

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

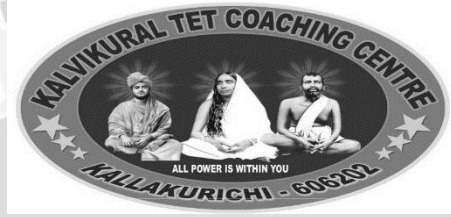
கல்விக்குரல் ஆசிரியர் தகுதித்தேர்வு பயிற்சிமையம்  
சுந்தர விநாயகர் கோவில் தெரு,தம்பி லேத் ஒர்க் அருகில்

கள்ளக்குறிச்சி

தாள்:2

தேர்வு :21

தேதி:31.05.2019



கடந்த 2013ல் நடைபெற்ற TET ஆசிரியர் தகுதித் தேர்வில் 107 ஆசிரியர்களை தேர்ச்சி பெறச்செய்த விழுப்புரம் மாவட்டத்தின்

NO.1 பயிற்சி மையம்.

KALVIKURAL TET COACHING CENTRE (PAPER I&PAPERII)

THAMBI LATHE WORK (NEAR),

MAHALAKSHMI THEATRE ROAD,

SUNDARAVINAYAGAR KOVIL STREET,

KALLAKURICHI-606202.

VILLUPURAM D.T.

CONTACT :9944177387,8903602100

ஓர் எண்ணத்தை கையில் எடுங்கள். அந்த எண்ணத்தையே உங்கள் வாழ்க்கை ஆக்குங்கள். அந்த எண்ணத்தையே சிந்தியுங்கள், கனவு காணுங்கள். உடலின் ஒவ்வொரு செல்லும் நரம்பும் அந்த எண்ணத்திலேயே ஊறட்டும். இதுவே, வெற்றியின் ரகசியம். சுவாமி விவேகானந்தர்.

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

## குழந்தை மேம்பாடும் கற்பித்தலும்

- ஒரு வகுப்பறையில் எந்த அளவுக்குக் கற்றலுக்கு ஊக்குவிக்கப்பட்டுச் செயல்படுகிறார்கள் என்பது இதனுடன் பெருமளவு நேர்த்தொடர்பு கொண்டுள்ளது எது?  
(A) கற்கத்தூண்டும் ஊக்கப் பொருள்கள் பெருமளவு இருத்தல்  
(B) மாணவரது கற்றதும் ஆசிரியரது கற்பித்தல் முறையும்  
(C) மாணவர்களது நனவிலி மனத்தில் புதைந்துள்ள ஆக்கச்சக்தி  
(D) மாணவர்களது தேவைகளை ஆசிரியர் நன்கு உணர்ந்திருத்தல்
- இன்றைய சூழ்நிலையில் குழந்தைகளிடம் மிக முக்கியமாக இருக்க வேண்டிய ஒன்று.  
(A) ஆக்கத்திறன் (B) நல்லொழுக்கம் (C) நுண்ணறிவு (D) அனுபவம்
- தன்னுணர்வு கடந்த நிலையில், மனிதன் ----- நிலையின் உயர்நிலைகளை அடைவதை ஆய்வு செய்கிறது.  
(A) நனவிலி (B) துணை நனவு நிலை (C) நனவு (D) ஆன்மீக
- சமயம், சமூகம், நாகரிகம், இலக்கியம், நுண்கலை, விதிகள், பழக்கவழக்கங்கள் போன்றவை எதனுள் அடங்குகின்றன  
(A) சூழ்நிலை (B) மரபு (C) சமூகம் (D) சமூக மரபு
- பியாஜேயின் கோட்பாடு எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது.  
(A) வளர்ச்சி கோட்பாடு (B) முறையான முதிர்ச்சி கோட்பாடு  
(C) முறையான வளர்ச்சி கோட்பாடு (D) முன்னேற்ற கோட்பாடு
- 14 அனாதை குழந்தைகளை நல்ல சூழலில் வளர்த்த போது அவர்களின் நுண்ணறிவு ஈவு கூடியது என்று கூறியவர்  
(A) பெர்னாட் (B) வாட்சன் (C) லிப்டன் (D) கால்டன்
- எது சரியானது.  
(A) மனவயது = அடிப்படை வயது + பகுதி மதிப்பு  
(B) மன வயது = அடிப்படை வயது + எதிர்பார்த்த மதிப்பு  
(C) மன வயது = பகுதி மதிப்பு + எதிர்பார்த்த மதிப்பு  
(D) மன வயது = எதிர்பார்த்த மதிப்பு + மதிப்பு
- நுண்ணறிவு எல்லையை அடையும் வயது.  
(A) 20 -25 (B) 21 - 21 (C) 23 - 23 (D) 25 — 26
- ஆக்கத்திறனை வளர்ப்பவை.  
(A) செயல் திட்ட முறை (B) கண்டறி முறை (C) A, B இரண்டும் சரி  
(D) ஆராய்ச்சி முறை
- குழந்தைகள் சொல்லும் சிலவகை பொய்களுக்கு காரணம்.  
(A) மீத்தெளி சாயல் (B) மீள் ஆக்க சாயல் (C) புலனீடான சாயல் (D) கேள்விச்சாயல்
- புலன்காட்சி வழியே சிந்தித்தலை விட உயர்சிலை பட்ட சிந்தித்தல் என்பது.  
(A) பொதுமைக் கருத்து (B) மீத்தெளி சாயல் (C) கற்பனை (D) சாயல்
- பொதுமைக் கருத்துகள் படிபடியாக விரிந்து.  
(A) கடினமான நிலையிலிருந்து எளிய நிலைக்கு செல்கிறது.  
(B) சிக்கலான மேல்நிலையிலிருந்து எளிய கீழ் நிலைக்கு செல்கிறது.  
(C) எளிய நிலையிலிருந்து சிக்கலான மேல்நிலைக்கு செல்கிறது.  
(D) அனைத்தும்

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

13. தண்டனை -----ஊக்கி.

(A) அக ஊக்கி (B) புற ஊக்கி (C) நேர்மறை ஊக்கி (D) எதிர்மறை ஊக்கி

14. வேறுபட்ட கடின நிலையுள்ள இலக்கை நோக்கி ஒருவன் செய்யும் முயற்சி எது?

(A) அவாவு நிலை (B) அடைவு ஊக்கம் (C) முயற்சி (D) ஊக்கம்

15. பழக்கப்பட்ட வேலையை எதிர்காலத்தில் எந்த அளவில் செய்து முடிக்க இயலுமோ அது.

(A) அடைவு ஊக்கம் (B) அவாவு நிலை (C) பரிசு (D) முயற்சி

16. நாட்டம் என்பது என்ன?

(A) உள்ளார்ந்த இயற்கைத் திறன் (B) விருப்பம் (C) அவா (D) ஆர்வம்

17. உளவியல் நாடகத்தில் (Psycho Drama) சித்தரிக்கப்படுவது எக்கருத்து?

(A) நடைமுறை வாழ்க்கையில் தனி மனிதன் சந்திக்கக்கூடிய சூழ்நிலை

(B) பொதுப்படையான கருத்து (C) சமூக பிரச்சனை (D) அனைத்தும்

18. சிறுவர்களுக்கான ஆளுமை நிலைமைச் சோதனைகளை உருவாக்கியவர்கள் யார்?

(A) ரோஷாக் (B) யூங் (C) முர்ரே (D) ஹார்தோர்ன் & மே

19. நடத்தை மாற்றம் எதை பற்றி ஆராய்கிறது. (A)

தலைவரை (B) மக்களை (C) குழு உறுப்பினரிடம் காணப்படும் பரஸ்பர உறவு (D) குழுவை

20. தவறான கூற்று அல்லாதது.

(A) தலைமைப் பதவியில் அமர்வதால் ஒருவர் தலைவராக திகழ்கிறார்

(B) குழு உறுப்பினர்கள் யாரை பின்பற்றுகிறார்களோ அவரே தலைவர்

(C) திறமையான தலைமை ஆசிரியரின் கீழ் பள்ளி பல துறைகளிலே அபரிமிதமான வளர்ச்சி பெறும்

(D) தலைவராக இருப்பதற்கு தலைமைப் பதவி அவசியம்

21. ஓர் குழு இயக்கத்தில் யாருடைய நடத்தை பண்புகள் முக்கியமானவை.

(A) குழு (B) உறுப்பினர் (C) தலைமை (D) அனைத்தும்

22. LBDQ

(A) Leadership Below Development Quantity

(B) Leadership Benefit Degree Qualification

(C) Leadership Behaviour and Dedicated Qualifier

(D) Leadership Behaviour Description Questionnaire

23. உருவாதல், அழிந்து போதல், மீண்டும் கொணர்தல், பொதுமைப்படுத்துதல், வலுப்படுத்துதல் என்பன எதன் விதிகள்.

(A) முயன்று தவறிகற்றல் (B) கற்றல் பாதை (C) ஆக்க நிலையறுத்தக் கற்றல் (D) முயன்று கற்றல்

24. மாணவர்கள் சரியாக சிந்தித்து அதனின்றி தனது பிரச்சினைக்கு தீர்வு காண விளைகின்றனர் என்பது எவ்வகை கற்றல் ஆகும்.

(A) உட்காட்சிக் கற்றல் (கோஹ்லர், ஜெர்மன்) (B) படிநிலை கற்றல்

(C) பின்பற்றி கற்றல் (D) பிரச்சினை தீர்த்தல் கற்றல்

25. கோஹ்லர் -----உளவியல் பிரிவைச் சேர்ந்த உளவியல் அறிஞர்.

(A) ஆக்க நிலையிறுத்தல் (B) மன (C) செயல்படு ஆக்க நிலையிறுத்தல் (D) கெஸ்டால்ட்

26. மாஸ்லோவின் தேவை படி நிலைகளில் கீழ்கண்டவற்றுள் எது வளர்ச்சி

தேவைகளுடன் தொடர்புடையது ? அ) அடைவுக்கம் ஆ) உணவு இ) அன்பு ஈ) பாதுகாப்பு

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

27. "ஊக்குவித்தல் என்ற வார்த்தையானது எந்த இலத்தீன் வார்த்தையில் இருந்து தோன்றியது ? அ) Motum ஆ) Movere இ) Moves ஈ) Motion
28. ஒரு மாணவன் சிரிக்கிறார் மற்ற மாணவர்களும் சிரிக்கிறார்கள்-இது எவ்வகை பின்பற்றல் ஆகும். அ) ஒத்தக்கருத்து பின்பற்றல் ஆ) தன்னியல்பான பின்பற்றல் இ) பரிவு பின்பற்றல் ஈ) அர்த்தமற்ற பின்பற்றல்
29. பல்வேறு தேவைகள் இருப்பினும் பொருத்தமான,நிலையான ஒன்றினைத் தேர்ந்தெடுக்க எது உதவி செய்கிறது ? அ) ஊக்குவித்தல் ஆ) முதிர்ச்சி இ) புலன் காட்சி ஈ) உட்காட்சி
30. வழிகாட்டல் மையத்திற்கு முதல் அங்கிகாரம் அளித்த இந்திய மாநிலம் ----  
அ) தமிழ்நாடு ஆ)கர்நாடகம் இ)கேரளா ஈ) உத்திரபிரதேசம்.

## தமிழ்.

- (31) பொருத்தமற்ற கடவுளின் தமிழ்ப் பெயரைத் தேர்ந்தெடு  
(A) கட்க நேந்தரி - வாள் நெடுங்கண்ணி (B) விசாலாட்சி - நீள் நெடுங்கண்ணி  
(C) பஞ்சநதீசுவரர் - ஐந்தலையப்பர் (D) விருத்தகிரிச்சுரர் - பழமலை நாதர்
- (32) கீழ்வரும் கூற்றினை சொல்லாதவர் - கண்டறி  
(A) பொங்குகடல் கல்மிதப் பிற போந்தேறும் பெருமையுடையவர் - திருநாவுக்கரசர்  
(B) நன்றுநீர் புரிந்தவண்ணம் யாவர் இத்தன்மை செய்வார் - திங்களுரார் அப்பூதியடிகள்  
(C) நல்ல தாய்தந்தை ஏவ நானிது செயப் பெற்றேன் கூறுபவர் - அப்பூதியின் மகன் மூத்த திருநாவுக்கரசு  
(D) மங்கலமாம் திருவேடத்தில் நின்ற நீர் எங்குறைவீர் நீர்தாம் யார் இயம்புவீர் - அப்பூதியடிகள்
- (33) இனிய உளவாக இன்னாத கூறல்  
கனியிருப்பக் காய்கவர்ந் தற்று - இக்குறளில் பயின்றுவரும் அணி  
(A) உவமை அணி (B) இல்பொருள் உவமை அணி  
(C) பயன் உவமை அணி (D) எடுத்துக்காட்டு உவமை அணி
- (34) சாகத்திய அகாதெமி பரிசு பெறாத நூல்  
(A) ஒரு கிராமத்து நதி (B) பிசிராந்தையார்  
(C) சேரமான் காதலி (D) பால்வீதி
- (35) பொருத்துக:-  
a ஒருமைத் தோற்றத்து ஐவேறு வனப்பின் 1 பரணர்  
இலங்குகதிர் பிடுவம் நலன்லெழுமணிகளும்  
b உறுமிடத்து தவா உவர் நிலம் 2 கம்பர்  
c ஓர் அணுவினைக் சதக் கூறிட்ட கோணினும் உளன் 3 ஒக்கூர் மாசாத்தியசர்  
d உயிர்களின் பரிணாம வளர்ச்சியைக் கூறுபவர் 4 இளங்கோவடிகள்  
e வீரமற்ற ஆடவரை அக்கால பெண்டிர் மணங்கொள்ள 5 மணிவாசகர்  
விழையர்

	a	b	c	d	e
(A)	4	1	2	5	3

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

(B)	1	4	2	5	3
(C)	2	5	3	1	4
(D)	3	1	4	2	5

(36)

விருதுக்கு பொருத்தமான கவிஞரை பொருத்துக:-

a வழக்கறிஞரான கவிஞர்	1 நாமக்கலார்
b செவாலியர் விருது பெற்ற கவிஞர்	2 மருதகாசி
c திரைப்படக் கவிஞர்	3 வாணிதாசன்
d தமிழ் அன்னை விருது பெற்ற கவிஞர்	4 ந. பிச்சமுர்த்தி
e பத்மபூஷன் விருது பெற்ற கவிஞர்	5 அப்துல் ரகுமான்

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

(37)

பொருந்தா சொற்பொருள் எது?

- (A) சலம் - மலை      (B) சலதி - கடல்      (C) பெண்ணை - பனை மரம்      (D) தளை - விளங்கு

(38)

பிழையுள்ள தொடர் எது?

- (A) ஸகல காரியாலயங்களுக்கும் விடுமுறை = எல்லா செயலகங்களுக்கும் விடுமுறை  
 (B) பந்துமித்திரர்களுடன் வந்து வதுவரர்களை ஆசிர்வதிக்கவும் = சுற்றமுடன் வந்து மணமக்களை வாழ்த்தவும்  
 (C) சுபதினத்தில் விவாஹ சுப முகூர்த்தம் = நன்னாளில் திருமண விழா  
 (D) இந்த பொக்கே கொடுத்து ரிசீவ் பண்ணிவா = இந்த மலர்க்கொத்துக் கொடுத்து வரவேற்று வா

(39)

கூற்றினை ஆய்க

1. எட்டு, பத்து தவிர பிற எண்களில் வல்லினம் மிகா
  2. சால, தவ எனும் உரிச்சொல் தவிர பிற உரிச்சொற்களில் வல்லினம் மிகும்
  3. 2ஆம், 4ஆம் வேற்றுமைத் தொகையில் வல்லினம் மிகும்
  4. இகர ஈற்று வினை எச்சத்திலும் அகர ஈற்று வினையெச்சத்திலும் வல்லினம் மிகா
  5. உவமைத்தொகை, பண்புத்தொகையிலும் வல்லினம் மிகும்
- (A) 1, 5 சரி      (B) 2, 3, 5 சரி      (C) அனைத்தும் சரி      (D) எல்லாம் தவறு

(40)

சரியானவற்றைத் தேர்க:-

1. இ, ஈ, ஐ வழி - யகர உடம்படும் மெய்வரும், ஏனைய உயிர்களான அ, ஆ, எ, ஏ, ஓ வழி வகர உடம்படும் பெற்று வரும்
2. இணையத்தளம் - என்பது தோன்றல்புணர்ச்சி சான்று

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

3. இடைச்சொல், உரிச்சொல், வினைப்பகுதி, ஓரெழுத்து மொழி இவை பகாப்பதமாகும்  
4. செலவு + அளித்தார் - என்பது முற்றியலுகரப் புணர்ச்சி  
5. ஈறுபோதல், இனமிகல் என்பவற்றின் புணர்ச்சிக்குச் சான்று கருவிழி, கருங்குயில்  
(A) 3, 4, 5 சரி (B) 1, 2, 5 சரி (C) 2, 1, 4 தவறு (D) 5, 2, 1 தவறு

(41)

- நடிப்புச் செல்வியும் இலக்கியச் செல்வியும் ஒருங்கே அமையப்பெற்ற நாடக நூல் எது?  
(A) மனோன்மணியம் (B) மானவிஜயம் (C) மனோகரா (D) கதரின் வெற்றி

(42)

பொருத்தமான இலக்கணக் குறிப்பு வரிசை எது?

1. எல்லார்க்கும் நன்றாம் பணிதல் = முற்றும்மை, தொகுத்தல் விகாரம், தொழிற் பெயர்
  2. இன்னாச்சொல் நோற்கிற்பவர் = ஈறுகெட்ட எதிர்மறை பெயரெச்சம், வினையாலனையும் பெயர்
  3. சொல்லுதல் யார்க்கும் எளிய சொல்லிய = தொழில் பெயர், முற்றும்மை, பெயரெச்சம்
  4. காக்க, பெருந்தகை = வியங்கோள் வினைமுற்று, பண்புத்தொகை
- (A) 1, 2 சரி (B) 4,1 சரி (C) 3, 4 சரி (D) அனைத்தும் சரி

(43)

காலவரையறையில் பொருத்தமற்றது

- (A) பரிதிமாற் கலைஞரின் காலம் 1870 - 1903 (B) பாரதிதாசன் காலம் 1891 - 1964  
(C) நாமக்கலாரின் காலம் 1878 - 1972 (D) எம். ஜி. ஆரின் காலம் 1917 - 1988

(44)

பொருத்தமானதை தேர்ந்தெடு

1. ஈற்றயலடி மூச்சீராக வருவது நேரிசை ஆசிரியப்பா
  2. இரண்டாம் அடியில் தனிச்சொல் வராமல் 3 அடியில் வருவது இன்னிசை சிந்தியல் வெண்பா
  3. காய் முன் நேர் வரின் வெண்சீன் வெண்டளை
  4. காய் முன் நிரை வரின் கலித்தளை
  5. மிக்கார் செருவென்றல் - வாகைத் திணை
  6. எயில் காத்தல் - நொச்சித் திணை
- (A) 1, 2, 5, 6 சரி (B) 4, 3, 2 சரி (C) 5, 1, 4 தவறு (D) அனைத்தும் சரி

(45)

சிலப்பதிகாரத்திற்கு உரையெழுதிய பெருமக்களில் இவர் மட்டும் இல்லை

- (A) அரும்பத உரைகாரர் (B) நச்சினார்க்கினியர்  
(C) அடியார்க்கு நல்லார் (D) ந. மு. வேங்கடசாமி நாட்டார்

(46)

கூற்று (A): பொருள் முதல் யும் அடிப்படையாகக் கொண்டும் கருத்தாவை மட்டும் தெரிவித்து காலத்தைக் குறிப்பாகக் காட்டுவது குறிப்பு வினைமுற்று. சான்று: அவன் நல்லன்

கூற்று (R): காலம், செயல் உணர்த்தாமல் பண்பினை மட்டும் உணர்த்தி வினைச்சொல்லைக் கொண்டு முடிவது குறிப்பு பெயரெச்சமாகும். சான்று: நல்ல மாணவன் - தீயமாணவன்

- (A) கூற்று (A) சரி, கூற்று (R) தவறு (B) கூற்று (A) தவறு, கூற்று (R) சரி  
(C) கூற்று (A) மற்றும் கூற்று (R) சரி (D) கூற்று (A) மற்றும் கூற்று (R) தவறு

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

(47)

கீழ்வரும் கூற்றில் தவறானதை கண்டறி

- (A) மேரிகியூரி நோபல் பரிசு பெற்ற ஆண்டு 1903, 1911  
 (B) இராச இராசனால் கட்டப்பட்டது ஐராதீசுவரர் கோவில்  
 (C) நெய்தல் நில வாழ்விடச் சிற்றூர் - பாக்கம்  
 (D) "சூல்உளை" என்பது கர்ப்பகால துன்பம்; "மின்னார்" என்பது பெண்

(48)

பொருத்தமில்லா மரபு பிழையுள்ள வரிசையை கண்டறி

- (A) அப்பம் - தின்றான்  
 பழம் - தின்றான்  
 முறுக்கு - தின்றான்  
 வெற்றிலை - தின்றான்
- (B) கன்று - கத்தும்  
 குரங்கு - அலப்பும  
 எருது - எக்காளமிடும்  
 நாய் - குலைக்கும்
- (C) வேப்பந்தழை  
 கோவை தழை  
 கமுகு கூந்தல்  
 தாழை மடல்
- (D) எலிக் குஞ்சு  
 யானைக் கன்று  
 குதிரை குட்டி  
 அணில் பிள்ளை

(49)

கீழ்வரும் கூற்றுக்கு பொருந்தா இறைவனும் இறையன்பும் கண்டறி

- (A) அற்புதப் பழ ஆவணங் காட்டி தடுத்தாட கொண்டவர் - சிவன் (சுந்தரர்)  
 (B) 1000 ஆரக்கால் கொண்ட சக்கரரேகையைபாதத்தில் உடையவர் - புத்தர் (சாத்தனார்)  
 (C) வானாளும் செலவமும் மண்ணரசும் யான் வேண்டேன் எனக் கூறியவர் - திருமால் (குலசேகரர்)  
 (D) முத்துக்குடை, பொற்குடை, மணிக்குடை - இம்மூன்றும் உடையப் பெற்றவர் - நபிகள் (உமறுபுலவர்)

(50)

சந்திரகிரகணம் பற்றிக் கூறும் நூல்

- (A) குறள் (B) பிள்ளைத்தமிழ் (C) பழமொழி (D) சிலப்பதிகாரம்

(51)

பொருத்துக:-

- a புத்தர்பாதம் கிடைத்த இடம் 1 மொகஞ்சோதாரா  
 b மலைபடுகடாம் செய்தி கிடைத்த இடம் 2 கீழார்வெளி  
 c ஏறுதழுவுதல் நிகழ்வு கிடைத்த இடம் 3 ஆதிச்சநல்லூர்  
 d முதுமக்கள் - தாழி கிடைத்த இடம் 4 திருவண்ணாமலை

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

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

(52)

கூற்றினை ஆய்க. தவறானதை தேர்க

(A) கொல்லாமை முதலிய அறத்தைக் கூறும் ஏலாதியை இயற்றிய கணிமேதையர் சமண சமயத்தவர்

(B) மருந்தையே தலைப்பாகக் கொண்டு எண்பத்தொரு வெண்பாக்கள் கொண்ட இந்நூல் தமிழருக்கு அருமருந்து போன்றது

(C) பதினெண் கீழ்கணக்கு நூல்களில் ஒன்றான இந்நூலை இயற்றியவர் திணைமாலை 150 எனும் நூலையும் இயற்றியுள்ளார்

(D) கி. பி. ஐந்தாம் நூற்றாண்டைச் சார்ந்த இவர் இலவங்கம், சிறு நாவற்பூ, சுக்கு, மிளகு, திப்பிலி ஆகிய மருந்து பொருள் பற்றிக் கூறுகிறார்

(53)

தலைப்பிற்கு பொருந்தும் சொல்வரிசை கண்டறி

(A) மிளகு, கடுகு, வரகு, வரவு = குற்றியலுகரம்

(B) முறுவல், சயந்தம், செயிற்றியம், விரும்பிய விதமே = நாடக நூல்கள்

(C) தாவரம், வேம்பு, உலக்கை, நான்கு = எழுத்துக்கள் பிறக்குமிடம்

(D) நிற்பன, நடப்பன, ஊர்வன், பறப்பன = உயிர்வாழ்வன

(54)

இருசொற்களுக்கு இடையே வேற்றுமை, வினை, உவமை ஆகியவற்றுள் ஒன்று மறைந்து வருவது

(A) தொகாநிலை (B) தொகைநிலை (C) உவமைத்தொகை (D) வேற்றுமைத்தொகை

(55)

கூற்று (A): செய்யுளின் ஓசையை நிறவு செய்ய ஈரசைக்கொண்ட சீர்களாக மட்டும் வரும் - இசைநிறை அளபெடை. எ. கா:- உழாஅர், கெடாஅ

கூற்று (R): இனிய இசைக்காக குறில் நெடிலாக அளபெடுத்து மூவசைச்சீர்களாக மாட்டும் வரும் - இன்னிசை அளபெடை. எ. கா:- படுஉம், கெடுப்பதுஉம்

(A) கூற்று (A) சரி, கூற்று (R) தவறு (B) கூற்று (A) தவறு, கூற்று (R) சரி

(C) கூற்று (A) சரி, கூற்று (R) சரியான விளக்கமாகும்

(D) கூற்று (A) சரி, கூற்று (R) சரியான விளக்கம் அன்று

(56)

பொருத்துக:-

a	பெயர்த் திரிசொல்	1	கோயில்
b	இலக்கண போலி	2	விளித்தான்
c	நட, வா, போ என்பது	3	நல்குரவு
d	வினைத் திரிசொல்	4	பகாப்பதம்

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

(57)

பொருத்துக:-



# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

a மாற்றம் என்பது மானிடத் தத்துவம்	1 காத்தவராயன்
b மரணமில்லா பெருவாழ்வு பெற்றவர்	2 ஓசோன்
c குருவை போற்றி குருமணி	3 வள்ளியம்மை
d காந்தியின் அறப்போராட்டத்தின் முதல் பலி	4 வள்ளலார்
e உயிர் வளி மண்டலம்	5 கண்ணதாசன்

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

(58)

பொருந்தாச் சொல் எது:-

- (A) பஃறி (B) புணரி (C) பரவை (D) பெளவம்

(59)

குகனுக்குப் பொருந்தாது

- (A) 1000 நாவாய்க்கு தலைவன் (B) சிருங்கிபேரம் - நகரத் தலைவன்  
(C) காயும்வில்லினன் கல்திரள் தோளினன் (D) துடியன், நாயினன், அல்செறிந்த நிறத்தினான்

(60)

இலக்கணத்திற்கு பொருந்தாச் சான்று எது

- (A) இரண்டாம் வேற்றுமை உருபும் பயனும் உடன்தொக்கதொகை - போர்க் குகன், கொலைப் புலி  
(B) மூன்றாம் வேற்றுமை உருபும் பயனும் உடன்தொக்கதொகை - காகிதப்பு, மரப்பெட்டி  
(C) ஐந்தாம் வேற்றுமை உருபும் பயனும் உடன்தொக்கதொகை - விழிப்புனல்  
(D) ஏழாம் வேற்றுமை உருபும் பயனும் உடன்தொக்கதொகை - காற்சிலம்பு, போர்முரசம்

## ENGLISH

61. The aim of teaching poetry is a.to help pupils to write poems b.to help pupils to enjoy reading the poems  
c. to help pupils only to learn poems by heart d .to write the poems in their notebooks
62. The teacher of English uses 'pair – work' in the classroom to  
a.improve pupils knowledge b.improve the teacher's teaching c improve pupils communication skills  
d. improve the teacher's English
63. Which is not a quality of 'good handwriting'?
- a. Legibility b. Distinctiveness  
b. Spacing  
c. Absence of uniformity in the size of the letters
64. Reading a passage from the Supplementary Reader for enjoyment and expansion of information is called  
a. Silent Reading b. Intensive Reading  
b. Extensive Reading  
c. Self Reading
- Identify the correct characteristic:
65. If a test measures what it intends to measure, then it is one of the characteristics of a good test  
a. Practicability  
b. Reliability

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

## C. Scorability d. Validity

66. Remedial teaching involves
- teaching and testing
  - testing continuously
  - teaching, testing and reteaching
  - teaching, difficult topics
67. Identify the correct Passive voice for the given sentence People believe he has cheated the government
- He has cheated the government is believed by people
  - He has cheated the government is believed
  - It is believed that he has cheated the government
  - It is believed that he has cheated the government
68. Identify the adjective form of the word 'honour'
- honourable
  - honest
  - honesty
  - honorarium
- Arrange the following sentence jumbled words in the right order to form a meaningful sentence
69. That / remember / always / become / can / you / thinking / by / big / big
- Remember always that by thinking you can become big
  - By thinking big you become big that can remember always
  - Always remember that you can become big by thinking big
  - Always become big by thinking big that you can remember
70. Identify the correct comparative form of the given sentence -Chennai is one of the largest cities in India
- Chennai is large than most other cities in India
  - Chennai is larger than most other cities in India
  - Chennai is not larger than most other cities in India
  - Chennai is as large as most other cities in India
71. Identify the correct compound word that contains 'Verb + Noun'
- popcorn
  - overthrow
  - safeguard
  - lifelong
72. The figure of speech that attributes life to inanimate objects or abstract qualities is
- Metaphor
  - Personification
  - smile
  - alliteration
- Choose the correct sentence pattern of the given sentence
73. Reading made him a complete man
- S + V + O + C
  - S + V + IO + DO
  - S + V + A
  - S + V + O
74. Identify the simple sentence for the given compound sentence  
I broke my ankle in a football match and had to go to hospital
- I had to go to hospital, because I broke my ankle in a football match
  - I broke my ankle in a football match, so I had to go to hospital
  - I had to go to hospital, so I broke my ankle in a football match
  - Having broken my ankle in a football match, I had to go to hospital
75. Identify the correct 'anagram'
- meet – meat
  - knew – no
  - melon – lemon
  - pun – fun
76. Identify the correct alphabetical order of the words in the box Recession, receipt, recipient, recital, recapture
- receipt, recital, recession, recapture, recipient
  - recipient, recession, recital, recapture, receipt
  - recital, recapture, recession, receipt
  - recapture, receipt, recession, recital

(Q. Nos. 77 to 80)

Read the passage with blanks numbered. For each numbered four options are

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

given after the passage. Identify the word to fill in each blank. The young and the upwardly mobile generation of today has ( 77 ) aspirations ( 78 ) little patience. If the youngsters want a smartphone or an ipad, they usually don't think much before spending (79) such gadgets. Sometimes such spending involves taking a personal loan or using the credit card and repaying (80) debt over the next few months or even a year

77. a. low b. one c. high d. no  
78. a. and b. but c. or d. of  
79. a. of b. in c. at d. on  
80. a. the b. an c. a d. some  
81. How many sentences can be combined correctly without changing the meaning?  
Raman has to complete his homework. He can't go out  
The correct combination of sentence is  
a. If Raman has to complete his homework, he can't go out  
b. Raman has completed his homework until after he can't go out  
c. Until after Raman has completed his homework, he can't go out  
d. Until Raman has completed his homework after, he can't go out  
82. Identify the correct word to fill in the given blank If I \_\_\_\_\_ rich, I would help the poor  
a. am b. werec. is d. was  
83. Identify the reported form of the given sentence  
My friend said, "You must accept this gift"  
a. my friend asked that I must accept that gift  
b. My friend said that you must accept that gift  
c. My friend requested that I must accept this gift  
d. My friend insisted that I must accept that gift  
84. A personal letter could contain  
a. three paragraph only b. two paragraphs only  
c. any number of paragraphs  
d. one paragraph only  
85. Identify the sentence that is grammatically correct  
a. He invited us to spend a few days with him  
b. He invited us to stay a few days with him  
c. He invited us a few days to stay with him  
d. He invited us a few days to spend with him  
86. Choose the correct a word to fill in the given blank Either Nila or Mala \_\_\_\_\_ present today  
a. is b. are c. were d. was  
87. Identify the correct phonemic transcription for 'germinate'  
a. /'dzemlnlet / b. / 'dze:mlnelt / c. / 'germlnelt / d. / 'jermlnelt /  
88. The words 'need', 'dare' and 'use to' are  
a. auxiliaries b. models c. marginal modals d. modal auxiliaries  
89. What does the following sentence mean? Gandhiji loved to be up with the lark  
a. Gandhiji woke up early in the morning  
b. Gandhiji was punctual  
c. Gandhiji went to bed early at night  
d. Gandhiji did not wake up early in the morning  
90. Choose the right question tag-We put some money in the bank last week \_\_\_\_\_ ?  
a. aren't we b. don't we c. didn't we d. do we

## MATHS (OPETION)

91. ராம் 10 கி.கி ஆப்பிளை வாங்கி  $3 \frac{4}{5}$  கி.கி தங்கைக்கும்  $2 \frac{3}{10}$  கி.கி நண்பருக்கும் கொடுத்தார் எனில் மீதமுள்ள கிலோவின் எண்ணிக்கை  
a)  $3 \frac{9}{10}$  b)  $3 \frac{8}{10}$  c)  $2 \frac{9}{10}$  d) இவற்றுள் எதுவுமில்லை  
92.  $a^m \times a^x$  க்கு சமமானது.  
a)  $a^{mx}$  b)  $a^{(m+1)x}$  c)  $a^{m-x}$  d)  $a^m \times x$

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

93. 948 என்ற எண்ணின் பகாக்காரணியின் அடுக்கின் பெருக்கல்  
a)  $4 \times 3 \times 79$  b)  $2 \times 3 \times 79$  c)  $2^2 \times 3 \times 79$  d)  $a @ b$
94.  $a^m / a^n = a^{m-n}$  எனில் கீழ்க்கண்டவற்றில் சரியானது.  
a)  $m = n$  b)  $m < n$  c)  $m \leq n$  d)  $m > n$
95.  $-9xy^2$  ல்  $y^2$  ன் கெழு  
a) -9 b)  $-9y^2$  c)  $-9x$  d)  $9x$
96.  $3x^2 + 7 + 6xy^2$  என்ற இயற்கணித கோவையின் மாறிலியின் அடுக்கு  
a) 1 b) 0 c) x d)  $y^2$
97.  $2x^2y - 9xy^2 + 5x^2$  என்ற கோவையில் x ஐக் கொண்டிருக்கும் உறுப்பு  
a)  $-9xy^2$  b)  $9xy^2$  c)  $-9y^2$  d)  $9y^2$
98. 0 என்ற எழுத்தின் சமச்சீர்கோடுகளின் எண்ணிக்கை  
a) 1 b) 2 c) 4 d) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
99. சாய்சதுரத்திற்கு ----- சமச்சீர்க்கோடுகள்.  
a) 0 b) 4 c) 2 d) 6
100. படத்தில் AB, CD வெட்டுக்கோடுகள்  $\angle DOA = 35^\circ$  எனில்  $\angle BOC = ?$ .  
a)  $180^\circ$  b)  $35^\circ$  c)  $360^\circ$  d)  $145^\circ$
101. ஒரு குறிப்பிட்ட விவரத்தின் மிகப்பெரிய எண்ணின் மதிப்பிற்கும் மிகச்சிறிய எண்ணின் மதிப்பிற்கும் உள்ள வித்தியாசம்.  
a) வீச்சு b) முகடு c) இடைநிலை d) சராசரி
102. முதல் 20 முழு எண்களின் வீச்சு  
a) 18 b) 20 c) 19 d) 21
103. மாணவர்கள் தேர்வில் வாங்கிய மதிப்பெண் 65,97,78,49,23,48,59,98 எனில் வீச்சு a) 90  
b) 74 c) 75 d) 73
104. ஒரு ஆந்தை தன் கூட்டினை ஒரு வினாடியில் கட்டினால் 200 ஆந்தைகள் தங்கள் கூட்டினை எவ்வளவு நேரத்தில் கட்டும்.  
a) 200 நி.மி b) 100 நி.மி c) 1 நி.மி d) இவற்றுள் எதுவுமில்லை.
105. சதுரவடிவ பூந்தோட்டத்தின் பக்கம் 50 மீ பூந்தோட்டத்தை சுற்றி மீட்டருக்கு ரூ.10 வீதம் வேலி போட ஆகும் செலவு  
a) ரூ.1000 b) ரூ.2500 c) ரூ.2000 d) ரூ.4000
106. சாய்சதுரத்தின் பரப்பளவு  
a)  $\frac{1}{2} d_1 d_2$  b) bh c)  $\frac{1}{2}bh$  d)  $a @ b$
107. விற்றவிலை இருமடங்கு ,லாபம் மூன்று மடங்கு எனில் லாபசதவீதம்  
a)  $66 \frac{2}{3}\%$  b) 100% c)  $105 \frac{1}{3}\%$  d) 120%
108. ஒரு தொகை 5 வருடத்தில் ஒரு மடங்காகிறது. அதே தொகை 16 மடங்காக எத்தனை வருடங்களாகும்.  
a) 22 b) 20 c) 21 d) 16

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

109. ரூ.6750 ஐ 10% தனிவட்டியில் 219 நாட்களுக்கு முதலீடு செய்தால் அவர் பெறும் தனிவட்டி  
 a) ரூ.405      b) ரூ.406      c) ரூ.305      d) ரூ.306
110. மாட்டுசக்கரத்தின் ஆரம் 70செ.மீ.அது 132 மீ.தொலைவுகடந்தால் சக்கரம் எத்தனை முழு சுற்றுகள் சுற்றியிருக்கும்.  
 30      b) 20      c) 40      d) 60
111. ஒருத்தொகையானது கூட்டுவட்டி முறையில் 3 ஆண்டுகளில் 3 மடங்காக மாறுகிறது எத்தனை ஆண்டுகளில் 9 மடங்காக மாறும். அ) 4 ஆ) 9 இ) 6 ஈ) 7
112. 6 ஆண்கள் ஒரு வேலையை நாளொன்றுக்கு 10 மணிநேரம் வேலை செய்து ஒரு வேலையை 24 நாட்களில் செய்து முடிக்கின்றார்.அதே வேலையை 9 ஆண்கள் நாளொன்றுக்கு 8 மணி நேரம் வேலை செய்தால் எத்தனை நாட்களில் அவ்வேலை முடிக்கப்படும். அ) 20 ஆ) 10 இ) 30 ஈ) 25
113. A,B என்ற இருவர் சேர்ந்து ஒரு வேலையை 3 நாட்களில் முடிப்பர் A என்பவர் B ஐ போன்று 3 மடங்கு வேலைத்திறன் உடையவர் எனில் A மட்டும் எத்தனை நாட்களில் அவ்வேலையை செய்து முடிப்பார். அ) 4 ஆ) 3 இ) 5 ஈ) 2
114. 100 எண்களின் சராசரி 40 இதில் 3 மற்றும் 72 என்ற இரு விவரங்கள் 30 , 27 என தவறுதலாக எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டது எனில் சரியான சராசரி— அ) 39.7 ஆ) 40.8 இ) 40.18 ஈ) 40.12
115. ஒரு எண் மற்றும் அதன் ஐந்தில் இரண்டு பங்கு இவற்றின் வித்யாசம் 510 எனில் அந்த எண்ணின் 10% ——— அ)12.75 ஆ) 85 இ) 204 ஈ) இவற்றுள் எதுவும் இல்லை.
116. ஒரு நகரத்தின் மக்கள் தொகை 10 ஆண்டுகளுக்கு முன் 1,75,000ல் இருந்து 2,62,500 க்கு அதிகரிக்கிறது எனில் வருடத்திற்கு அதிகரிக்கும் மக்கள் தொகை சதவீதம்—  
 அ) 4.37% ஆ) 5% இ) 6% ஈ) 8.75%
117.  $2^{x-1} + 2^{x+1} = 1280$  எனில் x ன் மதிப்பு— அ) கானையலாது ஆ) 10 இ) 9 ஈ) 8
118.  $[ 5 ( 8^{1/3} + 27^{1/3} )^3 ]^{1/4}$ ன் மதிப்பைக் காண்க.  
 அ)  $\frac{1}{5}$  ஆ) 5 இ)  $\frac{1}{5}$  ஈ) இவற்றுள் எதுவும் இல்லை
119.  $x^2 + 4y^2 = 4xy$  எனில் x : y ——— அ) 2:1 ஆ) 3:5 இ) 5:3 ஈ) 1:2
120. மூன்று எண்களின் விகிதங்கள் 3 : 4 : 5 அவ் எண்களின் வர்க்கங்களின் கூடுதல் 1250 எனில் அந்த எண்களின் கூட்டுத்தொகை ——— அ) 30 ஆ) 50 இ) 60 ஈ) 90
121. உயிரினங்கள் தம்முடைய பண்புகள், வாழும் முறைகள், அளவு, அமைப்பு, உணவுட்டம், வாழாமிடம் போன்றவற்றில் வேறுபடுகின்றன. இதற்கு ..... என்று பெயர்.  
 அ) பலவகை உயிரினங்கள்      ஆ) உயிரினங்களின் அமைப்பியல்  
 இ) உயிரினங்களின் வகைப்பாடு      ஈ) உயிரினங்களின் பலவகைத் தன்மை.
122. எலக்ரான் நுண்ணோக்கி ..... ஆம் ஆண்டு ஏர்னஸ்ட் ரஸ்தா மற்றும் மாக்ஸ் நால் ஆகியோரால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.  
 அ) 1931      ஆ) 1929      இ) 1930      ஈ) 1934
123. HIV வைரலை 1984 இல் கண்டுபிடித்தவர்  
 அ) எய்த்தோவன்      ஆ) இராபர்ட் கேலோ  
 இ) இராபர்ட் கோச்      ஈ) ஆவரி மெக்லியாட்

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

124. .... நாள் கொசு ஒழிப்பு தினமாகும்.  
அ) ஆகஸ்ட் 20 ஆ) ஆகஸ்ட் 29  
இ) அக்டோபர் 20 ஈ) செப்டம்பர் 20
125. .... திறந்த விதைகளை உடைய தாவரம்.  
அ) புல் ஆ) பெரணிகள் இ) பைன் ஈ) வேம்பு
126. ஒரு செல் தாவரம்.  
அ) யூக்ளினா ஆ) அம்பா இ) பாரம்சியம் ஈ) கிளாமிடோமோனாஸ்.
127. முள்தோலி வகை மீன் எது?  
அ) ஜெல்லி மீன் ஆ) நட்சத்திர மீன்  
இ) கெண்டை மீன் ஈ) ஆக்டோபஸ்.
128. கழிவுப் பொருட்கள் மண் புழுக்களால் சிதைவுற்றுத் தோன்றுவதே ..... உரமாகும்.  
அ) குழி உரம் ஆ) நுண்ணுயிரி உரம்  
இ) கலப்பு புழு உரம் ஈ) மேற்கண்ட அனைத்தும்.
129. வெப்ப இயக்கவியலின் முதல் விதி எதன் அழிவின்மையால் உண்டாகும் விளைவு ஆகும்?  
அ) உந்தம் ஆ) மின்னூட்டம் இ) நிறை ஈ) ஆற்றல்
130. சிதைவுறாக் கழிவுக்கு முக்கிய எடுத்துகாட்டு.  
அ) காகிதம் ஆ) துணி இ) முட்டை ஓடு ஈ) பாலிதீன் பை
131. பள்ளி வளாகத்தில் மண்புழு வளர்க்கும் இடத்திற்கு ..... என்று பெயர்.  
அ) உரக்குழி ஆ) திடக் கழிவு இ) குப்பைத் தொட்டி ஈ) திரவக் கழிவு.
132. ஓலிச் செறிவை அளக்கும் அலகு .....  
அ) வாட்ஸ் ஆ) டெசிபெல் இ) கிராம் ஈ) மீட்டர்
133. அதிக அடர்வுள்ள காடுகளில் காணப்படுவது .....  
அ) புற்கள் ஆ) சதைப் பற்றுள்ள கள்ளி வகைகள் இ) மரங்கள் ஈ) மரக்கட்டைகள்.
134. உராய்வு விசை ஒரு ..... விசையாகும்.  
அ) காந்த விசை ஆ) தொடா விசை  
இ) தொடு விசை ஈ) புவி ஈர்ப்பு விசை.
135. உராய்வு விசை எப்போது இயங்கும் பொருளின் திசைக்கு ..... திசையில் அமைந்து அதன் இயக்கத்தை ..... வகையில் இருக்கும்.  
அ) நேர், எதிர்க்கும் ஆ) எதிர், எதிர்க்கும்  
இ) எதிர், நேராக்கும் ஈ) நேர், நேராக்கும்
136. ஒரு பொருளின் மீது நேரடித் தொடர்பு இன்றி செயல்படும் விசைகள் ..... எனப்படும்.  
அ) தொடா விசை ஆ) தொடும் விசை  
இ) இயக்க நிலை ஈ) ஓய்வு நிலை
137. மின்னூட்டம் பெற்ற ஒரு பொருள் மின்னூட்டம் அற்ற மற்றொரு பொருளின் மீது செயல்படுத்தும் விசையே ..... விசை எனப்படும்.  
அ) உராய்வு விசை ஆ) காந்த விசை  
இ) புவியீர்ப்பு விசை ஈ) மின்னிலையியல் விசை.
138. பன்னாட்டு அலகு முறையில் அழுத்தத்தின் அலகு நிம்<sup>-2</sup> இந்த அலகை ..... என்ற அலகாலும் அளக்கலாம்.  
அ) கேண்டிலா ஆ) பாஸ்கல் இ) மோல் ஈ) ஜீல்
139. பாய்மங்கள் எனப்படுவது  
அ) நீர்மங்கள் மற்றும் வாயுக்கள்  
ஆ) நீர்மங்கள் மற்றும் திண்மங்கள்  
இ) நீர்மங்கள் மற்றும் நீர் அடர்வு மிகு அமிலங்கள்

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

ஈ) வாயுக்கள் மற்றும் திண்மங்கள்.

140. அழுத்தத்தை கண்டறியும் சமன்பாடு ..... ஆகும்.  
அ)  $p=hdgx100$  ஆ)  $p=vi$  இ)  $p=hdg$  ஈ)  $p=hv$
141. திரவங்களின் அழுத்தம் அவற்றின் ..... யை பொருத்தது.  
அ) ஆழம் ஆ) உயரம் இ) திசை ஈ) அடர்த்தி
142. கடல் மட்ட அளவில் வளி மண்டல அழுத்தத்தின் மதிப்பு ..... ஆகும்.  
அ)  $10^5$  நி/மீ<sup>2</sup> ஆ)  $10^6$  நி/மீ<sup>2</sup>  
இ)  $10^7$  நி/மீ<sup>2</sup> ஈ)  $10^8$  நி/மீ<sup>2</sup>
143. வளி மண்டல அழுத்தத்தை அளந்தறியப் பயன்படுவது.  
அ) அழுத்தமானி ஆ) அனிமோ மீட்டர்  
இ) பாரமானி ஈ) ஸ்பிக்மோமானே மீட்டர்.
144. முதல் பாதரச பாரமானியை உருவாக்கியவர்.  
அ) நியூட்டன் ஆ) டாரி செல்லி இ) பால்ஸி பாஸ்கல் ஈ) ஜீல்
145. நமது காலை தரையில் தேய்க்க முற்படும்போது காலின் இயக்கத்தை எதிர்க்கும் விசையே ..... எனப்படும்.  
அ) புவி ஈர்ப்பு விசை ஆ) நிலை மின் விசை  
இ) காந்த விசை ஈ) உராய்வு விசை.
146. அம்மோனியா திரவத்தின் பயன் .....  
அ) சமையல் எரிவாயுவாக ஆ) உரங்கள் தயாரிக்க  
இ) நெகிழி செய்ய ஈ) வண்ணத்து பூச்சி தயாரிக்க.
147. நாம் பயன்படுத்தும் பென்சிலில் உள்ள எழுத உதவும் பகுதி கிராபைட் ..... சேர்ந்த கலவையாகும்.  
அ) கார்பன், நைட்ரஜன் ஆ) கார்பனும் களிமண்ணும்  
இ) களிமண்ணும் நைட்ரஜனும் ஈ) கார்பனும், சிலிக்கானும்.
148. தூயநீர் என்பது ஒரு சேர்மம். இதில் ஹைட்ரஜன் 11.119 மற்றும் ஆக்ஸிஜன் ..... என்ற விகிதத்தில் உள்ளது.  
அ) 88.81 ஆ) 81.88 இ) 31.81 ஈ) 81.31
149. அண்டத்தில் காணப்படும் அனைத்து பருப்பொருட்களும் ..... நிலைகளில் உள்ளன.  
அ) இரண்டு ஆ) நான்கு இ) மூன்று ஈ) ஐந்து
150. இரும்பு துருப்பிடித்தல் என்பது வேதியியல் மாற்றம், இது போன்று பனிக்கட்டி உருகுதல் என்பது ..... எனலாம்.  
அ) வேதியல் மாற்றம் ஆ) இயற்பியல் மாற்றம் இ) நீர் உறிஞ்சும் மாற்றம் ஈ) மெதுவான மாற்றம்.

## SOCIAL STUDIES

- 91.சக்கரம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது  
1.பழைய கற்காலம் 2.நுண்கற்காலம் 3.புதியகற்காலம் 4.பெருங்கற்காலம்
- 92.வேதகால நாகரிகம் என்பது எக்காலத்தைச் சார்ந்தது  
1.செம்புகாலம் 2.இரும்புகாலம் 3.வெண்கலகாலம் 4.நுண்கற்காலம்
- 93.இந்தியாவின் மிகத்தொன்மை வாய்ந்த நகர நாகரிகம்  
1.ஆரிய நாகரிகம் 2.முன்வேத காலம்  
3.பின்வேத காலம் 4.சிந்து சமவெளி/ஹரப்பா நாகரிகம்
94. ஹரப்பாவில் உள்ள பொதுக்கட்டட அமைப்பு  
1.பெருங்குளம் 2.தானியக்களஞ்சியம் 3.கோட்டை 4.சுடுகாடு
- 95.மொகஞ்சதாரோவைக் கண்டுபிடித்தவர்

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

1.சர்ஜான்மார்சல்      2.தயாராம் ஷானி      3.மாக்கே      4.ஆர்.டி. பானர்ஜி

96. மகாவீரர் போதித்த மும்மணிகளில் நன்று.  
 (A) ஊறு செய்யாமை (B) பொய்யாமை (C) களவாமை (D) நல்லறிவு
97. கலிங்கத்து காரவேலன் பின்பற்றிய சமயம்.  
 (A) இந்துமதம் (B) பௌத்தம் (C) சீக்கியம் (D) சமணம்
98. சமண சமயம் மிகவும் வலியுறுத்தியது.  
 (A) உயிரிரக்கம்/ அகிம்சை (B) துறவு (C) கர்மா (D) நல்லறிவு
99. நிலப்பகுதிகள் கொண்ட பூமியின் மேற்பகுதி  
 அ) நீர்க்கோளம் ஆ) நிலக்கோளம் இ) வளிமண்டலம் ஈ) அண்டம்
100. மூன்று பக்கம் நிலம் ஒரு பக்கம் கடல் அமைந்து நீர்ப்பரப்பு  
 அ) தீபகற்பம் ஆ) வளைகுடா இ) நீர்ச்சந்தி ஈ) விரிகுடா
101. வட அமெரிக்காவையும் தென் அமெரிக்காவையும் இணைப்பது  
 அ) பனாமா நீர்ச்சந்தி ஆ) பாக்நீர்ச்சந்தி இ) வளைகுடா ஈ) பாக்ஜலசந்தி
102. அவணிசிம்மன் என்பதன் பொருள்.  
 (A) உலகம் கொழுத்தி (B) உலகஎந்தான் (C) உலகின் சிங்கம் (D) உலக முழுதுடையான்
103. மகேந்திரவர்மனைத் தோற்கடித்த சாளுக்கிய அரசர்.  
 (A) முதலாம் புலிகேசி (B) இரண்டாம் புலிகேசி (C) நரசிம்மவர்மன் (D) சிம்மவிஷ்ணு
104. குதுப்பினார் கோபுரத்தை கட்டி முடித்தவர்.  
 (A) அலாவுதீன் கில்ஜி (B) குத்புதீன் ஐபக் (C) இல்துத்மிஷ் (D) முகம்மது பின் துக்ளக்
105. இந்தியாவில் துருக்கிய ஆதிக்கத்தைத் தொடங்கி வைத்தவர்.  
 (A) பால்பன் (B) குத்புதீன் ஐபக் (C) இல்துத்மிஷ் (D) கைக்குபாத்
106. லாஃபக்ஷா எனப் புகழப்பட்டவர்.  
 (A) இல்துத்மிஷ் (B) பால்பன் (C) குத்புதீன் ஐபக் (D) கைக்குபாத்
107. கருவற்ற தாய்மார்கட்கு நம் அரசு வழங்கும் உதவி  
 அ) ரூ.2000 ஆ) ரூ.25,000 இ) ரூ.50,000 ஈ) ரூ.6000
108. தானியங்களை உற்பத்தி செய்பவர்கள்  
 அ) உற்பத்தியாளர் ஆ) நுகர்வோர் இ) உழவர்கள் ஈ) வணிகர்கள்
109. மனிதன் கண்ட முதல் தொழில்  
 அ) வேட்டை ஆ) நெசவு இ) பயிர்த்தொழில் ஈ) மேய்த்தல்
110. கூற்று A : கேரளா மற்றும் தமிழ்நாடு ஒரே அட்சரேகையில் அமைந்திருந்தாலும் கேரளா அதிக மழைப்பொழிவினைப் பெறுகின்றது.  
 காரணம் B : கேரளா காற்று முகப்பகுதியிலும், தமிழ்நாடு எதிர்முக காற்று திசையிலும் அமைந்துள்ளது. (A) A சரி B தவறு (B) B சரி A தவறு (C) A என்பது B க்கு சரியான காரணம் (D) A யும் B யும் சரி, B என்பது A க்கு சரியான காரணம்
- 111..வடகிழக்குப் பருவக் காற்று தமிழ்நாடு, ஆந்திர பிரதேசம், ஒரிஸ்ஸா பகுதிக்கு மழைப்பொழிவை தரும் காலம்.  
 (A) ஜீன் - ஜீலை (B) ஜீன் - செப்டம்பர் (C) அக்டோபர் -
112. நூர்மகால், அரண்மனை ஒளி , உலகின் ஒளி என்ற சிறப்புப் பெயரினைப் பெற்றவர்.  
 (A) நூர்ஜஹான் (B) ஜோத்பாய் (C) லட்லிபேகம் (D) பானுபேகம்
113. கட்டடக் கலையின் இளவரசர், பொறியாளர் பேரரசர் என்ற சிறப்புடன் அழைக்கப்பட்டவர்.



# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

A) அக்பர் (B) ஷாஜஹான் (C) ஜஹாங்கீர் (D) ஓளரங்கசீப்

114. பளிங்கு கற்களின் கனவுலகமாக கருதப்படுவது.

(A) ரஸ்க் மகால் (B) மோதிமகால் (C) அக்பாரிமஹால் (D) தாஜ்மகால்

115. விண்ணுலகில் ஒரு சொர்க்கத்தைக் காண வேண்டுமென்றால் அது இதுதான்! இதுதான்! இதுதான்! என புகழப்படும் கட்டடம்.

(A) தாஜ்மகால் (B) மோதிமகால் (C) மயிலாசனம் (D) திவான் - இ - காஸ்

116. யாரின் அனுமதியைப்பெற்று 1699ல் கல்கத்தாவில் ஆங்கிலேயர் வாணிப மையத்தை ஏற்படுத்தினர்

(A) ஜஹாங்கீர் (B) சந்திரகிரி அரசன் (C) ஷாஜஹான் (D) ஓளரங்கசீப்

117. கல்கத்தா வில்லியம் கோட்டை யாரின் நினைவாக காட்டப்பட்டது

(A) முதலாம் வில்லியம் (B) இரண்டாம் வில்லியம் (C) மூன்றாம் வில்லியம் (D) மூன்றாம் எட்வர்ட்

118. செயிண்ட் (புனித) டேவிட் கோட்டை அமைக்கப்பட்ட இடம்

(A) தரங்கபாடி (B) சென்னை (C) கல்கத்தா (D) கடலூர்

119. முதல் மராத்தியப் போரின் முடிவில் மராத்திய பேஷ்வா ஆக பொறுப்பேற்றவர்

(A) பாலாஜி பாஜிராவ் (B) பாஜிராவ் (C) பாலாஜி விஸ்வநாத் (D) மாதவராவ்

120. வாரன் ஹேஸ்டிங்ஸ் அதிக வரிப்பணம் கோரிய பனாரஸ் மன்னர்

(A) வாஜித் அலி (B) ஷீஜா உத்தௌலா (C) ஷாஜீஜா (D) செயித்சிங்

121. கிழக்கிந்திய வணிகக் குழுவிற்கு எதிராக சிப்பாய்கள் எழுப்பிய முதல் கண்டனக் குரல் என்பது.(A)

பரேய்லி கலகம் (B) வெள்ளையர் கலகம் (C) சிப்பாய் பெருங்கலகம் (D) வேலூர் கலகம்

122. ஊமைத்துரையும், செவத்தையாவும் துக்கிலிடப்பட்ட ஆண்டு. (A) 1799

அக்டோபர் 16 (B) 1800 அக்டோபர் 16 (C) 1801 நவம்பர் 16 (D) 1801 அக்டோபர் 16

123. தமிழகத்தில் உள்ள நீர்த்தேக்கங்கள்.

(A) 15 (B) 17 (C) 51 (D) 71

124. சராசரியாக ஒரு நாளில் 3 மணி நேர மழைப்பொழிவில் சேமிக்கப்படும் நிலத்தடி நீரின் அளவு.

(A) 2000 லிட்டர் (B) 4000 லிட்டர் (C) 6000 லிட்டர் (D) 8000 லிட்டர்

125. குழாய் மூலம் வீட்டின் மேற்குதியல் விழும் நீரை குறிப்பிட்ட இடத்தில் சேமிக்கும் முறை. (A)

மழைநீர் தேக்குதல் (B) மழைநீர் சேகரித்தல் (C) குடிநீர் சேகரித்தல் (D) அனைத்தும்

126. பெரும்பாலான கனிமங்கள் ----- விருந்து எடுக்கப்படுகிறது. (A)

கடலில் (B) பாறைகளில் (C) நிலத்தில் (D) காடுகளில்

127. ஆர்ட்சியன் நீர் கொள் படுகை காணப்படும் தமிழகப்பகுதி.

(A) கடலூர் (B) விருதாச்சலம் (C) சிதம்பரம் (D) அனைத்தும்

128. தென் இந்தியாவின் நெற்களஞ்சியம்.

(A) தமிழ்நாடு (B) கோவை (C) குடகுமலை (D) காவிரி டெல்டா

129. நெசவுத் தலைநகரம் என்ற சிறப்புப் பெயரைப் பெற்றுள்ள நகரம்.

(A) கோவை (B) ஈரோடு (C) கரூர் (D) திருப்பூர்

130. தமிழ்நாட்டின் 70% உள்ளடையை ஏற்றுமதி செய்யும் மாவட்டம்.

(A) கோவை (B) ஈரோடு (C) கரூர் (D) திருப்பூர்

131. தமிழ்நாட்டின் நெசவுத் தொழிலின் மையம் என்பது.

(A) கோயம்புத்தூர் (B) திருப்பூர் (C) ஈரோடு (D) அனைத்தும்

132. பட்டு நெசவுத் தொழிலில் தமிழகம் வகிக்கும் இடம்.

(A) 2 (B) 3 வது இடம் (C) 4 ம் இடம் (D) 6 ம் இடம்

# KALVIKURAL TET COACHING CENTRE

133. இந்தியாவின் மாபெரும் சிந்தனையாளர் என்பவர்.  
(A) புத்தர் (B) மகாவீரர் (C) ஜோதிபாபூலே (D) அனைவரும்
134. பிரிட்டிஷ் அரசாங்கத்தால் இந்தியாவில் அரசு நிதியுதவித் திட்டம் கிராமங்களில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட காலம்.  
(A) 16ம் நூற்றாண்டு (B) 18 ம் நூற்றாண்டு (C) 19ம் நூற்றாண்டு (D) 20 ம் நூற்றாண்டு
135. திராவிடக் கழகம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு.  
(A) 1916 (B) 1934 (C) 1944 (D) 1949
136. தீண்டாமை ஒழிப்பு பற்றி கூறும் அரசியலமைப்பு பிரிவு.  
(A) 14 (B) 16 (C) 17 (D) 19
137. பொதுப்பணி வேலைவாய்ப்பில் சமவாய்ப்பு அளித்தலுக்கு வகை செய்யும் அரசியலமைப்பு பிரிவு.  
(A) 14 (B) 15 (C) 16 (D) 18
138. சட்டத்தின்முன் அனைவரும் சமம் என்பதைப் பற்றிக் கூறும் அரசியலமைப்பு பிரிவு.  
(A) 14 (B) 15 (C) 16 (D) 17
139. நாட்டின் எதிர்பாரா செலவு நிதியிலிருந்து செலவு செய்யும் அதிகாரம் பெற்றவர்.  
(A) பிரதமர் (B) குடியரசுத் தலைவர்  
(C) உச்சநீதிமன்ற நீதிபதி (D) மத்தியத் தலைமை கணக்குத் தணிக்கையர்
140. பண மசோதாக்கள் நாடாளுமன்றத்தில் யாரின் முன் அனுமதி பெற்று தாக்கல் செய்யப்படுகிறது. (A) பிரதமர் (B) நிதியமைச்சர் (C) குடியரசுத் தலைவர் (D) தலைமைக் கணக்குத் தணிக்கையர்
141. சீனப்பேரரசு அபினி வர்த்தகத்தை தடை செய்த ஆண்டு.  
(A) 1839 (B) 1842 (C) 1856 (D) 1800
142. நாங்கிங் உடன்படிக்கை ஏற்பட்ட ஆண்டு.  
(A) 1839 (B) 1842 (C) 1856 (D) 1860
143. கிழக்கு தொடர்ச்சி மலையின் தென்பகுதியில் உள்ள பிரசித்திப் பெற்ற மலைத்தொடர்.  
(A) மகேந்திரகிரி (B) நல்லமலை (C) பழனிமலை (D) சேர்வராயன் மலை
144. ஓரிடத்தின் வளிமண்டல நிகழ்வுகளை ----- என்கிறோம்.  
(A) காலநிலை (B) அழுத்தம் (C) நிலவியல் (D) வானிலை
145. ஆண்டு மழைப்பொழிவு 200 CM க்கும் அதிகமான இடங்களில் காணப்படும் தாவரம்.  
(A) இலையுதிர் காடுகள் (B) பசுமைமாறாக் காடுகள்  
(C) வெப்பமண்டல பருவக் காற்று காடுகள் (D) மாங்குரோங் காடுகள்
146. இந்தியா பெற்றுள்ள அலைசக்தி திறன்.  
(A) 20,000 மெகாவாட் (B) 10,000 மெகாவாட் (C) 30,000 மெகாவாட் (D) 40,000 மெகாவாட்
147. பொருத்துக.
- |                     |   | a                             | b | c | d | e | f |   |   |
|---------------------|---|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| (a) பசுமைப்புரட்சி  | - | 1. முட்டை மற்றும் கோழிப்பண்ணை | A | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| (b) வெண்மைப்புரட்சி | - | 2. பழங்கள் உற்பத்தி           | B | 5 | 3 | 1 | 2 | 6 | 4 |
| (c) சாம்பல் புரட்சி | - | 3. எண்ணெய் வித்துக்கள்        | C | 4 | 6 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| (d) பொன் புரட்சி    | - | 4. வேளாண் உற்பத்தி            | D | 6 | 3 | 2 | 1 | 4 | 5 |
| (e) மஞ்சள் புரட்சி  | - | 5. கடல் பொருட்கள்             |   |   |   |   |   |   |   |
| (f) நீலப்புரட்சி    | - | 6. பால்பொருட்கள்              |   |   |   |   |   |   |   |
148. மெகாலிதிக் என்பதன் பொருள்.  
(A) பழையகல் (B) சிறியகல் (C) நுண்கல் (D) பெருங்கல்
149. கோரி முகம்மது முல்தானைக் கைப்பற்றிய ஆண்டு.  
(A) கி.பி. 1160 (B) கி.பி. 1170 (C) கி.பி. 1175 (D) கி.பி. 1186
150. முதல் தரெய்ன் போர் நடைபெற்றது.  
(A) 1190 (B) 1191 (C) 1192 (D) 1206