



வலயக்கல்வி அலுவலகம் - வடமராட்சி
மூன்றாம் தவணைப்பரீட்சை - 2023(2024)



தரம் - 06

பரதநாட்டியம்

நேரம் : 2.00மணி.

மிகப்பொருத்தமான விடையின் கீழ் கோடுக.

1. பரதநாட்டியத்திற்கு பயன்படுத்தப்படும் ஆடையை எவ்வாறு அழைப்பர்..
 1. சேலை
 2. பாவாடை சட்டை
 3. பஞ்சகச்சம்
 4. பாவாடை தாவணி
2. சூரியபிறை அணியப்படுவது தலையின்
 1. வலதுபக்கம்
 2. இடதுபக்கம்
 3. உச்சியில்
 4. பின்பக்கம்
3. காளிங்கன் நர்த்தனம் புரிந்த கடவுள்
 1. சிவன்
 2. கண்ணன்
 3. முருகன்
 4. விநாயகர்
4. கலைவாணி என அழைக்கப்படும் தெய்வம்
 1. துர்க்கை
 2. லக்ஷ்மி
 3. பார்வதி
 4. சரஸ்வதி
5. "ஆஸ்யே நாலம்பயே....." எனத் தொடங்கும் ஸ்லோகம்
 1. த்யானஸ்லோகம்
 2. புஸ்பாஞ்சலி
 3. நாட்டிய கிரமம்
 4. நாட்டிய இலட்சணம்
6. நமஸ்காரத்தில் இடம்பெறும் பாடபேதம்
 1. முழுமண்டி
 2. அரைமண்டி
 3. சம்பாதம்
 4. 1-ம், 3-ம் சரி
7. 8வது தட்டடவு அமைந்துள்ள தாளம்?
 1. ஆதி
 2. ஏகம்
 3. ரூபகம்
 4. திரிபுடைதாளம்
8. சதுரக்கையில் பெருவிரலை நீட்டினால் உருவாகும் ஹஸ்தம்
 1. திரிகுலம்
 2. ஹம்ஸாஸ்யம்
 3. பிரம்மரம்
 4. மிருகசீர்ஷம்
9. ஸம்யுத ஹஸ்தம்
 1. 24
 2. 28
 3. 27
 4. 26
10. "பரத" என்பதன் கருத்து
 1. பரதமுனிவரால் கொண்டுவரப்பட்டது
 2. பாரத தேசத்தில் தோன்றியது
 3. பாவ, ராக, தாள, சேர்க்கை
 4. யாவும் சரி

(10 x 2 = 20புள்ளிகள்)

02) பொருத்தமான சொல்லை தெரிவு செய்து கீறிட்ட இடங்களை நிரப்புக.

(சிவராத்திரி, நால்வகை வேதங்களின், பாவம், லகு, மனம்)

11. உள்ளத்தில் உந்தும் உணர்ச்சிகளை முகத்தினால் காட்டுவது ஆகும்.
12. கண்கள் செல்லும் இடத்தில் செல்ல வேண்டும்.

13. தட்டி விரல் எண்ணும் செயற்பாடு ஆகும்.
 14. மாசி மாத்தில் கொண்டாடப்படும் விழா ஆகும்.
 15. பரதம் என்பது தொகுப்பு ஆகும்.

(5 x 2 = 10 புள்ளிகள்)

03) தொடர்புபடுத்துக.

தியானஸ்லோகம்
 பாவ ராக, தாளம்
 கோலாட்டம்
 ஆதிதாளம்
 திஸ்ரம்

தகிட
 1,00
 சிவன்
 கோல்
 பிரம்மா, விஷ்ணு, உருத்திரன்

(5 x 2 = 10 புள்ளிகள்)

பகுதி II

முதலாம் வினா உட்பட மூன்று வினாக்களுக்கு விடை தருக.

- 01) 1. நாட்டவர்கள் என்றால் என்ன?
 2. நாட்டவர்கள் எத்தனை வகைப்படும்?
 3. நாட்டவில் பயன்படுத்தப்படும் முத்திரை யாது?
 4. 3வது, 4வது நாட்டவில் பயன்படுத்தப்படும் முத்திரை யாது?
 5. நாட்டவின் சொற்கட்டு யாது?
 6. 3வது அடவில் இடம்பெறும் பாத நிலைகள் எவை?
 7. நாட்டவின் சொற்கட்டை திரிகாலத்திலும் எழுதுக.
- (2+2+2+2+2+3+7= 20 புள்ளிகள்)
- 02) 1. இரட்டைக்கை முத்திரை என்றால் என்ன?
 2. இரட்டைக்கை முத்திரையின் மறுபெயர் யாது?
 3. முதல் 15 முத்திரைகளையும் அவற்றின் கருத்தையும் தருக?
- (2+3+15= 20 புள்ளிகள்)
- 03) 1. சிங்கள மக்களால் கொண்டாடப்படும் பாரம்பரிய விழா யாது?
 2. இவ்விழா இடம்பெறும் முக்கியமான இடம் எது?
 3. இவ்விழாவில் ஊர்வலமாக எடுத்துச் செல்லப்படும் முக்கியமான பொருள் யாது?
 4. இவ்விழாவில் இடம்பெறும் கிராமியக் கலைகள் எவை?
- (3+3+3+3+8= 20 புள்ளிகள்)
- 04) பரத நாட்டிய இலட்சணங்களை குறிப்பிட்டு அலற்றினை விளக்குக.
- (20புள்ளி)
- 05) 1. கிராமிய நடனம் என்றால் என்ன?
 2. அவற்றினை வகைப்படுத்துக.
 3. அவற்றில் இரு நடனங்களைப் பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.

(2 + 6 + 12 = 10 புள்ளிகள்)

GRADE 6,7,8

STUDY WITH US..! MATHS ONLINE CLASSES

இலங்கை முழுவதும் உள்ள மாணவர்களை இணைத்து Zoom செயலி மூலமாக இணைய வழியில் நடைபெறும் கணித பாட வகுப்புகள்.

- ✓ மாறாத நேர அட்டவணையுடனான வகுப்புகள்.
- ✓ மாணவர்களின் அடைவு மட்டத்தை உயர்த்த தொடர்ச்சியான பரீட்சைகள்.
- ✓ பயிற்சி செயலட்டைகள் pdf வடிவில் வழங்கப்படும்.

TAMIL MEDIUM

850/= Monthly

ENGLISH MEDIUM

1000/= Monthly

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



075 287 1457

தினமும் வகுப்பு RECORDING வழங்கப்படும்.



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