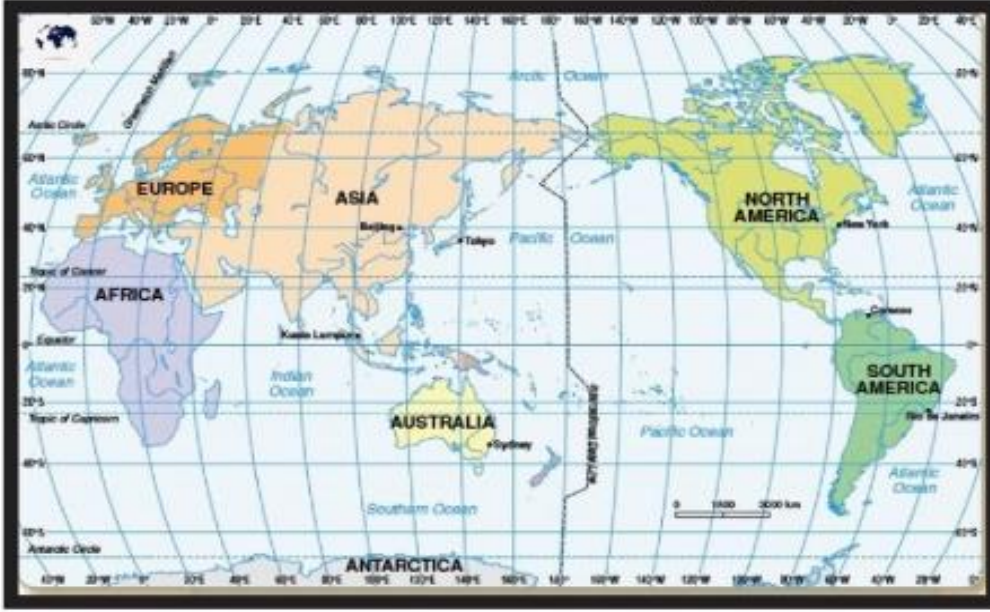


TLC Institute

புனிய்யல் உலகப்படம் குறித்தல்



G.C.E. O/L & G.C.E. A/L

ச.அக்ஷயன்

B.A. (Hons) special in Geography (Eastern University)
MA in Geography (University of Colombo) , PGDE

ZOOM Online Class : 0772054540
Website: www.tlcgeography.blogspot.com
YouTube Channel: THAVASI LEARNING CITY

**உலகப்படம் குறிப்பதற்கான வழிகாட்டல்
புள்ளியல் – க.பொ.த. உயர்தரம்**

GEOGRAPHY – G.C.E. A/L

S.AKSHAYAN (SLTS)

B.A.(Hons) special in Geography, MA in Geography, PGDE

- உலகப்படம் குறித்தலின்போது புள்ளித்திட்டத்தின் அடிப்படையில் நிறங்கள் மற்றும் குறியீடுகளை உரிய முறையில் எவ்வாறு பயன்படுத்தவேண்டும் என்பதனை கருத்திற்கொண்டு விடையளிப்பது கட்டாயமானதாகும்.
- பொதுவாக எல்லா அம்சங்களையும் குறித்துக் காட்டும்போது அம்புக்குறியிட்டு வெளியிடத்தில் பெயரிடுவது சிறந்ததாகும்.
- நகரங்கள் அல்லது முக்கியமான இடங்களைக் குறித்துக் காட்டுகின்றபோது சிவப்பு நிற புள்ளிட்டு அதனைப் பெயரிடவேண்டும்.
- எரிமலைகளின் அமைவிடங்களில் சிவப்பு நிற முக்கோணியிட்டு அதனைப் பெயரிட்டுக் காட்ட வேண்டும்.
- நதிகளை அவற்றின் உருவாக்க இடத்திலிருந்து சென்றடையும் இடம்வரையில் நீல நிறக்கோட்டினால் குறித்துப் பெயரிடவேண்டும்.
- மலைகளை அவற்றின் பரம்பல் உள்ள இடம் வரையில் கபில நிற நிழற்றப்பட்ட மூடிய உருவினால் குறித்துப் பெயரிடவேண்டும்.
- அகல நெடுங்கோடுகள் கறுப்பு நிற நேர்கோடுகளால் காட்டப்படல் வேண்டும்.
- தொடுகடல்கள் நீல நிற முறிவுக் கோட்டினால் காட்டப்படல் வேண்டும்.
- பரம்பலைக் கொண்ட பிரதேசங்கள் உரிய நிறத்தினால் நிழற்றி மூடிய உருக்களாகக் காட்டப்படல் வேண்டும். உதாரணமாக பாலைவனங்கள், கடல்கள், வடிநிலங்கள், சமவெளிகள் முதலின.
- நீரோட்டங்களில் திசை கட்டாயம் காட்டப்பட்டிருக்க வேண்டியதுடன், வெப்பநீரோட்டம் சிவப்பு நிறத்தினாலும், குளிர்நீரோட்டம் நீல நிறத்தினாலும் காட்டப்படல் வேண்டும்.
- வினாக்களில், நேரடியாக அமைவிடத்தைக் குறிப்பிடாமல் வினாவாகத் தொடுத்து அதனை மாணவர்கள் கண்டுபிடித்து குறிப்பதற்குமாகக் காணப்படுகின்றது. இத்தகைய வினாக்களில் முதலில் குறிப்பிட்ட விடையை அறிந்து பின்னர் உரிய இடத்தை படத்தில் குறிக்கும்போது அவ்விடத்திற்கு முன்னால் அடைப்புக்குறிக்குள் உரோமன் இலக்க வினா இலக்கத்தையும் இடல் வேண்டும்.

- நாடுகளைக் குறித்துக் காட்டுகின்றபோது அந்நாட்டின் எல்லைக்குட்பட்ட பகுதியினுள் பெயரை எழுதலாம். அல்லது நாடு உள்ளடங்கும் பகுதிக்குள் அம்புக்குறியைக் காட்டி குறித்துக்காட்டவும் முடியும் அல்லது அந்நாட்டின் எல்லைக்குள் நிறம்தீட்டி குறித்துக் காட்டமுடியும்.
- தீவுகளை அல்லது நாடுகளைக் குறித்துக் காட்டும்போது சாம்பல்(Gray), செம்மஞ்சள்(Orange), அல்லது ஊதா(Purple), இளஞ்சிவப்பு(Pink) முதலிய நிறங்களில் ஏதாவதை நிறம்தீட்டி அம்புக்குறியின் முனையை உள்ளடக்கி வரைந்து பெயரிட்டுக் காட்டலாம்.
- மாணவர்கள் பரீட்சைக்குச் செல்லும்போது கட்டாயமாக நிறப் பென்சில்களை எடுத்துச்செல்வதுடன், அந்நிறப் பென்சில்களையே உலகப் படம் குறித்துக் காட்டுவதற்குரிய நிறங்களுக்காகப் பயன்படுத்தவேண்டும்.

முக்கிய நிறங்களும், அம்சங்களும்

நிறம்	அம்சங்கள்
கறுப்பு (Black)	<ul style="list-style-type: none"> • அகல நெடுங்கோடுகள்
கபிலம் (Brown)	<ul style="list-style-type: none"> • மலைகள் • மேட்டுநிலங்கள்
நீலம் (Blue)	<ul style="list-style-type: none"> • நதிகள் • ஏரிகள் • அகழிகள் • குளிர்நீரோட்டங்கள் • கடல்கள் • தொடுகடல்கள்
பச்சை (Green)	<ul style="list-style-type: none"> • புல்வெளிகள் • காடுகள்
இளம்பச்சை (Light Green)	<ul style="list-style-type: none"> • சமவெளி • வடிநிலங்கள்
மஞ்சள் (Yellow)	<ul style="list-style-type: none"> • பாலைவனங்கள்
சிவப்பு (Red)	<ul style="list-style-type: none"> • நகரங்கள் • எரிமலைகள் • வெப்பநீரோட்டங்கள்

உலகப்படம் குறித்தல் தொடர்பான கடந்த கால வினாக்கள்

• கடந்தகால வினா – 2019

- (i) றொக்கி மலைத்தொடர்
- (ii) குவாங்கோ நதி
- (iii) கல்காரிப் பாலைவனம்
- (iv) ஏரல் கடல்
- (v) சைப்பிரஸ் கடல்
- (vi) மலாக்கா நீரிணை
- (vii) கிறீன்விச் கோடு
- (viii) சர்வதேச நெல் ஆராய்ச்சி நிறுவகம் அமைந்துள்ள நகரம்
- (ix) வளிமாசுபடுதலினால் மோசமாகப் பாதிக்கப்படும் சீன நகரம்
- (x) லத்தீன் அமெரிக்காவில் இரும்புத் தாதினை உற்பத்தி செய்யும் முன்னணி நாடு

• கடந்தகால வினா – 2020

- (i) வொல்கா நதி
- (ii) பைக்கால் ஏரி
- (iii) நியூயோர்க் நகரம்
- (iv) பினாத்துபோ எரிமலை
- (v) மத்திய கோடு
- (vi) பம்பாஸ் புல்வெளி
- (vii) பெரிய பிரிப்புத் தொடர்
- (viii) குடா நீரோட்டம்
- (ix) 100 சதவீதம் நகர சனத்தொகையைக் கொண்ட தென்கிழக்கு ஆசிய நாடு
- (x) கொவிட் - 19 தோற்றம் பெற்றதாகத் தெரிவிக்கப்பட்ட சீன நகரம்

• **கடந்தகால வினா – 2021**

- (i) டிரக்கன்ஸ்பேக் மலை
- (ii) ரியராடெல் பியுகோ தீவு
- (iii) கோபிப் பாலைவனம்
- (iv) மிச்சிக்கன் ஏரி
- (v) ஜிப்றோல்டர் தொடுகடல்
- (vi) ஹட்சன் குடா
- (vii) டவுண்ஸ் புல்நிலம்
- (viii) ஐஸ்லாந்து
- (ix) உலகின் மிகநீளமான ஆறு
- (x) யுனெஸ்கோவின் தலைமை அலுவலகம் அமைந்துள்ள இடம்

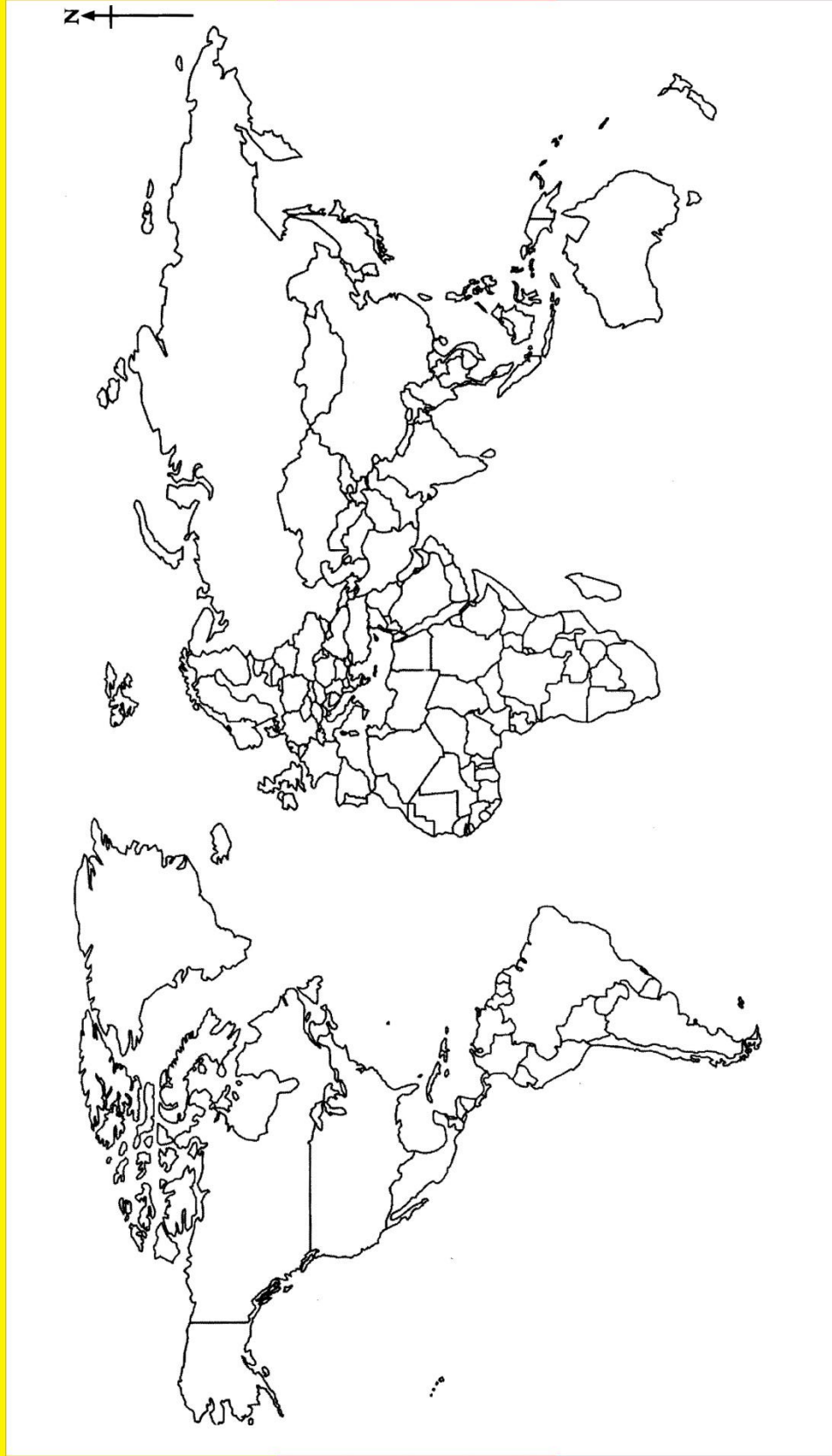
மாதிரிப் பயிற்சி - 01

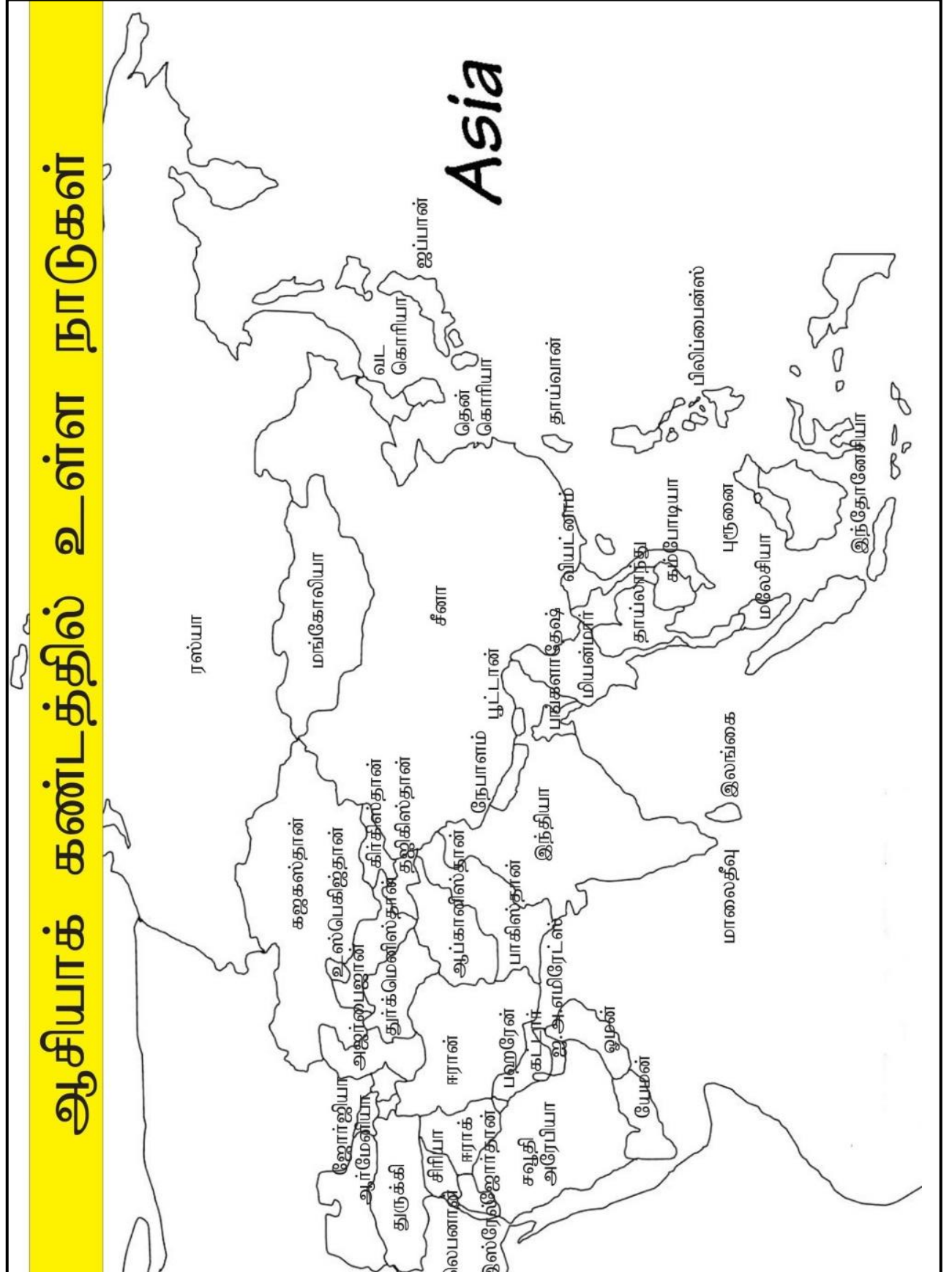
- (i) அந்தீஸ் மலைத்தொடர்
- (ii) யூக்கன் நதி
- (iii) சனோரான் பாலைவனம்
- (iv) லப்ரெப் கடல்
- (v) நியுகலிடோனியா தீவு
- (vi) டேவிஸ் தொடுகடல்
- (vii) மகரக்கோடு
- (viii) இயற்கையைப் பாதுகாப்பதற்கான சர்வதேச ஒன்றியம் அமைந்துள்ள நகரம்
- (ix) 2020 ஜனவரி மாதத்திலிருந்து கக்குகை நிகழ்த்திய எரிமலை
- (x) QZSS எனும் பூகோள வழிகாட்டல் செய்யுமதி முறைமையின் உரிம நாடு

GEOGRAPHY

உலகப் புறவுரைப் படம் – புவியியல்

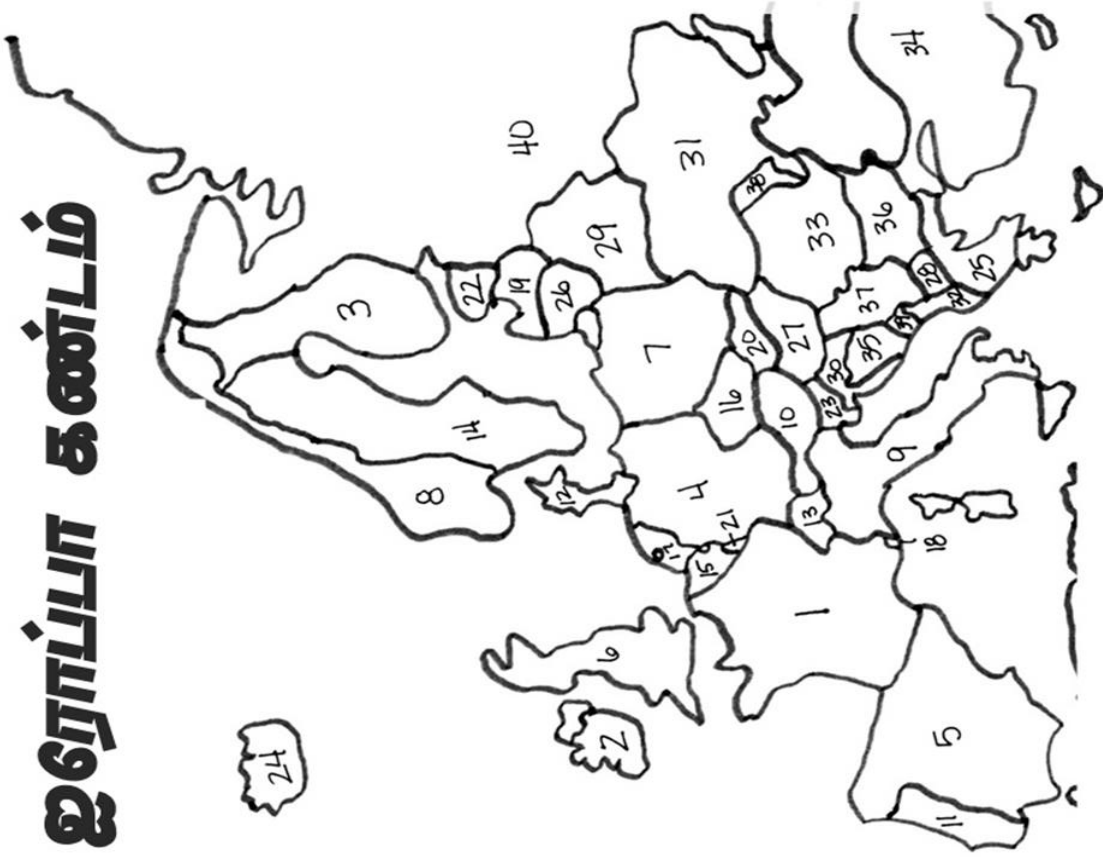
S.AKSHAYAN [BA (Hons) Special in Geography, MA in Geography, PGDE]

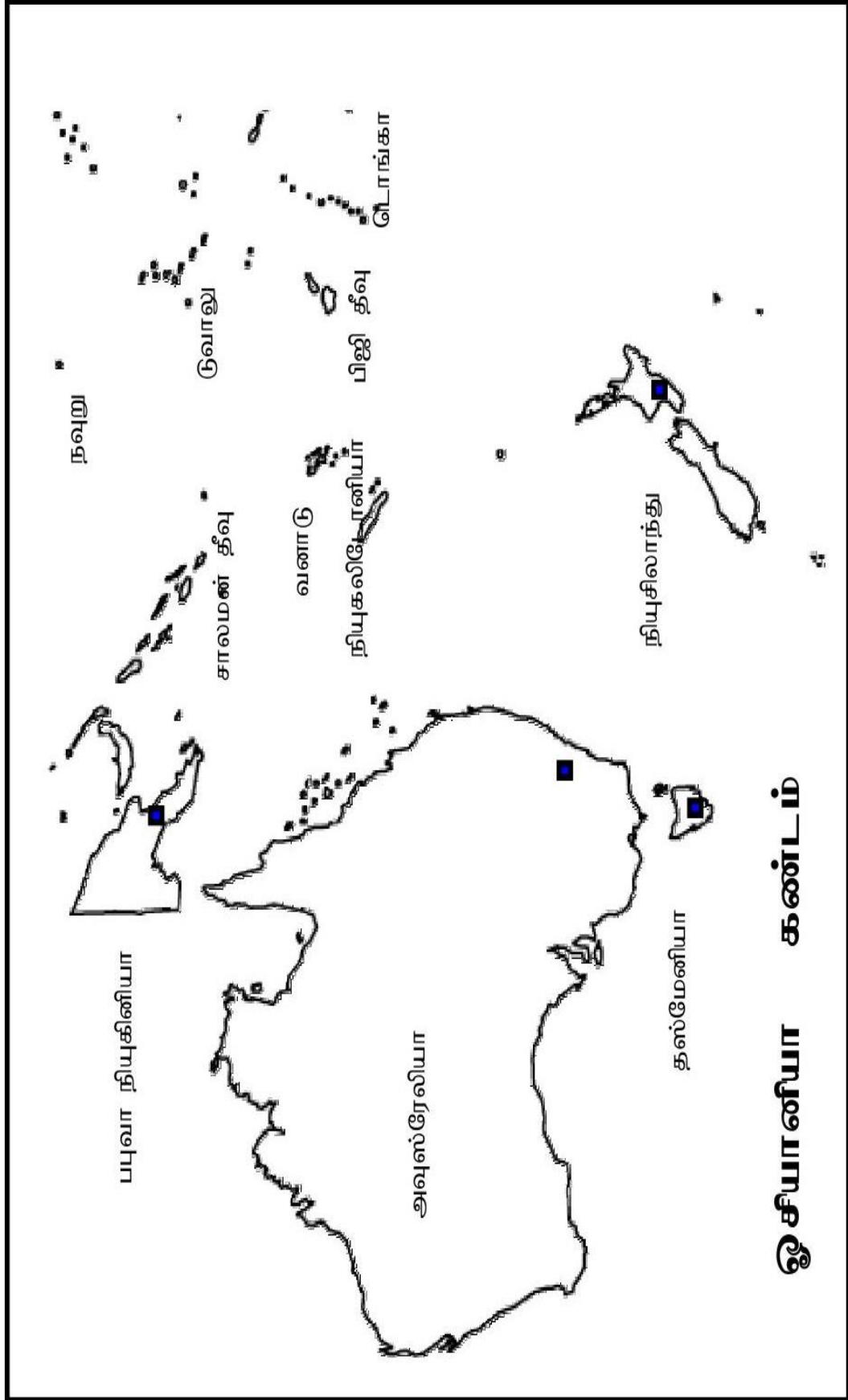


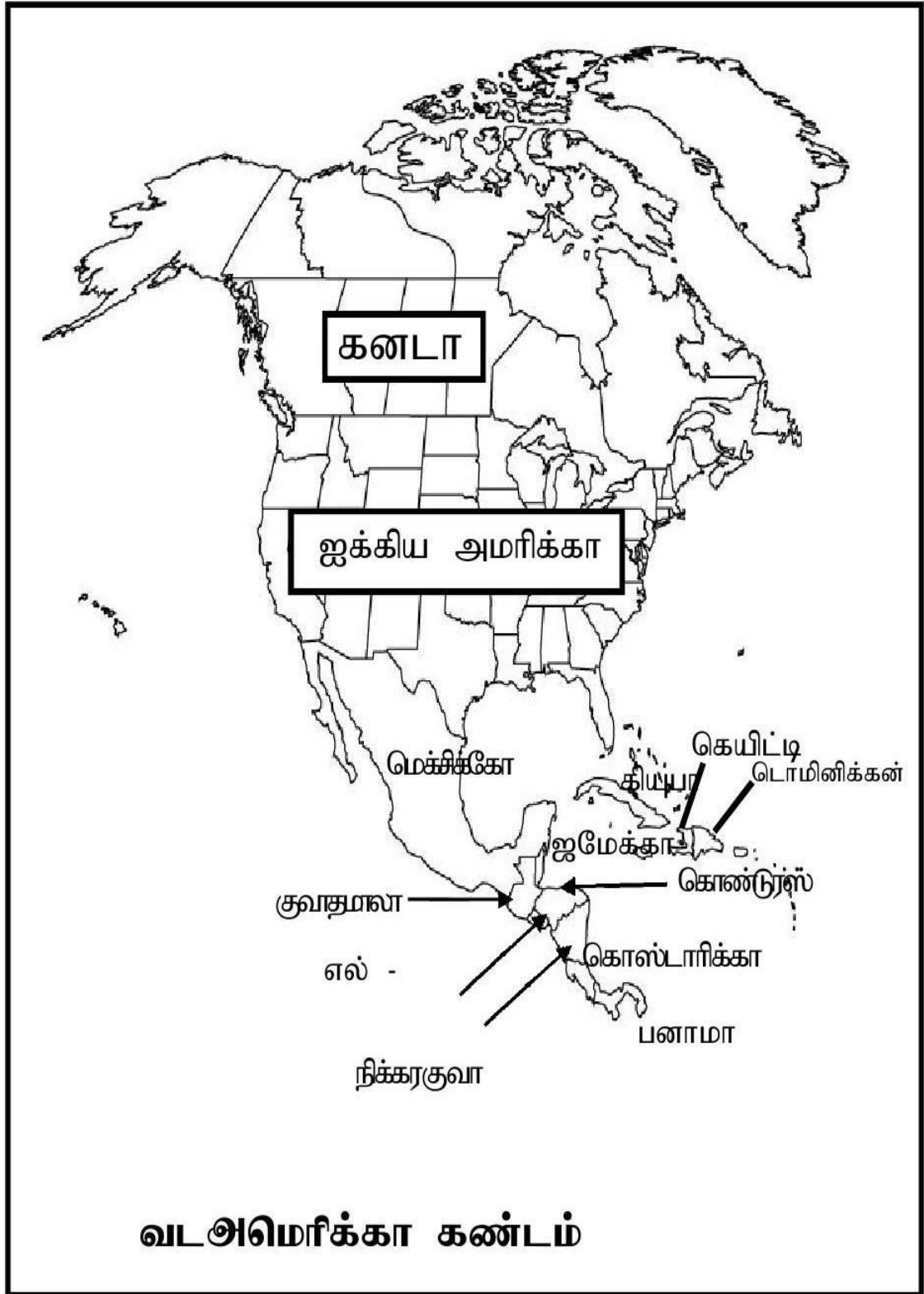


ஐரோப்பா கண்டம்

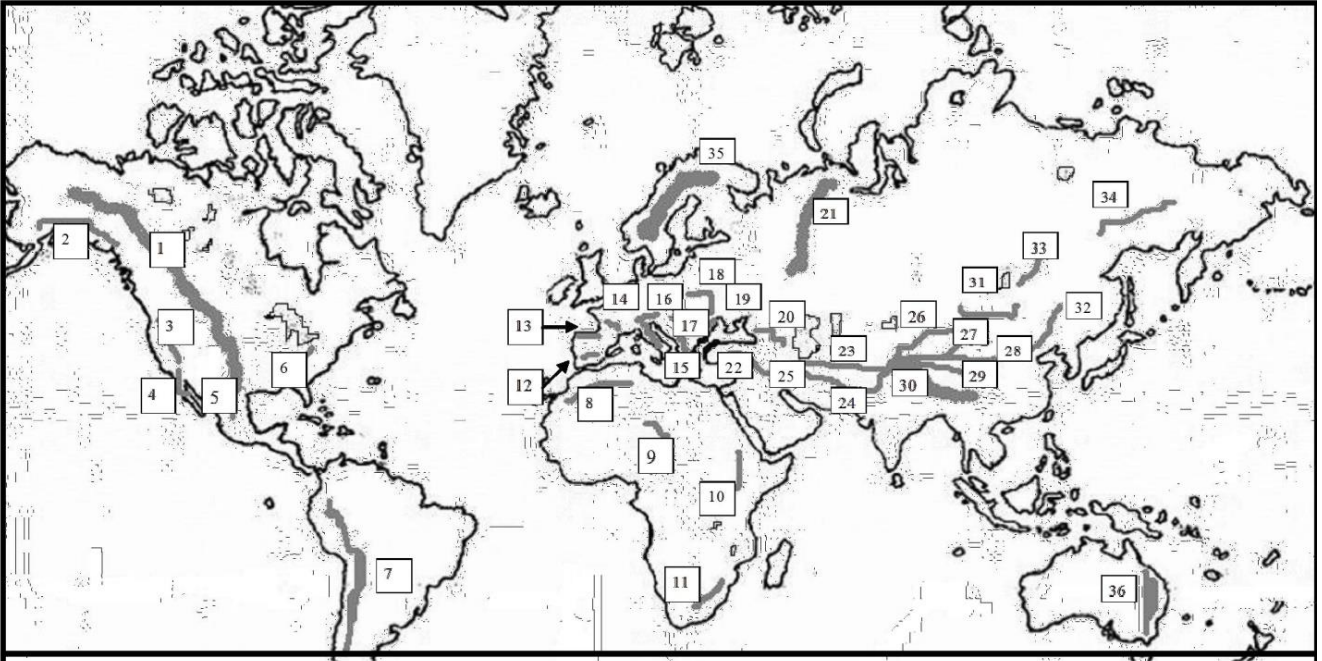
- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1.பிரான்சு | 21.லக்சம்பேக் |
| 2.அயர்லாந்து | 22.எஸ்டோனியா |
| 3.பின்லாந்து | 23.சிலோவேனியா |
| 4.ஜேர்மனி | 24.ஐஸ்லாந்து |
| 5.ஸ்பெயின் | 25.கிரீஸ் |
| 6.ஐக்கிய ராட்சியம் | 26.லிதுவேனியா |
| 7.போலந்து | 27.ஹங்கேரி |
| 8.நோர்வே | 28.மாசிடோனியா |
| 9.இத்தாலி | 29.பெலாருஸ் |
| 10.ஓஸ்திரியா | 30.குறோசியா |
| 11.போர்த்துக்கல் | 31.உக்ரேன் |
| 12.டென்மார்க் | 32.அல்பானியா |
| 13.சுவிட்சலாந்து | 33.ரோமானியா |
| 14.சுவிட்சர்லாந்து | 34.துருக்கி |
| 15.பெல்ஜியம் | 35.பொஸ்னியா |
| 16.செக்குடியரசு | 36.பல்கேரியா |
| 17.நெதர்லாந்து | 37.செபியா |
| 18.மொனாகோ | 38.மொல்டோவா |
| 19.லத்தீவியா | 39.மொன்ரிங்கேரோ |
| 20.சிலாவோக்கியா | 40.ரஸ்யா |





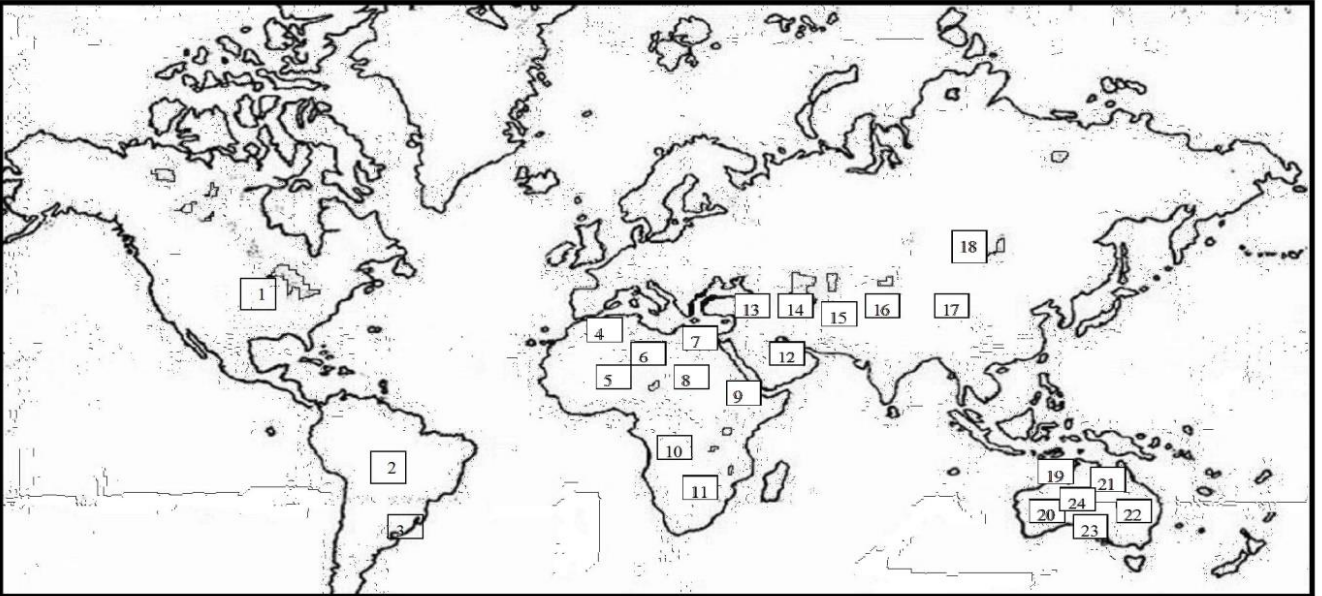






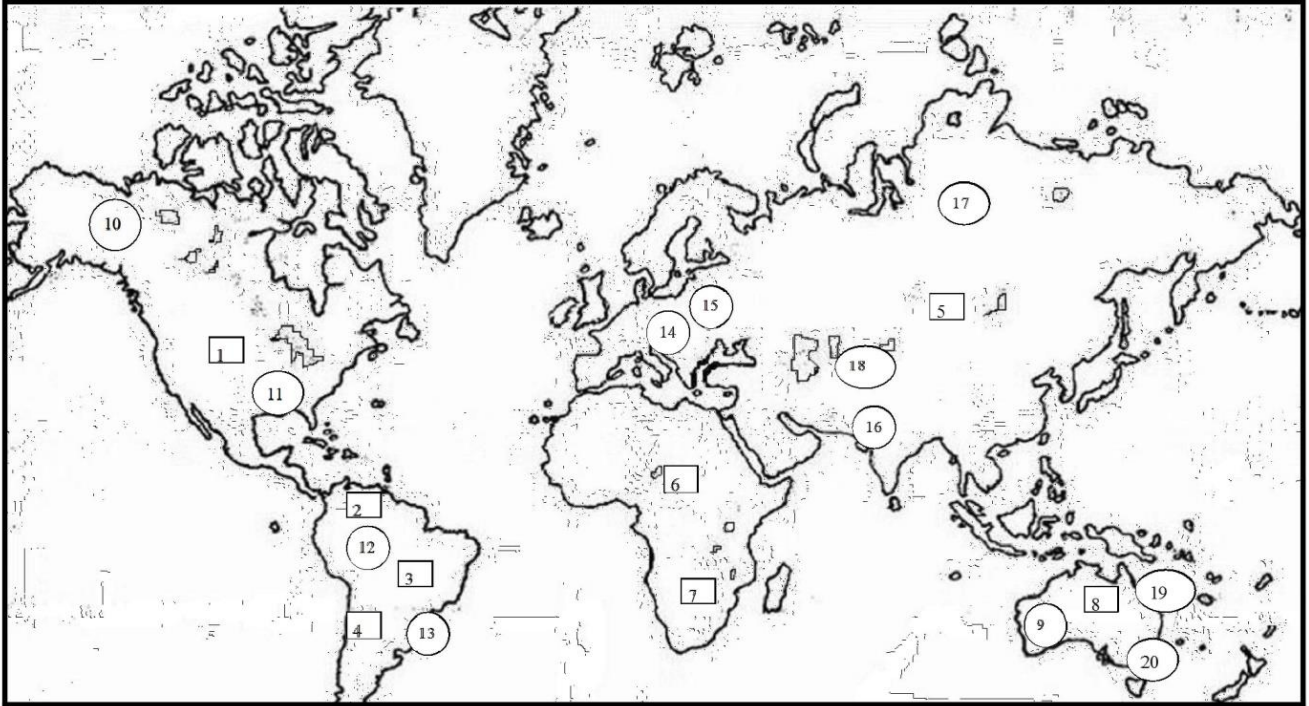
- | | | | |
|-----------------|-------------------|----------------|------------------|
| 1-நொக்கி | 11-ஹூக்கன்ஸ்பேக் | 21-யூரல் | 31-அல்ராய் |
| 2-அலைஸ்கா | 12-மொரோனா | 22-ரோரஸ் | 32-கிங்கான் |
| 3-சியாராநிவாபா | 13-கன்ரபிரியன் | 23-இந்துசூஸ் | 33-யப்ளனோய் |
| 4-பகடிக்கரை | 14-பிறுனிஸ் | 24-சலைமான் | 34-ரணாவோய் |
| 5-சியாராமட்ரா | 15-அப்பினைன் | 25-சாக்ரோஸ் | 35-கோலன் |
| 6-அப்பலாச்சியன் | 16-அல்பஸ் | 26-ரியான்சன் | 36-பெரியபிரிப்பு |
| 7-அந்தீஸ் | 17-டைனாறிக்அல்பஸ் | 27-அல்ரின்றெக் | |
| 8-அஸ்லஸ் | 18-காப்பாதியன் | 28-குன்லுன் | |
| 9-திபஸ் தி | 19-பால்கன் | 29-காரக் கோரம் | |
| 10-அபிசீனியன் | 20-காகசஸ் | 30-இமயமலை | |

மலைகள்



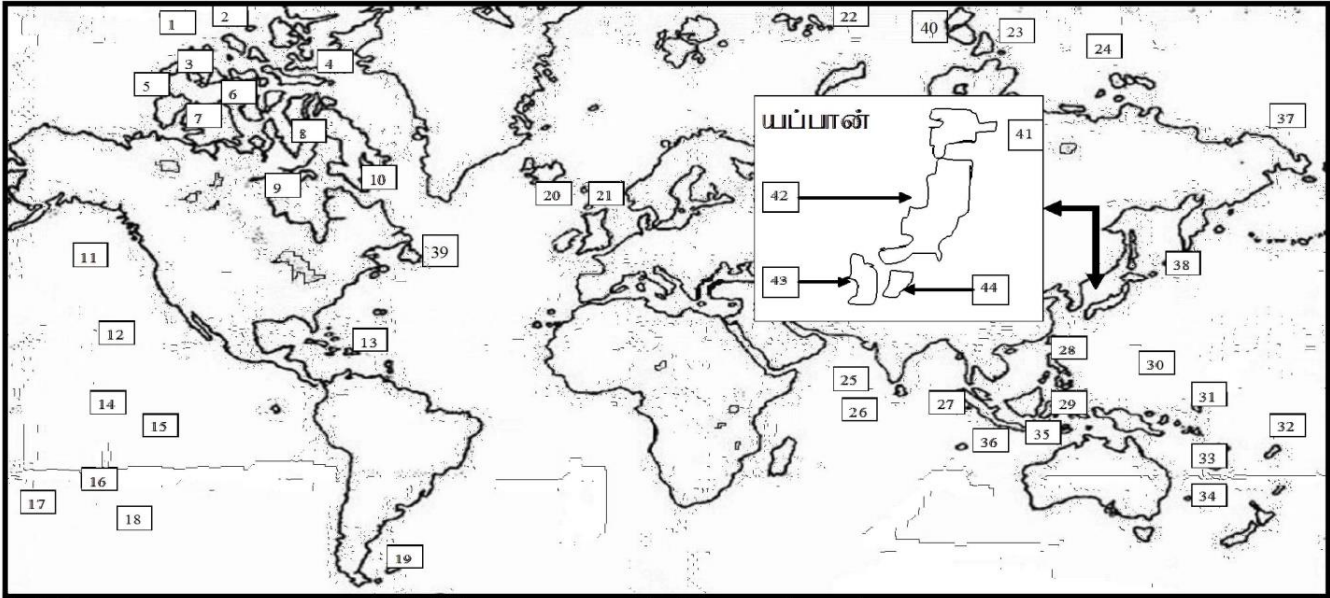
- | | | |
|----------------|-------------------|----------------|
| 1- அரிசோனா | 11- கல்காரி | 21- ஜிப்சன் |
| 2- அற்க்காமா | 12- அரேபியா | 22- சிம்சன் |
| 3- பற்றுகோனியா | 13- சிரியன் | 23- விக்டோரியா |
| 4- ஈகிடி | 14- உப்பு | 24- சண்டி |
| 5- செஸ் | 15- பாரசீகம் | |
| 6- தாசிலி | 16- தூர் | |
| 7- லிபியன் | 17- தக்லாமகான் | |
| 8- சகாரா | 18- கோபி | |
| 9- நுவிபா | 19- டனாமி | |
| 10- நமீபியா | 20- மேஅவுஸ்ரேலியா | |

பாலைவனங்கள்



- | | | |
|------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1-பிரேரிஸ் புவெ | 9-நுல்லாபோ ச.வெ | 17- சைபீரியன் ச.வெ |
| 2-லானோஸ் புவெ | 10-அலஸ்கா ச.வெ | 18-தரீம் வடி நிலம் |
| 3-கம்பஸ் புவெ | 11-வளைகுடா ச.வெ | 19-காப்பன்ஜோரியா தாழி |
| 4-பம்பஸ் புவெ | 12-அமேசன் ச.வெ | 20-மஜேடாலிங் வடிநிலம் |
| 5-எர்ரெபீஸ் புவெ | 13-பராணா பராகுவே ச.வெ | |
| 6-சவணா புவெ | 14-கங்கேரி ச.வெ | |
| 7-வெல்ட் புவெ | 15-ஜ்ஜோப்பா ச.வெ | |
| 8-டவுன்ஸ் புவெ | 16-இந்து கங்கை ச.வெ | |

**புவ்வளிகளும்
சமவளிகளும்**



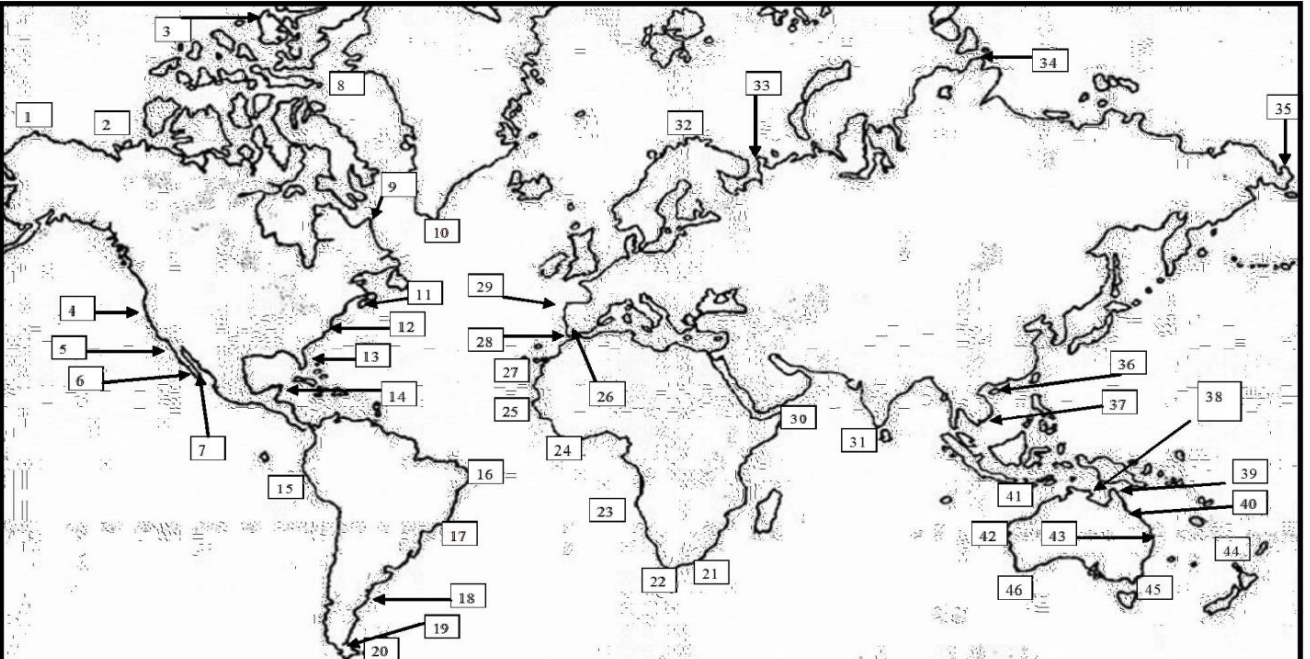
- | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|
| 1-பிரிங்பாட் சிக் | 13-கருபியன் | 25-லட் சதீவு | 37-ரூப்சல் |
| 2-மெய்கள் | 14-சுஜூங்டன் | 26-மாலைதீவு | 38-குநில |
| 3-மெல் வில் | 15-கிரிமூடி | 27-குந்தமான்-நிகேயபார் | 39-நியுபுலுன்லர் |
| 4-தேவன் | 16-ஓமோடு | 28-யாபுயான் | 40-காம்சோமலட் |
| 5-யாங்கன் | 17-குக் | 29-செலீபீன் | 41-கொக்கைபோ |
| 6-பிரின் வேல் | 18-பிட்கெய்ரன் | 30-கரோலின் | 42-கொன்சோ |
| 7-விக்கோரியா | 19-போக்லெந் | 31-மார்சல் | 43-சிகாகோ |
| 8-பிரின் சான் | 20-பேரோ | 32-பீஜி | 44-சியூசு |
| 9-நாட் டிங்காம் | 21-செட் சாந்து | 33-சாலமன் | |
| 10-பபின் | 22-சிரகம்பல் | 34-நியுசுலிடோனியா | |
| 11-வான் கோவர் | 23-போலீசினி | 35-திமோர் | |
| 12-கலாபு | 24-நியூசைப்பீரியா | 36-கிறிஸ்மஸ் | |

தீவுகள்



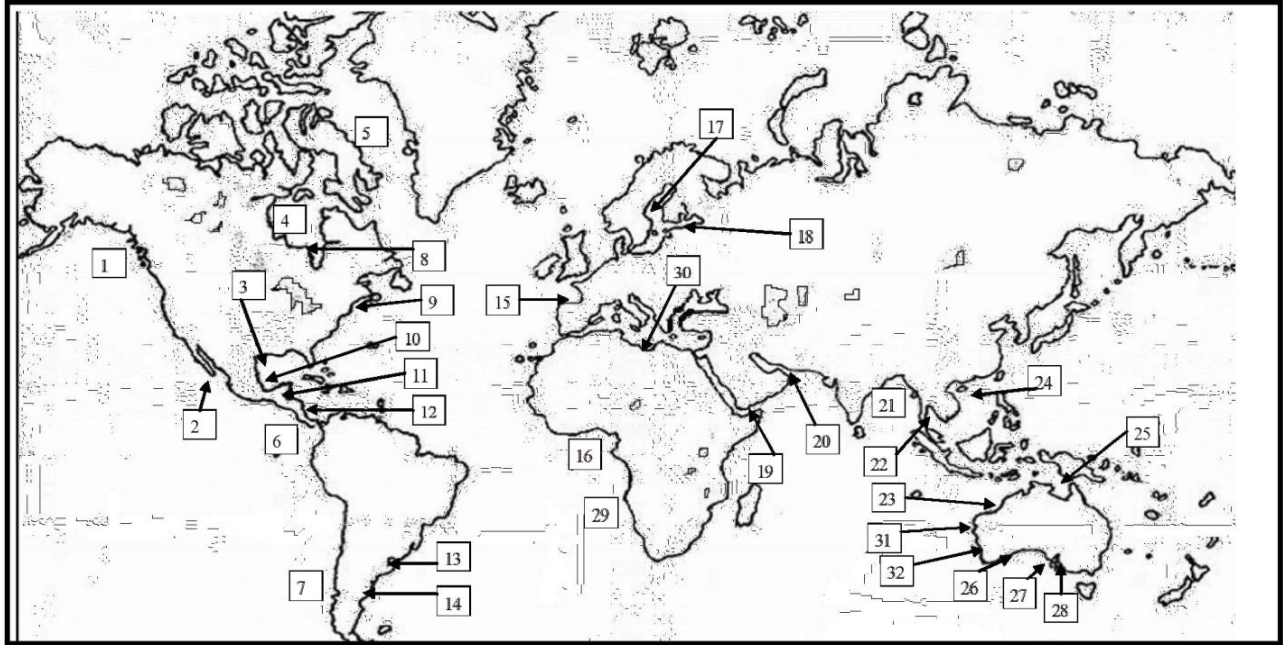
- | | |
|--------------|-----------------|
| 1- மெல்வில் | 11- யமால் |
| 2- உங்கேலா | 12- கைடன் |
| 3- புளோரிடா | 13- டைமர் |
| 4- யுகாடான் | 14- கம்சுட்கா |
| 5- சோமாலி | 15- கொரியா |
| 6- ஒரேபியா | 16- இந்தோசீனா |
| 7- பால்கன் | 17- மலாயா |
| 8- ஜூரிப்பன் | 18- யார்க் முனை |
| 9- கோலா | |
| 10- கானின் | |

தீபகற்பம்



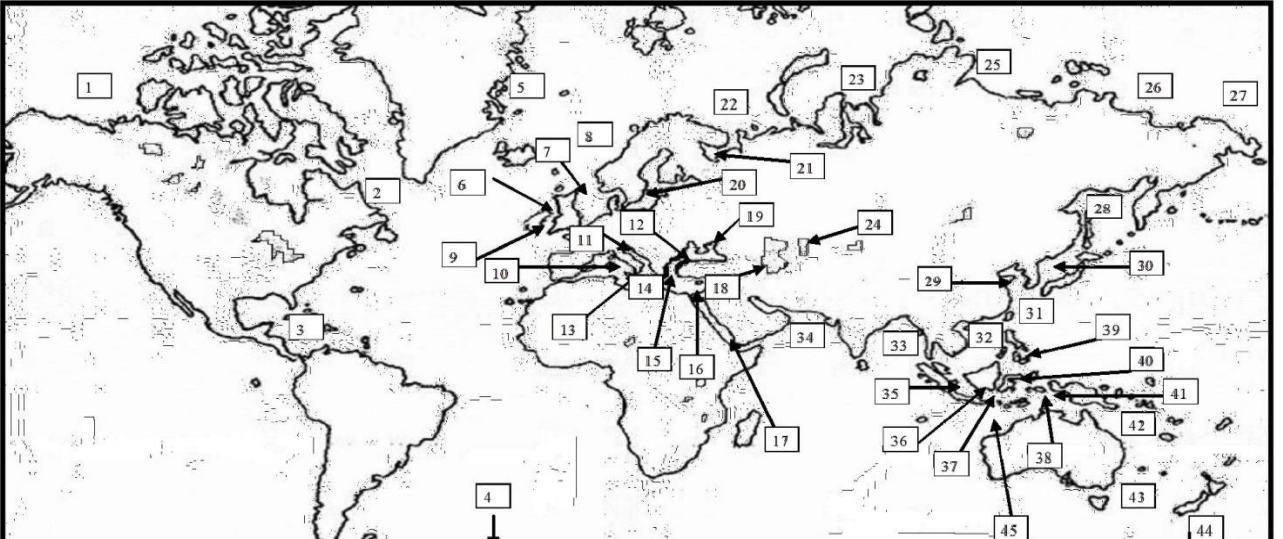
- | | | | |
|---------------|-----------------|-------------------|---------------|
| 1-வரோவ் | 13-செபீன் | 25-வெரிட் | 37-கமாவ் |
| 2-பாதாட்ஸ் | 14-கபோசி | 26-சென் விள்சண்ட் | 38-அருங்கம் |
| 3-கொலம்பியா | 15-பாரினா | 27-பிளாவ் | 39-போர்டுக் |
| 4-மெண்டோரினா | 16-ஹோரூகியோ | 28-ரோகா | 40-மெல்வின் |
| 5-கன் செப்சன் | 17-புரையோ | 29-பின்ஸெர்ரி | 41-லண்டன்டொரி |
| 6-சான் லூகாஸ் | 18-ஹெஸ்பன் டாஸ் | 30-குவாட் டுப் | 42-வடமேற்கு |
| 7-பாஸ்கோ | 19-சாண்டியாகோ | 31-குமரி | 43-வியோன் |
| 8-பாட்ரின் | 20-கோன் | 32-வடமுனை | 44-வடமுனை |
| 9-சிட்லே | 21-அலுக்காஸ் | 33-கனிள் | 45-கோ முனை |
| 10-பெயாவல் | 22-நன்ஸ்பிக்கை | 34-செலிஸ்கின் | 46-லூவின் |
| 11-கொட் | 23-பிரியா | 35-டெசிவிவா | |
| 12-கட்டிராஸ் | 24-பாஸ்மாஸ் | 36-பாசன் | |

முனைகள்



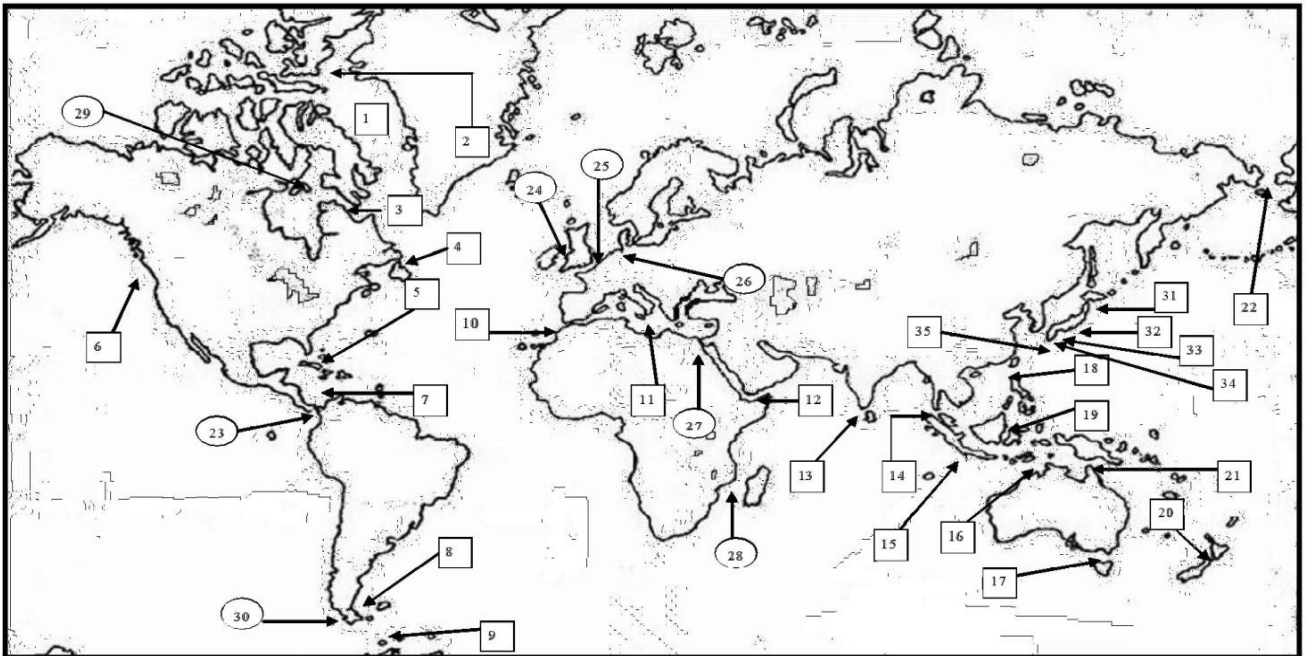
- | | | |
|---------------|-----------------|----------------------|
| 1-அல்பைன் | 13-சனிமந்றியான் | 25-காப்பன்ரேரியா |
| 2-கலிபோர்னியா | 14-சென்ஜேன்சு | 26-கீரேந் அலஸ்ரேலியா |
| 3-மெக்ஸிகோ | 15-பிள்கே | 27-ஸ்பென்சர் |
| 4-கட்சன் | 16-கீனி | 28-என்கவுண்டர் |
| 5-பயின் | 17-பெர்தானியா | 29-வால்வின் |
| 6-கலிபோர்னியா | 18-பின்லாந்து | 30-சுட்ரா |
| 7-பினாஸ் | 19-ஓடன் | 31-எக்ஸ்பவுத் |
| 8-பேர்ஸ் | 20-ஓமான் | 32-ஜியாகிராபி |
| 9-சென்லேரன்ஸ் | 21-வங்காள | |
| 10-ஃப்ரீசு | 22-தாய்லாந்து | |
| 11-கொண்டிரஸ் | 23-ஜூன்சொனாபாடி | |
| 12-பிரேயன் | 24-சீயம் | |

குடாக்கள்



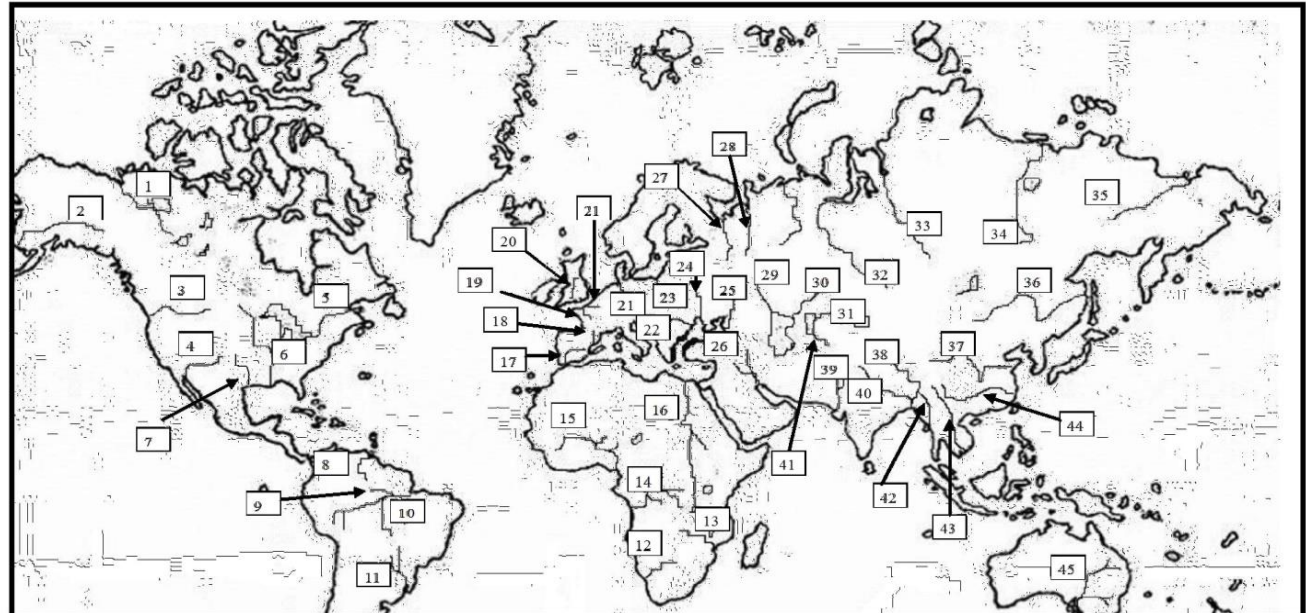
- | | | |
|---------------------|----------------|----------------------|
| 1-பியூபாட் | 16-சாக்கூல் | 31-கிழக்குசீனா கூடல் |
| 2-ஸ்பீறியோ | 17-செங்கூடல் | 32-தென்சீனா கூடல் |
| 3-கருபியன் | 18-கஸ்பியன் | 33-ஓந்தியக் கூடல் |
| 4-மெட்டல் | 19-அசோவ் | 34-அலுக் கூடல் |
| 5-கிரீன்லாந்து | 20-பால்மிக் | 35-ஜூவா கூடல் |
| 6-ஜூர்ஸ் | 21-வென்கூடல் | 36-புளோரஸ் |
| 7-வடகூடல் | 22-பிரண்டன் | 37-மொலூசா |
| 8-ரோர்வேஜியன் | 23-காராகூடல் | 38-பண்டா |
| 9-செலிக் | 24-ஓரல் | 39-கலு கூடல் |
| 10-பிரேஸியன் | 25-ஸ்பெட்ரோப் | 40-செலீபீஸ் |
| 11-ஹைட்ரியாட்ரிக் | 26-பைபீரியன் | 41-ஓபுரா |
| 12-கருங்கூடல் | 27-பெர்சியன் | 42-கோரல் |
| 13-ஆபியானியன் | 28-ஓக்ஸ்கோட்ஸ் | 43-தஸ்மன் |
| 14-மத்தியதரைக்கூடல் | 29-மஞ்சன் | 44-ரோஸ் |
| 15-ஹிமலயன் | 30-பாப்பான் | 45-தெயூர் |

கடல்கள்



- | | | | |
|-----------------|--------------|-------------------|------------------|
| 1-டெலீஸ் | 11-மெசினா | 21-இராமஸ் | 31-ககாரு தொ. |
| 2-நாறஸ் | 12-மன் டெப் | 22-பீரீங் | 32-கீப்(Kii) கா. |
| 3-கட்-சன் | 13-பாக் கு | 23-பணாமா கா. | 33-வங்கோ கா. |
| 4-பெல் சல் | 14-மலாக்கா | 24-சென்ஜோர்ச் கா. | 34-ஒக்டி கா. |
| 5-புளோரிடப | 15-சண்டா | 25-ஆங்கிலக் கா. | 35-டகாரா கா. |
| 6-கலாண்டியூபிகா | 16-கிளோரன்ஸ் | 26-சீல் கா. | |
| 7-யுவான் | 17-பாஸ் | 27-சயஸ் கா. | |
| 8-மகலன் | 18-ஹாஜாஸ் | 28-மொசாம்பிக் கா. | |
| 9-டராக் | 19-மகாசார் | 29-பாக்ஸ் கா. | |
| 10-ஆப்பிரோல்டர் | 20-கூக் | 30-கோபர்ன் கா. | |

நீரிணைகள்

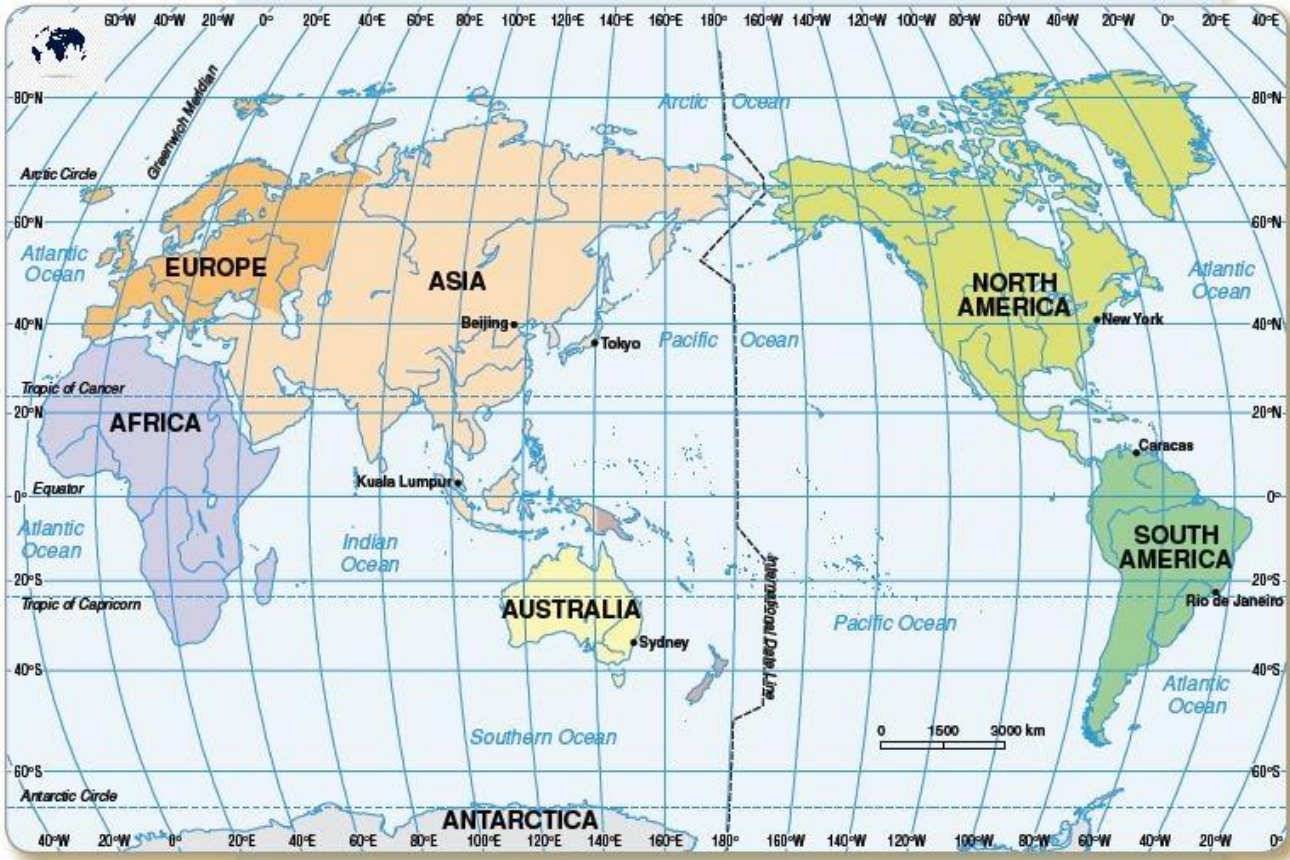


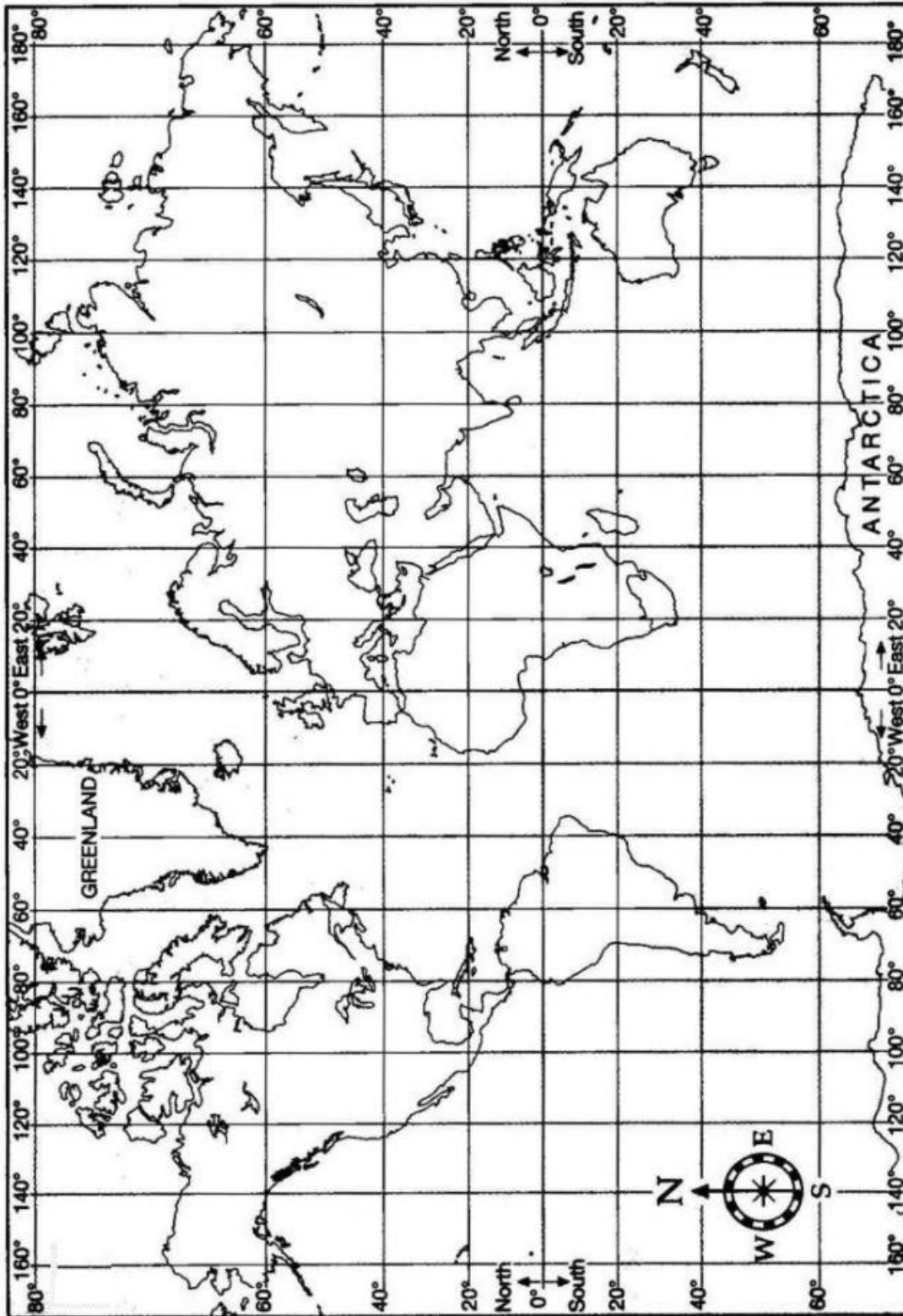
- | | | | |
|------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1-மக்கன்சி | 13-ஸாம்பசி | 25-டொன் | 37-குலாங்கோ |
| 2-புககன் | 14-கொங்கோ | 26-யூப-ஸைகிரீஸ் | 38-பிரமபுத்திரா |
| 3-கொலம்பியா | 15-நைரீ | 27-ஒனிக் கா | 39-சிந்நு |
| 4-கொலராடோ | 16-நைல் | 28-மெசன் | 40-கங்கை |
| 5-சென்லேரன்ஸ் | 17-குவாடி யானா | 29-வொல் கா | 41-குழுதாரியா |
| 6-மீசூமிசிசிப்பி | 18-இரான் | 30-யூஸ் | 42-ஐராவதி |
| 7-ரையோ கிறண்டி | 19-சீன் | 31-சீர்தாரியா | 43-மீக்கொஸ் |
| 8-ஓரீனாகோ | 20-தெம்ஸ் | 32-ஓப்ரந்தி | 44-யாங்ரிசி |
| 9-நீக்கிரோ | 21-நைன் | 33-ஜெனிசி | 45-மரீடோலென் |
| 10-அமெசன் | 22-னியூப் | 34-லீனா | |
| 11-பரானாபராகுவே | 23-லேசர் | 35-துண்டிடி | |
| 12-ஓரீஞ் | 24-டிப்பர் | 36-அழர் | |

நதிகள்

1-சிதேர்ட் பிப்ர	11-சுறன் ன்	21-ஆஸ்திரேலியா	31-ஈரேன் ன்
2-கோர்	12-கரேட்கோல்ட்	22-ஸ்காட்லாந்து	32-பால்கானா
3-சிதேர்ட் ஸ்டோல்	13-நிக்கொகுலா	23-ஹாங்கொங்	33-ஹைடர்
4-ஹெல்சின்கியி	14-மரகையோ	24-லிசுபொன்	34-ஹைடல்
5-ஸ்டான்பெர்க்	15-புரெஸ்ஸ்பர்க்	25-ஸ்தூங்கைக்கா	35-ஆயிரங்காய்
6-உட்கா	16-தெரீக்	26-நியூயார்க்	36-ஆஸ்டிரேலியா
7-ஸ்பிரிங்பர்	17-பொலோனா	27-ஹாங்கொங்	37-ஆயர்
8-ஸ்டான்பெர்க்	18-மார்சிடா	28-ஹான்	38-ஹைடல்
9-ஸ்பிரிங்பர்	19-ஸ்காட்லாந்து	29-ஸ்காட்லாந்து	39-ஹைடல்
10-ஹெல்சின்கியி	20-ஹைடல்	30-ஹைடல்	40-ஹைடல்

ஏரிகள்





புனியியல் – க.பொ.த. உயர்தரம் GEOGRAPHY – G.C.E. A/L
உலகப்பயம் குற்த்தலுக்கான சர்வதேச அமைப்புக்களின் தலைமையங்கள்
S.AKSHAYAN (SLTS)
B.A.(Hons) special in Geography, MA in Geography, PGDE

- க.பொ.த. உயர்தரத்தில் உலகப்படத்தில் அம்சங்களைக் குறித்தல் கட்டடாய வினாவாகும். உலகப்படத்தில் அம்சங்களைக் குறிக்கின்றபோது, முக்கிய சர்வதேச நிறுவனங்களின் தலைமையகங்கள் அமைந்துள்ள இடங்கள் பற்றிய வினாவிற்கு அதனை அறிந்து உலகப்படத்தில் குறிப்பதற்கு இத்தொகுப்பு உதவியாயிருக்கும்

அமைப்பு	சுருக்கம்	தலைமையகம் அமைந்துள்ள இடம்	நிறுவப்பட்ட ஆண்டு
ஐக்கிய நாடுகள் தாபனம்	UNO	நியூயோர்க், ஐக்கிய அமெரிக்கா	1945
ஐக்கிய நாடுகள் சிறுவர் நிதியம்	UNICEF	நியூயோர்க், ஐக்கிய அமெரிக்கா	1946
வர்த்தகம் மற்றும் விருத்தி தொடர்பான ஐக்கிய நாடுகள் மாநாடு	UNCTAD	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1964
உலக சுகாதார தாபனம்	WHO	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1948
சர்வதேச தொழிலாளர் தாபனம்	ILO	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1919
சர்வதேச செஞ்சிலுவைச் சங்கம்	ICRC	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1863
உலக வர்த்தக தாபனம்	WTO	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1995
ஐக்கிய நாடுகள் கல்வி அறிவியல் மற்றும் கலாசார அமைப்பு	UNESCO	பாரிஸ், பிரான்ஸ்	1945
உலக வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்	WMO	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1950
உலக அறிவுசார் சொத்து அமைப்பு	WIPO	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1967
சர்வதேச தரநிர்ணய அமைப்பு	IOS	ஜெனீவா, சுவிற்சலாந்து	1947
சர்வதேச அணுசக்தி நிறுவனம்	IAEA	வியன்னா, ஓஸ்ரியா	1957
பெற்றோலிய ஏற்றுமதி நாடுகளின் கூட்டமைப்பு	OPEC	வியன்னா, ஓஸ்ரியா	1960
சர்வதேச நாணய நிதியம்	IMF	வாசிங்டன் டிசி, ஐக்கிய அமெரிக்கா	1945
உலக வங்கி	WB	வாசிங்டன் டிசி, ஐக்கிய அமெரிக்கா	1945

G.C.E. A/L GEOGRAPHY - AKSHAYAN

சர்வதேச கடல்சார் அமைப்பு	IMO	லண்டன், ஐக்கிய இராட்சியம்	1959
சர்வதேச பொதுமன்னிப்பகம்	AI	லண்டன், ஐக்கிய இராட்சியம்	1961
சர்வதேச நீதிமன்றம்	ICJ	ஹாக்கீ, நெதர்லாந்து	1945
உணவு மற்றும் விவசாய தாபனம்	FAO	ரோம், இத்தாலி	1945
வட அத்லாந்திக் ஒபந்த அமைப்பு	NATO	பிரசல்ஸ், பெல்ஜியம்	1949
சர்வதேச புதுப்பிக்கத்தக்க சக்தி முகவரகம்	IRENA	அபுதாபி, ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ்	2009
பிராந்திய ஒத்துழைப்பிற்கான தென்னாசிய கூட்டமைப்பு	SAARC	காத்மண்டு, நேபாள்	1985
தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகளின் கூட்டமைப்பு	ASEAN	ஐகார்த்தா, இந்தோனேசியா	1967
ஆசிய பசுபிக் பொருளாதாரக் கூட்டமைப்பு	APEC	சிங்கப்பூர்	1989
இஸ்லாமிய ஒத்துழைப்பு அமைப்பு	OIC	ஜெட்டா, சவுதி அரேபியா	1969
இரசாயன ஆயுதங்களை தடை செய்வதற்கான அமைப்பு	OPCW	ஹாக்கீ, நெதர்லாந்து	1997
இயற்கைக்கான உலகளாவிய நிதியம்	WWF	கிளான்ட், வெளட், சுவிற்சலாந்து	1961
உலக பொருளாதார மன்றம்	WEF	கொலோணி, சுவிற்சலாந்து	1971
சர்வதேச நீரியல் அமைப்பு	IHO	மொனாகோ	1921
சர்வதேச கிரிக்கெட் சம்மேளனம்	ICC	ரூபாய்	1909
இயற்கையைப் பாதுகாப்பதற்கான சர்வதேச ஒன்றியம்	IUCN	கிளான்ட், சுவிற்சலாந்து	1948
நினைவுச்சின்னங்கள் தொடர்பான சர்வதேச சம்மேளனம்	ICOMOS	பாரீஸ், பிரான்சு	1965
ஐக்கிய நாடுகள் உலக சுற்றுலா தாபனம்	UNWTO	மட்ரீட், ஸ்பெயின்	1974
ஐக்கிய நாடுகள் வாழ்விட திட்டம்	UN – HABITAT	நைரோபி, கென்யா	1978
பொதுநலவாய நாடுகள்	CN	லண்டன், ஐக்கிய ராட்சியம்	1931
சர்வதேச நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம்	IRRI	லொஸ் லனோஸ், லகுனா, பிலிப்பைன்ஸ்	1960