



சபரகமுவ மாகாணக் கல்வி திணைக்களம்
வாராந்த பாடசாலை

பாடம் - சித்திரக் கலை

வாரம் - எட்டாம் வாரம்

தரம் - 10

பி.யஹானா கிறிஸ்டின்
கே/தெஹி/புனித மரியாள் த.ம.வி, எட்டியாந்தோட்டை

எகிப்திய, கிரேக்கக் கலைப் படைப்புகள்.

- (01) எகிப்திய நாகரிகம் எந்த நதிக்கரையில் தோற்றம் பெற்றது?
- (02) எகிப்திய நாகரிகம் எந்த காலத்துக்குரியது?
- (03) எகிப்திய நிர்மாணங்கள் காணப்படும் நகரங்கள் 02ஐ தருக?
- (04) ஸ்பின்கஸ் எனும் சிற்பத்தின் வடிவமைப்பை விளக்குக?
- (05) எகிப்திய சிற்பங்கள் 02ஐ தருக?
- (06) எகிப்திய ஓவியங்கள் 02ஐ தருக?
- (07) ஸ்கிறைப் சிற்பம் எங்கு வைக்கப்பட்டுள்ளது?
- (08) ஸ்கிறைப் எவ்வகத்தைக் கொண்டு அமைக்கப்பட்டள்ளது?
- (09) ஸ்கிறைப் சிற்பம் எக் காலப்பகுதியை சேர்ந்தது?
- (10) ஸ்கிறைப் சிலை எங்கிருந்து கண்டுபிடிக்கப்பட்டது?
- (11) நெபரிற்றி அரசியின் சிலை எந்த யுகத்துக்குரியது?
- (12) அரசியின் சிலை தற்போது எங்கு வைக்கப்பட்டுள்ளது?
- (13) நெபரிற்றி சிலையின் உயரம் யாது?
- (14) நெபரிற்றி சிலையின் சிறப்பம்சம் எவை?
- (15) எகிப்திய ஓவியப்பண்புகளைத் தருக?
- (16) மீடம் வாத்துக்கள் எங்கு கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது?
- (17) பறவை வேட்டை எனும் ஓவியம் எங்கிருந்து கிடைக்கப்பட்டது?
- (18) பறவை வேட்டை ஓவியத்தின் கருப்பொருளை விளக்குக?
- (19) பறவை வேட்டை ஓவியம் உலர்ந்த சாந்தின் மீது எந் நுட்ப முறையில் வரையப்பட்டுள்ளது?
- (20) தற்போது இவ்வோவியம் எங்கு வைக்கப்பட்டுள்ளது?



- (21) வீனஸ் டி மெலோ எனும் சிற்பம் தற்போது எங்கு காணப்படுகின்றது?
- (22) வீனஸ் டி மெலோ சிற்பத்தின் ஊடகம் யாது?
- (23) வீனஸ் டி மெலோ எக் கலைஞரால் படைக்கப்பட்டது?
- (24) பரிதிவட்டம் எறிபவர் சிற்பம் எந்த யுகத்துக்குரியது?
- (25) பரிதிவட்டம் எறிபவர் சிற்பத்தை படைத்தவர் யார்?
- (26) ஹேர்மிகாம் டயோனிசம் எனும் சிற்பத்தைப் படைத்த கலைஞர் யார்?
- (27) ஹேர்மிகாம் டயோனிசம் எந்த யுகத்துக்குரியது?
- (28) அத்தீனா சிலையை வடிவமைத்த சிற்பி யார்?
- (29) அத்தீனா சிலையில் வலது கையில் காணப்படும் குறியீடு யாது?
- (30) லக்கூன் எனும் சிற்பம் தற்போது காணப்படும் இடம் யாது?



சுயாதீன இரேகை வரைதலும் அசையாப் பொருட்கூட்டம் வர்ணம் தீட்டலும்.



தேவையான பொருட்கள்

01. பெட்டி (23CM * 12CM அளவுடையது அல்லது அதற்கு கிட்டிய அளவுள்ளது).
02. பிளாஸ்டிக் கோப்பை.
03. 05 இலைகளைக் கொண்ட மாகிளை.
04. உதைப்பந்து.
05. கைத்துடைப்பான்.
06. ஆதாரப் பலகை.

மேலே குறிப்பிட்டுள்ள பொருட்களை ஒருங்கிணைத்து அருகில் உள்ள மாதிரியையும் அவதானித்து பொருட்கூட்டத்தை வரைந்து வர்ணம் தீட்டுக.