக கருதப்படும். உதாரணம் நீங்கள் [B] என்பதை சரியான விடையாகக் கருதினால் அதை பிள்வருமாறு குறித்துக் காட்ட வேண்டும்.
- [A] [C] [D]
- நீங்கள் வினாத் தொகுப்பின் எந்தப் பக்கத்தையும் நீக்கவோ அல்லது கிழிக்கவோ கூடாது. தேர்வு நேரத்தில் இந் வினாத் தொகுப்பினையோ அல்லது விடைத்தாளையோ தேர்வுக் கூடத்தை விட்டு வெளியில் எடுத்துச் செல்லக்கூடாது. தேர்வு முடிந்தபின் நீங்கள் உங்களுடைய விடைத்தாளைக் கண்காணிப்பாளரிடம் கொடுத்து விட வேண்டு இவ்வினாத் தொகுப்பினைத் தேர்வு முடிந்தவுடன் நீங்கள் உங்களுடன் எடுத்துச் செல்லலாம்.
 - குறிப்புகள் எழுதிப் பார்ப்பதற்கு வினாத் தொகுப்பின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன்பக்கத்தை உபயோகித்துக் கொள்ளலாம்.
 - மேற்கண்ட விதிகளில் எதையாவது மீறினால் தேர்வாணையம் முடிவெடுக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கு உள்ளாக நேரிடு என அறிவுறுத்தப்படுகிறது.
 - 101 முதல் 200 வரையிலான வினாக்களில் ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறிப்புகள்தான் முடிவானதாகும்.
 - வினாத் தொகுப்பில் விடையை குறியிடவோ, குறிப்பிட்டுக் காட்டவோ கூடாது.



www.Padasalai.Net www.TrbTnpsc.com

AADHITHYA TNPSC COACHING CENTRE, KANCHEEPURAM

RANI ANNA DURAI HR. SEC. SCHOOL, 9786851468, 9952765173

Gr.-IV

மாதிரி தேர்வு - 2

Date: 03.08.2016

- 1 கீழ்க்கண்ட பரிபாடல் பற்றிய கூற்றுகளில் தவறானது எது?
 - A) “பொருட்கலவை” என கூறப்படுவது பரிபாடல்
 - B) நால்வகை உறுதிப்பொருள்களைக் கூறும் நூல்
 - C) பரிபாடலுக்கு உரை எழுதியவர் மணக்குடவர்
 - D) பரிபாடலை முதலில் பதிப்பித்தவர் உ.வே.சா

- 2 பின்வருவனவற்றுள் தவறானது எது?
 - A) உழபுலவஞ்சி - 1. பகை நாட்டைத் தீக்கரையாக்குவது
 - B) மழபுலவஞ்சி - 2. பகை நாட்டை கொள்ளையடித்தல்
 - C) பூவைநிலை - 3. மன்னனைத் திருமாலுடன் ஒப்பிட்டு புகழ்தல்
 - D) காந்தள் - 4. கைம்பெண்ணைக் கூறுவது

- 3 இலக்கியச் செய்திகளோடு அறிவியல் துறைப் பொருள்களையும் முதன் முதலாகச் சேர்த்து விளக்கம் தந்த நூல்
 - A) அபிதான சிந்தாமணி B) அபிதான கோசம்
 - C) விவேக சிந்தாமணி D) சீவக சிந்தாமணி

- 4 பின்வரும் கூற்றுகளில் தவறானது எது?
 - A) பதினென்கீழ்க்கணக்கு நூல்களில் புறப்பொருள் பற்றிக் கூறும் ஒரே நூல் களவழி நாற்பது
 - B) ஒவ்வொரு பாடலிலும் அட்டக்களத்து என முடிகிறது
 - C) களவழி நாற்பது குறிப்பிடும் போர்க்களம் கமுமலம்
 - D) களவழி நாற்பது கார்த்திகை திருவிழா பற்றிக் கூறவில்லை

- 5 இராமலிங்கர் பற்றிய கூற்றுபளில் தவறானது எது?
 - A) வள்ளலாரின் வழிபடு கடவுள் முருகன்
 - B) வள்ளலாரின் வழிபடு குரு திருஞான சம்பந்தர்
 - C) வள்ளலாரின் கொடி மஞ்சள், சிவப்பு நிறம் கொண்டவை
 - D) வள்ளலாரின் பாடல்கள் மருட்பா என்றவர் ஆறுமுக நாவலர்

6. பொருத்துக www.Padasalai.Net

www.TrbTnpsc.com

- a) பாரதியார் – 1. எவர் உடம்பிலும் சிவப்பே இரத்தம் நிறமப்பா
 b) பாரதிதாசன் – 2. காந்தி என்ற சாந்தமூர்த்தி
 c) கவிமணி – 3. பாட்டினிலே நெஞ்சை பறிகொடுத்த பாவியேன்
 d) நாமக்கலார் – 4. மாங்குயில் கூவிடும் பூஞ்சோலை

	a	b	c	d
A)	3	4	1	2
B)	2	1	4	3
C)	3	4	2	1
D)	4	3	1	2

7 பின்வரும் கவிதை இதழ்களில் பொருந்தாதது எது?

- A) இலக்கியம் B) சங்கொலி
 C) முல்லைச்சரம் D) பாலபாரதம்

8 பாரதிதாசன் படைப்புகளில் பொதுவுடைமை சார்ந்தது?

- A) அழகின் சிரிப்பு B) சஞ்சீவி பர்வதத்தின் சாரல்
 C) குடும்ப விளக்கு D) புரட்சிக் காப்பியம்

9. பொருத்துக

- a) முட்டைவாசிகள் – 1. நா.காமராசன்
 b) ஊசிகள் – 2. கவிக்கோ
 c) ஒரு கைதியின் டைரி – 3. முகமது மேத்தா
 d) சோழநிலா – 4. மீ.ராஜேந்திரன்

	a	b	c	d
A)	4	2	1	3
B)	2	1	4	3
C)	2	4	3	1
D)	2	4	1	3

10. பொருத்துக www.Padasalai.Net

www.TrbTnpsc.com

- a) உடுமலையார் – 1. கடவுள் என்னும் முதலாளி
 b) மருதகாசியார் – 2. மலர்களைப்போல் தங்கை உறங்குகிறாள்
 c) பட்டுக்கோட்டையார் – 3. போகாதே போகாதே என் கணவா
 d) கண்ணதாசன் – 4. காடு வெளஞ் சென்ன மச்சான்

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	2	1	4	3
C)	3	1	2	4
D)	4	3	1	2

11 பின்வருவனவற்றுள் சாகித்திய அகாதமி பரிசுப் பெறாத நூல்

- A) வேரில் பழுத்த நிலா
 B) விமரிசனங்கள் மதிப்புரை பேட்டிகள்
 C) பாரதி காலமும் கருத்தும்
 D) வேங்கை வனம்

12. பொருத்துக

- | இயற்பெயர் | புனைப்பெயர் |
|-------------------------|-----------------|
| a) வே.தா.கோபாலகிருஷ்ணன் | – 1. தமிழ்ஒளி |
| b) பெரியசாமி | – 2. வாண்டுமாமா |
| c) வி.கே.மூர்த்தி | – 3. பூவண்ணன் |
| d) விஜயரங்கன் | – 4. தூரன் |

	a	b	c	d
A)	2	4	5	3
B)	3	4	2	1
C)	3	4	1	2
D)	4	3	1	2

13 கவிமணியின் பாடல்கள் வாடாத கற்பகப் பூச்செண்டு என்றவர்

- A) டி.கே.சி
 B) வ.உ.சி
 C) கி.ஆ.பெ
 D) கா.ந.சு

14 பாவை நூல்களில் காலத்தால் முற்பட்ட நூல் www.TrbTnpsc.com

- A) திருவெம்பாவை B) திருப்பாவை
C) நாவியப் பாவை D) தைப்பாவை

15. பொருத்துக

- | | அதிகாரம் | இயல் |
|----|--------------|-----------------|
| a) | இனியவை கூறல் | - 1. அங்கவியல் |
| b) | அறிவுடைமை | - 2. துறவறவியல் |
| c) | பண்புடைமை | - 3. அரசியல் |
| d) | வாய்மை | - 4. இல்லறவியல் |

	a	b	c	d
A)	4	3	1	2
B)	2	1	4	3
C)	2	4	5	1
D)	4	3	2	1

16 உ.வே.சா பெற்ற பட்டங்களில் பொருந்தாதது எது?

- A) தமிழறிஞர் B) தட்சிணாத்திய காலநிதி
C) மகாமகோகபாத்தியாய D) திராவிட வித்யா பூஷணம்

17 வள்ளலாரின் பாடல்கள் “மருட்பா” பாடல்கள் என்றவர்?

- A) ரா.பி.சேதுப்பிள்ளை B) பண்டிதமணி
C) ஆறுமுக காவலர் D) பூரணலிங்கப்பிள்ளை

18 கீழ்க்கண்டவற்றுள் அம்பேத்கர் எழுதிய நூல் எது?

- i) ரூபாயின் பிரச்சனை (The problem of rupee)
ii) பாகிஸ்தானைப் பற்றிய சிந்தனைகள் (Thoughts of Pakistan)
iii) அரசியல் முட்டுக்கட்டை (Political dead lock)
iv) ரானடே - காந்தி - ஜின்னா (Ranade Gandhi and Jinna)
- A) 1, மட்டும் சரி B) 1 மற்றும் 3 சரி
C) 4 மட்டும் சரி D) அனைத்தும் சரி

19 பரிதிமாற் கலைஞரை திரவிட சாஸ்திரி என்று போற்றியவர்?

- A) சி.வை.தாமோதரனார் B) ரா.ராகவையங்கார்
C) மு.ராகவையங்கார் D) வையாபுரிப் பிள்ளை

20 திருவள்ளூர் பிறப்பில் புனைந்துரைக்கப்பட்ட கற்பனைகளைத் தகர்த்தெறிந்தவர்

- A) கா.ந.சு B) கா.சு.பிள்ளை
C) நாவலர் சோமசுந்தர பாரதியார் D) கா.நமச்சிவாயர்

21. பொருத்துக

- A) துவலை - 1. குற்றம்
B) துவல் - 2. கூட்டம்
C) துவளை - 3. வாட்டம்
D) துவள் - 4. சாதல்

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	2	1	4	3
C)	2	4	3	1
D)	4	3	1	2

22 நா.மு.வேங்கடசாமி நாட்டாரின் மாணவர்களில் பொருந்தாதவர்

- A) அ.சிதம்பரநாதன் B) வ.சு.ப.மாணிக்கம்
C) அ.ச.ஞானசம்பந்தன் D) மு.ராகவையங்கார்

23. பொருத்துக

- a) தாமரை - 1. சுரதா
b) ஊர்வலம் - 2. வா.மு.சேதுராமன்
c) பொன்னி - 3. ப.ஜீவானந்தம்
d) தமிழ்ப்பணி - 4. முருகு சுப்பிரமணியம்

	a	b	c	d
A)	3	1	2	4
B)	2	1	4	3
C)	3	1	4	2
D)	4	3	1	2

24 தமிழக அரசின் திருக்குறள் நெறிபரப்பு மையத்தின் இயக்குநராக நான்குமுறை நியமிக்கப்பட்டவர்

- A) வைரமுத்து
B) குன்றக்குடி அடிகளார்
C) வீ.முனுசாமி
D) பொ.வே.சோமசுந்தரனார்

25. பொருத்துக

- | நூல் | ஆசிரியர் பெயர் |
|-------------------|--------------------------|
| A) நீதி நூல் | - 1. குமரகுருபரர் |
| B) நீதிச் சொல் | - 2. வேதநாயகம் |
| C) நீதிவெண்பா | - 3. இராபர்ட் நொபிலி |
| D) நீதிநெறிவெண்பா | - 4. செய்கு தம்பி பாவலர் |

- | | a | b | c | d |
|----|---|---|---|---|
| A) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| B) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| C) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| D) | 4 | 3 | 1 | 2 |

26 தமிழக அரசின் முதல் பரிசு பெற்ற குன்றக்குடி அடிகளாரின் நூல்

- A) அப்பர் விருந்து
B) ஆலய சமுதாய மையங்கள்
C) மண்ணும் மனிதர்களும்
D) திருவள்ளுவர் காட்டும் அரசியல்

27. பொருத்துக

- | | |
|------------------------|---------------------|
| a) வ.உ.சி | - 1. நினைவு அலைகள் |
| b) நெ.து.சுந்தரவடிவேலு | - 2. என்கதை |
| c) மா.பொ.சி | - 3. சுயசரிதை |
| d) நாமக்கலார் | - 4. எனது போராட்டம் |

- | | a | b | c | d |
|----|---|---|---|---|
| A) | 2 | 4 | 5 | 3 |
| B) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| C) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| D) | 4 | 3 | 1 | 2 |

28 “குறையொன்றும் இல்லை மறைமூர்த்தி கண்ணா” என்ற புகழ் பெற்ற பாடலை இயற்றியவர்

- A) சீர்காழி.கோவிந்தராஜன்
B) டி.எம்.சௌந்திரராஜன்
C) ராஜாஜி
D) மருதகாசி

29 கீழ்க்கண்டவற்றுள் பயண புதினங்களில் பொருந்தாதது எது?

- A) அந்தநாள்
B) வளைக்கரம்
C) வாஷிங்டனில் திருமணம்
D) அலையோசை

30. பொருத்துக

- | | நூல் | உரையாசியர் |
|----|-----------------|--------------------------|
| a) | யாப்பு நூல் | - 1. வைத்திய நாத தேசிகர் |
| b) | யாப்பதிகாரம் | - 2. புலவர் குழந்தை |
| c) | இலக்கணக் கொத்து | - 3. சரவணத்தமிழன் |
| d) | இலக்கண விளக்கம் | - 4. சாமிநாத தேசிகர் |

	a	b	c	d
A)	3	2	4	1
B)	3	2	1	4
C)	2	4	5	1
D)	4	3	1	2

31 ஆற்றுப்படை நூல்களில் அடியளவில் சிறிய நூல்

- A) திருமுருகாற்றுப்படை
B) பொருநராற்றுப்படை
C) சிறுபாணாற்றுப்படை
D) பெரும்பாணாற்றுப்படை

32 பின்வரும் கூற்றுகளில் தவறானது எது?

- A) உதயண குமார காவியம் ஆறு காண்டங்கள் உடையது
B) உதயணனுக்கு “விச்சை வீரன்” என்ற வேறு பெயரும் உண்டு
C) உதயனின் யாழின் பெயர் கோடபதி
D) உதயனின் அமைச்சர் பெயர் நந்தட்டன

33. பொருத்துக

- A) பரணி – 1. அடி தாழிசை
 B) பிள்ளைத்தமிழ் – 2. கலிவெண்பா
 C) தூது, உலா, மடல் – 3. கட்டளைக் கலித்துறை
 D) கோவை – 4. 16 - ம் சீர் ஆசிரிய விருத்தம்

	a	b	c	d
A)	1	4	3	2
B)	3	4	2	1
C)	2	4	3	1
D)	1	4	2	3

34. பொருத்துக

- a) தோடுடைய செவியன் – 1. அப்பர்
 b) சாத்திரம் பேசும் சமூகக்காரர்கள் – 2. மாணிக்கவாசகர்
 c) பித்தா பிறைசூடி – 3. சம்பந்தர்
 d) கண்ணப்பன் என்பதோர் அன்பின்மை – 4. சுந்தரர்

	a	b	c	d
A)	2	4	5	3
B)	3	1	2	4
C)	3	1	4	2
D)	4	3	1	2

35. பின்வரும் துறைமுகங்களில் தவறானது எது?

- A) சேரன் - முசிறி
 B) சோழன் - காவிரி
 C) பாண்டியன் - கொற்கை
 D) பல்லவன் - தொண்டி

36. கீழ்க்கண்ட கூற்றுக்களில் இடைக்காட்டுச் சித்தர்க்கு உரியது

- A) சுட்ட சட்டி சட்டுவம் கறி சுவையை அறியுமோ
 B) பாவம் செய்யாதிரு மனமே
 C) சினம் என்னும் பாம்பு அடங்கினால் தாண்டவகோனே
 D) உன் பற்று ஒழிய ஒரு பற்றும் இல்லை உடையவனே

37 பின்வருவனவற்றுள் தவறானது எது?

www.TrbTnpsc.com

- A) திருவாவடுதுறை ஆதினம் நிறுவியவர் – 1. நமச்சிவாய மூர்த்திகள்
 B) தருமபுர ஆதினம் நிறுவியவர் – 2. குருஞான சம்பந்த தேசிகர்
 C) திருப்பானந்தாள் காசி மடம் – 3. தில்லை நாயக சுவாமிகள்
 D) குன்றக்குடி மடம் – 4. சிவக்கொழுந்து தேசிகர்

38. பொருத்துக

- a) திருவாய்மொழி – 1. திருப்பாணாழ்வார்
 b) கண்ணிநுண் சிறுதாம்பு – 2. தொண்டரடிப் பொடியாழ்வார்
 c) அமலனாதி பிரான் – 3. நம்மாழ்வார்
 d) திருமாலை – 4. மதுரகவியாழ்வார்

	a	b	c	d
A)	3	4	1	2
B)	2	1	4	3
C)	3	4	2	1
D)	4	3	1	2

39 பின்வருவனவற்றுள் தவறானது எது?

- A) வீரமாமுனிவர் – 1. இத்தாலி
 B) ஜி.யு.போப் – 2. இங்கிலாந்து
 C) கால்டுவேல் – 3. அயர்லாந்து
 D) சீகன்பால்கு – 4. பிரான்ஸ்

40 பின்வருவனவற்றுள் சரியானது எது?

- A) குறிஞ்சி – 1. குறிஞ்சுப்பண்
 B) பாலை – 2. பஞ்சுரப் பண்
 C) நெய்தல் – 3. செல்வழிப்பண்
 D) முல்லை – 4. சாதாரிப் பண்

A) 1 மற்றும் 3 சரி

B) 2 மற்றும் 4 சரி

C) 2 மற்றும் 3 சரி

D) அனைத்தும் சரி

- 41 “ஆய்தம் என்ற முப்பாற் புள்ளி” என்று எழுத்து வடிவம் கூறியவர்
- A) தொல்காப்பியர் B) பவணந்தியார்
- C) நாற்கவிராசநம்பி D) புத்தமித்திரன்

42. பொருத்துக

நூல்	ஆசிரியர் பெயர்
A) மெர்க்குரிப்பூக்கள்	- 1. பார்த்சாரதி
B) காக்கைச்சிறகினிலே	- 2. கோவிமணிசேகரன்
C) குறிஞ்சி மலர்	- 3. பிரபஞ்சன்
D) நிலாச்சோறு	- 4. பாலகுமாரன்

	a	b	c	d
A)	3	4	1	2
B)	2	1	4	3
C)	3	4	2	1
D)	4	3	1	2

- 43 சூடாமணி நிகண்டின் ஆசிரியர் யார்?
- A) காங்கேயர் B) மண்டல புருடர்
- C) திவாகரர் D) பிங்கல முனிவர்
- 44 பிள்ளைத் தமிழின் முன்னோடி யார்?
- A) பெரியாழ்வார் B) நம்மாழ்வார்
- C) ஆண்டாள் D) எவருமில்ர்
- 45 “கட்டினும் கழங்கினும்” என்ற தொல்காப்பிய நூற்பா குறிப்பிடுவது?
- A) பிள்ளைத்தமிழ் B) உலா
- C) குறவஞ்சி D) அந்தாதி
- 46 “காற்றிலே மிதந்த கவிதை” என்ற நாட்டுப்புறப் பாடல் தொகுப்பை தந்தவர் ?
- A) மு.அருணாச்சலம் B) அன்னகாமு
- C) நா.வானமாமலை D) கி.வா.ஐ

47. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான இணையை தேர்ந்தெடு

முருகு	முறுகு
A) அவயம்	- 1. நோக்குதல்
B) பழகு	- 2. சேர்த்தல்
C) அழகு	- 3. முதிர்்தல்
D) அழகு	- 4. நோக்குதல்

48. பொருத்துக

a) கடற்புறா	- 1. ஏரிக் மரியா ரிமார்க்
b) ஏழை படும்பாடு	- 2. ஹெமிங்வே
c) துன்பக்கேணி	- 3. விக்டர் க்யூகோ
d) கடலும் கிழவனும்	- 4. சிச்சர்ட் பாஷ்

	a	b	c	d
A)	4	3	1	2
B)	2	1	4	3
C)	2	4	3	1
D)	4	3	2	1

49. சங்கரதாஸ் சுவாமிகள் ஒரே இரவில் எழுதி முடிக்கப்பட்ட நாடகம்

A) சிமந்தினி	B) பவளக்கொடி
C) அபிமன்யு சுந்தரி	D) நல்லத்தங்காள்

50. களவழி நாற்பது என்ற நூலை பின்பற்றி பரிதிமாற் கலைஞர் இயற்றிய நாடகம்

A) மானவிஜயம்	B) கலாவதி
C) ரூபாவிதி	D) சூர்ப்பநகை

51. “கல்தோன்றி மண்தோன்றா காலத்தே வாளோடு

முன் தோன்றிய முத்தக்குடி” - என்று கூறியவர்

A) தொல்காப்பியர்	B) நன்னூலார்
C) வீரமாமுனிவர்	D) ஐயனாரிதனார்

52. பொருத்துக

- | | | |
|------------|------|-----------------|
| a) பூமணி | - 1. | கருக்கு |
| b) பாமா | - 2. | கோவேறு கழுதைகள் |
| c) சிவகாமி | - 3. | அஞ்ஞாடி |
| d) இமயம் | - 4. | பழையன கழிதலும் |

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	3	1	4	2
C)	3	1	2	4
D)	4	3	1	2

53 நெஞ்சாற்றுப் படை என்றழைக்கப்படும் நூல்

- | | |
|---------------------|-----------------|
| A) முல்லைப்பாட்டு | B) நெடுநல்வாடை |
| C) குறிஞ்சிப்பாட்டு | D) பட்டினப்பாலை |

54. பொருத்துக

- | | | |
|------------------------|------|---------------------|
| a) புலவராற்றுப்படை | - 1. | திருமுருகாற்றுப்படை |
| b) வஞ்சி நெடும் பாட்டு | - 2. | பட்டினப்பாலை |
| c) கூத்தராற்றுப்படை | - 3. | மலைபடுகடாம் |
| d) பாணாறு | - 4. | பாணாறு |

	a	b	c	d
A)	1	2	3	4
B)	2	1	4	3
C)	1	3	4	1
D)	1	2	4	3

55 தமிழ்விடு தூது குறிப்பிடும் சொல்லேர் உழவர் யார்?

- | | |
|------------|-----------|
| A) மன்னர் | B) புலவர் |
| C) அந்தணர் | D) மறவர் |

- 56 கற்றவர் முன் தாம் கற்ற
கல்வியை கூறல் இன்பம்
வெற்றியை வாழ்வில் சேர்க்கும்
வினை பல புரிதல் இன்பம் :
இந்தப் பாடலில் உள்ள வேர்ச்சொல்லை தேர்வு செய்க?
- A) வினை B) கல்
C) இன்பம் D) புரிதல்

- 57 “ஊக்கம் உடையான் ஒழுக்கம் பொருநகர்
தாக்கற்குப் பேருந் தகைத்து”
அடி கோடிட்ட சொற்களுக்கு இலக்கணக் குறிப்பை தேர்ந்தெடு

- A) பண்பு தொகை, வினையெச்சம்
B) வினைத்தொகை, வினையெச்சம்
C) வினைத்தொகை, வினையாலகும் பெயர்
D) வினைத்தொகை, பெயரெச்சம்

58. பொருத்துக

- A) அல் – 1. ஓவியம்
B) மண்பதை – 2. இரவு
C) எழில் – 3. தெப்பம்
D) புனை – 4. மக்கள் இன்பம்
– 5. அழகு

	a	b	c	d
A)	2	4	5	3
B)	2	5	4	3
C)	2	4	3	1
D)	4	3	1	5

- 59 சந்திப்பிழையற்ற தொடரைக் காண்க
- A) பிள்ளைக் குருகிரங்கப் பேதைப் புள் தாலாட்டும்
- B) பிள்ளை குருக்கிரங்க பேதை புள் தாலாட்டும்
- C) பிள்ளைக் குருக்கிரங்க பேதைப் புள் தாலாட்டும்
- D) பிள்ளை குருகிரங்க பேதை புள் தாலாட்டும்

60. பொருளோடு பொருத்துக

- A) கிரணம் - 1. மலர்
- B) புள் - 2. மரம்
- C) தரு - 3. பறவை
- D) அலர் - 4. ஒளிக்கதிர்

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	4	3	2	1
C)	2	4	3	1
D)	4	3	1	2

61 தன்வினை வாக்கியத்தை காண்க

- A) அறிஞர் நாட்டை முன்னேற்றினார்
- B) தந்தை மகனுக்கு உணவு ஊட்டினார்
- C) புலவன் மன்னனை பணிந்தான்
- D) நாடாளுமன்றத்தில் எதிர் கட்சி உறுப்பினர்களுக்கு தனி இடம் ஒதுக்கினர்

62 “மத்தில் அகப்பட்ட தயிர் போல” உவமையால் விளங்கும் பொருளை தேர்ந்தெடு

- A) வீரம் B) துன்பம்
- C) சிதைவு D) பயனின்மை

63 பிற வினை வாக்கியத்தை தேர்ந்தெடு

- A) முருகன் பள்ளிக்குப் போனான்
- B) வேலன் கந்தனிடம் நன்றாக பழகினான்
- C) சேரன் வண்டியை வேகமாக ஓட்டினான்
- D) செல்வி வேகமாக வண்டியில் சென்றதால் கீழே விழுந்து உருண்டான்

64. ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய சரியான இணையை பொருத்துக

- A) கா - 1. காத்தல்
 B) அ - 2. எட்டு
 C) பா - 3. உயர்வு
 D) ஓ - 4. நூல்

	a	b	c	d
A)	3	2	1	4
B)	4	3	2	1
C)	3	2	4	1
D)	4	3	1	2

65. ஒருமை பன்மை பிழையற்ற தொடரைக் காண்க

- A) மாண்கள் காட்டில் மேய்ந்தது
 B) ஒவ்வொரு சிற்றூரிலும் ஊராட்சி மன்றம் உள்ளது
 C) திருக்குறளில் 3 பிரிவுகள் உள்ளன
 D) பல அறிஞர்கள் பேசினார்கள்

- A) ii, மற்றும் iv சரி
 B) i மற்றும் ii சரி
 C) ii, iii, மற்றும் iv சரி
 D) ii, மற்றும் iii சரி

66. பொருத்துக

- A) முக்தி நூல் - 1. நேமிநாதம்
 B) சின்னூல் - 2. நன்னூல்
 C) பின்னூல் - 3. முப்பால்
 D) தெய்வ நூல் - 4. சீவகசிந்தாமணி

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	2	1	4	3
C)	4	1	2	3
D)	4	3	1	2

67. ஓரெழுத்து ஒரு மொழி பொருளோடு பொருத்துக

- A) கூ - 1. வயல்
B) சே - 2. ஓசை
C) பே - 3. எருது
D) மா - 4. மேகம்

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	1	4	3	2
C)	2	4	3	1
D)	2	4	1	3

68 கபீர் பந்த் என்றழைக்கப்பட்டவர்

- A) சீடர்கள்
B) சில்சிலா
C) தசபோதா
D) ஞானதேவர்

69 சிறுகதைகளின் மறுமலர்ச்சிக் காலம்

- A) சுதேசமித்திரன்
B) இந்தியர்
C) ஊழியன்
D) மணிக்கொடி

70 வழுஉச் சொல் நீக்கிய தொடரைக் காண்க?

- A) பன்மொழிப் புலவராகத் திகழ்ந்தவர் ஆனந்தரங்கர்
B) அவர் எம்பார் என்பவரிடம் கல்வி பயின்றார்
C) அவரின் நாட்குறிப்பு ஒரு வரலாற்றுக் கருவூலமாகத் திகழ்கிறது
D) இதனால் இவர் நாட்குறிப்பின் வேந்தர் என குறிப்பிடப்படுகிறார்

71 மரபு பிழையுள்ள இணையைக் காண்க

- A) மயில் - அகவும்
B) சிங்கம் - முழங்கும்
C) புலி - பிளிறும்
D) பூனை - சீறும்

72 “சிந்துக்குத் தந்தை” என அழைக்கப்பட்டவர்

- A) பாரதியார்
B) பாரதிதாசனார்
C) அண்ணாமலை ரெட்டியார்
D) a மற்றும் C

- 73 நன்னூற்புலவன் என சிறப்பிக்கப்படுவர்
 A) புகழேந்தி B) சீத்தலைசாத்தனார்
 C) இளங்கோவடிகள் D) பவணந்தி முனிவர்
- 74 “கொக்கொக்க கூம்பும் பருவத்து மற்றதன்
 குத்து ஒக்க சீர்த்த இடத்து”
 கோட்டிட்டு சொற்களின் இலக்கண குறிப்பு காண்.
 A) பெயரெச்சம், வினையெச்சம் B) தொழில் பெயர், வினைமுற்று
 C) பெயரெச்சம், முன்னிலை தொழில் பெயர் D) தொழில் பெயர், வினையெச்சம்
- 75 “மண்” எவ்வகைப் பெயர்
 A) இருகுறிப்பெயர் B) காரணப் பெயர்
 C) இருகுறிச்சிறப்பு பெயர் D) காரணச் சிறப்புச் பெயர்
- 76 சரியான இணையை தேர்வு செய்க
 A) இடப்பெயர் - முன்றில் B) காலப்பெயர் - நாழிகை
 C) பொருட்பெயர் - பரல்கள் D) தொழிற்பெயர் - தொல்லை
- 77 வானாகி மண்ணாகி வளியாகி ஒளியாகி
 ஊனாகி உயிராகி உண்மையுமாய் இன்மையுமாய்
 இப்பாடலில் பயின்று வந்துள்ள “முரண்” காண்க?
 A) வான் - ஊண் B) வளி - ஒளி
 C) வான் - மண் D) வான் - ஒளி
- 78 ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளறிக

தரித்தல்		தறித்தல்
A) அணிதல்	- 1.	வெட்டுதல்
B) ஏழ்மை அடைதல்	- 2.	தறிவெட்டுதல்
C) வேடம்	- 3.	கட்டுத்தறி
D) சூழ்ச்சி	- 4.	வேறுபடல்

79. பட்டியல் I பட்டியல் II உடன் பொருத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையை தேர்ந்தெடு

பட்டியல் I (கவிஞர்)		பட்டியல் II (ஊர்)		
A) கம்பர்		- 1.	மோகனூர்	
B) வரதநஞ்சப்பிள்ளை		- 2.	திருவாதவூர்	
C) வெ.ராமலிங்கனார்		- 3.	தோரமங்கலம்	
D) கபிலர்		- 4.	திருவழுந்தூர்	
	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	4	3	1	2
C)	2	4	3	1
D)	4	3	2	1

80. பொருத்துக

A) ஐயை	- 1.	பெண்
B) வயமா	- 2.	திருமணம்
C) பிணவு	- 3.	தாய்
D) வதுவை	- 4.	குதிரை

	a	b	c	d
A)	3	4	2	1
B)	4	3	2	1
C)	3	4	1	2
D)	4	3	1	2

81 அகரவரிசைப்படி சொற்களை சீர்செய்க

i) வரதராசன்	ii) சேதுப்பிள்ளை
iii) மறைமலை அடிகள்	iv) விசுவநாதன்
A) i,ii,iii,iv	B) ii, iii, i, iv
C) iii,i,iv,ii	D) ii,iii,i,iv

- 82 ஒழுங்கான சொற்றொடரோடு பொருந்தாதது
- A) மழை பெறுவோம் மரம் வளர்ப்போம்
 B) தமிழர்களின் வாழ்வின் இலக்கணம் அறிந்தவர்கள்
 C) வாய்ப்புக் கிடைத்தால் வானையும் எட்டுவாள் பெண்
 D) கல்லணை கரிகாலனால் கட்டப்பட்டது
- 83 தவறான இணையைக் காண்க
- A) MOAT - 1. அகழி
 B) MODE - 2. கும்பல்
 C) MOSUE - 3. மசூதி
 D) MORAL - 4. நீதி
- 84 “ சான்றோர் சான்றோர் பாலர் ஆப
 சாலார் சாலார் பாலார் ஆகுபவே” - எது எதிர்ச்சொல்
- A) சாலார் X சான்றோர் B) பாலார் X சாலார்
 C) சான்றோர் X பாலார் D) ஆப X ஆகுபவே
- 85 மருத்துவ நூல் சரியானதைக் காண்?
- A) திரிகடுகம் B) ஏலாதி
 C) சிறுபஞ்சமூலம் D) கைந்நிலை
- A) 3, மற்றும் 4 சரி B) 1 மட்டும் சரி
 C) 1,2,3 சரி D) 2 மட்டும் சரி
- 86 “எவ்வழி நல்லவர் ஆடவர்
 அவ்வழி நல்லை வாழிய நிலனே” - என்று பாடல் - பாடியவர் இடம்பெற்ற நூல்
- A) ஓளவையார் - புறநானூறு
 B) மோசிக்கீரனார் - புறநானூறு
 C) அதிவீரராமபாண்டியர் - நைடதம்
 D) கபிலர் - குறுந்தொகை

87. பட்டியல் I பட்டியல் II உடன் பொருத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையை தேர்ந்தெடு

பட்டியல் I		பட்டியல் II		
A) பூ	- 1.	பாம்பு		
B) கை	- 2.	குற்றம்		
C) தா	- 3.	அழகு		
D) ஈ	- 4.	சேனை		
	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	4	3	2	1
C)	3	4	2	1
D)	3	2	4	1

88 தவறான கூற்றைக் கண்டறிக

- A) இந்திர விழாக் குறித்து சிலம்பும், மேகலையும் கூறுகின்றன
 B) நாடகமேத்தும் நாடகக் கணிகை மாதவி
 C) மணிமேகலை பூக்கொய்ய சென்ற வனம் உய்யவனம்
 D) கத்துக வரியில் பாடப்படுபவன் பாண்டியன்
 E) மடலேறுதல் பற்றி சிந்தாமணி கூறுகிறது

A) 4, மற்றும் 5 சரி

B) 3 மற்றும் 5 சரி

C) 1,2,3 சரி

D) 2 மற்றும் 3 சரி

89 நல்லொழுக்கம், நல்லொளம், நற்காட்சி என்ற மும்மணிகளைக் கூறும் காப்பியம்

- A) உதயகுமார காவியம்
 B) யசோதர காவியம்
 C) நீலகேசி
 D) சூளாமணி

90 தவறான இணைப்பைக் காண www.TrbTnpsc.com

- A) சொக்கநாதப் புலவர் – 1. சிவபெருமான்
 B) ஞானப்பூங்கோதை – 2. பார்வதி
 C) உம்பரார்பதி – 3. இந்திரன்
 D) தமிழ்க்கடவுள் – 4. திருமால்

91. பொருத்துக

- | கவிஞர் | உளர் |
|------------------|------------------------|
| A) வீரமாமுனிவர் | – 1. தீபங்குடி |
| B) உமறுபுலவர் | – 2. எட்டயபுரம் |
| C) ஜெயங்கொண்டார் | – 3. காஸ்திக் கிளியோன் |
| D) பாரதியார் | – 4. நாகலாபுரம் |

	a	b	c	d
A)	2	4	1	3
B)	4	3	2	1
C)	3	4	1	2
D)	3	2	4	1

92 பொருந்தாத ஒன்றைக் காண்க

- A) பெதும்பை B) அம்மாளை
 C) கழங்கு D) ஊசல்

93 தவறான கூற்றைக் காண்க

- A) மனோன்மணியம் பெ.சுந்தரம் பிள்ளைக்கு “ராவ்பகதூர்” பட்டம் சென்னை மாகாண அரசு வழங்கியது
 B) தாயுமானவருக்கு குருவாகவும், ஆசிரியும், வழங்கியவர் - மெளன குரு
 C) தாயுமானவர் பாடிய பாடல்களின் எண்ணிக்கை - 54
 D) கூடற்காண்டத்தில் உள்ள படலங்களின் எண்ணிக்கை – 30

- 94 இராமலிங்கரை “புதுநெறி கண்ட புலவர்” என்று போற்றியவர்?
- A) பெரியார்
B) பாரதியார்
C) ஓளவையார்
D) பாரதிதாசன்
- 95 கலிங்கத்து பரணியின் பாட்டுடைத் தலைவன்
- A) முதலாம் குலோத்துங்க சோழன்
B) கருணாகரத் தொண்டைமான்
C) அனந்த பதுமநாதன்
D) ஜெயங்கொண்டார்
- 96 தவறானதை தேர்க
- A) “நாட்டுதும் யாம் ஒரு பாட்டுடைச் செய்யுள்” - இளங்கோவடிகள்
B) “அடிகள் நீரே அருள்க” - சீத்தலைச் சாத்தனார்
C) “நெஞ்சையள்ளும் சிலப்பதிகாரம்” - கவிமணி தேசிக விநாயகம் பிள்ளை
D) “வாழ்வினில் செம்மை செய்பவள் நீயே” - பாரதிதாசன்
- 97 “மாதர் தம்மை இழிவு செய்யும் மடமையை கொளுத்துவோம்” - இது யாருடைய கூற்று?
- A) பாரதிதாசன்
B) பாரதியார்
C) திரு.வி.க
D) நாமக்கல் கவிஞர்
- 98 உலகின் முதல் சிறுகதை “Rip Van Winkle” ன் ஆசிரியர்
- A) ஆலன்போ
B) சோகல்
C) செகாவ்
D) இர்விங்
- 99 சங்க காலத்தில் ஓவியங்களை எவ்வாறு அழைத்தனர்
- A) வடிவ எழுத்து
B) கண்ணெழுத்து
C) சுவர் ஓவியம்
D) பாறை ஓவியம்
- 100 ஐங்குறுநூற்றின் அடிவரையறை
- A) 9 -12
B) 4 - 8
C) 3 - 6
D) 13 -31

101. பொருத்துக

- A) பாகியான் - 1. குமாரசுப்தர்
 B) இந்திய நெப்போலியன் - 2. சீன பயணி
 C) பொற்காலம் - 3. சமுத்திர குப்தர்
 D) நாளந்தா பல்கலைக் கழகம் - 4. II சந்திரகுப்தர்

	a	b	c	d
A)	3	4	1	2
B)	2	3	4	1
C)	2	3	1	4
D)	3	2	1	4

102. ரிக் வேத அரசியல் பற்றி எது சரியானது?

- A) அரசனே இனத்தின் பாதுகாவலன்
 B) அரசன் அளவற்ற அதிகாரங்கள் பெற்றிருந்தான்
 C) சபா, விதாதா கூட்டங்களுக்கு பெண்கள் வரக்கூடாது
 D) மன்னராட்சியற்ற நாடுகளே இல்லை

103. சரியான இணையை தேர்க

- A) நில நீர் கொள்கை - அல்புகர்க்
 B) தலைநகரை கோவாவில் இருந்த கொச்சிக்கு மாற்றியவர் - பெட்ரோ ஆல்வேரல்
 C) டையூ மற்றும் டாம்மை கைப்பற்றியவர் - நைநோ - டா-சன்கா
 D) இந்தியாவிடம் வந்த முதல் போர்ச்சுகீசியர் - பார்த்த லோமிய டயஸ்

104 வரிசைபடுத்துக

- A) இயக்குநர் குழு
 B) மத்தியில் கூட்டாட்சி
 C) இந்தியாவிடமிருந்து உயர் ஆணையர்
 D) மாநிலங்களின் செயலர்
 A) 2,3,4,1
 B) 2,3,1,4
 C) 1,4,3,2
 D) 3,1,4,2

105 பின்வரும் கூற்றுகளை கவனி சரியானதை தேர்

- A) மக்களவையில் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் உறுப்பினர் எண்ணிக்கை - 12 பேர்
 B) மக்களவையில் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் யூனியன் பிரதேசங்களின் எண்ணிக்கை - 4
 C) தற்போது உள்ள மக்களவையின் மொத்த உறுப்பினர்கள் - 530 பேர்
 A) 1 மட்டும் சரி
 B) 1,3, சரி
 C) 1,2,மட்டும் சரி
 D) 2 மட்டும் சரி

106 கிராம நிர்வாகம், சொத்துரிமை, திருமணம் மற்றும் விவாகரத்து, சமூக வழக்கம் பற்றி கூறும் அட்டவணை

- A) ஐந்தாவது அட்டவணை
 B) எட்டாவது அட்டவணை
 C) ஏழாவது அட்டவணை
 D) ஆறாவது அட்டவணை

107 இந்தியாவில் அங்கிகரிக்கப்பட்ட தேசிய மொழிகளை வரிசைப்படுத்துக

- i) சந்தாலி
 ii) மைதிலி
 iii) போடோ
 iv) டோகிரி
 A) 2,3,4,1
 B) 2,3,1,4
 C) 1,3,2,4
 D) 3,1,4,2

108. அரசியலமைப்பு விதிகளைப் பொருத்துக

விதி எண் குறிப்பிடுவது

- a) Art - 14 – 1. ஒரு குற்றத்திற்கு ஒரு முறை மட்டுமே தண்டனை
 b) Art – 18 – 2. சட்டத்தின் முன் அனைவரும் சமம்
 c) Art - 22 – 3. கைது மற்றும் காவல் வைப்பதற்கு எதிரான பாதுகாப்பு
 d) Art - 20 – 4. பட்டங்கள் ஒழிப்பு

- | | a | b | c | d |
|----|---|---|---|---|
| A) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| B) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| C) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| D) | 2 | 3 | 1 | 4 |

- 109 பிற்படுத்தப்பட்டவகுப்பினர்களை அமைத்த பிரதமர்? www.TrbTnpsc.com
- A) ராஜீவ் காந்தி B) மொராஜ் தேசாய்
C) சரண்சிங் D) வி.பி.சிங்
- 110 “இந்திய அரசியலமைப்பின் கீழ் உள்ள ஒருவரை அமெரிக்க குடியரசுத் தலைவரோடு ஒப்பிட வேண்டுமென்றால் இந்திய பிரதமரைத் தான் ஒப்பிட வேண்டுமே தவிர இந்திய குடியரசுத் தலைவரை அல்ல” என கூறியவர்?
- A) ராஜாஜி B) அம்பேத்கார்
C) காந்தி D) ராஜேந்திர பிரசாத்
- 111 கிரிப்ஸ் தூது குழுவின் பரிந்துரையில் தவறானது
- A) இந்தியாவிடம் டொமினியன் அந்தஸ்து வழங்க உறுதி
B) மன்னர் மாநிலம் - ஆங்கில மாகாண பிரதிநிதிகள் இணைந்து புதிய அரசியலமைப்பு உருவாக்கப்படும்
C) முஸ்லீம் லீக் கோரிக்கையை ஏற்று பாகிஸ்தான் தனிநாடு உருவாக்கப்படும்
D) சிறு பாண்மையினர்களின் நலன் பாதுகாக்கப்படும்
- 112 இந்தியாவில் ஜமின்தாரி முறை ஒழிக்கப்பட்டபோது தமிழ் நாட்டின் முதல்வராக இருந்தவர்?
- A) ராஜாஜி B) காமராஜர்
C) ஓமந்தூர் ராமசாமி ரெட்டி D) T, பிரகாசம்
- 113 அக்பரின் நில வருவாய் முறைகளில் தவறானது
- A) தாஹாசாலா முறை B) பந்தோபஸ்து முறை
C) ஜப்தி முறை D) ஜமின்தாரி முறை
- 114 கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளில் எது சரியாக பொருந்தவில்லை
- i) S.N.சென் - சிப்பாய் கலகத்தை ரானுவப் புரட்சி எனக் கூறியவர்
ii) R.C.மஜீம்தார் - கலகத்தை ரானுவ கிளர்ச்சி என கூறியவர்
iii) வீரசவார்க்கர் - கலகத்தை முதல் இந்திய விடுதலைப் போர் என கூறினார்
iv) டிஷ்ரேலி - கலகத்தை ஒரு தேசிய கலகம் என கூறினார்
- A) 1 மட்டும் சரி B) 2 சரி
C) 3 மட்டும் சரி D) 4 மட்டும் சரி

115 கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி

- i) தாகூரின் அண்ணன் சத்தியேந்திர நாத் தாகூர் ICS தேர்வில் தேர்ச்சி பெற்ற முதல் இந்தியர்
 ii) Leonard Elmhirst தொடங்கிய Institution For Rural Re Construction இல்லத்தையே தாகூர் Abode of Welfare (or) சாந்தி நிகேதன் என பெயர் மாற்றினார்

iii) தாகூர் ஒரு இயற்கைவாதி

- A) 1,2,3 மட்டும் சரி
 B) 1,2, சரி
 C) 2 மட்டும் சரி
 D) 1 மட்டும் சரி

116 பின் வருபவர்களில் மாண்டலே சிறையில் அடைக்கப்படாதவர்

- A) திலகர்
 B) சுபாஷ் சந்திர போஷ்
 C) II பகதூர் ஷா
 D) சூரிய சென்

117. பொருத்துக

- A) பௌலர் குழு - 1. ரானுவ சீர்திருத்தம்
 B) ஹண்டர் குழு - 2. இரட்டை ஆட்சி அறிமுகம்
 C) முடிமன் குழு - 3. கல்வியை ஆராய
 D) ESher குழு - 4. நாணய செலவாணியை நீக்க

	a	b	c	d
A)	4	3	2	1
B)	4	3	1	2
C)	3	4	1	2
D)	4	2	1	3

118 சமீபத்தில் எந்த விண்கலத்திற்கு பாகிஸ்தான் நாட்டை சேர்ந்த மாலாலா யூசுப்சாயின் பெயர் சூட்டப்பட்டது?

- A) 431321 மாலாலா
 B) 316201 மாலாலா
 C) எமிமெயின் ஷர் மாலாலா
 D) ISV321615 மாலாலா

119. பொருத்துக

- | | | |
|----------------------|------|-------------------|
| A) குடைவரைக் கோயில் | - 1. | II நரசிம்ம வர்மன் |
| B) ஒற்றைக் கல் ரதம் | - 2. | அபராஜித வர்மன் |
| C) கட்டுமானக் கோயில் | - 3. | மகேந்திர வர்மன் |
| D) மண்டபங்கள் | - 4. | I நரசிம்ம வர்மன் |

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	3	4	1	2
C)	3	2	1	4
D)	3	1	2	4

120 பின்வரும் கூற்றைக் ஆராய்க

- A) கட்சி தாவல் அரசியல் சட்டத்திருத்தம் 52
- B) கட்சி தாவல் தடை சட்டத்தை ஆய்வு செய்ய அமைக்கப்பட்ட கமிட்டி P.S ராமன் கமிட்டி
- C) ஒரு கட்சியிலிருந்து 2/3 பங்கு உறுப்பினர்கள் வேறு கட்சியில் தாவினால் இச்சட்டம் பொருந்தாது
- | | |
|-------------------|--------------------|
| A) 1, மட்டும் சரி | B) 1,2,3 சரி |
| C) 2 மட்டும் சரி | D) 1 மற்றும் 3 சரி |

121 குடியரிமைச் சட்டத்தில் சரியானது

- A) வெளிநாடு வாழ் இந்தியர்கள் (NRI) இந்திய தேர்தலில் வாக்களிக்கலாம் ஆனால் போட்டியிட முடியாது
- B) NRI இந்தியர்களுக்காக கொண்டு வரப்பட்டது பரவேசி பாரதிய தீவாஸ் திட்டம்
- C) பரவேசி பாரதிய தீவாஸ் திட்டம் + பாகிஸ்தான் வங்கதேசத்திற்கு பொருந்தியது
- D) 1955 ஜன 26 பின்னர் இந்தியாவில் பிறந்த எந்த வெளிநாட்டவரும் இந்திய குடியரிமை பெறலாம்

122. பொருத்துக

வகை		பயன்கள்
A) பைராக்ஸ் கண்ணாடி	- 1.	மின்சார விளக்கு தயாரிக்க
B) குருக்ஸ் கண்ணாடி	- 2.	தீயால் பாதிக்கப்படாது
C) வாட்டர் கண்ணாடி	- 3.	ஆய்வுக் கூடங்களில் பயன்பட
D) ∴ பிளிண்ட் கண்ணாடி	- 4.	புற ஊதாக்கதிர்களை தடுக்க

	a	b	c	d
A)	3	4	2	1
B)	4	3	1	2
C)	3	1	2	4
D)	3	1	4	2

123. பின்வரும் நாடுகளின் தேசிய விளையாட்டுகளில் சரியானது

A) இங்கிலாந்து	- 1. டென்னிஸ்
B) மலேசியா	- 2. பாட்மிட்டன்
C) U.S.A	- 3. கால்பந்து
D) கனடா	- 4. டெபிள் டென்னிஸ்

124. புகைப்படத் தாளினை பாதிக்கும் கதிர்

A) ஆல்பா () கதிர்	B) காமா () கதிர்
C) பீட்டா () கதிர்	D) X கதிர்

125. சிமெண்டில் அதிகமாக கலந்துள்ள கனிமத்தை வரிசைபடுத்துக

A) பெரிக் ஆக்சைடு, அலிமினா, சுண்ணாம்பு, சிலிகா
B) சிலிகா, சுண்ணாம்பு, பெரிக் ஆக்சைடு, அலிமினா
C) சுண்ணாம்பு, அலிமினா, சிலிகா, பெரிக் ஆக்சைடு
D) சுண்ணாம்பு, சிலிகா, அலிமினா, பெரிக் ஆக்சைடு

126. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையை தேர்ந்தெடு

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
A) பிளத்தல்	- 1.	ஈஸ்ட்	
B) மொட்டுகள்	- 2.	பூக்கும் தாவரங்கள்	
C) துண்டாதல்	- 3.	பாக்டீரியா	
D) மகரந்தச் சேர்க்கை	- 4.	ஆல்கா	
	a	b	c
A)	3	1	4
B)	1	4	2
C)	4	2	3
D)	2	3	1

127 வகைப்படுத்துதல் என்பது இடம் அல்லது அமைவிடம் இவற்றை அடிப்படையாக கொண்டு அமையும் எனில் அது வகைப்பாட்டியல் என அழைக்கிறோம்

- A) எண்ணின் அடிப்படையிலான
B) பண்பின் அடிப்படையிலான
C) பூகோள அடிப்படையிலான
D) கால வரிசையான

128 A) சம அழுத்தம் மற்றும் வெப்பத்தில் ஒரே பருமன் கொண்ட அனைத்து வாயுவிலும் ஒரே அளவு மூலக்கூறுகள் இருக்கும்

R) ஒரு மோலில் 6.023×10^{23} மூலக்கூறுகள்

A) (A) மற்றும் (R) சரியானவை, மேலும் R என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கம்

B) (A) மற்றும் (R) சரியானவை, மேலும் R என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கமல்ல

C) (A) சரியானது ஆனால் (R) தவறானது

D) (A) தவறானது ஆனால் (R) சரியானது

129 உலக கணிப்பொறி எழுத்தறிவு தினம்

A) மார்ச் 30

B) செப்டம்பர் 8

C) டிசம்பர் 2

D) பிப்ரவரி 8

130 பிரதமர் என்பவர்

- A) மக்களவையில் தேர்ந்தெடுக்கப்படுபவர்
- B) பாராளுமன்றத்தின் இரு அவைகளின் கூட்டுக் கூட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்
- C) குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படுபவர்
- D) சபாநாயகரின் ஆலோசனை பேரில் குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படுபவர்

131 ஹெர்பேரியம் என்பது

- A) செடிகளை காய்ந்த நிலையில் சேகரித்து வைப்பது
- B) பலவகையான செடிகள் காணப்படும் தோட்டம்
- C) மருத்துவ குணம் கொண்ட தாவரங்களை உடைய தோட்டம்
- D) காய்ந்த நிலையில் பாதுகாக்கப்பட்ட தாவர மாதிரி கொண்ட நிலையம்

132 இந்தியாவில் நிலநடுக்க அதிர்வலை மண்டலங்களில் குறைவான அபாய தேர்வு மண்டலம்

- A) மண்டலம் எண் - II
- B) மண்டலம் எண் - V
- C) மண்டலம் எண் - IV
- D) மண்டலம் எண் - III

133. பின்வரும் இயற்கை பேரிடர்களை பொருத்துக

- A) மிகப்பெரிய சுனாமி - 1. 2001
- B) போபால் விஷவாயு கசிவு - 2. 2004
- C) Heat Waves - ஐரோப்பியாவை தாக்கியது - 3. 1984
- D) குஜராத் பூகம்பம் - 4. 2003

	a	b	c	d
A)	1	2	4	3
B)	2	3	4	1
C)	2	3	1	4
D)	1	2	3	4

134 ரஃபி உலக கோப்பை 2015 யில் வெற்றி பெற்ற நாடு

- A) அமேரிக்கா
- B) ஆஸ்திரேலியா
- C) நியூஸிலாந்து
- D) துருக்கி

- 135 காங்கிரஸ் (தீவிரவாதி – மிதவாதி) இணைதல் மற்றும் காங்கிரஸ் முஸ்லீம் லீக் இணைந்த போது இணைவு INC மாநாட்டிற்க்க தலைமை தாங்கியவர்?
- A) சரோஜினி நாயுடு B) A.C.மஜீம் தார்
C) ராஷ்பிகாரி போஸ் D) சர் வில்லியம் வெடர்பன்
- 136 ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி மாதம் கடைசி வேலை நாளில் பட்ஜெட் தாக்கல் செய்ய வேண்டும் என கூறும் அரசியலமைப்பு விதி
- A) 110 விதி B) 112 விதி
C) 120 விதி D) 115 விதி
- 137 முக்குறுத்தி தேசிய பூங்கா எந்த மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது
- A) நீலகிரி B) தருமபுரி
C) விருதுநகர் D) தேனி
- 138 18 வது தேசிய மின் ஆற்றமை மாநாடு நடைபெற்ற இடம்
- A) குஜராத் B) தமிழ்நாடு
C) கேரளா D) டெல்லி
- 139 உலகின் மிகப்பெரிய ஆன்லைன் வர்த்தக நிறுவனமான அலிபாபா நிறுவனத்தின் தலைவர்
- A) சுந்தர் பிச்சை B) ராம்பாலன்
C) ஜாக்மா D) டேவிட் ரிக்கார்டோ
- 140 2014 காமன்வெல்த் போட்டியில் இந்தியாவின் இடம்
- A) 4 B) 5
C) 6 D) 7
- 141 எளிவாயு சிலிண்டருக்கான மத்திய அரசின் நேரடி மானியம் திட்டம்
- A) பாஹல் யோஜனா B) சுகன்யா சம்ரிதி யோஜனா
C) உதான் யோஜனா D) ஸ்வாச் பாரத் யோஜனா

142 இந்தியாவில் 2015 ஆம் ஆண்டில் புவி நேரம் எந்த நாளில் அனுசரிக்கப்பட்டது?

- A) மார்ச் 28
B) ஏப்ரல் 1
C) ஜூன் 5
D) டிசம்பர் 22

143 கீழ்க்கண்ட எந்த துறை மின்னல அலுவலகத்தை (e- office) கொண்டு வந்துள்ளது?

- A) மத்திய வேளாண் துறை
B) மத்திய பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் நலத்துறை
C) மத்திய மனித வள மேம்பாடு துறை
D) மத்திய டெக்ஸ்டைல் துறை

144 நிதி அயோக்கின் முதன்மை செயலாக்க அலுவலர்

- A) நவீன்குமாண்ட்
B) ஸ்ரீ சாய்முர்த்தி
C) ரவி சின்கா
D) அமிதாப் காண்ட்

145 கீழ்க்கண்டவற்றுள் மனிதவள குறியீடுகள் எவை?

- i) 10000 மக்களுக்கு உள்ள ஆசிரியர்களின் எண்ணிக்கை
ii) 10000 மக்களுக்கு பொறியாளர் மற்றும் விஞ்ஞானிகள் எண்ணிக்கை
iii) 10000 மக்களுக்கு மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை
iv) 5 முதல் 14 வயதிற்குட்பட்ட தொடக்க கல்வி மாணவர்கள் சதவீதம்

- A) 1, மட்டும் சரி
B) 1, 2 மற்றும் 3 சரி
C) 4 மட்டும் சரி
D) அனைத்தும் சரி

146 கீழ்க்கண்ட கூற்றினை ஆராய்க

- i) தொழில் மயமாதலினால் வேலை வாய்ப்பு பெருகிறது
ii) தொழில் மயமாதலினால் தலா வருமானம் உயர்வடைகிறது
iii) தொழில் மயமாதலினால் அந்நியச் செலவாணியை ஈட்ட முடிகிறது
iv) தொழில் மயமாதலினால் தொழில் நுட்ப வளர்ச்சி விரிவடைகிறது

- A) 1, மட்டும் சரி
B) 1, மற்றும் 3 சரி
C) 4 மட்டும் சரி
D) அனைத்தும் சரி

147. பொருத்துக

பட்டியல் I		பட்டியல் II
A) இந்திரா பெண்கள்	- 1.	சுய உதவிக் குழுக்கள் திட்டம்
B) கிராம பெண்கள் மற்றும் திறன் அளிக்கும் திட்டம்	- 2.	பிறக்கும் பெண் குழந்தைகளுக்கான உதவித்தொகை திட்டம்
C) பெண் குழந்தைகள் வளர் திட்டம்	- 3.	மகளிர் வளமைத் திட்டம்
D) தன்னிறைவு திட்டம்	- 4.	குறைந்த வட்டிக்கு கடன் வழங்கும் திட்டம்

	a	b	c	d
A)	3	4	2	1
B)	2	3	4	1
C)	3	1	2	4
D)	1	2	3	4

148. தேசிய கடனாக கருதப்படாதது எது?

- A) நீண்ட கால அரசுப் பத்திரங்கள் B) தேசிய சேமிப்பு பத்திரங்கள்
C) சேம நல நிதி D) ஆயுள் காப்பீட்டு பாலிசிகள்

149. பின்வரும் கூற்றினை ஆய்வு செய்க.

கூற்று (A) - பண்டங்கள் வாங்குவோர் மீது மறைமுக வரிகள் விழுகிறது

காரணம் (R) - விற்பனையாளர் தான் செலுத்தும் வரிசுமையை கூட்டி பண்டங்களை விற்று விடுகிறார்

A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கம்

B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி மேலும் (R) என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கமல்ல

C) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு

D) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி

150. பணவீக்கத்தால் (inflation) பாதிக்கப்படாதவர்கள்

- A) கடன் கொடுத்தவர்கள் B) வங்கிகள்
C) கடனாளிகள் D) அனைவரும்

151 மூன்றாம் உலக நாடுகள் (Third world countries) என்பது

- A) வளர்ந்த நாடுகள்
B) ஆப்பிரிக்க நாடுகள்
C) வளரும் நாடுகள்
D) ஏழை நாடுகள்

152 ரூபாய் மதிப்பு குறைவினால் பயனடைபவர்கள்

- i) சம்பளம் பெறுபவர்கள்
ii) ஓய்வூதியர்கள்
iii) பங்குதாரர்கள்
iv) கடனாளிகள்
A) i மற்றும் ii சரியானவை
B) iii மற்றும் iv சரியானவை
C) iii மட்டும் சரி
D) எல்லாமே சரியானவை

153 நேரடி வரி என்பதன் பொருள்

- A) மத்திய அரசுக்கு செலுத்த வேண்டிய வரி
B) மாநில அரசுக்கு செலுத்த வேண்டிய வரி
C) உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு செலுத்த வேண்டிய வரி
D) இவற்றில் ஏதும் இல்லை

154 சென்னை மாகாண சபையின் பொன்விழாவில் கலந்து கொண்டவர்

- A) நேரு
B) காந்தி
C) திலகர்
D) நேதாஜி

155. பொருத்துக

- A) செல்வடிவம் - 1. கோல்கை உறுப்பு
B) குரோமேட்டின் வலைப்பின்னல் - 2. பிளாஸ்மா படலம்
C) செல்லின் ஆற்றல் நிலையம் - 3. உட்கரு
D) நொதிகளை சுரப்பது - 4. மைட்டோகாண்டிரியா

	a	b	c	d
A)	2	3	4	1
B)	1	4	2	3
C)	4	2	3	1
D)	4	2	3	1

156 கீழ்க்கண்டவற்றை கவனித்து சரியானதை தேர்ந்தெடு

- i) STD – 1. உள்நாட்டு தகவல் பரிமாற்றம்
 ii) ISD – 2. பன்னாட்டு தகவல் தொடர்பு
 iii) INSAT – 3. இந்திய செயற்க்கைக் கோள்
 iv) MPRS – 4. குரல் செய்தி

A) 1, மட்டும் சரி

B) 1,2,3 சரி

C) 2 மட்டும் சரி

D) 1 மற்றும் 3 சரி

157 கீழ்க்கண்ட கூற்றுக்களைக் கவனி

கூற்று ; எண்ணற்ற இன மக்கள் இங்கு வசிப்பதால் வின்சென்ட் ஸ்மித் என்பவர் இந்தியாவை ஒ
 இனங்களின் அருங்காட்சியகம் என குறிப்பிடுகிறார்

காரணம்: அரசியலமைப்பில் இந்தியா ஒரு மதசார்பு நாடு என கூறப்பட்டுள்ளது

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கம்
 B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி மேலும் (R) என்பது (A) விற்க்கான சரியான விளக்கமல்ல
 C) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு
 D) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி

158. பொருத்துக

- A) இரப்பை, கல்லீரல் உறுப்பாய்வு – 1. ஹீமோசைட்டோமீட்டர்
 B) சிறுநீரக சர்க்கரை – 2. லாபராஸ் கோப்பி
 C) இரத்த செல்களின் எண்ணிக்கை அளக்க – 3. ஸ்பிக்மோமானோமீட்டர்
 D) இரத்த அழுத்தம் – 4. குரோமட்டோகிராபி

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	1	4	2	3
C)	2	4	1	3
D)	2	3	1	4

159 கீழே உள்ள கூற்றைக் கவனித்து சரியானதை தேர்ந்தெடு

கூற்று A : அண்டத்தை உள் அரங்கத்தில் அமைப்பதை கோள் அரங்கம் என்று பெயர்

காரணம் R: ஈர்ப்பாற்றால் ஒன்று சேர்க்கப்பட்ட வாயுக்களை புழுதி தூசுகளைக் கொண்ட எண்ணற்ற விண்மீன்களின் தொகுப்பை நெபுலா என்று அழைக்கிறோம்

- A) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு
B) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி
C) இரண்டும் சரி (R) தவறு
D) இரண்டும் தவறு

160 பின்வருவனவற்றில் லூ காற்று வீசுவது

- A) வடக்கு இத்தாலி
B) இந்திய பாலைவனம்
C) U.S.A
D) சகாரா பாலைவனம்

161 தவறான இணையைத் தேர்ந்தெடு

- A) காற்று – வாயுவின் வாயு
B) கடல்நீர் – நீர்மத்தின் திண்மம்
C) குளிர்பானம் – நீர்மத்தில் வாயு
D) அமால்கம் – நீர்மத்தின் நீர்மம்

162. பொருத்துக

- A) புரோட்டோபிளாசம் – 1. ஏர்னஸிட்ரஸ்கா, மாக்ஸ்நால்
B) எலக்ட்ரான் நுண்ணோக்கி – 2. ஸ்டாப்டோ, எட்வர்ட்ஸ்
C) இன்சலின் சிகிச்சை – 3. ஜே.இ.பர்இன்ஜி
D) சோதனைக்குழாய் குழந்தை – 4. பெண்டிங், பெஸ்ட்

	a	b	c	d
A)	3	1	2	4
B)	1	4	2	3
C)	3	1	4	2
D)	4	2	3	1

163 பேக்கலைட் என்பது

- A) பீனால் + பார்மால்டிஹைடு
- B) பீனால் + அசிட்டால்டிஹைடு
- C) எத்தனால் + பார்மால்டிஹைடு
- D) எத்தனால் + அசிட்டால்டிஹைடு

164 வைரம் ஜொலிப்பதற்கு காரணம் என்ன?

- A) குறைந்த மாறுநிலை கோணம்
- B) படும் ஒளியின் படுகோண மதிப்பு மாறுநிலை கோணத்தை விட அதிகம்
- C) ஒளி முழு அக எதிரொலிப்புக்கு உட்படுகிறது
- D) மேற்கண்ட அனைத்தும்

165 தவறான கூற்றை தேர்ந்தெடு

- A) நிறை இடத்திற்கு இடம் மாறுபடாது
- B) எடை அடத்திற்கு இடம் மாறுபடும்
- C) இழுத்து கட்டப்பட்ட கம்பியில் நெட்டலை உருவாகும்
- D) நீரில் ஒளியின் திசைவேகம் 1440 மீ,வி

166 இராமன் இரு சமதள ஆடிகளை 60° கோணத்தில் வைத்து பல பிம்பங்களை உருவாக்குகிறார் எனில் உருவாகும் பிம்பங்கள் எண்ணிக்கை எத்தனை

- A) 6
- B) 5
- C) 4
- D) 7

167. பொருத்துக

- A) காந்தப்பாயம் – 1. பாரம்
 B) திறன் – 2. கூலும்
 C) மின்தேக்கி – 3. வெபர்
 D) மின்கமை – 4. வாட்

	a	b	c	d
A)	3	4	1	2
B)	1	4	2	3
C)	4	2	3	1
D)	2	3	1	4

168 தளக்கோள்கள் என அழைக்கப்படுவது

- A) புதன், வெள்ளி, பூமி, மற்றும் செவ்வாய்
 B) வெள்ளி, பூமி, செவ்வாய் மற்றும் வியாழன்
 C) வியாழன், சனி, யுரேனஸ் மற்றும் நெப்டியூன்
 D) பூமி, வியாழன், செவ்வாய் மற்றும் சனி

169. பொருத்துக

- A) உயிரின் இயற்பியல் தளம் – 1. ஸ்கிளீரன்கைமா
 B) புரத தொழிற்சாலை – 2. புரோட்டோபிளாசம்
 C) செரிக்கும் பைகள் – 3. ரைபோசோம்
 D) உயிரற்ற திசு – 4. லைசோசோம்

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	1	4	2	3
C)	4	2	3	1
D)	2	3	4	1

- 170 தென்னிந்தியாவில் முத்து எடுக்கும் தொழில் நடைபெறுவது
- A) கட்ச் வளைகுடா B) காம்பே வளைகுடா
- C) மன்னார் வளைகுடா D) பாரசீக வளைகுடா

- 171 ஆற்றல் ஆல்கஹால் என்பது
- A) பெட்ரோல் + மெத்தனால்
- B) பெட்ரோல் + எத்தனால்
- C) பெட்ரோல் + பியூட்டனால்
- D) பெட்ரோல் + புரப்பனால்

172. பொருத்துக

- A) பென்டோஸ் – 1. பிரக்டோஸ்
- B) எக்ஸோஸ் – 2. குளுக்கோஸ் + குளுக்கோஸ்
- C) மால்டோஸ் – 3. கார்போஹைட்ரேட்
- D) கீட்டோன் – 4. RNA

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	1	4	2	3
C)	4	2	3	1
D)	4	1	2	3

173. தாவரங்களுக்கு பெருத்த சேதம் விளைவிப்பவை
- A) பூச்சியினம் B) பாசிஇனம்
- C) முதுகெலும்புள்ள உயிரினங்கள் D) வைரஸ்கள்

174. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது ஆற்றலின் அலகு அல்ல
- A) வாட்மணி B) கிலோவாட் மணி
- C) ஜீல் D) வாட்

சரியானவை

- A) A மற்றும் C B) A மற்றும் B
- C) C மற்றும் D D) B மற்றும் C

175. கீழ்காணும் சமன் பாடுகளில் பொருந்தியது

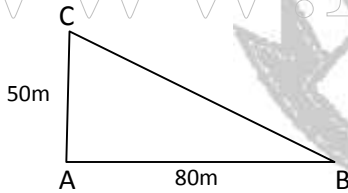
- A) பரப்பு இழுவிசையிற்கான சமன்பாடு - $-\sqrt{\frac{P}{\rho}}$
- B) பெர்னெளலி தேற்றத்திற்கான சமன்பாடு - $T = \frac{\rho r P g}{z}$
- C) ரெனால்டு எண்ணின் சமன்பாடு - $N_R = \frac{V \rho D}{\mu}$
- D) நியூட்டனின் சமன்பாடு - $\frac{p}{\rho g} + h + \frac{V^2}{2g}$

176. ஒருவரின் சம்பளத்தை 50% குறைத்து 50% உயர்த்தினால் அவர் எவ்வளவு சம்பளம் இழப்பார் ?

- A) ரூ 50 B) ரூ 75
- C) ரூ 25 D) ரூ. 15

177. விளையாட்டுத்திடல் செங்கோண, முக்கோண வடிவில் உள்ளது. தாங்கும்

பக்கங்கள் 50 m, 80 m திடலை சமன் சமன் செய்ய ரூ 5 வீதம் ஆகும் செலவு



- A) ரூ. 5000 B) ரூ 1000
- C) ரூ 3000 D) ரூ. 10,000

178. ஐந்து எண்களின் சராசரி 27 ஒரு எண் விடுபட்டால் சராசரி 25 எனில் விடுபட்ட எண்

- A) 27 B) 42
- C) 35 D) 14

179. $x, x + 2 + x + 4, x + 6, x + 8$ ன் சராசரி 20 எனில் x ன் மதிப்பு என்ன ?

- A) 13 B) 16
- C) 21 D) 17

180. A, B என்பவரின் வயது வித்தியாசம் 15, A வயது B யின் வயதைப்போல 4 மடங்கு எனில் B ன் வயது காண்
- A) 5 வயது B) 7 வயது
C) 4 வயது D) 6 வயது
181. 150 மீ நீளமுள்ள தொடர் வண்டி 90 கி.மீ/மணி வேகத்தில் ஒரு பாலத்தை 20 விநாடிகளில் கடக்கிறது எனில் அந்த பாலத்தின் நீளத்தைக் காண்க ?
- A) 250 மீ B) 175 மீ
C) 275 மீ D) 350 மீ

182. $\frac{(2.3)^3 - 0.027}{(2.3)^2 + 0.69 + 0.09}$ ன் ன் மதிப்பு யாது

- A) 3 B) 2
C) 1 D) 0





183. மிதிவண்டியை ரூ 1250 க்கு வாங்கினார், அதனை சீர்படுத்தி ரூ 250 செலவு செய்து ரூ. 1400 க்கு விற்றால் நட்ட சதவீதம் என்ன ?
- A) 6.67% B) 7.67%
C) 8.67% D) 6.64%

184. $\frac{3}{4} \times \frac{4}{5}$ ஆகிய எண்களுக்கு இடையே உள்ள ஒரு விகிதுமுறு எண்
- A) $\frac{10}{21}$ B) $\frac{21}{40}$
C) $\frac{31}{40}$ D) $\frac{40}{31}$

185. $\frac{1}{2} : \frac{1}{3} = \frac{1}{4}$ என்ற விகிதத்தில் ஒரு முக்கோணம் பக்கங்களைக் கொண்டுள்ளது.

முக்கோணத்தின் சுற்றளவு 52 cm எனில் மிகச்சிறிய பக்கத்தின் நீளம் என்ன ?

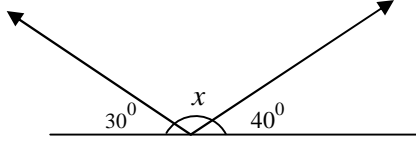
- A) 50 cm B) 62 cm
C) 12 cm D) 49 cm

186. விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க $\frac{5}{10} \times \frac{8}{7} \times \frac{100}{50} \times \frac{35}{40} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{8}$
- A) 3 B) 2
- C) 4 D) 5
187. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வரைபடங்களில் வேறுபட்ட ஒன்றைக் காண்க
- A)  B) 
- C)  D) 
188. 12 எண்களின் சராசரி 48 என்க. ஒவ்வொரு எண்ணையும் 4 ஆல் பெருக்கினால் கிடைக்கும் எண்களின் சராசரி என்ன?
- A) 162 B) 192
- C) 182 D) 172
189. REFORM = 426349, FORMULA = 6349871 எனில் AMUL=?
- A) 1847 B) 1987
- C) 1784 D) 1478
190. கீழ்க்காணும் கோண அளவுகளுள் எது செங்கோண முக்கோணத்தை அமைக்கும்?
- A) $24^\circ, 66^\circ$ B) $36^\circ, 64^\circ$
- C) $62^\circ, 48^\circ$ D) $68^\circ, 32^\circ$
191. விடுபட்டுள்ள எண்ணைக் குறிக்கவும்

10	4	16
36	6	9
46	?	25

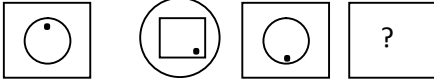
- A) 19 B) 21
- C) 10 D) 18

192. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வரைபடத்தில் x ன் மதிப்பைக் காண்க



- A) 90° B) 80°
C) 110° D) 70°

193. கீழ்வரும் தொடரில் அடுத்து வரும் தொடரைக் காண்க



- A) B)
C) D)

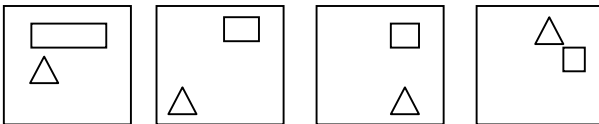
194. $4\frac{1}{2} + 3\frac{1}{6} + x + 2\frac{1}{3} = 13\frac{2}{5}$ எனில் x ன் மதிப்பு?

- A) $4\frac{2}{5}$ B) $8\frac{2}{6}$
C) $3\frac{2}{5}$ D) $7\frac{1}{7}$

195. $\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}} = ?$ மதிப்பு காண்

- A) 5 B) 6
C) 8 D) 4

196. கீழ உள்ள வரைபடத்தில் அடுத்து வரும் படத்தை காண்க



- A) B)
C) D)

197. JAPAN என்ற வார்த்தை KCSES என்று குறியிடப்பட்டால் CASTLE என்ற வார்த்தை எவ்வாறு குறியிடப்படும் ?
- A) DIJOB B) DJKRD
C) DKMSG D) DCVXQK
- 198 சட்டத்திற்கு புறம்பான முறையில் போலியான வன்பொருள், மென்பொருளை உருவாக்குவதும் பயன்படுத்துவதும்
- A) உரிமையிலா நகலாக்கம் (Piracy)
B) மின்வெளிச் சட்டம் (cyber law)
C) கணினி குற்றம் (computer crime)
D) அரண் உடைத்தல் (cracking)
- 199 ஒவ்வொரு நாளும் எத்தனை புதிய நச்சு நிரல்கள் (Virus Program) கண்டறியப்படுகிறது?
- A) 8 B) 6
C) 10 D) 5
- 200 மோடம் எனப்படுவது
- A) ஒப்புமை வகையை இலக்க வகையாக மாற்றுவது
(Convert Analog signal to Digital Signal)
B) இலக்க வகையை ஒப்புமை வகையாக மாற்றுவது
(Convert Digital signal to Analog Signal)
C) ஒப்புமையை இலக்கமாகவும் இலக்கத்தை ஒப்புமையாகவும் மாற்றக் கூடியது
(Convert Analog signal to Digital Signal vice versa)
D) மேற்கண்ட அனைத்தும்

1.	C	41.	A	81.	D	121.	B	161.	D
2.	D	42.	A	82.	A	122.	A	162.	C
3.	A	43.	B	83.	B	123.	B	163.	A
4.	D	44.	A	84.	D	124.	B	164.	D
5.	C	45.	C	85.	C	125.	D	165.	C
6.	A	46.	A	86.	A	126.	A	166.	B
7.	D	47.	C	87.	C	127.	B	167.	A
8.	B	48.	A	88.	D	128.	D	168.	A
9.	D	49.	C	89.	C	129.	C	169.	D
10.	A	50.	A	90.	D	130.	C	170.	C
11.	D	51.	D	91.	C	131.	D	171.	A
12.	B	52.	B	92.	A	132.	A	172.	D
13.	A	53.	A	93.	C	133.	B	173.	A
14.	B	54.	A	94.	B	134.	C	174.	B
15.	A	55.	B	95.	A	135.	B	175.	A
16.	A	56.	B	96.	C	136.	B	176.	C
17.	C	57.	B	97.	B	137.	A	177.	D
18.	D	58.	A	98.	C	138.	A	178.	C
19.	A	59.	A	99.	B	139.	C	179.	B
20.	C	60.	B	100.	C	140.	C	180.	A
21.	C	61.	B	101.	B	141.	A	181.	D
22.	D	62.	C	102.	A	142.	A	182.	B
23.	C	63.	C	103.	C	143.	B	183.	A
24.	C	64.	B	104.	C	144.	D	184.	C
25.	C	65.	D	105.	C	145.	B	185.	C
26.	B	66.	C	106.	D	146.	D	186.	B
27.	B	67.	B	107.	C	147.	A	187.	A
28.	C	68.	A	108.	A	148.	C	188.	B
29.	D	69.	D	109.	B	149.	A	189.	B
30.	A	70.	C	110.	B	150.	C	190.	A
31.	B	71.	C	111.	C	151.	C	191.	C
32.	D	72.	D	112.	C	152.	A	192.	C
33.	D	73.	B	113.	D	153.	D	193.	B
34.	C	74.	C	114.	A	154.	A	194.	C
35.	D	75.	A	115.	A	155.	A	195.	A
36.	C	76.	D	116.	D	156.	B	196.	D
37.	D	77.	C	117.	A	157.	C	197.	D
38.	A	78.	A	118.	B	158.	C	198.	A
39.	D	79.	B	119.	B	159.	B	199.	B
40.	D	80.	C	120.	D	160.	B	200.	C

