

ஆசிரியர் தகுதித் தேர்வு : சமூக அறிவியல் வினா-விடை

- * இதய நோயாளிகள் பயன்படுத்த வேண்டிய தாவரம் - சூரியகாந்தி எண்ணெய்
- * காலனி அமைவு கொண்ட பாசி - வால்வாக்ஸ்
- * தாவர உலகத்தின் இருவாழ்விகள் - பிரையோஃபைட்டுகள்
- * ஒரு வித்திலைத்தாவரம் - ஆர்க்கிடுகள்
- * நிலநடுக்கோட்டுப் பகுதியில் சரிவு கோணத்தின் மதிப்பு - 0°
- * காந்த மூலக்கூறுக் கொள்கையினை உருவாக்கியவர் - ஜேம்ஸ் ஈ.விங்
- * நிலத்தில் 1 க.செ.மீ மண் உருவாக ஆகும் காலம் - 1000 ஆண்டுகளுக்கு மேல்
- * எண் மதிப்பையும், திசைப் பண்பையும் பெற்றிருக்கும் அளவுகளுக்கான பெயர் - வெக்டர் அளவு
- * எண் மதிப்பை மட்டும் பெற்றிருக்கும் அளவுகளுக்கான பெயர் - ஸ்கேலார் அளவு.
- * ஒரு மில்லி மீட்டரை விட குறைவான நீளத்தை அளக்க உதவும் கருவி - வெர்னியர் அளவுகோல்
- * இயற்பியல் தராசின் மிகக் குறைவான எடைக்கல் - 10 மி.கிராம்
- * இயற்பியல் தராசின் மிக அதிகமான எடைக்கல் - 2000 கிராம்
- * விழிக்கோளத்தின் எப்படலம் வழியே ஒளி ஊடுருவாது - விழிவெளிப்படலம்
- * கண்ணின் குறைபாடுகள் - கிட்டப்பார்வை, தூரப்பார்வை

- * மீட்டர் அளவுகேலில் மீச்சிற்றளவு - 1 மி.மீ
- * வினாடி ஊசலின் நீளம் - 100 செ.மீ
- * விழித்திரையில் ஒளி உணர் செல்கள் காணப்படாத பகுதியின் பெயர் - குருட்டுத்தானம்
- * கூட்டு நுண்ணோக்கியின் கண்ணருகு லென்ஸின் குவியதூரம் - அதிக குவியதூரம் கொண்டது.
- * குதிரைத் திறன் -246 வாட்
- * எளிய நுண்ணோக்கியின் இறுதியாகத் தெரியும் பிம்பம் - பெரிய நேரான மாயபிம்பம்
- * புரோட்டோசோவாக்களில் கழிவுநீக்கம் எதன் மூலம் நடைபெறுகிறது - சுருங்கும் நுண்குமிழ்கள் மூலம்
- * புவிஈர்ப்பு எந்தப் பகுதியில் அதிகமாக இருக்கும் - துருவப்பகுதியில்.
- * அதிர்வெண்ணின் வழி அலகு - ஹெர்ட்ஸ்
- * பாஸ்கல் - அழுத்தத்தின் வழி அலகு
- * ஒளிச்செறிவின் அலகு - கேண்டலா
- * பல சிற்றினங்களின் தொகுப்பு - பேரினம்
- * மஞ்சள் காமாலை நோயைக் குணப்படுத்துப் பயன்படும் தாவரம் - கீழாநெல்லி
- * கூட்டுக்கண்களைப் பெற்றுள்ள தொகுதி உயிரிகள் - கணுக்காலிகள்
- * தாவரங்களின் பொதுவான உணவு - கார்பன்-டை-ஆக்சைடு

- * புவிக் கோளத்தின் மீது கிழக்கு மேற்காக வரையறுக்கப்பட்ட கற்பனைக் கோடுகள் - அட்சக்கோடுகள்.
- * புவிக் கோளத்தின் மீது வரையப்பட்ட முதன்மைத் தீர்க்கக்கோடு அமைந்துள்ள இடம் - லண்டன்.
- * செம்மண் சிவப்பாக இருக்கக் காரணம் - இரும்பு ஆக்சைடு
- * ஆல்பஸ் மலை அமைந்துள்ள கண்டம் - ஐரோப்பா
- * கறுப்பு நிறமுடைய மண் - கரிசல் மண்.
- * இந்தியாவில் காணப்படும் மண் வகைகள்- ஐந்து
- * கழிமுகம் என்பது - ஆறு கடலுடன் கலக்கும் இடம்.
- * இடைநிலைத் தாவரத்திற்கு உதாரணம் - மா, பலா, கொய்யா
- * தாவரங்களின் புறதோற்ற அமைப்பில் காணப்படுபவை - வேர், தண்டு, இலை
- * தாவரங்களின் பொதுவான உணவு - கார்பன்-டை-ஆக்சைடு
- * கிராண்ட் கேன்யான் பள்ளத்தாக்கு அமைந்துள்ள நாடு - வட அமெரிக்கா
- * கடலிலேயே மிகப் பெரிய கடல் - பசுபிக் பெருங்கடல்
- * கடல் மட்டத்திலிருந்து 0 - 300 மீட்டர்கள் வரை உயரம் கொண்ட பரந்து விரிந்த நிலப்பரப்பின் பெயர் - சமவெளி
- * இரப்பர் மரத்தின் தாவரவியல் பெயர் - ஹீவியா பிரேசிலியன்சிஸ்
- * இரப்பர் தாவரத்தை முதன்முதலில் கண்டுபிடித்தவர் - கிறிஸ்டோபர் கொலம்பஸ்

- * புற்றுநோய் சிகிச்சைக்கு எந்த தாவரத்திலிருந்து மருந்து தயாரிக்கப்படுகிறது - நித்தியக் கல்யாணி
- * அபரிமிதமான ஒழுங்கற்ற செல் வளர்ச்சியே - புற்றுநோய்
- * தென் அமெரிக்காவில் அமைந்துள்ள சமவெளி -லியானாஸ் சமவெளி
- * கொரடோ பீடபூமி அமைந்துள்ள கண்டம் - வடஅமெரிக்கா
- * திபெத் பீடபூமி அமைந்துள்ள நாடு - கிழக்கு ஆசியா
- * வேறுபட்ட முனைகளை அருகில் எடுத்துச் சென்றால் நிகழுவது - ஈர்க்கும்.
- * வெலாமன் திசு தாவரத்தில் காணப்படுவது - வாண்டா
- * உமிழ்நீரில் காணப்படும் நொதி - டயலின்
- * பச்சையமுள்ள பல செல் தாவர உயிரிகள் எந்த வகையைச் சேர்ந்தது - பிளாண்டே
- * பச்சையமற்ற தாவரத்திற்கு எடுத்துக்காட்டு - அகாரிகஸ்
- * இரு வாழ்விற்கு எடுத்துக்காட்டு - தவளை
- * ஆந்த்ராக்ஸ் நுண்ணுயிரிகளைக் கடத்துவது - ஈ
- * ஆணிவேரின் மாற்றத்திற்கு எடுத்துக்காட்டு - பீட்ரூட்
- * கரையாத உணவுப் பொருள் கரையும் எளிய பொருளாக மாற்றப்படும் நிகழ்ச்சி - செரித்தல்
- * சல்லிவேர்த் தொகுப்பு காணப்படும் தாவரம் - கரும்பு
- * மண் அரிப்பைத் தடுப்பது - வேர்த்தொகுப்பு

- * தண்டுக் கிழங்கிற்கு எடுத்துக்காட்டு - உருளைக் கிழங்கு
- * தண்டு எத்தகைய ஒளிநாட்டம் கொண்டது - நேர் ஒளி நாட்டம்
- * விதையின் எப்பகுதி தண்டாக வளர்கிறது - முளைக்குருத்து
- * பின்னுகொடிக்கு எடுத்துக்காட்டு - வெங்காயம்
- * வறண்ட நிலத்தாவரம் - சப்பாத்திக்கள்ளி
- * இலைகள் முட்களாக மாறியுள்ள தாவரத்திற்கு எடுத்துக்காட்டு - சப்பாத்திக்கள்ளி
- * தூண் வேர்கள் கொண்ட தாவரம் - ஆலமரம்
- * சவுக்கில் இலைகள் எவ்வகை மாற்றமடைந்துள்ளன - செதில் இலைகளாக
- * மறுசுழற்சி செய்யும் விலங்கினம் - மண்புழு
- * இரப்பர் மரத்தின் தாவரவியல் பெயர் - ஹீவியா பிரேசிலியன்சிஸ்
- * சிகரெட் புகையில் காணப்படும் கதிரியக்க ஐசோடோப்பு - பொலோனியம் - 210
- * DDT என்பது ஒரு பூச்சிக்கொல்லிக்கு ஒர் உதாரணமாகும்.
- * அட்டையின் உணவு - இரத்தம்
- * புகையில் உள்ள நச்சு வேதிப்பொருள் - பென்சோபைரீன்
- * எம்.ஃபைசிமா என்பது - சுவாச நோய்
- * தேனைப் பெறுவதற்காக தேனீக்கள் வளர்க்கும் முறை - ஏபிகல்சர்
- * செவிகளால் சுவாசிப்பது - மீன்

- * தேன் ஒரு சமூக உயிரியாகும்.
- * ஒரு தேன் கூட்டில் 90 சதவீத ஈக்கள் - வேலைக்கார தேன்
- * வேலைக்கார தேனீக்களின் தோலில் காணப்படும் சரப்பி - மெழுகு சரப்பி
- * தேன் கூட்டில் லார்வாக்களுக்கு அளிக்கப்படும் உணவு - ராயல் ஜெல்லி
- * இரத்த சோகைக்குக் காரணமான வைட்டமின் - வைட்டமின் பி₁₂
- * பெரியவர்களுக்கு வைட்டமின் டி குறைவினால் வரும் குறைநோய் - ஆஸ்டியோ மலேஷியா
- * வைட்டமின் ஏ குறைவினால் உண்டாகும் நோய் - சிரோப்தால்மியா
- * வைட்டமின் சி குறைவினால் உண்டாகும் நோய் - ஸ்கார்வி
- * அதிக கலோரி தரும் உணவை உட்கொள்வதால் உண்டாகும் நோய் - உடல் பருமன்
- * தயாமின் பி₁ குறைவினால் தோன்றும் குறைநோய் - பெரி- பெரி
- * இரத்தம் உறையத் தேவையான வைட்டமின் - கே
- * கொழுப்பில் கரையும் வைட்டமின் - ஏ, டி, இ, கே
- * நெல்லிக் கணியில் காணப்படும் வைட்டமின் - சி
- * சூரிய ஒளியினால் தோலில் உருவாக்கப்படும் வைட்டமின் - டி
- * பெருங்குடலில் வாழும் பாக்டீரியங்களால் உருவாக்கப்படும் வைட்டமின் - கே
- * வைட்டமின் பி₁ என்பதன் வேதிப் பெயர் - தயாமின்

- * வைட்டமின் பி₁₂ குறைவினால் ஏற்படும் நோய் - அனிமியா
- * பற்களின் வளர்ச்சி திசையில் மட்டுமே பற்களைத் துலக்க வேண்டும்.
- * மனித பால்பற்களின் எண்ணிக்கை - 20
- * உணவுப் பொருளைக் கடித்து வெட்டுவதற்கு பயன்படும் பற்கள் - வெட்டும் பற்கள்
- * உணவுப் பொருளைக் கிழிக்க பயன்படும் பற்கள் - கோரைப் பற்கள்
- * நாட்பட்ட பற்சிதைவு நோய் - பயோரியா
- * அறிவுப் பற்கள் - மூன்றாவது பின் கடவாய் பற்கள்
- * நிலைத்த பற்களின் எண்ணிக்கை - 32
- * கோடைக்காலத்தில் இடி மற்றும் மின்னலுடன் கூடிய மழை - வெப்பச் சலன மழை
- * காற்றில் உள்ள நீராவியின் அளவே - ஈரப்பதம்
- * வடஇந்தியச் சமவெளிகளில் மே, ஜூன் மாதங்களில் வீசும் காற்று - லூ
- * ஈரப்பதத்தை அதிக நாட்கள் தேக்கி வைக்கும் மண் - கரிசல் மண்
- * நன்செய்ப் பயிர்களுக்கு மிகவும் ஏற்ற மண் - வண்டல் மண்
- * மணல் ஆறு என குறிப்பிடப்படுவது - கடற்கரை
- * புன்செய்ப் பயிர்களுக்கு ஏற்ற மண் - செம்மண்.
- * செம்மண்ணின் சிவப்பு நிறத்திற்குக் காரணம் - அதில் உள்ள இருந்பு ஆக்சைடு.
- * ஒரு சமூக நோய் என வடிங்கப்படுவது - தொழுநோய்

- * AIDS என்பதன் விரிவாக்கம் - Acquired Immuno Deficiency Syndrome
- * எய்ட்ஸ் நோய்க்குக் காரணமான வைரஸ் - Human Immuno Deficiency Virus
- * DTP தடுப்பூசியால் கட்டுப்படுத்தப்படும் நோய்கள் - டிப்தீரியா, கக்குவான், இரண ஜன்னி
- * BCG தடுப்பூசியால் கட்டுப்படுத்தப்படும் நோய் - காச நோய்
- * காலரா பரவக் காரணமான நுண்ணுயிர் - விப்ரியோ காலரே
- * நலம் என்பதன் முப்பரிமாணங்கள் - உருப்பரிமாணம், உளப்பரிமாணம் மற்றும் சமூக பரிமாணம்
- * அக்காலிபா இண்டிகா என்பது எத்தாவரம் - குப்பை மேனி
- * அகாலிபா எனும் மருந்து எந்த தாவரத்திலிருந்து கிடைக்கிறது - குப்பை மேனி
- * கடத்திகளின் மூலம் கடத்திகளின் மூலம் பரவும் நோய் - ரேபிஸ்
- * எலும்புருக்கி நோய் - தொற்றும் தன்மையுடைய நோய்
- * குழந்தைகளின் தைராய்டு சரப்பி சரிவர வேலை செய்யாவிட்டால் தோன்றும் நோய் - கிரட்டினிசம்
- * புகையிலையில் இருக்கும் நச்சுப் பொருள் - நிக்கோடின்.
- * ஈரடுக்கு உயிரிகள் என்பவை - குழியுடலிகள்
- * கரப்பான் பூச்சியின் இதயம் எத்தனை அறைகளாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது - 13 அறைகளாக
- * இருட்டுப்பூச்சி என்பது - கரப்பான் பூச்சி

- * கரப்பான்பூச்சியின் கூட்டுக்கண்ணில் அடங்கியுள்ள தனிக் கண்ணின் பெயர் - ஓமாட்டிடியம்
- * கரப்பான் பூச்சியின் மேல் உதடு எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது - லேப்ரம்
- * கரப்பான் பூச்சியின் சுவாசக் குழாயின் பெயர் - டிரிக்கியா
- * கால்நடைகளுக்கு வரும் பாக்டீரிய நோய்களில் ஒன்று - ஆன்த்ராக்ஸ்.
- * கால்நடைகளின் வாய் மற்றும் பாதங்களைத் தாக்கும் வைரஸ் நோய் - கோமாரி நோய்
- * குடிநீரைத் தூய்மைப்படுத்தப் பயன்படும் வேதிப் பொருள் - கால்சியம் குளோரோ ஹைப்போ குளோரைட்.
- * சின்ன அம்மைக்குத் தடுப்பூசி முறையை அறிமுகப்படுத்தியவர் - எட்வர்டு ஜென்னர்.
- * எலும்புருக்கி நோய்க்குக் கொடுக்கப்படும் மருந்து - ஐஸோநியாசிட்
- * சித்த மருத்துவம் எதிலிருந்து தோன்றியது - ஆயுர்வேத மருத்துவத்திலிருந்து
- * ரேபிஸ் என்பது - வெறிநாய் கடி
- * மனிதனின் தலையில் உள்ள எலும்புகளின் எண்ணிக்கை - 22
- * கரைந்துள்ள உப்புகள் அதிகம் இருப்பது - கடல் நீர்
- * எரியும் கழிவுகளை தொடர்ந்து எரிப்பதால் நடைபெறுவது - காற்று மாசுறுதல்
- * வெள்ளை செல்கள் குறையும் போது உண்டாகும் நோய் - லியூக்கோசைட்டுகள்.

- * மூளையின் எடை - 1.36 கிலோகிராம்
- * உணவுப் பொருளைக் கடத்தும் திசு - புளோயம்
- * எளிய திசுக்கள் - பாரன்கைமா, கோலன்கைமா, ஸ்கிளிர்ன்கைமா
- * நாவில் சுவையை அறிய உதவும் அமைப்புகள் - சுவை அரும்புகள்.
- * மனிதனின் இரத்த சுழற்சியைக் கண்டறிந்தவர் - வில்லியம் ஹார்வி
- * எரித்ரோசைட்டுகள் என்பவை - சிவப்பு இரத்த செல்கள் RBC
- * இரத்த சிவப்பணுக்களின் ஆயுட்காலம் - 100 - 120 நாட்கள்
- * சிவப்பு இரத்த செல்கள் எண்ணிக்கையில் குறைவதால் ஏற்படுவது - இரத்த சோகை
- * இரப்பை நீரில் காணப்படும் நொதிகள் - ரெனின், பெப்சின், லிப்பேஸ்
- * கேசினோஜனை கேசினாக மாற்றும் நொதி - ரெனின்.
- * மெட்டாபோலி என்பது - உடல் சுருக்க இயக்கம்.
- * சுய ஜீவி ஊட்டமுறையைக் கொண்டவை - தாவரங்கள்
- * இடம் விட்டு இடம் நகரும் தாவரம் - கிளாமிடோமோனஸ்
- * அல்லியம் சட்டைவம் என்பது - வெங்காயம்
- * பரிணாமக் கோட்பாட்டை விளக்கியவர் - டார்வின்
- * இரு பெயரிடும் முறையை அறிமுகப்படுத்தியவர் - லின்னேயஸ்
- * ஐந்துலக வகைப்பாட்டு முறையைப் புகுத்தியவர் - விட்டேக்கர்
- * இடம் விட்டு இடம் நகராத விலங்குயிரி - பவளப்பூச்சி

* வில்னேயஸ் வெளியிட்ட நூல்கள் - லிஸ்டமாநேச்சரே, ஜெனீரா பிளாண்டாரம்

* பால் இனப்பெருக்க முறை வகைப்பாட்டினைத் தந்தவர் - லின்னேயஸ்

1. சங்க காலத்தில் தலைசிறந்து விளங்கிய சோழ மன்னர் - கரிகாலன்
2. வேப்பம் பூ மாலையை அணிந்தவர்கள் - பாண்டியர்கள்
3. நீர் வழி போக்குவரத்துக்கு உதவுவது - பரிசல்
4. கடல் பயணம் செய்வோர் எளிதில் திசை அறிய உதவுவது - திசைக் காட்டும் கருவி
5. பள்ளி ஒரு - குடும்பம்
6. மதுரையில் கடைச் சங்கம் ஏற்படுத்தியவர் - இரண்டாம் நெடுஞ்செழியன்
7. ஆரியப்படை கடந்த நெடுஞ்செழியன் என்று அழைக்கப்பட்டவர் - இரண்டாம் நெடுஞ்செழியன்
8. பாண்டியனின் துறைமுகம் - கொற்கை
9. தலையாலங்கானத்துச் செகுவென்ற பாண்டிய நெடுஞ்செழியன் என்று அழைக்கப்பட்டவர் - இரண்டாம் நெடுஞ்செழியன்
10. சங்க காலத்தில் தலைசிறந்து விளங்கிய சோழ மன்னன் - கரிகாலன்
11. பொருநராற்றுப் படையை இயற்றியவர் - முடத்தாமக் கண்ணியர்
12. இந்தியாவில் முதல் விண்வெளி வீராங்கனை - கல்பனா சாவ்லா
13. முதன் முதலில் விண்வெளிக்கு மனிதனை அனுப்பிய நாடு - ரஷ்யா, ஆண்டு 1961
14. சர்வதேச விண்வெளி ஆய்வு மையத்தின் பெயர் - பிர்
15. இந்தியா விண்வெளிக்கு அனுப்பிய முதல் செயற்கைகோள் - ஆரிய பட்டா
16. இந்திய விண்வெளி வீரர் ராகேஷ் சர்மா பயணம் செய்த விண்வெளிக்கலம் - சோயூஸ் T2
17. முதன் முதலில் விண்வெளிக்கு சென்ற மனிதர் - யூரி காசரின்
18. மனிதன் முதன் முதலில் நிலவிற்குச் சென்ற ஆண்டு - 1969

19. முதன் முதலில் நிலவில் காலடி வைத்த மனிதர் - நீல் ஆம்ஸ்ட்ராங்
 20. இந்தியா நிலாவிற்கு விண்வெளி கலத்தை அனுப்பிய ஆண்டு - 2008
 21. இந்தியா முதன் முதலில் நிலாவிற்கு அனுப்பிய விண்வெளி கலத்தின் பெயர் - சந்திராயன் 1
 22. இந்தியாவின் முதல் விண்வெளி வீராங்கனை பயணம் செய்த விண்வெளிக் கலம் - கொலம்பியா
 23. கர்நாடக மாநிலம் கோலாரில் கிடைப்பது - தங்கம்
 24. இந்தியாவின் முதல் விண்வெளி வீரர் - ராகேஷ் சர்மா
 25. இந்திய விண்வெளி வீரர் ராகேஷ் சர்மா விண்வெளியில் பயணம் செய்த ஆண்டு - 1984
 26. ஆபரணங்கள் செய்யப் பயன்படுவது - தங்கம்
 27. கர்நாடக மாநிலம் கோலாரில் கிடைப்பது - தங்கம்
 28. கண்ணாடித் தொழிற்சாலையில் பயன்படுவது - மாங்கனீசு
 29. வரலாற்றின் உயிர்நாடி - காலம்
 30. இந்திய தேசியக் காங்கிரஸ் தொடங்கப்பட்ட வருடம் - 1885
 31. சமுதாய உணர்வை குழந்தைகளிடம் வளர்ப்பது - குடும்பம் - பள்ளி
1. ISRO - Indian Space Research Organization
 2. NASA - National Aeronautics and Space Administration
 3. சட்டங்கள் வகுக்கக் காரணம் - பொது நன்மைக்கே
 4. இந்தியா அரசியலமைப்பு - உலகிலேயே மிகவும் பெரிதானது
 5. இந்தியா அரசியலமைப்பு நடைமுறைக்கு வந்த நாள் - ஜனவரி 26, 1950
 6. இந்தியாவின் குடியரசு நாள் - ஜனவரி 26, 1950
 7. இந்தியா ஒரு - இறையாண்மை, சமதர்ம, மதச்சார்பற்ற, மக்களாட்சி குடியரசு
 8. இந்தியாவில் வாக்களிக்கும் வயது - 18
 9. மக்கள் நலம் காப்பதில் அரசுக்கு வழிகாட்டியாக இருப்பது - வழிகாட்டும் நெறிமுறைகள்
 10. மக்களவையில் உள்ள மொத்த உறுப்பினர்கள் - 545
 11. மாநிலங்களவையில் மொத்த உறுப்பினர்கள் - 250

12. மாநிலங்களவையில் குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 12
13. மாநிலங்களவை உறுப்பினர்களின் குறைந்தபட்ச வயது - 30
14. மாநிலங்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக் காலம் - 6 ஆண்டுகள்
15. மக்களவையில் பதவிக் காலம் - 5 ஆண்டுகள்
16. மாநிலங்களவையில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 238
17. இந்தியாவில் முதல் பொதுத் தேர்தல் நடைபெற்ற ஆண்டு 1952
18. மக்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக்காலம் - 5 ஆண்டுகள்
19. மக்களவைக்கு குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 2
20. மக்களவைக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 543
21. இந்திய நாடாளுமன்றத்தில் உள்ள அவைகள் - இரண்டு, மக்களவை, மாநிலங்களவை
22. மாநிலங்களவையின் பதவிக் காலம் - நிரந்தரமானது
23. இந்தியாவில் உள்ள மாநிலங்களின் எண்ணிக்கை - 32
24. மாநிலங்களின் ஆளுநரை நியமனம் செய்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
25. அமைச்சரவை சகாக்களுக்குத் துறையை ஒதுக்கீடு செய்பவர் - பிரதம அமைச்சர்
26. பிரதம அமைச்சரை நியமிப்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
27. இந்தியாவின் முதல் பெண் பிரதமர் - இந்திரா காந்தி
28. இந்தியாவின் முதல் பெண் குடியரசுத் தலைவர் - பிரதீபா பாட்டில்
29. இந்தியாவின் முதல் மக்களவை பெண் தலைவர் - மீரா குமார்
30. அரசாங்கத்தின் சக்தி வாய்ந்த தலைவர் - குடியரசுத் தலைவர்
31. புது தில்லி சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 70
32. புது தில்லி தேசிய தலைநகராக அறிவிக்கப்பட்ட ஆண்டு - 1991
33. இந்திய அரசியலமைப்பின் பாதுகாவலன் - உச்ச நீதிமன்றம்
34. சார்க் அமைப்பில் உள்ள நாடுகளின் எண்ணிக்கை - 8
35. இலட்சத் தீவுகளின் தலைநகரம் - கவரத்தி
36. தாத்ரா மற்றும் நாகர் ஹவேலியின் தலைநகரம் - சில்வாசா

37. அந்தமான் நிகோபார் தீவுகளின் தலைநகரம் - போர்ட் பிளேயர்
38. மத்திய அரசு நேரடியாக ஆட்சி செய்யும் பகுதிகள் - மத்திய அரசின் நேரடி ஆட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகள்
39. முதலமைச்சரை நியமனம் செய்பவர் - மாநில ஆளுநர்
40. தமிழ்நாட்டில் தற்போது உள்ள சட்டப்பேரவை உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 234
41. மாநிலங்களின் ஆளுநரை நியமனம் செய்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
42. பாண்டிய நாடு உள்ளடக்கிய பகுதிகள் - மதுரை, இராமநாதபுரம்
43. மதுரை யாருடைய தலைநகரம் - பாண்டியன்
44. வெண்ணாறு கால்வாயை வெட்டியவர் - கரிகாலன்
45. புலவர் பிசிராந்தையாரின் நண்பனாக விளங்கிய சோழ மன்னர் - கோப்பெருஞ்சோழர்
46. வேளிர் என்பவர்கள் - மலை நாடுகளை ஆட்சி செய்த குறுநில மன்னர்கள்
47. கல்லணையை கட்டியவர் - கரிகாலன்
48. வெண்ணிப் போரில் சேர, பாண்டிய மன்னர்களை தோற்கடித்தவர் - கரிகாலன்
49. பெருநராற்றுப்படையை இயற்றியவர் - முடத்தாமக் கண்ணியார்
50. பட்டினப்பாலையின் ஆசிரியர் - உருத்திரங்கண்ணனார்.

1. ISRO - Indian Space Research Organization
2. NASA - National Aeronautics and Space Administration
3. சட்டங்கள் வகுக்கக் காரணம் - பொது நன்மைக்கே
4. இந்தியா அரசியலமைப்பு - உலகிலேயே மிகவும் பெரிதானது
5. இந்தியா அரசியலமைப்பு நடைமுறைக்கு வந்த நாள் - ஜனவரி 26, 1950
6. இந்தியாவின் குடியரசு நாள் - ஜனவரி 26, 1950
7. இந்தியா ஒரு - இறையாண்மை, சமதர்ம, மதச்சார்பற்ற, மக்களாட்சி குடியரசு
8. இந்தியாவில் வாக்களிக்கும் வயது - 18
9. மக்கள் நலம் காப்பதில் அரசுக்கு வழிகாட்டியாக இருப்பது - வழிகாட்டும் நெறிமுறைகள்

10. மக்களவையில் உள்ள மொத்த உறுப்பினர்கள் - 545
11. மாநிலங்களவையில் மொத்த உறுப்பினர்கள் - 250
12. மாநிலங்களவையில் குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 12
13. மாநிலங்களவை உறுப்பினர்களின் குறைந்தபட்ச வயது - 30
14. மாநிலங்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக் காலம் - 6 ஆண்டுகள்
15. மக்களவையில் பதவிக் காலம் - 5 ஆண்டுகள்
16. மாநிலங்களவையில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 238
17. இந்தியாவில் முதல் பொதுத் தேர்தல் நடைபெற்ற ஆண்டு 1952
18. மக்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக்காலம் - 5 ஆண்டுகள்
19. மக்களவைக்கு குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 2
20. மக்களவைக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 543
21. இந்திய நாடாளுமன்றத்தில் உள்ள அவைகள் - இரண்டு, மக்களவை, மாநிலங்களவை
22. மாநிலங்களவையின் பதவிக் காலம் - நிரந்தரமானது
23. இந்தியாவில் உள்ள மாநிலங்களின் எண்ணிக்கை - 32
24. மாநிலங்களின் ஆளுநரை நியமனம் செய்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
25. அமைச்சரவை சகாக்களுக்குத் துறையை ஒதுக்கீடு செய்பவர் - பிரதம அமைச்சர்
26. பிரதம அமைச்சரை நியமிப்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
27. இந்தியாவின் முதல் பெண் பிரதமர் - இந்திரா காந்தி
28. இந்தியாவின் முதல் பெண் குடியரசுத் தலைவர் - பிரதீபா பாட்டீல்
29. இந்தியாவின் முதல் மக்களவை பெண் தலைவர் - மீரா குமார்
30. அரசாங்கத்தின் சக்தி வாய்ந்த தலைவர் - குடியரசுத் தலைவர்
31. புது தில்லி சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 70
32. புது தில்லி தேசிய தலைநகராக அறிவிக்கப்பட்ட ஆண்டு - 1991
33. இந்திய அரசியலமைப்பின் பாதுகாவலன் - உச்ச நீதிமன்றம்
34. சார்க் அமைப்பில் உள்ள நாடுகளின் எண்ணிக்கை - 8

35. இலட்சத் தீவுகளின் தலைநகரம் - கவரத்தி
36. தாத்ரா மற்றும் நாகர் ஹவேலியின் தலைநகரம் - சில்வாசா
37. அந்தமான் நிகோபார் தீவுகளின் தலைநகரம் - போர்ட் பிளேயர்
38. மத்திய அரசு நேரடியாக ஆட்சி செய்யும் பகுதிகள் - மத்திய அரசின் நேரடி ஆட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகள்
39. முதலமைச்சரை நியமனம் செய்பவர் - மாநில ஆளுநர்
40. தமிழ்நாட்டில் தற்போது உள்ள சட்டப்பேரவை உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை - 234
41. மாநிலங்களின் ஆளுநரை நியமனம் செய்பவர் - குடியரசுத் தலைவர்
42. பாண்டிய நாடு உள்ளடக்கிய பகுதிகள் - மதுரை, இராமநாதபுரம்
43. மதுரை யாருடைய தலைநகரம் - பாண்டியன்
44. வெண்ணாறு கால்வாயை வெட்டியவர் - கரிகாலன்
45. புலவர் பிசிராந்தையாரின் நண்பனாக விளங்கிய சோழ மன்னர் - கோப்பெருஞ்சோழர்
46. வேளிர் என்பவர்கள் - மலை நாடுகளை ஆட்சி செய்த குறுநில மன்னர்கள்
47. கல்லணையை கட்டியவர் - கரிகாலன்
48. வெண்ணிப் போரில் சேர, பாண்டிய மன்னர்களை தோற்கடித்தவர் - கரிகாலன்
49. பெருநராற்றுப்படையை இயற்றியவர் - முடத்தாமக் கண்ணியார்
50. பட்டினப்பாலையின் ஆசிரியர் - உருத்திரங்கண்ணனார்.

1. இந்தியாவின் தென்பகுதியை உருவாக்கியுள்ள பீடபூமி - தக்காண பீடபூமி
2. தரங்கம்பாடி கோட்டை அமைந்துள்ள மாவட்டம் - நாகப்பட்டினம்
3. மாங்கனிசு இந்தியாவில் மிக அதிகமாக ஒரிசா மாநிலத்தில் கிடைக்கிறது.
4. ஆந்திர பிரதேச மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள செயற்கைகோள் ஏவுதளம் - ஸ்ரீஹரிகோட்டா
5. தமிழ்நாட்டில் மாங்குரோவ் காடுகள் காணப்படும் இடம் - பிச்சாவரம்
6. இபின் பதூதவின் நாடு - மொராக்கோ

7. தமிழ்நாட்டில் மிக அதிக மழை பெய்யுமிடம் - ஆனைமலை
8. Epilepsy நோய்க்கான மருந்தைக் கண்டறிந்தவர் - டாக்டர் அசிமா சாட்டர்ஜி
9. ஒட்டக சவாரி காணப்படும் இடம் - ஜெய்பூர்
10. கேரளாவில் இருந்து கோயம்பத்தூர் செல்லும் வழி - பாலக்காடு கணவாய்
11. உலகில் முதன் முதலாக அனுப்பப்பட்ட செயற்கைக் கோள் - ஸ்புட்னிக்
12. விண்வெளிக்குச் சென்ற முதல் விலங்கு - நாய்
13. விண்வெளிக்குச் சென்ற முதல் நாயின் பெயர் - லைகா
14. முதன் முதலில் விண்வெளிக்கு சென்ற யூரி காகரின் எந்த நாட்டைச் சேர்ந்தவர் - ரஷ்யா
15. விண்வெளி வீரர்கள் விண்வெளியில் அணியும் உடை - ஸ்பேஸ் சூட்
16. அதிக நாட்கள் விண்வெளியில் தங்கி பணிபுரிந்தவர் - சுனிதா வில்லியம்ஸ்
17. சூரியனை விட 320 மடங்கு பெரிய நட்சத்திரத்தை கண்டுபிடித்தவர் - கிரவுதர் பால்
18. சூரியனை விட 320 மடங்கு பெரிய நட்சத்திரம் - மான்ஸ்டர் ஸ்டார்
19. தமிழத்தின் தெற்குப் பகுதியில் உள்ள கடல் - இந்தியப் பெருங்கடல்
20. அரசுக்குட்பட்ட நிறுவனங்கள்- பொதுத் துறை நிறுவனங்கள்
21. மருத்துவ அவசர ஊர்தி எண் - 108
22. தீயணைப்பு நிலைய அவசர உதவி எண் - 101
23. காவல் நிலைய அவசர உதவி எண் - 100
24. பெரிய நகரங்களில் உள்ள உள்ளாட்சி அமைப்பு - மாநகராட்சி
25. ஊராட்சி செய்து தரும் வசதிகள் - தெரு விளக்கு, குடிநீர், சாலை வசதிகள்
26. நெல் விளைய தேவையான மண் - வண்டல் மண்
27. இந்தியாவில் பெரும்பான்மை மக்களின் உணவு - அரிசி
28. தமிழர்களின் அடிப்படை உணவு - அரிசி
29. திண்டுக்கல் - பூட்டு
30. சேலம் - மாம்பழம்

31. தஞ்சாவூர் - தலையாட்டி பொம்மை
32. செஞ்சிக் கோட்டை அமைந்துள்ள மாவட்டம் - விழுப்புரம்
33. குற்றாலம் ஆலயம் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - திருநெல்வேலி
34. வேளாங்கன்னி ஆலயம் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - நாகப்பட்டினம்
35. முதல் சுதந்திரப் போரில் ஆண் வேடமிட்டு ஆங்கிலேயருடன் போரிட்டவர் - ஜான்சி ராணி
36. வேடந்தாங்கல் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - காஞ்சிபுரம்
37. பூக்களில் உள்ள தேனை உறிஞ்சிக் குடிப்பது - கருஞ்சிட்டு
38. ஏழு சகோதரர்கள் என்று அழைக்கப்படுவது - தவிட்டுக் குருவி
39. சிறுமலை வாழைப் பழத்திற்குப் புகழ் பெற்ற மாவட்டம் - திண்டுக்கல்
40. பல்லவ மன்னர்களின் துறைமுகமாக விளங்கியது - மாமல்லபுரம்
41. மாமல்லபுரத்தை கட்டியவர்கள் - நரசிம்ம வர்மன்
42. மலையும் மலையைச் சார்ந்த பகுதியும் - குறிஞ்சி
43. காடும் காடு சார்ந்த பகுதியும் - முல்லை
44. வயலும் வயலைச் சார்ந்த பகுதியும் - மருதம்
45. கடலும் கடலைச் சார்ந்த பகுதியும் - நெய்தல்
46. மணலும் மணலைச் சார்ந்த பகுதியும் - பாலை
47. APPLE - Ariance Passenger Payland Experiment Research
48. EDUSAT - Educational Satellite
49. PSLV - Polar Satelite Launch Vehicle
50. GSLV - Geo synchronous satellite launch vehicle

1. குடவோலை முறையை ஏற்படுத்தியவர்கள் - சோழர்கள்
2. குடவோலை முறையை பற்றி குறிப்பிடும் கல்வெட்டு - உத்திரமேரூர் கல்வெட்டு
3. இந்தியாவில் உள்ள யூனியன் பிரதேசங்களின் எண்ணிக்கை - 7
4. உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் பெண்களின் இட ஒதுக்கீடு - 1/3 பாகம்
5. மாநகராட்சியின் மொத்த மக்கள் தொகை - 10 லட்சத்திற்கு மேல் இருக்க வேண்டும்.
6. இந்தியாவில் உள்ளாட்சி அமைப்பை ஏற்படுத்தியவர் - ரிப்பன் பிரபு
7. கிராம உள்ளாட்சியில் உள்ள அடுக்குகளின் எண்ணிக்கை - மூன்று
8. மக்களாட்சிக்கு அடித்தளமாக இருப்பது - கிராம சபை

9. இரண்டு மாவட்டங்கள் மட்டுமே உள்ள மத்திய அரசின் நேரடி ஆட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகள் - அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகள்
10. ஊராட்சி மன்றத்தில் வார்டு உறுப்பினர்களின் பதவிக் காலம் - 5 ஆண்டுகள்
11. தமிழ்நாட்டில் உள்ள மாநகராட்சிகளின் எண்ணிக்கை - 10
12. தனி அரசியல் அமைப்பு கொண்ட இந்திய மாநிலம் - ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர்
13. இந்தியாவின் மொத்த சட்டமன்ற தொகுதிகளின் எண்ணிக்கை - 4052
14. மியான்மர் என்ற நாட்டின் பழைய பெயர் - பர்மா
15. இந்திய அரசியல் அமைப்பிற்கு முகப்புரை வழங்கியவர் - ஜவஹர்லால் நேரு
16. இந்தியாவின் முதல் குடியரசுத் தலைவர் - இராஜேந்திர பிரசாத்
17. இந்தியாவின் முதல் துணைக் குடியரசுத் தலைவர் - டாக்டர் இராதாகிருஷ்ணன்
18. இந்தியாவின் தேர்தலில் போட்டியிட்ட முதல் பெண்மணி - கமல்தேவி சட்டோபாத்தியா
19. இந்தியாவில் தேர்தலில் முதன் முதலில் பெண்கள் வாக்களித்த ஆண்டு - 1950
20. பெண்கள் நாடாளுமன்றத்துக்கு முதன் முதலில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஆண்டு - 1952
21. சார்க் என்பதன் விரிவாக்கம் - தெற்காசிய நாடுகளின் மண்டலக் கூட்டமைப்பு
22. கோட்டைகள் அதிகம் உள்ள நாடு - செக்கோஸ்லோவேகியா
23. கன்னிமாரா நூலகம் முதன் முதலில் துவக்கப்பட்ட இடம் - புனித ஜார்ஜ் கோட்டை
24. இந்தியாவின் முதல் நவீன நூலகம் - கன்னிமாரா நூலகம்
25. சிப்பாய் கலகம் ஏற்பட்ட நாள் - 10.07.1806
26. வேலூர் கோட்டையை கட்டிய சிற்பி - பத்ரிகாசி இமாம்
27. இத்தாலியின் இராணுவக் கோட்டை வடிவமைப்பில் அமைந்துள்ள கோட்டை - வேலூர் கோட்டை
28. வேலூர் கோட்டையை கட்டியவர்- சின்ன பொம்மன் நாயக்கன்

29. இந்தியாவின் மிக உயர்ந்த கொடிக்கம்பம் அமைந்துள்ள இடம் - புனித ஜார்ஜ் கோட்டை
30. புனித ஜார்ஜ் கோட்டையை கட்ட ஆங்கிலேயருக்கு இடம் அளித்தவர் - சென்னியப்ப நாயக்கர்
31. புனித ஜார்ஜ் கோட்டையை கட்டியவர் - சர் பிரான்சிஸ் டே
32. புனித ஜார்ஜ் கோட்டை கட்டப்பட்ட ஆண்டு - 1639
33. வேலூர் புரட்சியின் 200வது ஆண்டு தினம் கொண்டாடப்பட்ட ஆண்டு - 2006
34. தரங்கம்பாடி கோட்டையைக் கட்டியவர்கள்-டென்மார்க் நாட்டவர்
35. அச்சு இயந்திரத்தை தமிழ்நாட்டில் அறிமுகம் செய்தவர் - சீகன்பால்கு
36. தரங்கம்பாடி கோட்டை கட்டப்பட்ட ஆண்டு - 1620
37. புனித ஜார்ஜ் கோட்டை அமைந்துள்ள இடம் - சென்னை
38. சிங்கபுர நாடு என்று அழைக்கப்பட்ட பகுதி - செஞ்சி
39. போக்குவரத்து விதிகளில் சிவப்பு முக்கோணம் குறிப்பிடுவது - செல்லாதே
40. போக்குவரத்து விதிகளில் நீலச் செவ்வகம் குறிப்பிடுவது - தகவல் சின்னங்கள்
41. கிழக்கின் ட்ராய் என்று அழைக்கப்பட்ட கோட்டை - செஞ்சிக் கோட்டை
42. போலியோ சொட்டு மருந்து குழந்தைகளுக்கு எத்தனை வயது வரை தர வேண்டும் - 5
43. செஞ்சிக் கோட்டை அமைந்துள் மலை - கிருஷ்ணகிரி
44. தமிழ்நாட்டின் மொத்த மாவட்டங்கள் - 32
45. தமிழ்நாட்டில் குறிஞ்சி மலர் எங்கு மலர்கிறது - நீலகிரி மலை
46. தமிழ்நாட்டின் கடலோர மாவட்டங்கள் - கடலூர், புதுக்கோட்டை, நாகப்பட்டினம்
47. மேகாலயாவின் தலைநகரம் - ஷில்லாங்
48. பாம்பன் பாலம் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - இராமநாதபுரம்
49. இந்தியாவின் மிகப்பெரிய அணைக்கட்டு - பக்ரா நங்கல்
50. கூந்தன்குளம் பறவைகள் சரணாலயம் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - திருநெல்வேலி

1. உலகின் மிகப்பழமையான புகழ்பெற்ற கோட்டை - ராட்லன்
2. இந்தியாவின் முதல் மருத்துவமனை புனித ஜார்ஜ் கோட்டையில் துவங்கப்பட்ட ஆண்டு - 1664
3. உலகின் மிகப்பெரிய கோட்டை அரண்மனை - விண்ட்சர்
4. காற்றில் மூங்கில்கள் அசைவால் ஏற்பட்ட இசைக் கருவி - புல்லாங்குழல்
5. தந்தி கருவிகள் என்பது - நரம்புக் கருவிகள்
6. கொட்டு வாத்தியங்கள் என்பது - தோல் கருவிகள்
7. கஞ்சக் கருவிகள் என்று அழைக்கப்படுவது - கனக் கருவிகள்
8. யாழ், வீணை, தம்புரா போன்றவை - நரம்புக் கருவிகள்
9. புல்லாங்குழல், நாதஸ்வரம், போன்றவை - துளைக் கருவிகள்
10. பறை, தவில், மிருதங்கம் போன்றவை - தோல் கருவிகள்
11. ஜால்ரா, ஜலதரங்கம் போன்றவை - கனக்கருவிகள்
12. புல்லாங்குழலில் உள்ள துளைகள் - 9
13. நாதஸ்வரத்தில் உள்ள சீவாளியில் பயன்படுத்தப்படும் இலை - பூவரசம் இலை
14. தவில் செய்ய பயன்படுவது - மாமரம்
15. கர்நாடக இசைக் கருவியில் மிகவும் தொன்மையானது - வீணை
16. சர்வதேச இசை தினம் - ஜூன் 21
17. செங்கோட்டு யாழ் எனப்படுவது - 7 நரம்புகள்
18. சகோடயாழ் எனப்படுவது - 16 நரம்புகள்
19. மகர யாழ் எனப்படுவது - 17 நரம்புகள்
20. பேரியாழ் எனப்படுவது - 21 நரம்புகள்
21. சூரை கோட்பறை என்பது எந்த நிலப்பரப்பிற்கு உரியது - பாலை
22. மீன் கோட்பறை என்பது எந்த நிலப்பரப்பிற்கு உரியது - நெய்தல்
23. மண முடிவு என்பது எந்த நிலப்பரப்பிற்கு உரியது - மருதம்
24. ஏறுகோட் பறை எந்த நிலப்பரப்பிற்கு உரியது - முல்லை
25. தொண்டகப் பறை எந்த நிலப்பரப்பிற்கு உரியது - குறிஞ்சி
26. தமிழ் மொழியின் பிரிவுகள் - இயற்தமிழ், இசைத்தமிழ், நாடகத் தமிழ்
27. தமிழ் மொழி எத்தனை பிரிவுகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது - மூன்று
28. கோனஸாஸ்த்ரா என்பது - உதக மண்டலத்தில் பழங்குடியினர்களின் தெய்வ வழிபாடு

29. பந்து என்பது - உதக மண்டலத்தில் உள்ள பழங்குடியின குடும்பங்களின் கூட்டம்
 30. நீலகிரியில் வாழும் பழங்குடியினர் - தோடர்கள்
 31. தீக்ரிஷி என்பது - 255 மண்டலத்தில் பழங்குடியினர்களின் கோவில்
 32. மனிதனால் வடிவமைக்கப்பட்ட முதல் விவசாயக் கருவி - ஏர்
 33. நன்கோள் என்பது - ஏர்
 34. திருநெல்வேலி அமைந்துள்ள நதிக்கரை - தாமிரபரணி
 35. விண்மீன்கள் வாழ்க்கை காலத்தை பற்றி ஆராய்ந்தவர் - எஸ். சந்திரசேகரன்
 36. அணுசக்தி பற்றி ஆராய்ந்தவர் - ஹோமிபாபா
 37. ஏவுகணை தொழில்நுட்பம் பற்றி ஆராய்ந்தவர் - அப்துல்கலாம்
 38. மரபணு பற்றி ஆராய்ந்தவர் - வெங்கட்ராமன் ராமகிருஷ்ணன்
 39. இந்திய தாவரவியல் துறை நிபுணர் விஞ்ஞானி - ஜானகி அம்மாள்
 40. வலிப்பு நோய்க்கான மருந்தினை கண்டுபிடித்தவர் - டாக்டர் ஆஸிமா சேட்டர்ஜி
 41. மை அழிப்பான் (வைட்னர்) கண்டுபிடித்தவர் - பெஸ்ஸி நெஸ்மித்
 42. கணிப்பொறி மொழியை (கோபால்) கண்டுபிடித்தவர் - கிரேஸ் கோப்பர்
 43. மின் விளக்கு, திரைப்படம் போன்றவை கண்டுபிடித்தவர் - தாமஸ் ஆல்வா எடிசன்
 44. நீராவி இயந்திரத்தை கண்டுபிடித்தவர் - ஜேம்ஸ் வாட்
 45. வானொலியை கண்டுபிடித்தவர் - மார்கோலி
 46. தொலைக்காட்சியைக் கண்டுபிடித்தவர் - ஜான் பெயர்டு
 47. பாராகூட் கண்டுபிடித்தவர் - ஏ.ஜெ. ஜெமனின்
 48. பல் துலக்கியை (ஓத் பிரஷ்) கண்டுபிடித்தவர் - வில்லியம் அட்டிஸ்
 49. ஜிம் கண்டுபிடித்தவர் - ஜே. ஜட்சன்
 50. பென்சிலைக் கண்டுபிடித்தவர் - என்.கே. காண்டோ
1. இந்தியாவின் பரப்பளவில் தமிழ்நாட்டின் சதவீதம் - 4 சதவீதம்
 2. இந்திய மாநிலங்களின் பரப்பளவில் தமிழ்நாட்டின் நிலை - 11வது நிலை
 3. தமிழ்நாட்டின் அமைவிடம் - இந்தியாவின் தென்கோடி

4. உலகப் புகழ் பெற்ற ஜல்லிக்கட்டு நடைபெறும் இடம் - அலங்காநல்லூர்
5. திருவள்ளூர் தினம் - தை மாதம் 3ம் நாள்
6. குழந்தைகள் தினம் - நவம்பர் 14
7. ஆசிரியர் தினம் - செப்டம்பர் 5
8. புவி தினம் - ஏப்ரல் 22
9. மழை நீரைப் போற்றி வழிபடும் விழா - ஆடிப்பெருக்கு
10. ஆடி மாதம் 18ம் நாள் கொண்டாடப்படுவது - ஆடிப்பெருக்கு
11. சகோதரத்துவ உணர்வை மேம்படுத்தும் விழா - ரக்ஷா பந்தன்
12. வண்ணப் பொடிகள் தூவி மகிழ்ச்சியை வெளிப்படுத்துவது - ஹோலி
13. கோதுமை அறுவடைத் திருவிழா - ஹோலி
14. கோதுமை அறுவடைக் காலம் நடைபெறும் மாதம் - பங்குனி
15. திருவோணத்தை முன்னிட்டு நடைபெறும் போட்டி - படகுப் போட்டி
16. பொங்கல் பண்டிகை முன்னிட்டு தமிழகத்தில் நடைபெறும் வீர விளையாட்டு - ஜல்லிக்கட்டு
17. கேரளாவின் அறுவடைத் திருநாள் - ஓணம் பண்டிகை
18. மார்கழி மாதத்தின் கடைசி நாள் - போகிப் பண்டிகை
19. வைகாசி மாதம் பெளர்ணமி நாள் - புத்த பெளர்ணமி
20. இயேசு கிறிஸ்து பிறந்த தினம் - டிசம்பர் 25
21. கொடை மடம் என்பது - நினைத்தவுடன், யோசிக்காமல் கொடை வழங்குவது
22. பாரியின் மகளிர் - அங்கவை, சங்கவை
23. தமிழ் வரலாற்றில் பொற்காலம் எனப்படுவது - சங்ககாலம்
24. அதியமானின் அவைப்புலவர் - ஔவையார்
25. தகடூரை ஆட்சி செய்தவர் - அதியமான்
26. அதியமான் மீது படையெடுக்க முயற்சி செய்தவர் - தொண்டைமான்
27. தொண்டைமானிடம் தூது சென்றவர் - ஔவையார்
28. கடையேழு வள்ளல்களின் சிறப்பை எடுத்துக் கூறுவது - சிறுபாணாற்றுப்படை
29. முல்லைக்குத் தேர் கொடுத்தவர் - பாரி
30. மயிலுக்குப் போர்வை வழங்கியவர் - பேகன்

31. ஓளவைக்கு நெல்லிக் கணியை கொடுத்தவர் - அதியமான்
32. சிவனுக்கு அரிய ஆடை வழங்கியவர் - ஆய் அண்டிரன்
33. கொல்லிமலை கூத்தர்களுக்கு தன் நாட்டையே பரிசாக வழங்கியவர் - வல்வில் ஓரி
34. இரவலருக்கு தனது குதிரையையும் நாட்டையும் வழங்கியவர் - திருமுடிக்காரி
35. காட்டிலும் தன்னை நாடி வந்தவர்களுக்கு உதவியவர் - நல்லியக் கோடன்
36. மெகஸ்தனிசின் காலம் - கி.பி. 350 - 290
37. மெகஸ்தனிஸ் எந்த நாட்டை சார்ந்தவர் - கிரேக்க நாடு
38. மெகஸ்தனிஸ் யாருடைய அரசவைக்கு வந்தார் - சந்திர குப்த மௌரியர்
39. மெகஸ்தனிஸ் எழுதிய புத்தகம் - இண்டிகா
40. மெகஸ்தனிஸ் இந்தியாவில் தங்கி இருந்த இடம் - பாடலிபுத்திரம்
41. மெகஸ்தனிஸ் யாருடைய தூதுவராக இந்தியாவில் இருந்தார் - செல்யூகஸ் நிகேட்டர்
42. சங்க காலப் பாண்டியரின் ஆட்சிக் காலத்தில் மதுரைக்கு வந்தவர் - மெகஸ்தனிஸ்
43. பாகியானின் சொந்த நாடு - சீனா
44. பாகியானின் காலம் - கி.பி. 422 - 437
45. பாகியான் யாருடைய காலத்தில் இந்தியாவிற்கு வருகை புரிந்தார் - இரண்டாம் சந்திர குப்தர்
46. மார்க்கோ போலோவின் சொந்த நாடு - இத்தாலி
47. இபின் பதுதா யாருடைய ஆட்சி காலத்தில் இந்தியாவிற்கு வந்தார் - துக்ளக் வம்ச காலம்
48. இபின் பதுதாவின் சொந்த நாடு - மொராக்கோ
49. இந்தியாவிற்கு வந்த முதல் இசுலாமியப் பயணி - இபின் பதுதா
50. யுவான் சுவாங் கல்வி கற்ற இடம் - நாளந்தா
1. நைல் பள்ளத்தாக்கு அமைந்துள்ள இடம் - ஆப்ரிக்கா
2. இரண்டு உயர்ந்த நிலப்பகுதிகளுக்குடையே உள்ள பகுதிகள் - பள்ளத்தாக்குகள்

3. முதன்மை தீர்க்கக் கோடு செல்லும் இடம் - கிரீன்விச்
4. கிரீன்விச் வானவியல் ஆராய்ச்சி மையம் அமைந்துள்ள நாடு - இங்கிலாந்து
5. சர்வதேச திட்ட நேரம் கணக்கிட பயன்படுவது - கிரீன்விச் தீர்க்க ரேகை.
6. இந்தியவின் தல நேரத்தை கணக்கிட பயன்படும் தீர்க்க ரேகை - 82 1/2 டிகிரி கிழக்கு
7. இந்தியாவின் தல நேரத்தை கணக்கிடும் தீர்க்க ரேகை செல்லும் வழி - அலகாபாத்
8. அடிப்படை திசைகள் - நான்கு
9. 1 க.செ.மீ. மண் உருவாக ஆகும்காலம் - 1000 ஆண்டுகள்
10. இந்தியாவில் காணப்படும் முக்கிய மண் வகைப்பிரிவுகள் - 5
11. ஆறு கடலுடன் கலக்கும் இடம் - கழிமுகம்.
12. ஆற்றுச் சமவெளி மற்றும் கடற்கரைச் சமவெளிகளில் காணப்படும் மண் - வண்டல் மண்.
13. கருப்பு நிறமுடைய மண் - கரிசல் மண்.
14. இந்தியாவின் அரிசிக் கிண்ணம் எனப்படுவது - ஆற்றுச் சமவெளிகள்.
15. ஈரத் பிடித்து வைத்துக் கொள்ளும் மண் - கரிசல் மண்.
16. தக்காணத்தில் லாவா பகுதியில் காணப்படுவது - கரிசல் மண்
17. ரெகர் என்று அழைக்கப்படுவது - கரிசல் மண்.
18. இந்திய நிலப்பரப்பில் வண்டல் மண் அளவு - 24%
19. மண் அரிப்பினால் பாதிக்கப்பட்டுள்ள இந்திய நிலப்பரப்பு - 20%
20. மண் அரிமானம் ஏற்படக் காரணம் - காற்று, மழை, வெள்ளம்
21. வறட்சித் தாவரங்கள் வளரும் மண் - பாலை மண்
22. மலைச் சரிவுகளில் காணப்படும் மண் - சரணை மண்
23. தோட்டப் பயிர்கள் வளர்ச்சிக்கு ஏற்ற மண் - சரணை மண்
24. வேர்க்கடலை வளர ஏற்ற மண் - செம்மண்
25. செம்மண்ணில் காணப்படுவது - இரும்பு
26. பருத்தி விளைய ஏற்ற மண் - கரிசல் மண்.
27. சிவப்பு நிறமாக உள்ள மண் - செம்மண்
28. தாக்காணத்தின் லாவா பகுதியில் காணப்படுவது - சரணை மண்

29. ஈரத்தை பிடித்து வைத்துக் கொள்ளும் மண் - கரிசல் மண்
30. உலகத்தின் சர்க்கரைக் கிண்ணம் - கியூபா
31. உலகத்தில் மிக அதிகம் விற்பனையாகும் பொருள் - காபி
32. எகிப்தின் வெள்ளைத் தங்கம் என்று அழைக்கப்படுவது - பருத்தி
33. பாலைவனக் கப்பல் என்று அழைக்கப்படுவது - ஒட்டகம்
34. ஈச்ச மரங்கள் வளரும் மண் - பாலை மண்
35. ஆண்டு முழுவதும் பசுமையாக காணப்படும் காடுகள் - பசுமை மாறாக் காடுகள்
36. உயரமும் வலிமையும் மிக்க காடுகள் காணப்படும் இடம் - பசுமை மாறாக் காடுகள்
37. அந்தமான் நிகோபார் தீவுகளில் காணப்படும் காடுகள் - பசுமை மாறாக் காடுகள்
38. மரச் சாமான்கள் செய்யப் பயன்படும் மரங்கள் உள்ள காடுகள் - இலையுதிர் காடுகள்
39. சுந்தரி மர வகைகள் காணப்படும் மரங்கள் உள்ள காடுகள் - சதுப்பு நிலக் காடுகள்
40. ஆற்றின் கழிமுகப் பகுதியில் வளரும் காடுகள் - சதுப்பு நிலக்காடுகள்
41. பருவக் காற்றுக் காடுகளின் வேறு பெயர் - இலையுதிர் காடுகள்
42. மாங்குரோவ் காடுகளின் வேறு பெயர் - சதுப்புநிலக்காடுகள்
43. கூம்பு வடிவிலான மரங்கள் காணப்படும் இடம் - மலைக்காடுகள்
44. ஊசியிலைக் காடுகளின் வேறு பெயர் - மலைக் காடுகள்
45. தமிழ்நாட்டில் ஊசியிலைக் காடுகள் காணப்படும் இடம் - பழனி
46. ஒரு நாட்டின் இயற்கை வளம் சீராக அமைய இருக்க வேண்டிய காடுகள் சதவீதம் - 33%
47. நம் நாட்டின் காடுகளின் பரப்பளவு சதவீதம் - 19.39%
48. வரைப்படத்தின் பச்சை நிறம் குறிப்பது - சமவெளிகள்
49. வரைப்படத்தில் மஞ்சள் நிறம் குறிப்பது - பீடபூமிகள்
50. சிங்கங்களுக்கான சரணாலயம் அமைந்துள்ள இடம் - கிர்பாடுகள்

1. ஓயில் என்ற சொல்லின் பொருள் - நடனம்

2. திருவண்ணாமலை மாவட்டம் புரிசை கிராமம் புகழ் பெறக் காரணம் - கூத்துக் கலைஞர்கள்
3. கிழக்குக் கடற்கரைக் கம்பெனி தமிழ்நாட்டில்- கடற்கரை என்று அழைக்கப்படுகிறது. - சோழமண்டலம்
4. நீலகிரி மலையின் உயர்ந்த சிகரம் - தொட்டப்பெட்டா
5. தமிழ்நாட்டின் கடற்கரை நீள ஏறக்குறைய - 1000 கிமீ.
6. தமிழ்நாட்டின் பெரும்பானமை மொழி - தமிழ்
7. சென்னை மாநிலம் தமிழ்நாடு என்று பெயர், சூட்டப்பட்ட நாள் - 14.01.1968
8. யாருடைய பிறந்த தினம் ஆசிரியர் தினமாக கொண்டாடப்படுகிறது - டாக்டர் ராதாகிருஷ்ணன்
9. யாருடைய பிறந்த தினம் குழந்தைகள் தினமாக கொண்டாடப்படுகிறது - ஜவகர்லால் நேரு
10. மொழிவாரி மாநிலங்கள் பிரிக்கப்பட்ட ஆண்டு - 1956
11. புவி தினத்தை முதன் முதலில் கொண்டாடியவர் - கேலார்ட் நெல்சன்.
12. மகாத்மாக காந்தியடிகள் பிறந்த தினம் - அக்டோபர் 2, 1869
13. தைத்திங்கள் முதல் நாள் - பொங்கல்.
14. திருவோணம் கொண்டாடப்படும் மாநிலம் - கேரளா
15. கதக்களி நடனம் ஆடப்படும் மாநிலம் - கேரளா
16. இலவச கட்டாயக் கல்வி உரிமைச் சட்டம் நடைமுறைக்கு வந்த நாள் - ஏப்ரல் 1, 2010
17. ஆகாய விமானம் கண்டுபிடித்தவர் - ரைட் சகோதரர்கள்
18. 14 வயதுக்குட்பட்ட சிறுவர்களை தொழிற்சாலை அல்லது கடைகளில் பணியமர்த்தக் கூடாது.
19. ஆண்டிஸ் மலைத் தொடர் அமைந்துள்ள கண்டம் - தென்அமெரிக்கா
20. ஆல்ப்ஸ் மலைத் தொடர் அமைந்துள்ள கண்டம் - ஐரோப்பா
21. ராக்கி மலைத் தொடர் அமைந்துள்ள கண்டம் - வட அமெரிக்கா
22. கிளிமஞ்சாரோ அமைந்துள்ள கண்டம் - ஆப்ரிக்கா
23. இந்தியாவில் அமைந்துள்ள பீடபூமி - திபெத் பீடபூமி
24. கிழக்கு ஆசியாவில் காணப்படும் பீடபூமி - திபெத் பீடபூமி

25. வட அமெரிக்காவில் உள்ள பீடபூமி - கொலராடோ பீடபூமி
26. சிந்து கங்கை சமவெளி காணப்படும் இடம் - இந்தியா
27. வியானாஸ் சமவெளி காணப்படும் இடம் - தென்அமெரிக்கா
28. லிம்பார்டி சமவெளி காணப்படும் இடம் - ஐரோப்பா
29. கடல் மட்டத்தில் இருந்து 300 மீட்டர்கள் வரை உயரம் கொண்ட பரந்து விரிந்த நிலப்பரப்புகள் - சமவெளி
30. மலைகளை விட உயரம் குறைவாகவும், பூமி மட்டத்திற்கு மேல் உயர்ந்து தட்டையாகவும் உள்ள நிலப்பகுதிகள் - பீடபூமிகள்
31. 0 டிகிரி அட்சக் கோடு - நிலநடு கோடு
32. 23 அரை டிகிரி வடக்கு அட்ச ரேகை - கடக ரேகை
33. 66 அரை வடக்கு அட்ச ரேகை - ஆர்டிக் வட்டம்
34. 66 அரை டிகிரி தெற்கு அட்ச ரேகை - அண்டார்டிக் வட்டம்
35. 23 அரை தெற்கு அட்ச ரேகை மகர ரேகை
36. பூமியின் மீது வரையப்படும் அட்ச ரேகைகளின் எண்ணிக்கை 180
37. வரைபடத்தில் இடங்களை எளிதில் காண பயன்படுவது - அட்சரேகையும், தீர்க்க ரேகையும் சந்திக்கும் இடம்
38. கிரின்வீச் மைய தீர்க்கக் கோடுகள் - 0 டிகிரி
39. மொத்த வரையப்பட்ட தீர்க்க ரேகைகளின் எண்ணிக்கை - 360
40. மெரிடியன் என்று அழைக்கப்படுவது - தீர்க்க ரேகைகள்
41. புவிக்கோளத்தின் மீது கிழக்கு மேற்காக வரையப்பட்ட கற்பனைக் கோடுகள் - அட்ச ரேகைகள்.
42. பூமியின் சிறிய மாதிரி - புவிக்கோளம்.
43. தீபக்கற்பத்திற்கு எடுத்துக் காட்டு - இந்தியா
44. கடலின் அடிப்பகுதியில் - மலைகள், மலைத் தொடர்கள், குன்றுகள் உள்ளன.
45. தீபகற்பம் என்பது - மூன்று பக்கம் நீராலும், ஒரு பக்கம் நிலத்தாலும் சூழப்பட்டுள்ளது.
46. பசுபிக் பெருங்கடலின் பரப்பானது புவியின் பரப்பில் - மூன்றில் ஒரு பங்கு
47. பெருங்கடல்களின் மிகப் பெரியது - பசுபிக் பெருங்கடல்
48. கண்டங்களை சுற்றி அமைந்து பெருங்கடல்களின் எண்ணிக்கை - 5
49. ஆழமான மிகப்பரந்த நீர்பரப்புகள் - பெருங்கடல்கள்

50. கிராண்ட் கேன்யான் அமைவிடம் - வடஅமரிக்கா

1. ஹரப்பா நாகரிகம் - நகர நாகரிகம்

2. திருவள்ளூர் பிறந்த ஆண்டாக தமிழறிஞர்கள் கருதும் ஆண்டு - கி.மு.31

3. இடைச்சங்கம் நடைபெற்ற நகரம் - கபாடபுரம்

4. பின் வேதகாலத்தில் கல்வியில் சிறந்து விளங்கிய பெண்களுள் ஒருவர் -கார்கி

5.சுனாமி என்ற சொல் ஜப்பான் மொழியிலிருந்து வந்தது.

6. கடல் மட்டத்தில் நிலவும் காற்றழுத்தத்தின் சராசரி அளவு 1013 மில்லிபார்களாகும்

7.பர்கான் எந்த செயலோடு தொடர்புடையது - படிய வைத்தல் நிலத்தோற்றம்.

8. பான்ஜியா 7 பெரிய தட்டுகளாக உடைக்கப்பட்டுள்ளது.

9. துளசிதாசர் எழுதிய நூல் - இராமசரிதமானஸ்

10. விஜய நகர பேரரசு தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டு - கி.பி.1336

11. இந்தியக் கிளி என அழைக்கப்பட்ட கவிஞர் - அமிர்குஸ்ரு

12.முதலாம் தரைன் போரில் முகமது கோரியை தோற்கடித்தவர் - பிருதிவிராசன்

13. காவிரி ஆற்றின் குறுக்கே கல்லணையைக் கட்டியவர் - கரிகால சோழன்

14.தர்மபாலர் புகழ்மிக்க பல்கலைக்கழகத்தை விக்ரமசீலம் என்ற இடத்தில் நிறுவினார்

15. பூமியின் மத்தியில் கிழக்கு மேற்காக செல்லும் கோடு - பூமத்திய ரேகை
16. தெற்கு வடக்காக செல்லும் கோடு - தீர்க்கக் கோடு
17. பூமியின் மொத்த கோண அளவு - 360°
18. 0° டிகிரி தீர்க்கக் கோடு என்பது - அட்சக்கோடு
19. சூரிய குடும்பத்தின் நாயகன் - சூரியன்
20. சந்திரன் பூமியை சுற்றிவர ஏறத்தாழ 27.3 நாட்கள் எடுத்துக்கொள்கிறது.
21. பல கோடிக்கணக்கான விண் மீன்கள் தொகுதியை அண்டம் என்பர்
22. பெண்களைக் காத்திட 1930 ஆண்டில் அடையாற்றில் ஒளவை இல்லம் தொடங்கப்பட்டது.
23. மாநகராட்சி தலைவரின் பதவிக்காலம் 5 ஆண்டுகள்
24. இந்தியாவில் இக்காலத்தில் செயற்படும் உள்ளாட்சி அமைப்பை முதன் முதலில் நடைமுறைப்படுத்தியவர் - ரிப்பன் பிரபு
25. இந்தியாவின் முதல் பெண் மருத்துவர் - முத்துலட்சுமி அம்மையார்
26. தொலை நோக்கியில் மட்டுமே புலப்படும் கோள் - யுரேனஸ்
27. பூமியின் அச்ச $23\frac{1}{2}^\circ$ டிகிரி சாய்ந்துள்ளது.
28. நாளந்தா பல்கலைக்கழகம் குமார குப்தர் காலத்தில் உருவாக்கப்பட்டது.
29. இரண்டாம் அசோகர் என அழைக்கப்பட்டவர் - கனிஷ்கர்
30. மெகஸ்தனிஸ் எழுதிய நூல் - இண்டிகா

31. பணம் மட்டுமே பணத்தின் தேவையை சந்திக்கும் என அறு கூறியவர் - வாக்கர்
32. சாலைப் போக்குவரத்தின் சட்ட திட்டங்கள் அமலுக்கு வந்த ஆண்டு - 1989
33. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் 1993 ஆண்டு ஏற்படுத்தப்பட்டது.
34. உலக எழுத்தறிவு தினம் - செப்டம்பர் 8.
35. தேசிய ஒருமைப்பாட்டு தினமாக கடைபிடிக்கப்படும் நாள் - நவம்பர் 19
36. தந்தித் தொடர்பு கண்டுபிடிக்கப்பட்ட வருடம் - 1844
37. பருத்தி கரிசல் மண்ணில் அதிகமாக விளைகிறது.
38. நெல் ஒரு அயனமண்டல பயிராகும்.
39. மேக்னடைட் தாதுவை கொண்ட கனிமம் - இரும்பு
40. இந்தியாவின் மிகப்பெரிய நீர் மின்சக்திநிலையம் அமைந்துள்ள இடம் - பக்ராநங்கல்
41. பிளாசி போர் நடைபெற்ற ஆண்டு - 1757
42. கி.பி. 1857-ம் ஆண்டு புரட்சி காணிங் என்பவர் காலத்தில் தோன்றியது.
43. இரும்பு பாதையின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர் - டல்ஹூசி
44. நிலையான நிலவரித் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியவர் - காரன்வாலிஸ்
45. ஒழுங்குமுறைச் சட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு - 1773

46. அட்லாண்டிக் பேராழி நீண்ட S வடிவம்
47. இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் அமைந்துள்ள இடம் - புதுதில்லி
48. பன்னாட்டு நீதிமன்றம் ஹாலந்து நாட்டில் உள்ள ஹேக் நகரில் உள்ளது.
49. இந்திய அரசு கல்வி உரிமைச்சட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்திய நாள் - 1 ஏப்ரல் 2010
50. பொருளியலின் தந்தை - ஆடம் ஸ்மித்
51. நாடுகளின் செல்வம் என்ற புத்தகத்தின் ஆசிரியர் - ஆடம் ஸ்மித்
52. கல்வியில் செய்யப்படும் முதலீடு மனிதவளம் மூலதனம் எனப்படும்.
53. பொதுப்பேரவையில் தலைவராக 1954-ம் ஆண்டில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இந்தியர் - திருமதி. விஜயலட்சுமி பண்டிட்
54. முதல் பானிப்பட் போர் நடைபெற்ற ஆண்டு - கி.பி.1526
55. மாபெரும் வாணிப மையமான கான்ஸ்டாண்டி நோபிள் ஆட்டோமானிய துருக்கியர்களால் கி.பி.1453-ல் கைப்பற்றப்பட்டது.
56. ஆங்கிலப் பேரரசை இந்தியாவில் தோற்றுவித்தவர் - இராபர்ட் கிளைவ்
57. சரஸ்வதி மகால் கட்டியவர் - இரண்டாம் சரபோஜி
58. வேலூர் சிப்பாய் புரட்சி நடைபெற்ற ஆண்டு - 1806
1. சங்க காலத்தை அறிய உதவும் சான்றுகள்- அசோகரது கல்வெட்டுகள், உத்திரமேரூர் கல்வெட்டுகள், ஆதிச்ச நல்லூர் கல்வெட்டுகள்
2. சங்க காலத்தில் தமிழ்நாட்டில் வடக்கு எல்லை - வேங்கடம்

3. முதற் சங்கம் அமைவிடம் - தென் மதுரை
4. இரண்டாவது சங்கம் அமைவிடம் - கபாடபுரம்
5. மூன்றாவது சங்கம் அமைவிடம் - மதுரை
6. இரண்டாம் சங்க காலத்தில் எழுதப்பட்ட தமிழின் அடிப்படை நூல் - தொல்காப்பியம்
7. சங்க காலம் எனப்படுவது - கி.பி. 300 முதல் கி.பி. 300 வரை
8. நிலிந்தரு, குருவிற்பாண்டியன் காலத்தில் அரங்கேற்றப்பட்ட நூல் - தொல்காப்பியம்
9. வஞ்சி யாருடைய தலைநகரம் - சேர அரசர்கள்
10. பனம் பூ மாலையை அணிந்தவர்கள் - சேர அரசர்கள்
11. தொண்டி யாருடைய துறைமுகம் - சேர அரசர்கள்
12. முசிறி யாருடைய துறைமுகம் - சேர அரசர்கள்
13. சேர நாடு உள்ளடக்கிய பகுதிகள் - கேவை, கேரளம்
14. உறையூர் யாருடைய தலைநகரம் - சோழர்கள்
15. ஆத்திப் பூ மாலையை அணிந்தவர்கள் - சோழர்
16. சோழ நாடு உள்ளடக்கிய பகுதிகள் - திருச்சி, தஞ்சாவூர்
17. பண்டைய சோழர்களின் சின்னம் எது? புலி
18. சோழர்களின் துறைமுகம் - காவிரிபூம்பட்டினம்
19. சிலப்பதிகாரம் இயற்றிய இளங்கோவடிகளின் அண்ணன் - செங்குட்டுவன்
20. இமயம் வரைச் சென்று கல் எடுத்து வந்து கண்ணகிக்கு நினைவுச் சின்னம் எழுப்பிய மன்னர் - செங்குட்டுவன்
21. சாலையில் கவனி என்பதற்கான எச்சரிக்கை விளக்கு - மஞ்சள்
22. சாலையில் செல் என்பதற்கான எச்சரிக்கை விளக்கு - பச்சை
23. சாலையில் நில் என்பதற்கான எச்சரிக்கை விளக்கு - சிவப்பு
24. பாம்பன் பாலம் அமைந்துள்ள மாவட்டம் - இராமநாதபுரம்
25. கடற்கரை கோயிலும், குகைக் கோயிலும் காணப்படும் இடம் - மாமல்லபுரம்
26. கொனார்க் அமைந்துள்ள மாநிலம் - ஒரிசா
27. கொனார்க்கில் அமைந்துள்ள கோயில் - சூரியனார் கோயில்
28. இந்தியாவின் வடக்கிழக்கில் உள்ளது - அசாம்
29. காசி ரங்கா உயிரியியல் பூங்கா அமைந்துள்ள இடம் - அசாம்

30. மூன்று கோடி மரங்களை நட்டு நோபல் பரிசு பெற்றவர் - வாங்காரி மார்தோய்.
31. இந்தியாவின் தென் கிழக்கு கடற்கரைக் கிராமம் - தனுஷ்கோடி
32. எலிபெண்டா அருவி அமைந்துள்ள இடம் - ஓவில்லாங்
33. காஷ்மீரின் தலைநகர் - ஸ்ரீநகர்
34. தால் ஏரி அமைந்துள்ள இடம் - ஸ்ரீநகர்
35. மேகாலயா மாநிலத்தின் தலைநகரம் - ஓவில்லாங்
36. புவி ஈர்ப்பு விசையை கண்டுபிடித்தவர் - சர் ஐசக் நியூட்டன்
37. பழங்காலத்தில் தகடூர் என்று அழைக்கப்பட்ட பகுதியின் இன்றைய பெயர் - தருமபுரி
38. இயேசுவை சிலுவையில் அறைந்த தினம் - புனித வெள்ளிக்கிழமை
39. கிருத்துவ மதத்தினரால் கொண்டாடப்படும் விழா - கிறிஸ்துமஸ்
40. சீக்கிய சமயத்தினரால் கொண்டாடப்படுது - மகாவீர் ஜெயந்தி
41. புத்த சமயத்தினரால் கொண்டாடப்படுவது - புத்த பௌர்ணமி
42. பொதுமக்களுக்குத் தேவையான தகவல்களை வழங்கும் நாட்டுப்புறக் கலை - வில்லுப்பாட்டு
43. கைவினைத் தொழிலாளர்களால் முதன் முதலில் செய்யப்பட்ட பொருள் - செங்கல்
44. வானவில்லில் காணப்படும் நிறங்களின் எண்ணிக்கை - ஏழு
45. கருப்பு நிற மட்பாண்டங்கள் கிடைக்கும் மாவட்டம் - திருநெல்வேலி
46. சிவப்பு மற்றும் கருப்பு நிற மட்பாண்டங்கள் கிடைக்கும் மாவட்டம் - வேலூர்
47. பத்தமடை அமைந்துள்ள மாவட்டம் - திருநெல்வேலி
48. தமிழ்நாட்டில் பாய் தயாரிப்பில் புகழ் பெற்ற இடம் - பந்தமடை
49. தமிழ்நாட்டில் முக்கடல்களும் சந்திக்கும் இடம் - கன்னியாகுமரி
50. 24 மணி நேரத்தில் 3 அடி உயரம் வரை வளரக் கூடிய தாவரம் - மூங்கில்.