



வலயக்கல்ன் அலுவலகம் - யாழ்ப்பாணம்

மூன்றாம் தவணைப் பரீட்சை - 2018

தரம் - 8

சைவநெறி

நேரம் :- 2.00 மணித்தியாலம்

கட்டெண் :-

பகுதி - I

- ❖ எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை தருக?
- ❖ மிகப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

01. ஓம் என்னும் பிரணவ மந்திரத்தின் வடிவமாக விளங்குபவர்
1) சிவபெருமான் 2) முருகன் 3) பிள்ளையார் 4) வைரவர்
02. தூலலிங்கம் என அழைக்கப்படுவது
1) பலிபீடம் 2) மூலஸ்தானம் 3) கோபுரம் 4) விமானம்
03. சிவாலய தரிசன பலனைத் தருபவர்
1) சண்டேஸ்வரர் 2) நடராஜர் 3) சோமஸ்கந்தர் 4) தட்சணாமூர்த்தி
04. பன்னிரு வருடங்களுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் நைமித்திய கிரியை
1) சதுர்த்தி 2) கும்பாபிஷேகம் 3) சோமவாரம் 4) பூரம்
05. அடி முடிய தேடிய வரலாற்றுடன் தொடர்புபட்ட விரதம்
1) நவராத்திரி 2) சிவராத்திரி 3) ஏகாதசி 4) கந்தசஷ்டி
06. சாந்தோக்கிய உபநிடதம் கூறுவது
1) கடவுளின் ஐந்தொழில் பரத்துவம் 2) உயிர்கள் இறைவனை அடையும்
3) ஆன்மாவின் இயல்புகள் 4) கடவுளின் வியாபகத்தன்மை
07. ஆலயத்தின் சிரசாகக் குறிப்பிடப்படுவது
1) மகாமண்டபம் 2) கர்ப்பக்கிருகம் 3) வாகனசாலை 4) தம்பமண்டபம்
08. நாள் மங்கலம் எனப்படுவது
1) பிறந்தநாள் 2) உபநயனம்
3) திருமணம் 4) பூப்புனித நீராட்டுவிழா
09. தினமும் சிவனடியார்களுக்கு அமுதளிக்கும் வழக்கத்தை கொண்டிருந்தவர்
1) திலகவதியார் 2) சேக்கிழார்
3) இளையான்குடிமாறனார் 4) மங்கையற்கரசியார்
10. சிவபெருமானுடைய திருமணத்தால் விசேடம் பெறுவது
1) பங்குனி உத்தரம் 2) ஆனி உத்தரம்
3) வைகாசி விசாகம் 4) தைப்பொங்கல்

11. பிறந்தநாள் கொண்டாட்டத்தில் தவிர்க்க வேண்டிய ஒன்று
 1) முதியவர்கள், சிறுவர்களுடன் பிறந்தநாளைக் கொண்டாடுதல்
 2) ஆலயத்திற்கு சென்று வழிபடல்
 3) பெற்றோர், பெயரியோரின் பாதங்களில் வீழ்ந்து வணங்குதல்.
 4) தீபத்தை வாயால் ஊதி அணைத்தல்.
12. திண்ணனார் என்றும் இயற்பெயருடைய நாயனார்
 1) கலயர் 2) மாறனார் 3) லிறன்மிண்டர் 4) கண்ணப்பர்
13. சுதர்சன சக்கரம் மூலஸ்தானத்தில் காணப்படும்- விஷ்ணு ஆலயம்
 1) பொன்னாலை வரதராஜப் பெருமாள் ஆலயம்
 2) வல்லிபுர ஆழ்வார் ஆலயம்.
 3) வண்ணார்பண்ணை வெங்கடேசப் பெருமாள் ஆலயம்
 4) கோப்பாய் கிருஸ்ணன் கோயில்
14. கண்ணகி அம்மன் வழிபாட்டை இலங்கையில் அறிமுகப்படுத்திய மன்னன்
 1) காசியப்பன் 2) முதலாம் கஜபாகு மன்னன்
 3) பரராஜசேகரன் 4) பண்டுகாபயன்
15. தோத்திரநூலாகவும், சாத்திர நூலாகவும் போற்றப்படுவது
 1) திருப்புகழ் 2) சகலகலாவல்லிமாலை
 3) சுந்தரனுபூதி 4) திருமந்திரம்
16. நிலம், நீர், தீ, காற்று, ஆகாயம் என்பன்
 1) பஞ்சாட்சரம் 2) பஞ்சபூதங்கள் 3) பஞ்சகௌவியம் 4) பஞ்சதீபம்
17. பஞ்சபுராண ஒழுங்கு வரிசையில் ஐந்தாவதாகப் பாடப்படுவது
 1) திருவாசகம் 2) திருவிசைப்பா 3) திருப்புராணம் 4) திருப்பல்லாண்டு
18. உபநிடதங்கள் அடங்கும் காண்டம்
 1) கர்மகாண்டம் 2) ஞானகாண்டம்
 3) உபாசனைக்காண்டம் 4) யுத்தகாண்டம்
19. வண்ணை வரதராஜப்பெருமாள் ஆலயத்தின் தலவிருட்சம்
 1) ஆலமரம் 2) பலாமரம் 3) வன்னிமரம் 4) அரசமரம்
20. கிரியை நெறி நின்று முத்தியடைந்தவர்
 1) திருஞானசம்பந்தர் 2) திருநாவுக்கரசு நாயனார்
 3) சுந்தரமூர்த்தி நாயனார் 4) மாணிக்கவாசக சுவாமிகள்

(20x2=40 புள்ளிகள்)

பகுதி I

❖ முதலாம் வினா உட்பட ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

01. பின்வரும் திருமுறைப் பாடல்களில் இரண்டினை வரிக்கிரமமாக எழுதுக.
பாடியவர் பெயர் தலம் என்பவற்றைக் குறிப்பிடுக.

- 1) மண்ணில் தல்ல வண்ணம்.....
- 2) பெருகலாம் தவம்.....
- 3) பாரரொடுவிண்ணாய்.....
- 4) மிண்டு மனத்தவர்.....
- 5) இறவாத இன்ப அன்பு.....

($7 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times 2 = 16$ புள்ளிகள்)

02. “மனிதனை மனிதனாக வாழ வைப்பன விழுமியங்கள்”

- 1) மனித வாழ்வை மேம்படுத்தும் விழுமியப் பண்புகள் 4 தருக?
- 2) மனக்கட்டுப்பாட்டை எவற்றின் மூலம் வளர்த்துக் கொள்ளலாம்?
- 3) கொடையின் பெருமையை உலகறியச் செய்த நால்வர் பெயர் தருக?
- 4) மூன்று முறை சாந்தி மந்திரத்தை ஓதுவதன் காரணம் யாது?

($2+3+3+3 = 11$ புள்ளிகள்)

03. ஆலயம் தொழுவது சாலவும் நன்று

- 1) ஆலயம் என்பதன் பொருள் யாது?
- 2) ஆண்கள் செய்யும் நமஸ்காரத்தையும், பெண்கள் செய்யும் நமஸ்காரத்தையும் குறிப்பிடுக?
- 3) ஆலயங்களில் நடைபெறும் கிரியைகள் மூன்றும் எவை?
- 4) ஆலயத்தில் செய்யத்தக்க செயல்கள் 4 தருக?

($2+3+3+3 = 11$ புள்ளிகள்)

04. “பதி, பசு, பாசம் எனப் பகர் மூன்றில்

பதியினைப் போல் பசு, பாசம் அநாதி”

- 1) சைவசித்தாந்தம் குறிப்பிடும் முப்பொருள்களும் எவை?
- 2) ஆன்மாக்கள் எத்தனை வகைப்படும்? அவை எவை?
- 3) பசு சதசத்து என அழைக்கப்படுவதன் காரணம் யாது?
- 4) ஆன்மாவின் இறுதி இலட்சியம் யாது? நீர் அதற்காக யாது செய்வீர்?

($2+3+3+3 = 11$ புள்ளிகள்)

05. "சைவத்தின் காவலர்கள் சமய குரவர்கள்"

- 1) திருத்தொண்டர்களின் பெருமையை உலகறியச் செய்தவர் யாது?
- 2) மாணிக்கவாசகர் பாடிய நூல்கள் எவை? அவை எத்தனையாம் திரு முறையில் அடங்கும்? அதன் சிறப்பு ஒன்று எழுதுக.
- 3) திருநாவுக்கரசரும், திருஞானசம்பந்தரும் இணைந்து ஆற்றிய அற்புதங்கள் எவை?
- 4) பெரிய புராணம் யாரால் பாடப்பட்டது? எத்தனையாம் திருமுறையில் அடங்கும்? அதன் சிறப்பு ஒன்று எழுதுக.

(2+3+3+3 =11 புள்ளிகள்)

06. "கோபுர தரிசனம் கோடி புண்ணியம்"

- 1) முறிகண்டிப் பிள்ளையாரின் சிறப்பு யாது?
- 2) முன்னேஸ்வர ஆலயத்தின் இறைவன், இறைவரி, தீர்த்தம் என்பவற்றின் பெயர்களைத் தருக?
- 3) உகந்தை முருகன் ஆலயம் எங்கே அமைந்துள்ளது. அதன் சிறப்புகள் மூன்று தருக?
- 4) கண்ணகியம்மன் வழிபாட்டால் பெறும் நன்மைகள் மூன்று தருக?

(2+3+3+3 =12 புள்ளிகள்)

07. "விரதங்கள் பண்டிகைகள் வாழ்வை வளப்படுத்துகின்றன"

- 1) விரதம் என்பதன் வரைவிலக்கணத்தைத் தருக?
- 2) வைகாசி விசாகத் திருநாளின் சிறப்பைத் தருக? டிசைபன
- 3) புத்தாண்டுப் பண்டிகையில் இடம் பெறும் செயற்பாடுகளை வரிசைப்படுத்துக?
- 4) பண்டிகைகள் கொண்டாடுவதன் மூலம் நாம் அடையும் நன்மைகள் நான்கு தருக?

(2+3+3+3 =11 புள்ளிகள்)

GRADE

6-11

STUDY WITH US..!

ICT

ONLINE CLASSES

இலங்கை முழுவதும் உள்ள மாணவர்களை இணைத்து Google Meet செயலி மூலமாக இணைய வழியில் நடைபெறும் ICT பாட நிகழ்நிலை வகுப்புகள்.

Conducted by
Pathmanathan Pathmaraj
(BIT, B.COM, PGDM, MBA, ACPM, MCP, N+)

TAMIL MEDIUM

MONTHLY

ENGLISH MEDIUM

600/=

Whatsapp ஊடாக எம்மை தொடர்பு கொண்டு வகுப்புகள் தொடர்பான மேலதிக விபரங்களை அறிந்து கொள்ள முடியும்.



075 287 1457



கல்வி
Digital Learning Platform

www.kalvi.lk





எங்கள் குறிக்கோள்

எண்ணிம உலகத்தில் மாணவர்களிற்கென சிறந்ததொரு கற்றல் கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

அனைத்தும் டிஜிட்டல் மயப்படுத்தப்பட்ட இந்த காலத்தில் பல்வேறு துறைகளும் கால ஓட்டத்துடன் இணைந்து டிஜிட்டல் தளத்தில் பல்கிப்பெருகி வருகின்றன. அந்த வகையில் கல்வித்துறையும் இதற்கு விதிவிலக்கல்ல. இணையவழி கல்வியின் மூலம் கல்வித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கொரோனா பேரிடர் காலத்தில் நாடே முடக்கப்பட்டிருந்தது. இதனால் மாணவர்களிற்கும் பாடசாலை, கல்வி நிறுவனங்களிற்கு இடையிலான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டது. அந்த இக்கட்டான சூழ்நிலையில் இணையவழி வகுப்புகள் மாணவர்களிற்கு வரப்பிரசாதமாக அமைந்தது என்பதே உண்மை.

இன்று தொழில்நுட்பம் மாணவர்களை தவறான பாதைக்கு இட்டு செல்வதாக ஓர் எண்ண ஓட்டம் மக்கள் மத்தியில் உள்ளது. தொழில்நுட்பம் என்பது ஒரு கருவி மட்டுமே அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துகிறோம் என்பதில் அதன் ஆக்க மற்றும் அழிவு விளைவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. உளியை கொண்டு சிலையை செதுக்க நினைத்தால் அவன் நிச்சயம் சிற்பி ஆகலாம். இங்கு பிரச்சினையாக காணப்படுவது மாணவர்களை வழிப்படுத்த தொழில்நுட்ப உலகில் ஓர் முறையான கட்டமைப்பு இல்லாமையே. அதை உருவாக்குவதே எங்கள் நோக்கம். அதை நோக்கியே எங்கள் பயணம் அமையும்.

எமது இணையத்தினூடக ஊடக உங்களிற்கு தேவையான பரீட்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

கல்வி சார் செய்திகளை உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள எமது சமூக ஊடக தளங்களின் ஊடக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள முடியும்.



Viber
Community



Whatsapp
Channel



Facebook
Page