



தேர்ச்சி -7.0  
தேர்ச்சி மட்டம் - 7.5  
2021, 15<sup>th</sup> week (2021.4.17)

செயற்பாடு - 7.5.1  
பாடவேளை - 2 (80 நிமிடங்கள்)

## பகுதி "அ"

பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றுக்கும் மிகப்பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

1. 'ஆதிமுக்க' எனும் பெயரால் அழைக்கப்படும் சமயம் சார் கட்டிடங்களில் இருக்கும் கட்டட தொகுதி எது?
  1. சந்திரவட்டக்கல்
  2. காவற்கல்
  3. கைப்பிடி வரிசை
  4. வாகல் கடம்
  5. படிவரிசை
2. வாகல்கடம் அமைக்க பட்டுள்ள ஊடகம் எது?
  1. கல் ,மணல்
  2. கல் ,செங்கல்
  3. சீமெந்து ,கல்
  4. பளிங்குக்கல் ,செங்கல்
  5. சுண்ணாம்புக்3.கல் ,செங்கல்
3. ஆலயங்களின் படிவரிசைக்கு முதல் படியாக அமைக்கப்படும் கட்டட பகுதி எது?
  1. சந்திரவட்டக்கல்
  2. காவற்கல்
  3. கைப்பிடி வரிசை
  4. வாகல் கடம் .
  5. படிவரிசை
4. கண்டிக்கால சந்திரவட்டக்கல்லில் உள்ள 5விசேட வெறுபாடு என்ன?
  1. அரைவட்டமாக காணப்படல்
  2. தட்டையாக காணப்படல்
  3. முக்கோண வடிவில் காணப்படல்
  4. பூவடிவில் காணப்படல்
  5. பூரண புடைப்பில் வாடிக்கப்பட்டிருத்தல்

5. பொலன்னறுவை சந்திரவட்டக்கல் அநுராதபுரா சந்திர வட்டக்கல்லுக்கும் இடையில் உள்ள வெறுபாடு என்ன?

1. கொம்புகொண்ட எருது அமர்ந்து காணப்படல்
2. அன்னவருசைக் காணப்படல்
3. மிருக உருவங்கள் ஒன்றன் பின் ஒன்றாக செல்வது போல் காணப்படல்
4. முழுப்புடைப்பு கொண்டது
5. கோடி வலை அலங்காரம் காணப்படல்

6. இரத்தின பிரசாத காவற்சிலை காணப்படும் இடம் எது?

1. கண்டி
2. அநுராதபுரம்
3. பொலன்னறுவை
4. யாழ்ப்பாணம்
5. யப்பாகுவை

இல 06 – 10 வரையுள்ள வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிற்கும் பின்வரும் உருக்களைப்பயன்படுத்தி வாக்கியம் எழுதுக.

6.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

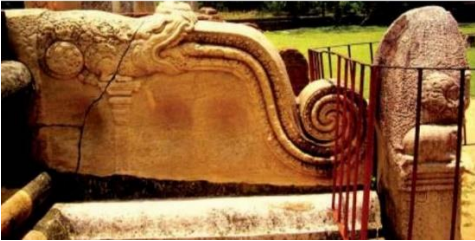
.....

.....

.....

.....

7.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

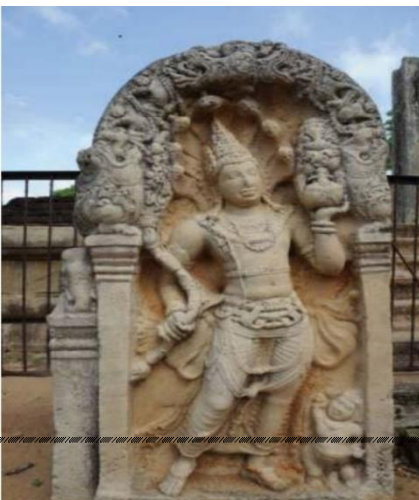
.....

.....

.....

.....

8.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

9.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

10.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## பகுதி “ஆ”

பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக

1. சந்திரவட்டக்கல்லின் வளர்ச்சிக்கட்டம் பற்றி விளக்குக.
2. காவறக்கல்லின் வளர்ச்சிக்கட்டம் பற்றி விளக்குக.
3. வாகல்கட ,சந்திரவட்டக்கல் ,படிவரிசை ,புன்கலசம் ,கொறவக்கல் ஆகியவற்றின் ஊடகம் ,நுட்பமுறை ,கலைப்பண்பு என்பவற்றை அட்டவணைப்படுத்துக.