

சமூக அறிவியல்

ஜந்தாம் வகுப்பு
முதல் பருவம்



1. சங்ககாலம்

நாம் வாழும் தமிழகம் மிகத் தொன்மையும் சிறப்பும் வாய்ந்த வரலாற்றைக் கொண்டதாகும். பண்டையத் தமிழகம் என்றதும் நம் நினைவில் வருவது **சேர, சோழ,** பாண்டியர் ஆட்சி செய்த சங்ககாலம் ஆகும்.

சங்ககாலம்

சங்ககாலம் என்பது கி.மு 300 முதல் கி.பி. 300 வரை நிலவியது என்று வரலாற்று அறிஞர்கள் கூறுகின்றனர். இக்காலத்திலிருந்த பல சிறிய அரசுகளில் சில வலிமைபெற்று, பெரும் அரசுகளாக உருவாகின. வடக்கில் வேங்கடம் என்கிற திருப்பதி முதல் தெற்கில் கண்ணியாகுமரி வரையிலும், மற்றும் மேற்கில் அரபிக் கடல் வரையிலும், கிழக்கில் வங்காளவிரிகுடா வரையிலும் சங்ககாலத் தமிழகம் பரவியிருந்தது.

அசோகரது கல்வெட்டுகள், உத்திரமேரூர், ஆதிச்சநல்லூர் கல்வெட்டுகள், சாணக்கியரின் அர்த்தசாஸ்த்திரம், ரோமானிய நாணயங்கள் ஆகியன சங்ககாலத்தைப் பற்றி அறிய உதவும் சான்றுகள் ஆகும்.

முச்சங்கம்

தமிழகத்தில் மூன்று சங்கங்கள் வெவ்வேறு காலக்கட்டங்களில் இருந்தன. முதற்சங்கம் இன்று கடலுள் மூழ்கியுள்ள குமரிக் கண்டத்தில் இருந்த தென்மதுரை ஆகும். இது கடல்கோளால் அழிந்தது என்று கூறுவர்.

இடைச்சங்கம் கடலலைகளால் பாதிக்கப்படாத வண்ணம் கடற்கரையை ஒட்டிய மேட்டுப்பாங்கான இடமாகிய கபாடபுரத்தில் அமைக்கப்பட்டது என்றும் இதுவும் கடல்கோளால் அழிந்தது என்றும் கூறுவர்.

இருமுறை நிகழ்ந்த கடல்கோள்களின் அச்சம் காரணமாக, கடைச்சங்கம் கடற்கரையிலிருந்து வெகுதொலைவில் அமைக்கப்பட்டது. அது இன்றுள்ள மதுரை மாநகரில் அமைந்திருந்தது என வரலாறு கூறுகிறது.

சங்க இலக்கியங்கள்

சங்ககாலத்தில் எழுதப்பட்ட பாடல்களின் தொகுப்புகள் சங்க இலக்கியங்களாகும். அவற்றில் பெரும்பாலானவை அழிந்துவிட்டன. எஞ்சியவை பத்துப்பாட்டு, எட்டுத்தொகை நூல்களாகத் தொகுக்கப்பட்டுள்ளன. இக்காலத்தில் இயற்றப்பட்ட தொல்காப்பியம் தமிழின் அடிப்படை இலக்கண நூலாகும். இந்நூல்கள் மூலமாகச் சங்ககால மக்களின் வாழ்க்கை முறைகளை அறிந்துகொள்ள முடிகிறது.

தெரிந்து கொள்வோம்

நிலந்தரு திருவிற் பாண்டியன் காலத்தில் தொல்காப்பியர்
தொல்காப்பியத்தை அரங்கேற்றினார்.

மூவேந்தர்கள்

சங்ககாலத்தில் தென்னிந்தியப் பகுதியை சேர, சோழ, பாண்டிய மன்னர்கள் ஆட்சி செய்தனர். எனவே, சங்ககாலம் மூவேந்தர்காலம் என்றும் அழைக்கப்பட்டது.

மூவேந்தர்கள் ஒவ்வொருவரும் தமக்கெனத் தனித்தனியே அரசு அடையாளங்களாகக் கொடி, பூ ஆகியவற்றைப் பெற்றிருந்தனர்.

சேரர்



சேரர்கள் வில் கொடியையும் பனம்பு மாலையையும் தங்களுக்குரிய சிறப்புச் சின்னங்களாகப் பெற்றிருந்தனர். சேரர்களின் தலைநகரம் வஞ்சி ஆகும். தொண்டியும் முசிறியும் இவர் தம் துறைமுகங்களாக விளங்கின. சேரர்களின் ஆட்சிப்பகுதி இன்றைய கேரளம், சேலம், கோயமுத்தூர் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியதாக இருந்தது.

சேரன் செங்குட்டுவன்

சேர மன்னர்களுள் மிக வலிமை வாய்ந்தவர் சேரன் செங்குட்டுவன். இவர் கடற்கொள்ளையாக்களை வென்றார். இமயம்வரை சென்று கல் எடுத்துவந்து கண்ணகிக்குக் கோயில் கட்டியவர் இவரே. இவருடைய தம்பி சிலப்பதிகாரத்தை இயற்றிய இளங்கோவடிகள் ஆவார்.

சோழர்

சோழர்கள் புலிக் கொடியையும் ஆத்திப்பூ மாலையையும் தங்களுக்குரிய சிறப்புச் சின்னங்களாகப் பெற்றிருந்தனர்.

இவர்களுடைய தலைநகரம் **உறையுர்** ஆகும். காவிரிப்பூம்பட்டினம் இவர்களின் துறைமுகமாக விளங்கியது.



சோழர்களின் பேரரசு சித்தூர், திருவண்ணாமலை, வேலூர், விழுப்புரம், கடலூர், காஞ்சிபுரம், திருவள்ளூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், திருச்சி, கரூர், பெரம்பலூர், அரியலூர் ஆகிய நிலப்பகுதிகளைக் கொண்டதாக அமைந்திருந்தது.

கரிகார்சோழன்

சோழ மன்னர்களுள் புகழ் பெற்றவர் **கரிகாலன்** ஆவார். இவர் வெண்ணிப் போரில் சேர, பாண்டிய மன்னர்களைத் தோற்கடித்தார். காவிரி ஆற்றின் குறுக்கே இன்றும் நிலைத்து நின்று பயன் தரும் **கல்லனையைக்** கட்டினார். பல கால்வாய்களை வெட்டி வேளாண்மை வளத்தைப் பெருக்கினார். இன்றும் சிறப்போடு நிற்கும் **வெண்ணாறு** இவர் வெட்டிய மிகப் பெரிய கால்வாயாகும். இவர் கலை மற்றும் இலக்கியத்தை ஆதரித்தார்.

பொருநராற்றுப்படையை இயற்றிய முடத்தாமக்கண்ணியார் மற்றும் பட்டினப்பாலையை இயற்றிய உருத்திரங்கண்ணனார் ஆகிய புலவர்கள் இவரது அவையை அலங்கரித்தனர். சங்க இலக்கியப் பாடல்கள் இவரது பெருமையைப் பறைசாற்றுகின்றன.





கோப்பெருஞ்சோழன் பிசிராந்ததயார் நட்பு

கோப்பெருஞ்சோழன் என்ற சோழ அரசர் பி சி ராந்த யார் என்ற புலவரின் புலமைத்திறத்தையும் பண்புச்சிறப்பையும் கேள்வியற்று, அவரைப் பார்க்காமலேயே அவர் மீது நட்புக் கொண்டார். இன்றும் நட்பின் இலக்கணமாக இவர்களைக் கூறுவார்.

பாண்டியர்கள்

பாண்டிய அரசர்கள் மீன் கொடியையும், வேப்பம் பூ மாலையையும் சிறப்பு அடையாளங்களாகப் பெற்றிருந்தனர். மதுரை இவர்களின் தலைநகரமாகும். கொற்கை இவர்களது துறைமுகமாக விளங்கியது.

பாண்டியர்கள் இன்றைய மதுரை, இராமநாதபுரம், புதுக்கோட்டை, திருநெல்வேலி ஆகிய பகுதிகளை ஆட்சி செய்தனர்.



இரண்டாம் பாண்டிய நெடுஞ்செழியன்

பாண்டிய மன்னர்களுள் வலிமை வாய்ந்தவர் இரண்டாம் நெடுஞ்செழியன். இவர், தலையாலங்கானம் என்ற இடத்தில் சேரர், சோழர் படையினைத் தோற்கடித்தார். இதனால், இவர் தலையாலங்கானத்துச் செருவென்ற பாண்டிய நெடுஞ்செழியன் என்று அழைக்கப்பட்டார்.

இவர், வட இந்தியரின் படையெடுப்பை வெற்றி கொண்டதால் ஆரியப் படை கடந்த நெடுஞ்செழியன் என்றும் அழைக்கப்பட்டார்.

இரண்டாம் நெடுஞ்செழியன் தமிழ்ப்புலவர்களையும் அறிஞர்களையும் ஆதரித்தார். இவரின் ஆதரவோடு மதுரையில் கடைச்சங்கம் ஏற்படுத்தப்பட்டது.

குறுநில மன்னர்கள்

சிறிய நிலப்பகுதியை ஆட்சி செய்தவர்கள் குறுநில மன்னர்கள் அல்லது வேவளிர் எனப்பட்டனர். இவர்கள் மூவேந்தர்களின் கட்டுப்பாடிலும் அவர்தம் எல்லைகளுக்கு அப்பாற்பட்டும் ஆண்டுவெந்தனர்.



அதியமான்



குறுநில மன்னர்களுள் குறிப்பிடத்தக்கவர் அதியமான் ஆவார். இவர், தகடுரைத் தலைநகராகக் கொண்டு ஆட்சி செய்தார். வீரத்திலும் கொடையிலும் சிறந்தவர். இவரது அவையில் பெண்பாற்புலவரான ஒளவையார் இடம் பெற்றிருந்தார். அதியமானின்

பலத்தை அறியாமல் தொண்டைமான் என்பவர் தகடுர் மீது படையெடுக்க முயன்றார். அப்போது ஒளவையார் தூது சென்று, அதியமானின் வீரம் மற்றும் படைபலத்தை உணர்த்தி போரை நிறுத்தினார். அதியமான் கடையெழு வள்ளல்களுள் ஒருவராகவும் திகழ்ந்தார்.

தகடுர் என்பது இன்றைய தருமபுரி

கடையெழு வள்ளல்கள்

குறுநில மன்னர்களுள் கடையெழு வள்ளல்கள் சிறப்பாகப் பேசப்பட்டுள்ளனர். அவர்கள் தமது வீரத்தைவிடத் தமது கொடைச்சிறப்பாலேயே போற்றப்பட்டனர். பத்துப்பாட்டில் உள்ள சிறுபாணாற்றுப்படை கடையெழு வள்ளல்களின் சிறப்பை எடுத்துக் கூறுகின்றது.



முல்லைக்குத் தேர்
கொடுத்த பாரி



அதியமான்



மயிலுக்குப் போர்வை தந்த பேகன்

- முல்லைக்குத் தேர் கொடுத்த பாரி.
- மயிலுக்குப் போர்வை வழங்கிய பேகன்.
- ஒளவைக்கு நெல்லிக்கனியைக் கொடுத்த அதியமான்.
- அரிதாகக் கிடைத்த ஆடையைத் தான் அணியாமல் சிவனுக்கு வழங்கிய ஆய்அண்டிரன்.
- கொல்லிமலைக் கூத்தர்களுக்குத் தன் நாட்டையே பரிசாக வழங்கிய வல்வில்லாரி.

- இரவுலருக்குத் தனது குதிரையையும் நாட்டையும் வழங்கிய மலையமான் திருமுடிக்காரி.
- காட்டிலும், தன்னை நாடு வந்தவர்களுக்கு வேண்டியவற்றை வழங்கிய நல்லியக்கோடன் ஆகிய எழுவரையும் பலரும் அறிவர்.

நினைத்த மாத்திரத்தில் சற்றும் யோசிக்காமல் கொடை வழங்கியதால் இக்கொடைச்செயலை **கொடைமடம்** என்று பாராட்டினர்.

சங்கப்புலவர்கள்

சங்கப்புலவர்களில் கணியன் பூங்குன்றனார், கபிலர், பரணர், நக்கீரர், பிசிராந்தயார், மோசிகீரனார், பெருஞ்சித்திரனார் போன்றோர் குறிப்பிடத்தக்கவர்கள் ஆவர்.

ஓ எ வ ய ா ர், க ா க் க க ப் ப ா டி னி ய ா ர், ந ச் செ ஸ் எ எ ய ா ர், முடத்தாமக்கண்ணியார், வெள்ளிவீதியார், பாரி மகளிரான அங்கவை, சங்கவை, ஆகியோர் பெண்பாற்புலவர்கள் ஆவர்.

பாண்டியன் அறிவுடைநம்பி, ஆரியப்படை கடந்த நெடுஞ்செழியன், சோழன் குளமுற்றத்துத் துஞ்சிய கிள்ளிவளவன், சோழன் நல்லுருத்திரன் போன்ற அரசர்களும் புலவர்களாகத் திகழ்ந்தனர்.

சங்ககாலச் சமுதாயம்

தமிழக வரலாற்றில் சங்ககாலத்தைப் **பொற்காலம்** எனக் குறிப்பர். அக்காலத்தில் வாழ்ந்த மக்கள் தமக்கென வாழாதவர்கள். அவர்கள் ஆற்றலை வளர்த்து, நாட்டிற்கும் மொழிக்கும் வளர்ச்சி தந்தனர். அறநெறி நின்று, வாழ வேண்டிய நெறியில் வாழ்ந்தனர். அதுவே தமிழ் நெறியாயிற்று.

நினைவு கூர்வோம்

அரசர்கள்	கொடு	பூ	தலைநகரம்	துறைமுகம்
சேரர்	வில்	பனம்பூ	வஞ்சி	தொண்டி முசிறி
சோழர்	புலி	ஆத்திப்பூ	உறையூர்	காவிரிப் பூம்பட்டினம்
பாண்டியர்	மீன்	வேப்பம்பூ	மதுரை	கொற்கை

மதிப்பீடு

I. முவரில் நான் யார்? (சேரன், சோழன், பாண்டியன்) சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. பனம்பு மாலை அணிந்தவன் _____.
2. மதுரை என் தலைநகரம் _____.
3. புலிக்கொடி என் சின்னம் _____.
4. காவிரிப்பூம்பட்டினம் என் துறைமுகம் _____.
5. மீன் கொடி என் சின்னம் _____.

II. பொருத்துக.

- | | | |
|-------------------|---|-------------|
| 1. புலி | — | பாண்டியர் |
| 2. வில் | — | இடைச்சங்கம் |
| 3. மீன் | — | கடைச்சங்கம் |
| 4. தென்மதுரை | — | சோழர் |
| 5. கபாடபுரம் | — | சேர் |
| 6. இன்றுள்ள மதுரை | — | முதற்சங்கம் |

III. குறுகிய வினாக்களுக்கு விடையளிக்க.

1. சங்ககாலம் என்றால் என்ன?
2. சங்கங்கள் எத்தனை? அவை யாவை?
3. சங்ககாலப் பெண்பாற் புலவர்களைக் குறிப்பிடுக.
4. மூவேந்தர்கள் யாவர்?
5. கரிகாலன் யார்? அவருடைய சிறப்புகள் யாவை?
6. கடையெழு வள்ளல்கள் யாவர்?

IV. விரிவான விடையளிக்க.

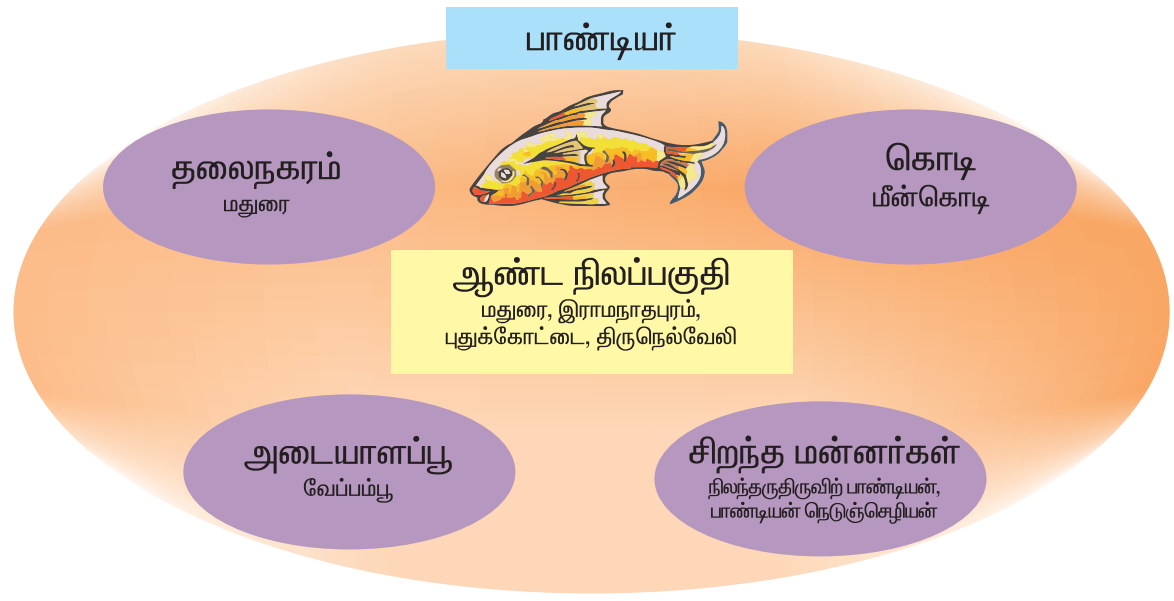
1. சங்க காலத்தில் வாழ்ந்த சிறந்த புலவர்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக.
2. சேர, சோழ, பாண்டியர்கள் ஆண்ட நிலப்பகுதியைப் பட்டியலிடுக.

குறிப்பு

வடஅழற்காடு என்பது தற்போதைய வேலூர், திருவண்ணாமலை மாவட்டங்களைக் குறிக்கும். இது போன்று மற்ற மாவட்டப்பகுதிகளை தற்போதைய மாவட்டப்பகுதிகளுடன் தொடர்பு படுத்தி மாணவர்களுக்கு விளக்கலாம்.

செய்து அறிவோம்

V. கீழே உள்ள மன வரைபடத்தைப் போல் சோர்களுக்கும், சோழர்களுக்கும் மனவரைபடம் வரைந்து நினைவு கூர்வோம்.



VI . நூலகத்தைப் பயன்படுத்திக் குறிப்பெடுக்கலாம் வாங்க.

1. சங்க இலக்கியங்களில் எட்டுத்தொகை பாடிய புலவர்களின் பெயர்கள்.
2. பத்துப்பாட்டு நூல்களின் பெயர்கள், பாடிய புலவர்கள்.
3. பிற்காலச் சோ, சோழ, பாண்டியரின் பெயர்ப் பட்டியல்.
4. கடையெழு வள்ளல்கள் பற்றிய கதைகள்.

VII. உன் விருப்பத்தை எழுதி மகிழ்க.

1. நீ அரசராணால் நல்லாட்சி வழங்க என்ன செய்வாய் ?
2. ஓர் அரசனின் சிறந்த பண்புகளாக நீ நினைப்பவை.

VIII. செயல்பாடு

- ❖ திருச்சிக்கு அருகில் உள்ள கல்லணைக்குச் சுற்றுலா சென்று அவ்வணையின் அமைப்பு, கட்டுமானம் அவற்றின் பயன்கள் ஆகியவை குறித்து அறிக.
- ❖ முவேந்தார்களின் கொடிகளைத் தயார் செய்க.
- ❖ இன்றையத் தலைசிறந்த தமிழ்க் கவிஞர்களின் (புலவர்களின்) பட்டியலைத் தயாரிக்க.



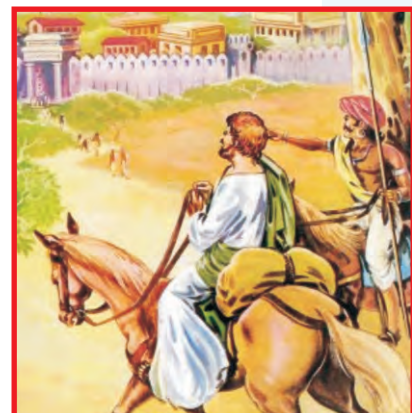
2. உலகை வலம் வந்து பயணிகள்

புதிய இடங்களைக் கண்டறிவதில் மனிதனுக்கு ஏற்பட்ட ஆர்வமே பயணங்கள் மேற்கொள்ள அடிப்படையாய் அமைந்தது. அக்காலத்தில் புதிய நாடுகளைக் கண்டறியவும், வாணிகம் செய்திடவும், புதிய குடியேற்றங்கள் செய்திடவும், புதிய பொருள்களை அறிந்திடவும் பயணங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

சங்ககாலத் தமிழக மக்கள் கிரேக்க, உரோம, எகிப்திய, அரேபிய நாடுகளுடனும், மலேசியா, கிழக்கிந்தியத் தீவுகளுடனும், ஈழம், சீனம் முதலிய நாடுகளுடனும் வாணிகத் தொடர்பு கொண்டிருந்தனர். இந்திய கிரேக்க நாடுகளுக்கிடையே அதிக வணிகத் தொடர்பு இருந்தது. ஆண்டொன்றுக்கு ஏறத்தாழ 120 கப்பல்கள் சென்று வந்தன என, வரலாற்று ஆசிரியர்கள் குறிப்பிடுகின்றனர். சங்ககால அரசர்கள் கடல் வாணிபத்தில் புகழ் பெற்று விளங்கினர். பல நாடுகளிலிருந்தும், கடல் வழியாகவும் நிலவழியாகவும் பலர் நம் நாட்டிற்கு வந்து சென்றுள்ளனர்.

நிலப்பயணங்கள்

கடல்வழி கண்டறியும் முன்னரே, பல நாட்டுப் பயணிகள் தங்களுக்கு அண்மையில் உள்ள நாட்டின் இயற்கை அமைப்பு, மக்களின் வாழ்க்கை முறை, பொருளாதார வளர்ச்சி போன்றவற்றை அறிந்திடப் பயணம் மேற்கொண்டனர். அவர்களில் இந்திய நாட்டிற்குப் பயணம் செய்த சிலரைப்பற்றி நாம் அறிந்து கொள்வோமா?



மெகஸ்தனிஸ் (கி.மு. 350–290)

இவர், சந்திரகுப்த மெளரியரின் ஆட்சிக் காலத்தில் இந்தியாவிற்கு, பஞ்சாப் வழியாக வந்தார். கிரேக்க நாட்டுப் பயணியாகிய இவர், மிகச் சிறந்த புவியியல் வல்லுநர். இவர், செல்யூகஸ் நிகேடரின் தூதுவராக இருந்தார். சங்ககாலப் பாண்டியரின் ஆட்சிக்காலத்தில் மதுரைக்கு வந்தார்.

இவர், இண்டிகா என்ற நூலை எழுதியுள்ளார். இந்நூலில், இமயமலையைப் பற்றியும், இலங்கைத் தீவின் இயற்கைச் சூழலையும் அழகுற வருணித்துள்ளார். பிற்காலப் பயணிகளுக்குத் தேவையான அடிப்படைச் செய்திகள் இந்நூலில் இடம்பெற்றுள்ளன.

பாஹியான் (கி.பி. 337–422)

பாஹியான், இரண்டாம் சந்திரகுப்தர் காலத்தில் சௌநாவில் இருந்து இந்தியாவிற்கு வந்தார். புத்தமதத் துறவியான இவர், இந்தியாவில் பல புத்தமதக் கோயில்களையும் கல்வெட்டுகளையும் பார்வையிட்டார்.



யுவான் சுவாங் (கி.பி. 603–664)

இவர் ஒரு சௌப்பயணி. புத்தமதத்தைப் பற்றி அறிய இந்தியாவிற்கு வந்தார். காஷ்மீர் பள்ளத்தாக்கு வழியாக இந்தியாவை வந்தடைந்தார். ஹர்ஷவர்த்தனர் ஆட்சிக்காலத்தில் நாளந்தா பல்கலைக் கழகத்தில் 12 ஆண்டுகள் தங்கினார். இங்கு, புத்த மதக்கல்வி பெற்றார். இலக்கணம், இலக்கியம், மருத்துவம், வேதங்கள், தத்துவம், கைவினை நூட்பம் முதலியவற்றையும் கற்றார்.



பல்லவர் ஆட்சிக்காலத்தில் காஞ்சிபுரத்தில் தங்கியிருந்தார். அக்காலத்தில் காஞ்சியில் 10,000 புத்த மதத் துறவிகள் வாழ்ந்தனர் என்றும், நூற்றுக்கும் மேற்பட்ட புத்தமடாலயங்கள் இருந்தன என்றும் தன் பயண நூலில் குறிப்பிட்டுள்ளார். இவருடைய பயணநூல் சியுக்கி எனப்படும். பாண்டிய நாட்டில் நிலவிய பஞ்சத்தைப் பற்றியும் இந்நூலில் குறிப்பிட்டுள்ளார்.

இபின் பதுதா (கி.பி. 1304 – 1368)

இந்தியாவிற்கு வருகைபுறிந்த முதல் இசுலாமியப் பயணி ஆவார். இவர் மொராக்கோ நாட்டைச் சேர்ந்தவர். குக்ளக் ஆட்சிகாலத்தில், தென்மேற்குக் கணவாய் வழியாக இந்தியாவிற்கு வந்தார். இங்குள்ள சமூக, அரசியல் நிலைகளை அறிவது இவரது பயணத்தின் நோக்கமாகும்.



இபின் பகுதா இந்தியாவில் இருந்தபோது 7 ஆண் டு கள் டெல்லி யில் நீதி பதியாகப் பணியாற்றினார். தன் வாழ்நாளில் ஏறக்குறைய 44 நாடுகளுக்குப் பயணம் சென்றுள்ளார். சுமார் 30 ஆண்டுகள் குதிரை, ஓட்டகம், படகு மற்றும் தரை வழியாக நெடுந்தொலைவு பயணம் மேற்கொண்டார்.

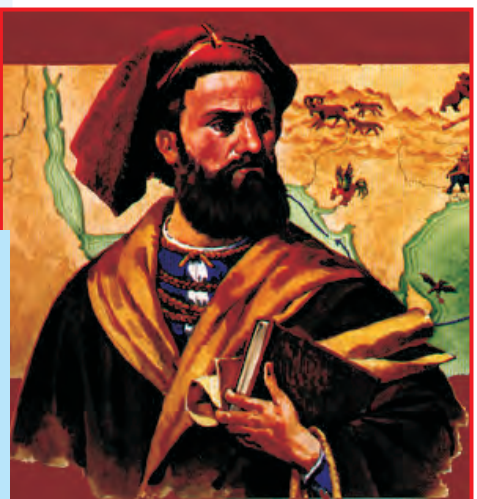
டெல்லி சுல்தானியர்களின் அரசியல், சமுதாய அமைப்பைக் கூர்ந்து கவனித்துத் தன் நூலில் எழுதியுள்ளார். அதில், தான் கண்ட நாடுகளின் புவியியல், இயற்கை வளம், மக்கள் வாழ்க்கை முறை ஆகியவற்றையும் குறிப்பிட்டுள்ளார். இவரது பயணம் புவியியலுக்கு முக்கியப் பங்களிப்பை அளித்துள்ளது.

கடற் பயணங்கள்

கடல்வழி கண்டறிவதற்காகவும், வாணிபம் செய்வதற்காகவும் பயணம் செய்தவர்களில் சிலரைப்பற்றி இங்கு காண்போம்.

மார்க்கோபோலோ (கி.பி 1254 – 1324)

இவர், இத்தாலிநாட்டில் வெனிஸ் நகரில் பிறந்தவர். கி.பி.1271 ஆம் ஆண்டு தன் சிறுவயதிலேயே, தந்தையுடன் சீனாவிற்குப் பயணம் மேற்கொண்டார். முதலில் இவர்கள், கடல் வழியாகப் பாரசீக வளைகுடாவை அடைந்தனர். பின்னர், தரைவழியாக 5 ஆண்டுகள் பயணம் செய்து, மேற்கு ஆசியாவில் உள்ள கோபி பாலைவனத்தைக் கடந்து சீனாவை அடைந்தனர்.



மார்க்கோபோலோ சீன மன்னர் குப்லாய்கானின் அரசவையில் பணிபுரிந்தார். குப்லாய்கான், போர்களில் வெற்றிபெற ஜரோப்பியப் போர் முறைகளை எடுத்துக்கூறி உதவினார். எனவே, இவர் சீன அரசின் ஒரு பகுதிக்குக் கவர்னராகவும் தூதுவராகவும் பணிபுரிந்தார். இவர் சீனாவிலிருந்து இந்தியா, மியான்மர் மற்றும் இலங்கை ஆகிய நாடுகளுக்கும் பயணம் மேற்கொண்டார். சீனாவில் 16 ஆண்டுகள் வாழ்ந்தார். பின்னர், தாய்நாடு திரும்பினார்.

சீனாவிலிருந்து தாம் கொண்டுவந்த ஆடை, ஆபரணங்கள், செம்பு, வைரங்கள் முதலான விலை உயர்ந்த பொருள்களைப் பிறருக்குக் காட்டினார். கீழேநாடுகளின் சிறப்பை மார்க்கோபோலோ தம் நாட்டு மக்களுக்கு வியந்து கூறினார்.

மார்க்கோபோலோ, தாம் சென்ற நாடுகளின் இயற்கை அமைப்பு, நகர அமைப்பு சமூக வாழ்க்கை மற்றும் வியாபாரம் ஆகியவற்றை நன்கு அறிந்தார். தனது பயண அனுபவங்களை மிலியோன்-2 எனும் தனது பயண நூலில் பதிவு செய்துள்ளார்.

பார்த்தலோமியாடயஸ் (கி.பி 1450 – 1500)

இவர், போர்த்துக்கீசிய நாட்டு மன்னன் இரண்டாம் ஜானின் இராணுவத்தைபதி. இந்தியாவிற்குக் கடல்வழி கண்டறிவதே இவருடைய நோக்கம். கி.பி. 1487 ஆம் ஆண்டு மூன்று கப்பல்களுடன் தம் பயணத்தைத் தொடங்கினார். ஆப்பிரிக்காவின் தென்முனையை அடைந்தார். அப்போது ஏற்பட்ட கடும் புயலின் தாக்கத்தால் தொடர்ந்து கப்பல் பயணம் மேற்கொள்ள இயலவில்லை. அதனால், தம் நாடு திரும்பினார்.



இவரே, ஆப்பிரிக்காவின் தென்முனையை அடைந்த முதல் ஐரோப்பியக் கடற்பயணி ஆவார். ஆப்பிரிக்காவின் தென்முனையை அவர் புயல்முனை என்று அழைத்தார். மன்னர் இரண்டாம் ஜான், புயல் முனைக்கு நன்னம்பிக்கை முனை எனப் பெயரிட்டார்.

மெகல்லன் (கி.பி 1480–1521)

மெகல்லன் ஒரு போர்த்துக்கீசிய மாலுமி. கடற்பயணம் செய்து முதன் முதலில் உலகத்தைச் சுற்றி வந்த பெருமை இவரையே சேரும். இவர், ஸ்பெயினிலிருந்து 5 கப்பல்களில் 270 மாலுமிகளுடன் தமது கடற்பயணத்தைத் தொடங்கினார். இவர், மேற்குத் திசையில் பயணம் மேற்கொண்டு அட்லாண்டிக் பெருங்கடல் வழியாகத் தென் அமெரிக்காவின் முனையை அடைந்தார். அதற்கு மெகல்லன் நீர்ச்சந்தி (Megellan strait) எனப் பெயரிட்டார்.



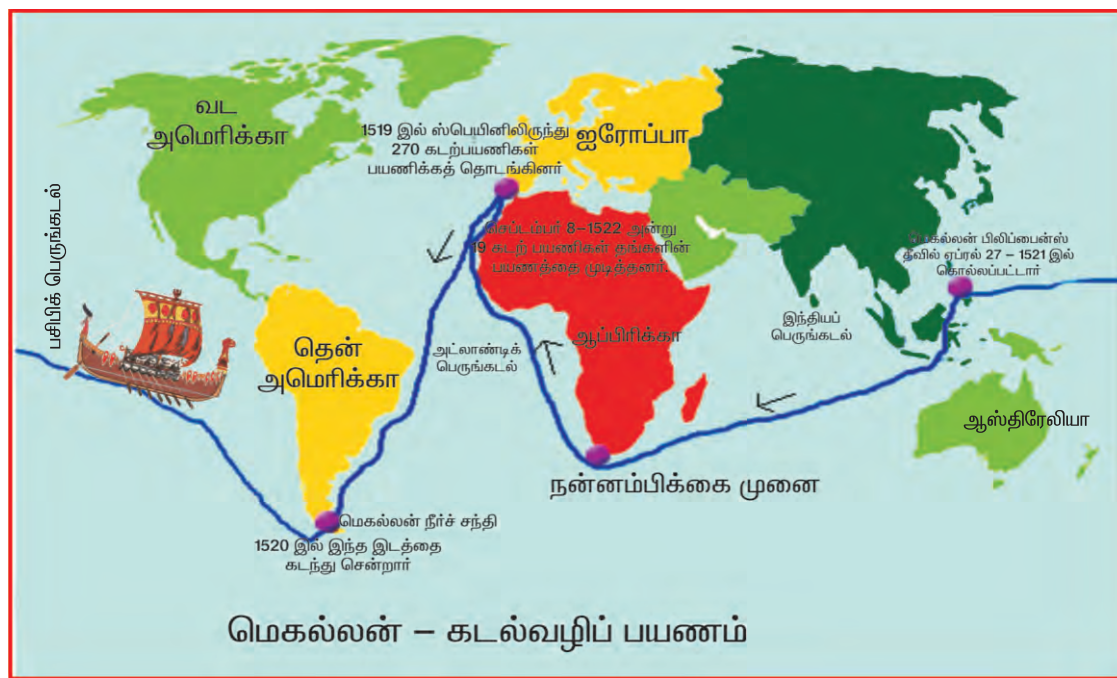
பின்னர், மேற்குத் திசையில் உள்ள ஒரு பெருங்கடல் வழியாகத் தனது பயணத்தை மேற்கொண்டார். அக்கடல், புயல், அலைகள் ஏதுமின்றி அமைதியாகக் காணப்பட்டதால் அக்கடலைப் **பசிபிக் (அமைதி) பெருங்கடல்** என அழைத்தார்.



ஐரோப்பிய நாட்டிலிருந்து மேற்குத் திசை வழியாக ஆசியாவிற்குக் கடல் வழியைக் கண்டறிந்தார். ஸ்பெயின் நாட்டிலிருந்து புறப்பட்ட இவர், பிலிப்பைன்ஸ் தீவுகள் வரை சென்றார். கடற்பயணத்தின்போது இவரும், இவருடன் பயணம் செய்த பலரும் கொல்லப்பட்டனர். இவருடைய இறப்பிற்குப் பிறகு, உயிருடன் இருந்த சிலர் மட்டுமே கிபி 1522 ஆம் ஆண்டு ஸ்பெயின் நாட்டிற்குத் திரும்பினர்.

மெகல்லன், சுமார் மூன்று வருடங்கள் கடற்பயணம் மூலம் உலகத்தைச் சுற்றினார். இந்தப் பயணத்தால் உலகம் உருண்டை என்பது உறுதி செய்யப்பட்டது. தனது பயண வழிகளை வரைபடமாக வரைந்து அவற்றை திசைகளுடன் குறித்து வைத்துக்கொண்டார். **முதன்முதலாக வரைபடத்தினைப் பயன்பாட்டிற்குக் கொண்டு வந்தவர் மெகல்லன்.**

இவர்களுடைய பயணமே, பசிபிக் பெருங்கடலின் வழியாகப் புதிய பயணங்கள் மேற்கொள்பவர்களுக்கு வழிகாட்டியாக அமைந்தது.



கிறிஸ்டோபர் கொலம்பஸ் (கி.பி 1451 – 1506)

இவர், இத்தாலியில் உள்ள ஜெனோவா நகரில் பிறந்தார். மார்க்கோபோலோவின் பயணக்குறிப்பை வாசித்த கொலம்பஸ், கடற்பயணம் மேற்கொள்ள மிகவும் ஆர்வம் கொண்டார். அக்காலத்தில் ஜரோப்பாவிற்கும் ஆசியாவிற்கும் இடையே வாணிகம் தரை வழியாக நடைபெற்றது. எனவே சீனா, இந்தியா போன்ற நாடுகளுக்குக் கடல் வழி கண்டறியும் தேவை ஏற்பட்டது.



மேலும் இவர், மேற்குத்திசையில் கடற்பயணம் மேற்கொண்டு இந்தியாவிற்குச் செல்வதைக் குறிக்கோளாகக் கொண்டிருந்தார்.



கி.பி.1492 இல் ஸ்பெயின் மன்னரின் ஆதரவு பெற்று, சாந்தாமாரியா என்ற கப்பலில் பயணம் மேற்கொண்டார். 50 நாள்கள் பயணத்திற்குப் பிறகு வட அமெரிக்காவின் கிழக்குக் கடற்கரையிலுள்ள மேற்கு இந்தியத் தீவுகளை வந்தடைந்தார். இவற்றை இந்தியத் தீவுகள் எனக் கொலம்பஸ் எண்ணினார். அப்பகுதி மக்களைச் செல்விந்தியர் என்றும் கருதினார்.

இவருக்குப் பின் அமெரிக்கோ வெஸ்புகி என்பவர், கி.பி.1520 இல் கடற்பயணம் மேற்கொண்டார். அவர், கொலம்பஸ் கண்டறிந்தது இந்தியப் பகுதி அல்ல, அது ஒரு புதிய நிலப்பகுதி என்று கூறினார். அதனால், அவர் கண்டறிந்த புதிய நிலப்பகுதிக்கு அவர் பெயரால் அமெரிக்கா எனப் பெயரிடப்பட்டது.



வாஸ்கோ-ட - காமா (கி.பி.1460–1524)

வாஸ்கோ-ட-காமா ஐரோப்பியக் கண்டத்தைச் சேர்ந்தவர். இவர், போர்த்துக்கீசிய மாலுமி ஆவார். இவர் பார்த்தலோமியா டயல் கடற்பயணம் மேற்கொள்ள, கப்பல் கட்டும் பணியை மேற்பார்வை செய்தவர்.

இவர், தமது பயணத்தைப் போர்த்துக்கீசிய நாட்டின் லிஸ்பன் துறைமுகத்தில் தொடங்கினார். ஆப்பிரிக்காவின் மேற்குக் கடற்கரை ஓரமாக உள்ள நன்னம்பிக்கை முனையை வந்து அடைந்தார்.

பின், இந்திய வணிகர் ஒருவர் உதவியோடு, இவர் இந்தியப் பெருங்கடலைக் கடந்து, இந்தியாவின் மேற்குக் கடற்கரையை வந்தடைந்தார். கி.பி.1498 ஆம் ஆண்டு மே 20 ஆம் நாள் இவர் வந்து சேர்ந்த இடம் கேரள மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள கள்ளிக்கோட்டை ஆகும்.

இவரே ஐரோப்பாவிற்கும், இந்தியாவிற்கும் இடையேயான கடல்வழிப் பாதையை முதன்முதலில் கண்டறிந்தவர். இவரது பயணமே, இந்தியாவில் கடல்வழி வாணிகம் செய்திடவும், ஐரோப்பியக் காலனி ஆதிக்கத்திற்கும் அடிகோலியது. இவர், இந்தியாவிற்கு மேலும் இருமுறை பயணம் மேற்கொண்டார்.



மீட்டிவோம்

பயணங்கள்

நிலப்பயணம்	கடற்பயணம்
<ul style="list-style-type: none"> ● மெகஸ்தனிஸ் – இண்டிகா ● பாஹியான் ● யுவான் சுவாங் – சியூக்கி ● இபின் பதுதா 	<ul style="list-style-type: none"> ● மார்க்கோபோலோ ● பார்த்தலோமியா டயஸ் ● மெகல்லன் ● கிறிஸ்டோபர் கொலம்பஸ் ● வாஸ்கோ-டெ-காமா

பயண நூல் குறிப்புகள்

- புதிய வழிகள் – உலகம் உருண்டை கண்டுபிடிப்புகள் வணிகம் குடியேற்றம் பற்றிய செய்திகள்
- ஒரு நாட்டின் இயற்கைவளம், பொருளாதார வாழ்க்கை முறை, அரசியல் நிலைகள் பற்றிய குறிப்புச் செய்திகள்
- புத்தமதம் – அக்கால அரசுகள் – நாளந்தா பல்கலைக் கழகம் பற்றிய செய்திகள்

தெரிந்துகொள்வோம்

- ❖ இங்கிலாந்து நாட்டின் முதல் வரைபடத்தினை வரைந்தவர் – **தாலமி**.
- ❖ தாலமி வரைந்த வரைபடமே பிற்காலத்தில் பல வரைபடங்கள் வரைய அடிப்படையாக அமைந்தது.
- ❖ **பீகிள்** என்ற கப்பலின் மூலம் உலகினை வலம்வந்த அனுபவத்தில் இனங்களின் மூலம் என்ற புத்தகத்தை வெளியிட்டவர் – சார்லஸ் டார்வின்.
- ❖ கப்பலின் வேக அளவீடு – **நாட்** (knot).
- ❖ உலகப் பயணம் செய்த முதல் கப்பலின் பெயர் – **விக்டோரியா**.

மதிப்பீடு.

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. பல்லவர் காலத்தில் காஞ்சிபுரத்திற்கு வருகை புரிந்த பயணி
அ) பாஹ்ரியான் ஆ) யுவான் சுவாங் இ) மார்க்கோபோலோ
2. வெனிஸ் நகரப் பயணி
அ) மெகல்லன் ஆ) மார்க்கோபோலோ இ) வீரமாமுனிவர்
3. பாண்டியர்கள் ஆட்சி செய்த காலத்தில் தமிழ் நாட்டிற்கு வருகை புரிந்தவர்
அ) மெகஸ்தனிஸ் ஆ) இபின் பதூதா இ) தாலமி

II. கோட்டை இடத்தை நிரப்புக.

1. நாம் ஒரிடத்திலிருந்து மற் றொரு இடத்திற்குச் செல்வதை _____ என்று அழைக்கிறோம்.
2. யுவான் சுவாங் எழுதிய பயண நூல் _____ என்று அழைக்கப்படுகிறது.
3. வாஸ்கோ - ட - காமா இந்தியாவிற்கு வருகை புரிந்த போது _____ என்ற இடத்தில் வந்திறங்கினார்.
4. மெகஸ்தனிஸ் எழுதிய நூலின் பெயர் _____ .
5. இந்தியாவில் இருந்த மிகப்பழமையான பல்கலைக்கழகம் _____ .

III. பொருத்துக

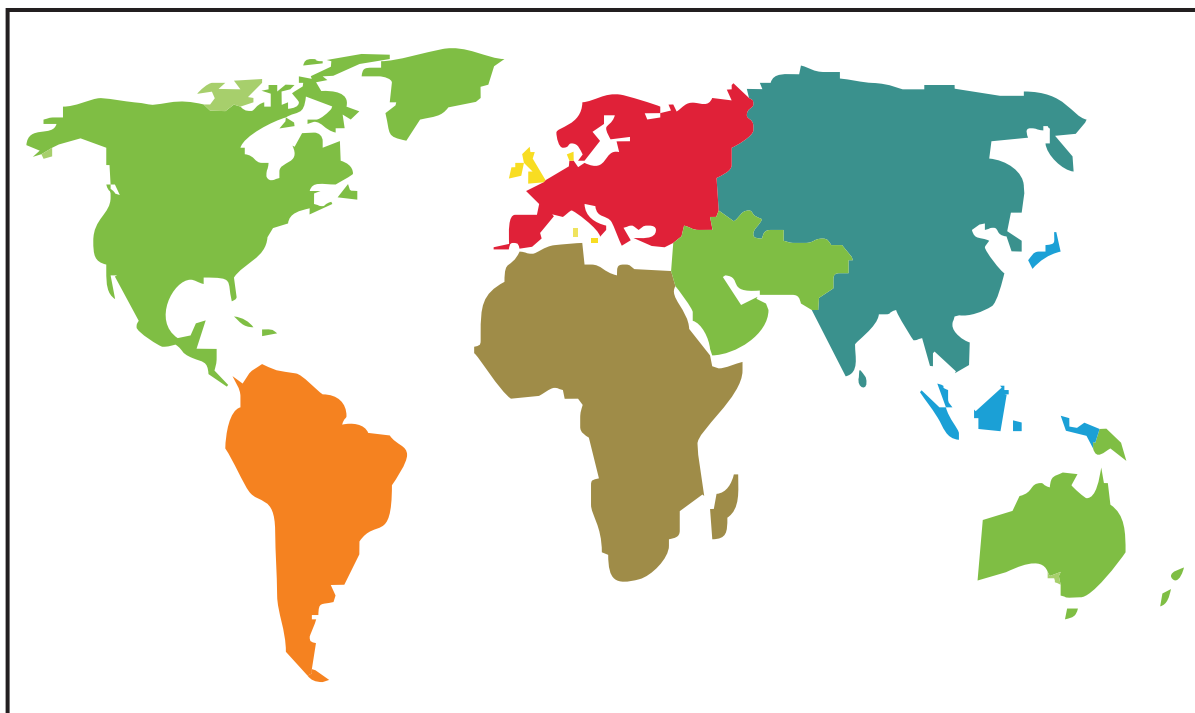
- | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|
| 1. மெகஸ்தனிஸ் | - | மிலியோன் - 2 |
| 2. யுவான் சுவாங் | - | அமெரிக்கா |
| 3. மார்க்கோபோலோ | - | சியூக்கி |
| 4. அமெரிக்கோ வெஸ்புகி | - | முதன்முறை வரைபடப் பயணபாடு |
| 5. தாலமி | - | போர்த்துக்கீசிய மாலுமி |
| 6. வாஸ்கோ - ட - காமா | - | இண்டிகா |

IV. சிறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்க.

1. பயணம் என்றால் என்ன ?
2. இந்தியாவை வாஸ்கோ-ட-காமா எவ்வழியாக வந்ததைந்தார் ?
3. மெகஸ்தனில் தனது நூலில் குறிப்பிட்டுள்ளவை யாவை ?
4. புயல் முனை என்றால் என்ன ? ஏன் அப்பெயர் ஏற்பட்டது ?

V. வரைபடத்தைப் பயன்படுத்தி பயணப்பாதைகளை வரைந்து மகிழ்வோம்.

- கடல்களைக் கண்டறிந்து நீல நிறத்தை நிரப்புக.
- வாஸ்கோ-ட-காமா பயணப்பாதையைப் பச்சை நிறத்தில் வரைக.
- கொலம்பஸ் பயணப்பாதையைக் கருப்பு நிறத்தில் வரைக.
- மெகஸ்லன் பயணப்பாதையைச் சிவப்பு நிறத்தில் வரைக.
- இவற்றில் நெடுந்தாரம் அமைந்துள்ள பயணம் யாருடையது ?





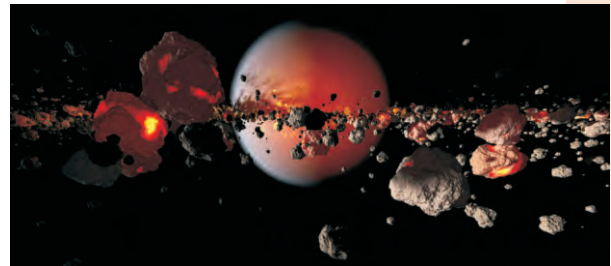
3. நாம் வாழும் பூமி

பல ஆயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன்பு அண்டவெளியில் பெருவெட்டப்பு (Big-Bang) ஏற்பட்டது. அப்போது ஒளி மேகம் போலச் சிதறிய விண்துகள் கூட்டங்களே நெபுலாக்கள் (Nebulas) என்று அழைக்கப்பட்டன. நெபுலாவிலிருந்து நட்சத்திர மண்டலங்களும், சூரியக் குடும்பமும் தோன்றின.

பூமியின் தோற்றும்

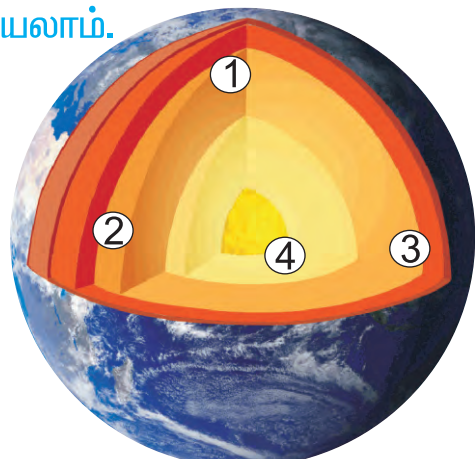
அண்டத்தில் நெருப்புக்கோளம் வெடித்துச் சிதறியதால் தோன்றிய சூரியக் குடும்பத்தில் பூமியும் ஒன்று.

இப்பெருவெட்டப்பினால் ஏற்பட்ட வெப்பத்தில் வாயுக்களும், துகள்களும் வெளியாகின. பிறகு காலமாற்றத்தால், வானில் திரண்ட மேகங்கள் உருவாகிக் குளிர்ந்து பின் பெரும் மழையினைப் பொழிந்தன. பல ஆண்டுகளாகப் பொழிந்த மழையினால், பூமியின் மேற்பரப்புக் குளிர்ந்து இறுகிய பாறைகளாகி நிலப்பகுதிகள் உருவாகின. மழையினால் பூமியில் உள்ள பள்ளங்கள் நிரம்பிப் பெருங்கடல்கள் தோன்றின.



**பூமியின் உள்அமைப்பை நான்காகப் பிரித்து அறியலாம்.
அவை**

1. மேல் ஒடு (Crust),
2. புவியுறை (Mantle),
3. வெளிப்பாறைக் குழம்பு (Outer Core),
4. உள்பாறைக் குழம்பு (Inner Core) என்பனவாகும்.



அறிவோம் வாருங்கள்

பூமி சூரியனிடமிருந்து 93 மில்லியன்(93,000,000) மைல் தொலைவில் மூன்றாவது கோளாக அமைந்து, சூரியனைச் சுற்றி வருகிறது.

பூமிக் கோளத்தை,

- நிலக்கோளம்
- நீர்க்கோளம்
- வாயுக்கோளம்
- உயிர்க்கோளம் என நான்காக ஆய்ந்து அறியலாம்.

நிலக்கோளம் (Lithosphere)

பூமியின் மேற்பரப்பில் காணப்படும் நிலப்பகுதியே நிலக்கோளம் எனப்படும். நிலக்கோளத்தில் மலைகள், பீடபூமிகள், பள்ளத்தாக்குகள், சமவெளிகள் காணப்படுகின்றன.

நீர்க்கோளம் (Hydrosphere)

பூமியின் மேற்பரப்பில் காணப்படும் நீர்ப் பகுதிகள் அனைத்தும் சேர்ந்தது நீர்க்கோளம் எனப்படும். அவை பெருங்கடல்கள், கடல்கள், ஏரிகள் போன்றவை.

வாயுக்கோளம் (Atmosphere)

பூமியின் உள்பகுதி வெடித்து பாறைக்குழம்பு புவியோட்டினைப் பிளந்து கொண்டு வெளியேற்றிய வாயுக்களினாலும், நீராவியினாலும் பூமியின் மீது காற்று மண்டலம் உருவானது. இக்காற்று மண்டலம், புவி ஈர்ப்பு விசையினால் நிலையாக அமைந்துள்ளது. இது வளிமண்டலம் எனப்படும்.

உயிர்க்கோளம் (Biosphere)

தாவரங்கள் மற்றும் விலங்குகள் உயிர் வாழும் பகுதியே உயிர்க்கோளம் எனப்படும். இதில் நிலம், நீர், காற்று மூன்றும் இணைகின்றன.

உயிர்க்கோளம் (Biosphere)



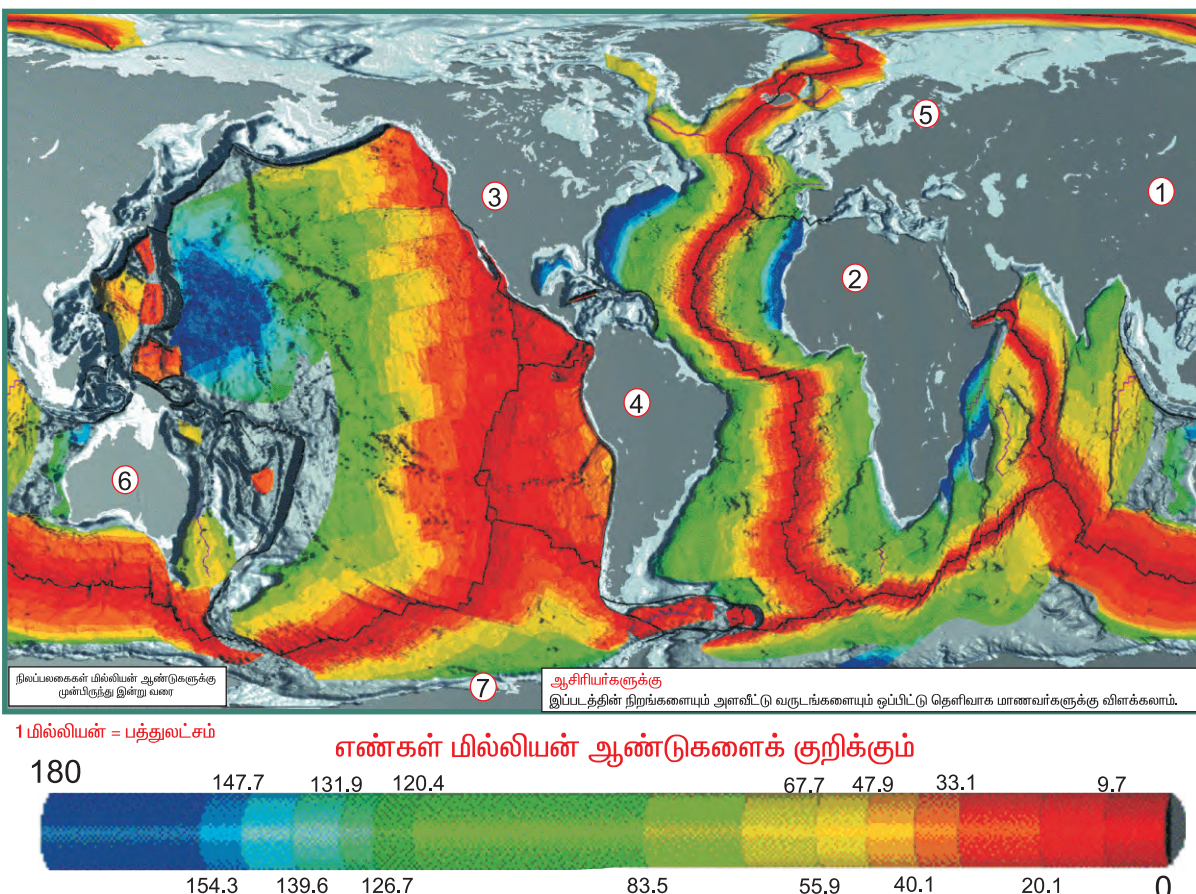
பெருநிலத்தோற்றம்

பூமி உருவான பொழுது, தற்பொழுது உள்ள கண்டப்பிரிவுகள் இல்லை. நில அமைப்பு ஒன்றாகவே அமைந்து இருந்தது. அது பாஞ்சியா (Pangaea) என்று அழைக்கப்பட்டது. அந்தில அமைப்பு பல ஆயிரம் ஆண்டுகள் மிக மௌனவாக நகர்ந்து, பிரிந்து கண்டப்பல்கைகளாக (Continental Plates) உருவாகின.

கண்டப்பல்கைகள், பூமிக்கடியில் கொதித்துக் கொண்டிருக்கும் பாறைக் குழம்பில் மிதக்கின்றன. மேலும் அசைந்து, நகர்ந்து ஒன்றையொன்று விலக்கிக் காலப்போக்கில் நில அமைப்புகள் மாறின. இன்றும் கண்டங்கள் மௌனவாக நகர்ந்துகொண்டே இருக்கின்றன.

கண்டப்பல்கைகளின் மீது ஏழு கண்டங்கள் அமைந்துள்ளன.

1. ஆசியா,
2. ஆப்பிரிக்கா,
3. வட அமெரிக்கா,
4. தென் அமெரிக்கா,
5. ஐரோப்பா,
6. ஆஸ்திரேலியா,
7. அண்டார்டிகா என்பனவாகும்.



வட, தென் அமெரிக்காவும் ஆசியா, ஆப்பிரிக்கா, ஐரோப்பாவும் இணைந்த நிலப்பரப்பினைக் கொண்ட கண்டங்கள் ஆகும்.

ஆஸ்திரேலியாவின் அனைத்துப் பக்கங்களும் நீர் சூழ்ந்து, தனித் தீவுக் கண்டமாக உள்ளது. அண்டார்டிகா முழுவதும் பனியால் சூழப்பட்டுள்ளது.

இந்தியா வடக்கிலும், வட, தென் அமெரிக்கக் கண்டங்கள் மேற்கிலும், ஆஸ்திரேலியா அண்டார்டிக்காவை நோக்கியும் நகர்கின்றன. கண்டநகர்வுக்குப் பல காரணங்கள் கூறப்படுகின்றன.

பூமியின் மேற்பரப்பில் அமைந்துள்ள நில அமைப்புகளை மலைகள், பீடபூமிகள், சமவெளிகள், பள்ளத்தாக்குகள் என நான்கு வகையாகக் கூறலாம். மலைகள்

கண்டப்பலகைகள் நகர்வினால் ஏற்படும் அழுத்தத்தினாலும், எரிமலை வெடிப்புகளினாலும் பூமியின் மேலோட்டில் மலைகள், மலைத்தொடர்கள், சூன்றுகள் உருவாகின்றன. எ. கா:

- | | | |
|------------------------|---|----------------|
| 1. இமய மலை | - | ஆசியா |
| 2. ஆண்டிஸ் மலைத் தொடர் | - | தென் அமெரிக்கா |
| 3. ஆல்ப்ஸ் | - | ஐரோப்பா |
| 4. ராக்கி மலை | - | வட அமெரிக்கா |
| 5. கிளிமஞ்சாரோ | - | ஆப்பிரிக்கா |

இமய மலை



ஆல்ப்ஸ்



பீடபூமிகள்

மலைகளைவிட உயரம் குறைவாகவும் பூமிமட்டத்திற்கு மேல் உயர்ந்து தட்டையாகவும் உள்ள நிலப்பகுதிகள் பீடபூமிகள் எனப்படும்.

தக்காணப் பீடபூமி



எ. கா:

- திபெத் பீடபூமி - கிழக்கு ஆசியா
- தக்காணப் பீடபூமி - ஆசியா (இந்தியா)
- கொலராடோ பீடபூமி - வட அமெரிக்கா

சமவெளிகள்

கடல் மட்டத்திலிருந்து 0–300 மீட்டர்கள் வரை உயரம் கொண்ட பரந்து விரிந்த நிலப்பரப்புகள் சமவெளிகள் எனப்படும். எ.கா:

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. சிந்து கங்கைச் சமவெளி | - இந்தியா |
| 2. லியாணாஸ் சமவெளி | - தென் அமெரிக்கா |
| 3. ஸம்பார்டி சமவெளி | - ஐரோப்பா |

பள்ளத்தாக்குகள்

ழுமியில் ஏற்படும் பிளவுகள் காரணமாக சில நிலப்பகுதிகள் தாழ்ந்தும், சில நிலப்பகுதிகள் உயர்ந்தும் காணப்படும். இவ்வாறு இரண்டு உயர்ந்த நிலப்பகுதிகளுக்கு இடையே உள்ள பகுதிகள் பள்ளத்தாக்குகள் எனப்படும்.

எ.கா:

- | | |
|------------------------|----------------|
| 1. நைல் பள்ளத்தாக்கு | - ஆப்பிரிக்கா |
| 2. கிராண்ட் கேன்யான் | - வட அமெரிக்கா |
| 3. சிந்து பள்ளத்தாக்கு | - ஆசியா |



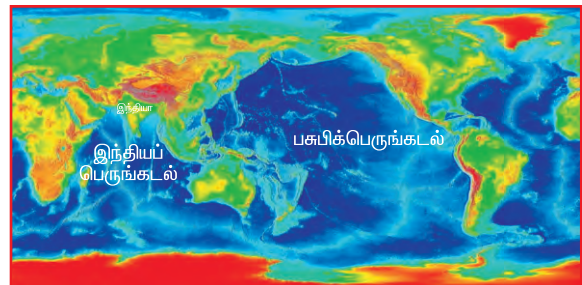
இதுவரை பல்வேறு நில அமைப்புகள் எவ்வாறு தோன்றினா என அறிந்தோம். இனி, நீர்த் தோற்றங்களைப் பற்றிக் காண்போம்.

பெருங்கடல்களின் தோற்றம்

ழுமியில் காணப்படும் ஆழமான மிகப் பரந்த நீர்ப்பரப்புகளைப் பெருங்கடல்கள் (Oceans) என்கிறோம். இவற்றைவிடக் குறைந்த நீர்ப்பரப்புகள் கடல்கள் (Seas) ஆகும்.

கண்டந்களைச் சுற்றியுள்ள ஐந்து பெருங்கடல்கள்,

1. பசிபிக் பெருங்கடல்,
2. அட்லாண்டிக் பெருங்கடல்,
3. இந்தியப் பெருங்கடல்,
4. தெற்குப் பெருங்கடல்,
5. ஆர்டிக் பெருங்கடல் என்பனவாகும்.

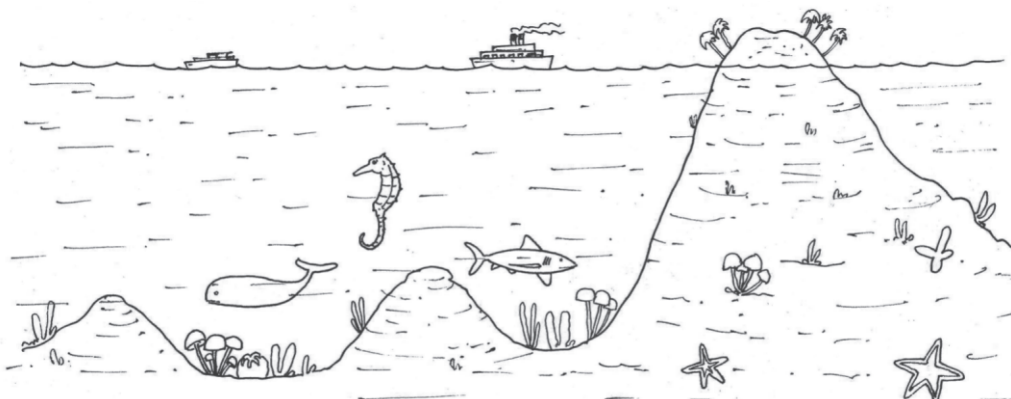


பசிபிக் பெருங்கடலானது கடல்களிலேயே மிகப்பெரியதாகும். இதன் பரப்பு, புவியின் பரப்பில் சுமார் மூன்றில் ஒரு பங்காகும். உலகிலேயே தீவுக்கூட்டங்கள் இங்குதான் அதிகமாக உள்ளன.

இப்பெருங்கடல்களைத் தவிர மத்திய தரைக்கடல், அரிசிக்கடல், கருங்கடல் போன்றவை சில குறிப்பிடத்தக்க கடல்கள் ஆகும்.

கடலின் அடிப்பகுதி

கடலின் அடிப்பகுதியில் ஒரே சமமான நிலப்பரப்புகள் காணப்படுவதில்லை. அங்கும் பூமியின் மேற்பரப்பில் உள்ளது போலவே மலைகள், மலைத்தொடர்கள், குன்றுகள் போன்றவை நிறைந்து காணப்படுகின்றன. கடலுக்கு அடியில் ஏற்படும் நிலநடுக்கம், எரிமலை வெடிப்பு போன்ற மாற்றங்களே இவற்றுக்குக் காரணங்களாகும். மேலும் இவை, கடலின் ஆழத்தில் நடைபெறுவதால் நம் கண்களுக்குத் தெரிவதில்லை.



கடலுக்கு அடியில் உள்ள மலைகளைக் காண முடிகிறதா?

ஆம் எனில் அவற்றிற்கு உரிய வண்ணம் தீட்டி மகிழ்க.

தீபகற்பம்

ஒரு பக்கம் நிலத்தாலும் மூன்று பக்கங்கள் நீராலும் சூழப்பட்ட நிலப்பகுதி தீபகற்பம் எனப்படும்.

(எ.கா) இந்தியத் துணைக்கண்டம் ஒரு தீபகற்பம். ஏனெனில், இதன் கிழக்கில் வங்காள விரிகுடா, மேற்கில் அராபிக்கடல், தெற்கில் இந்தியப் பெருங்கடல் என மூன்று பக்கங்களிலும் நீரால் சூழப்பட்டு ஒரு பக்கம் மட்டும் நிலத்துடன் இணைந்துள்ளது.



தீவு

நான்கு பக்கங்களிலும் கடலால் சூழப்பட்டுள்ள நிலப்பரப்பு தீவு எனப்படும்.

(எ.கா) இலங்கை, அந்தமான் நிக்கோபார், இலட்சத்தீவுகள்.



அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகள்

பூமியைப் பாதுகாப்போம்

பூமியே நமது வாழிடம்; நமது வீடு; நாம் உயிர்வாழும் கூடு எனலாம். மனிதர்களின் பல்வேறு செயல்களால் பூமியில் நிலம், நீர், காற்று ஆகியவை மாசு

அடைகின்றன. மேலும், இயற்கை வளமும் பசுமையும் குறைந்து வருகின்றன. பூமி வெப்பம் அடைவதற்கு இவை காரணங்களாக உள்ளன. மக்களின் தவறான பயன்பாட்டால், பூமியில் உயிர்கள் நலமாக வாழும் தகுதியைச் சிறிது சிறிதாக இழந்து வருகின்றன. இவை நமக்கு மிகப்பெரிய ஆபத்தை ஏற்படுத்தும். எனவே மனிதர்கள், தாவரங்கள் மற்றும் விலங்குகளைக் காப்பாற்ற வேண்டுமெனில் மாசற்ற பசுமையான பூமியை மாணவர்களாகிய நாம் உருவாக்கிட வேண்டும்.



மதிப்பீடு

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. பூமியின் மேற்பரப்பில் 0–300 மீட்டர் வரை உயரம் கொண்ட நிலப்பரப்புகள்
 - அ) மலைகள்
 - ஆ) பீட்பூமிகள்
 - இ) சமவெளிகள்
2. இலங்கை ஒரு
 - அ) தீவு
 - ஆ) தீபகற்பம்
 - இ) கடல்
3. ஆல்பஸ் மலை அமைந்துள்ள கண்டம்
 - அ) ஆசியா
 - ஆ) ஆப்பிரிக்கா
 - இ) ஐரோப்பா
4. தக்காணப் பீட்பூமி அமைந்துள்ள கண்டம்
 - அ) ஆப்பிரிக்கா
 - ஆ) ஆசியா
 - இ) ஆஸ்திரேலியா

II. கோட்ட இடங்களை நிரப்புக.

1. நிலம், நீர், காற்று இணைகின்ற பகுதி _____ என்று அழைக்கப்படுகிறது.
2. நில அமைப்புபல ஆயிரம் ஆண்டுகள் நகர்ந்து பிரிந்து _____ உருவாகின.
3. மூன்று பக்கங்கள் நீரினாலும் ஒரு பக்கம் நிலத்தாலும் சூழப்பட்டுள்ள நிலத்தோற்றும் _____ எனப்படும்.
4. பெருங்கடல்களை விடக் குறைந்த நீர்ப் பரப்புகள் _____ எனப்படும்.

III. பொருத்துக.

- | | | |
|------------------|---|---------------------|
| 1. கண்டங்கள் | - | அந்தமான் நிக்கோபார் |
| 2. பெருங்கடல்கள் | - | நெல்ஸ் |
| 3. தீபகற்பம் | - | ஐந்து |
| 4. பள்ளத்தாக்கு | - | இந்தியா |
| 5. தீவுகள் | - | எழு |

IV. சிறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்க.

1. பூமியின் கோளங்கள் எவை ?
2. பீட்பூமியின் தோற்றும் எவ்வாறு அமையும் ?
3. பெருங்கடல் என்றால் என்ன ?
4. தீவு என்று எதனைக் கூறுகிறோம் ?

V. செயல்பாடு

- I. சொல் சிதறல்களை வரிசைப்படுத்தி பெருங்கடல்களையும் கண்டந்களையும் கண்டெடுத்து எழுதுக.

ப	ஆ	மெ	இ	ஜி	வ	ட	ப்	தெ	ன்	அ	ண்	ங்
ந்	நி	க்	பெ	ல்	ரி	ட	லே	டா	தி	கா	ரு	க்
பி	ரோ	யா	டி	ர்	க	ஸ்	ய	ரி	ப்	பா	சி	ஆ

அ. பெருங்கடல்கள்

ஆ. கண்டந்கள்

- VI. உலக வரைபடத்தைப் பார்த்து கண்டந்களையும் பெருங்கடல்களையும் குறித்து வண்ணமிடுக.



பெருங்கடல்கள்



வட அமெரிக்கா



ஆசியா



தென் அமெரிக்கா



ஆப்பிரிக்கா



ஆஸ்திரேலியா



ஐரோப்பா