

இ/ இரத்தினபுரி தமிழ் தேசிய பாடசாலை

| | | |
|-------|-----------------------------------------|----------------------------------|
| பாடம் | :- புவியியல் செயல்ட்டை | |
| தரம் | :- 12 | வாரம் :- 14.06.2021 – 20.06.2021 |
| அலகு | :- 5.0 புறவிசைகள் (பெளதீக் புவியியல்) | |

1. i. சண்ணாம்பு பிரதேசத்தின் (காஸ்ட்) உருவாக்க செயன்முறையை சுருக்கமாக விளக்குக.
ii. சண்ணாம்புப் பிரதேசத்தில் நிலத்தோற்றங்கள் உருவாகும் செயன்முறையை விளக்குக.
iii. தரைக்கீழ் நீரினால் காஸ்ட் பிரதேசத்தில் உருவாகின்ற அரித்தல் நிலவுருவங்களை தந்து விளக்கப்படங்களுடன் விளக்குக.
iv. சண்ணாம்பு பிரதேசத்தில் தரைக்கீழ் நீரின் படிதல் செயற்பாட்டால் உருவாக்கப்படும் நிலவுருவங்களை விளக்கப்படங்களுடன் விபரிக்குக.
v. சண்ணாம்புப் பிரதேசத்தின் பொருளாதார முக்கியத்துவங்களை தருக.

2. i. திணிவசைவு என்பதனால் கருதப்படுவது யாது ?
ii. நிலச்சரிவை ஆரம்பத்திலே இனங்கண்டுக் கொள்ளக்கூடிய முறைகளைக் குறிப்பிடுக.
iii. நிலச்சரிவு வகைகளைக் குறிப்பிட்டு விளக்கப்படங்களுடன் விளக்குக.
iv. நிலச்சரிவை தோற்றுவிக்கும் பெளதீக மானிட காரணிகளை குறிப்பிடுக.