

ஆரம்ப பாடசாலை

முதலாம் தவணைப் பரீட்சை – 2024

சைவசமயம்

தரம் - 5

நேரம் : 1.30மணி

பெயர் :

01. சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

1. முதல் வணக்கத்திற்கு உரியவர்

1. விநாயகர்

2. சிவபெருமான்

3. பிரம்மா

2. மலையத்துவச மன்னனுக்கு மகளாகப் பிறந்தவர்

1. இலக்குமி

2. உமாதேவியார்

3. காளி

3. முருகப் பெருமான் மீது பக்தி கொண்டவர்

1. தடாதகை

2. குசேலர்

3. கச்சியப்பர்

4. மருத்துநீர் வைத்து நீராடும் பண்டிகை

1. புதுவருடம்

2. தைப்பொங்கல்

3. தீபாவளி

5. துவாரகையின் அரசனாக விளங்கியவர்

1. கண்ணன்

2. சிவபெருமான்

3. பாண்டியமன்னன்

6. மேலான செல்வம் என்பதைக் குறிப்பது

1. பஞ்சராட்சரம்

2. உருத்திராக்கம்

3. விபூதி

7. பஞ்ச புராணங்களில் ஒன்று

1. கந்தபுராணம்

2. திருவாசகம்

3. சகலகலாவல்லிமாலை

8. “கங்கையைச் சடையில் வைத்தவர்.....” என்ற தேவாரத்தைப் பாடியவர்

1. திருநாவுக்கரசர்

2. மாணிக்கவாசகர்

3. திருஞானசம்பந்தர்

9. பஞ்சாட்சரமந்திரம் என்பது

1. சரவணபவ

2. நமசிவாய

3. நமோ நாராயண

10. முருகப் பெருமானின் வரலாற்றைக் கூறும் நூல்

1. வீரசோழியம்

2. பஞ்சபுராணம்

3. கந்தபுராணம்

(2x10=20புள்ளி)

02. தொடர்புபடுத்துக.

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| 1. வேதங்களை வகுத்தவர் | பரம்பொருள் |
| 2. எல்லாவற்றிலும் மேலான பொருள் | வேதவியாசர் |
| 3. திருவாசகம் | வசந்தகாலம் |
| 4. சித்திரைப் புத்தாண்டு | மந்திரமாவது நீறு |
| 5. திருநீற்றின் மகிமை | மாணிக்கவாசகர் |

(2x5=10புள்ளி)

03. சரியாயின் (✓) எனவும் பிழையாயின் (X) எனவும் அடையாளமிடுக.

1. சிவனை உருத்திரன் என்றும் அழைப்பர். ()
2. குசேலரின் மனைவி தடாதகைப் பிராட்டியார். ()
3. பிள்ளையார் “ திகடசக்கர...” என்று முதலடியை எடுத்துக் கொடுத்தார். ()
4. புத்தாண்டு பிறக்க முன் சூழலைச் சுத்தம் செய்வர். ()
5. சிவசின்னங்கள் சிவனுக்கு அடையாளமாக விளங்குபவை. ()

(2x5=10புள்ளி)

04. இடைவெளி நிரப்புக.

1. வேத வியாசர் புராணக் கதைகளை வடிவில் பாடினார்.
2. கடவுள் அற்றவர்.
3. கச்சியப்பர் முருகன் அருளால் பாடினார்.
4. புத்தாண்டு அன்று வீட்டின் முன் போடுவர்.
5. பஞ்சபுராணம் ஓதும் முன் எனக் கூற வேண்டும்.

(கந்தபுராணம், திருச்சிற்றம்பலம், விருப்புவெறுப்பு, கோலம், சுலோக)

(2x5=10புள்ளி)

05. பின்வரும் கூற்றுகள் யாரால் யாருக்குக் கூறப்பட்டன எனக் குறிப்பிடுக.

1. “ நண்பா! சுசீலை எனக்கு என்ன கொடுத்தனுப்பினாள்?

யாரால் :-

யாருக்கு :-

2. “ என் வரலாற்றைக் காவியமாக்கப் பாடு ”

யாரால் :-

யாருக்கு :-

(2x5=10புள்ளி)

06. விடை தருக.

1. சிவசின்னங்கள் இரண்டு தருக.

.....

2. புத்தாண்டில் கிராமங்களில் இடம் பெறும் விளையாட்டுக்கள் இரண்டு தருக.

.....

3. கடவுளின் இயல்புகள் இரண்டு தருக.

.....
.....

4. இறைவனும் இறைவியும் எந்த திருநாமங்களில் பாண்டி நாட்டை அரசாட்சி செய்தனர்?

.....

5. திருநீற்றின் மகிமையைப் பாடிய நாயன்மார்கள் இருவரைக் குறிப்பிடுக.

.....

(5x4=20புள்ளி)

07. பின்வரும் தலைப்புக்களில் ஒன்றைப்பற்றி ஜந்து வாக்கியங்கள் எழுதுக.

1. சிவசின்னங்கள்

2. சித்திரைப்புத்தாண்டு

.....
.....
.....
.....
.....

(10புள்ளி)

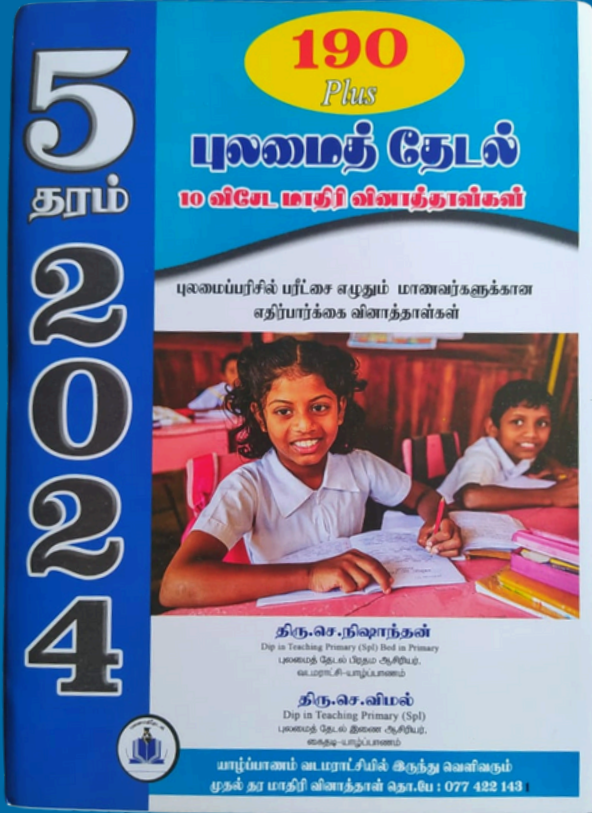
08. பின்வரும் தேவராங்களில் ஒன்றை எழுத்துப் பிழையின்றி வரிக்கீரமாக எழுதுக.

1. முத்தி தருவது நீறு

2. பிடியதன் உரு உமை

.....
.....
.....
.....

(10புள்ளி)



தரம் 5 புலமைத் தேடல்

யாழ்ப்பாணம், வடமராட்சி செ.நிஷாந்தன்,
செ.விமல் ஆசிரியர்கள் எழுதிய புலமைத்
தேடல் புலமைப்பரிசில் எதிர்பார்க்கை
மாதிரி வினாத்தாள்கள்

📦 நாடு பூராகவும் CASH ON DELIVERY
(தபால்காரரிடம் விலை 1250/- செலுத்தி
பெற்றுக்கொள்ள முடியும்)

ORDER NOW

**HOME
DELIVERY**

075 287 1457



**BUY
BOOKS**



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.

