

முதலாம் பருவம்

வரலாறு

1. பண்டைய நாகரிகங்கள்

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

1. மருத்துவத்தின் தந்தை என்று அழைக்கப்படுபவர்
 அ) அலெக்ஸாண்டர் ஆ) ஹிப்போகிராடஸ் இ) அரிஸ்டாட்டில் ஈ) கலீலியோ
2. எகிப்திய அரசர் என அழைக்கப்பட்டார்.
 அ) ராஜன் ஆ) பாரோ இ) குரு ஈ) மந்திரி
3. சுமேரியன் நாட்காட்டி ஒருவாரத்தில் நாட்கள் என்ற அடிப்படையில் அமைந்துள்ளது.
 அ) ஐந்து ஆ) ஏழு இ) பத்து ஈ) ஒன்பது
4. வெடி மருந்தைக் கண்டுபிடித்தவர்
 அ) எகிப்தியர்கள் ஆ) பாபிலோனியர்கள் இ) சீனர்கள் ஈ) இந்தியர்கள்
5. எகிப்திய நாகரிகம் நதிக்கரையில் வளர்ந்தது.
 அ) நைல் ஆ) யூப்ரடீஸ் இ) மஞ்சள் ஈ) சிந்து

பொருத்துக:

1. பிரமிடுகள் - அ) மலைப்பகுதி
2. பெருஞ்சுவர் - ஆ) பாபிலோன்
3. தொங்கும் தோட்டம் - இ) ரோம்
4. எல்லா சாலைகளும் இட்டு செல்லுமிடம் - ஈ) சீனா
5. கிரேக்கம் - உ) எகிப்து
 - ஏ) நைல்
 - ஏ) யூப்ரடீஸ்

குறுகிய விடையளி:

1. எகிப்தியர் சமுதாயம் எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்பட்டிருந்தது?
2. தொங்கும் தோட்டம் பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
3. இரண்டு பண்டைய கிரேக்கக் காப்பியங்கள் யாவை?
4. சீனர்கள் உலகிற்கு அளித்த நன்கொடைகளில் இரண்டை எழுதுக.

தலைப்பு வினாக்கள் (புத்தக வினாக்கள்)

1. எகிப்திய நாகரிகம்
 அ) புகழ்பெற்ற கிசே பிரமிடைக் கட்டியவர் யார்?
 ஆ) எகிப்திய அரசர்கள் எவ்வாறு அழைக்கப்பட்டனர்?
 இ) எகிப்தியர்கள் சடலங்களை எவ்வாறு பாதுகாத்தனர்?
 ஈ) பிரமிடு என்றால் என்ன?
2. சீன நாகரிகம் :
 அ) சீனாவின் துயரம் எனப்படும் ஆறு எது?
 ஆ) சீனாவின் புகழ்பெற்ற தத்துவஞானி யார்?
 இ) சீனாவின் சிறப்புமிக்க பானம் எது?
 ஈ) சீனப் பெருஞ்சுவரைக் கட்டியவர் யார்?

விரிவான விடையளி:

1. நவீன உலகிற்கு சீனர்கள் அளித்த நன்கொடைகள் யாவை?
2. உலக நாகரிகத்திற்கு ரோமானியர்களின் பங்களிப்பு பற்றி எழுதுக.

2. கி.மு.6 ஆம் நூற்றாண்டின் விழிப்புணர்வு இயக்கங்கள்

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

1. அறிவார்ந்த எழுச்சியைக் கண்ட நூற்றாண்டு
 அ) 5ஆம்நூற்றாண்டு ஆ) 6ஆம்நூற்றாண்டு இ) 7 ஆம்நூற்றாண்டு ஈ) 8 ஆம்நூற்றாண்டு
2. கன்பூசியஸ்-தத்துவம் சீனர்களின் மனதில் ஆண்டுகளுக்கு முன் செல்வாக்கு பெற்றது.
 அ) 1000 ஆ) 2000 இ) 3000 ஈ) 4000
3. ஜொராஸ்டிரிய சமயத்தைத் தோற்றுவித்தவர்
 அ) ஜொராஸ்டர் ஆ) புத்தர் இ) மகாவீரர் ஈ) கன்பூசியஸ்

4. 23 ஆவது தீர்த்தங்கரர்
- அ) ரிஷபர் ஆ) பார்சவநாதர் இ) மகாவீரர் ஈ) புத்தர்
5. புத்தர் ஞான ஒளி பெற்ற இடம்
- அ) சாரநாத் ஆ) புத்தகயா இ) சாஞ்சி ஈ) கபிலவஸ்து

பொருத்துக:

1. ஜோராஸ்டிரியம் - அ) புத்தர்
2. ஜீனர் - ஆ) மகாவீரர்
3. யசோதரை - இ) புத்தசமயம்
4. மூன்று ரத்தினம் - ஈ) போதிமரம்
5. சங்கம் - உ) ராஜகிருகம்
- ஊ) அசூர மஸ்தா
- ஏ) புலன்களை வென்றவர்

குறுகிய விடையளி:

1. கி.மு.6ஆம் நூற்றாண்டு விழிப்புணர்வு நூற்றாண்டு என்று ஏன் அழைக்கப்பட்டது?
2. அசூர மஸ்தா பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
3. மகாவீரர் போதித்த ஐந்து நன்னடத்தை நெறிகள் யாவை?
4. பீடகங்கள் பற்றி எழுதுக.
5. புத்த சமயத்தின் இருபிரிவுகள் யாவை?

தலைப்பு வினாக்கள் (புத்தக வினாக்கள்)

1. ஜோராஸ்டிரிய சமயம்
 - அ) ஜோராஸ்டிரிய சமயத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?
 - ஆ) ஜோராஸ்டிரிய சமயத்தின் மையக்கருத்து யாது?
 - இ) ஜோராஸ்டிரிய சமயத்தின் சமய வழிபாடுகள் எதைச்சார்ந்தது?
 - ஈ) சமய நடவடிக்கைகள் எம்முறையில் பின்பற்றப்பட்டன?
2. சமணம்:
 - அ) சமணசமயத்தில் எத்தனை தீர்த்தங்கரர்கள் இருந்தனர்?
 - ஆ) முதல் தீர்த்தங்கரர் யார்?
 - இ) கடைசி தீர்த்தங்கரரின் பெயர் என்ன?
 - ஈ) மூன்று ரத்தினங்கள் யாவை?
3. புத்தர்:
 - அ) புத்த சமயத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?
 - ஆ) புத்தரின் இயற்பெயர் என்ன?
 - இ) புத்தர் தமது முதல் சொற்பொழிவை எங்கே நிகழ்த்தினார்?
 - ஈ) புத்தர் மெய்யறிவு பெற்ற இடம் எது?

விரிவான விடையளி:

1. கன்பூசியஸ் பற்றி விவரி.
2. ஜோராஸ்டிரிய சமயத்தின் முக்கியத்துவம் யாது?
3. மகாவீரர் போதித்த நன்னடத்தை நெறிகள் யாவை?
4. புத்தரின் எண்வழி மார்க்கம் பற்றி விளக்கு.

3. இடைக்காலம்**சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):**

1. பண்டைய இடைக்காலம் என அழைக்கப்பட்டது.

அ) பொற்காலம் ஆ) செம்புக்காலம் இ) இருண்டக்காலம் ஈ) இரும்புக்காலம்
2. நிலமானியமுறை சமூக முறையைச் சார்ந்தது.

அ) மதம் ஆ) படை இ) வணிகம் ஈ) நிலம்
3. முகம்மது நபி தோற்றுவித்த சமயம்

அ) கிறித்துவம் ஆ) இந்து இ) இஸ்லாம் ஈ) சீக்கிய மதம்
4. “சிங்க இதயம்” என்ற பட்டப்பெயர் பெற்றவர்

அ) பிலிப் ஆ) முதலாம் ரிச்சர்ட் இ) பிரடரிக் ஈ) நிக்கோலஸ்
5. கிறித்தவர்களின் புனித பூமி

அ) மெக்கா ஆ) இத்தாலி இ) வாட்டிகன் ஈ) ஜெருசலேம்

பொருத்துக:

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 1. கான்ஸ்டன்டைன் | - அ) மலை ஜாதியினர் |
| 2. நிலமானியம் | - ஆ) நிலம் |
| 3. கேம்பிரிட்ஜ் | - இ) கான்ஸ்டான்டினோபிள் |
| 4. ஜெனோவா | - ஈ) பல்கலைக்கழகம் |
| 5. முரட்டுக்கூட்டத்தினர் | - உ) கடற்கரை நகரம் |
| | - ஊ) நடத்தை |
| | - எ) பேரரசர் |

குறுகிய விடையளி:

1. நிலமானிய முறை என்றால் என்ன?
2. இடைக்கால ஐரோப்பாவின் முக்கியமான கடற்கரை நகரங்கள் மற்றும் வர்த்தக இடங்கள் யாவை?
3. குழந்தைச் சிலுவைப்போரின் தலைவர்கள் யாவர்?
4. இடைக்கால ஐரோப்பாவின் முக்கிய பல்கலைக்கழகங்கள் யாவை?
5. சிலுவைப்போருக்கான நோக்கங்கள் யாவை?
6. திருச்சபையின் பொறுப்பாளர் யார்?

தலைப்பு வினாக்கள் (புத்தக வினாக்கள்)**1. நிலமானிய முறை:**

- அ) நிலமானியம் என்ற வார்த்தை எதிலிருந்து பெறப்பட்டது?
- ஆ) நிலமானிய பிரபுக்கள் யார்?
- இ) நிலமானியக் கிராமம் எவ்வாறு அழைக்கப்பட்டது?
- ஈ) ஐரோப்பாவில் எந்த முறை பின்பற்றப்பட்டது?

2. போப் எழுச்சி:

- அ) திருச்சபையின் தலைவர் யார்?
- ஆ) போப்புக்கும் அரசருக்கும் உள்ள உறவு எவ்வாறு இருந்தது?
- இ) போப்பாண்டவரின் பங்கு யாது?
- ஈ) இரட்டை தலைமையின் விளைவு யாது?

3. சிலுவைப்போர்கள்:

- அ) கிறித்தவர்களின் புனித பூமி எது?
- ஆ) உலக கிறிஸ்தவர்களுக்கு அழைப்பு கொடுத்தவர் யார்?
- இ) கவுன்சில் கூட்டம் எந்த இடத்தில் கூடியது?
- ஈ) எத்தனை சிலுவைப்போர்கள் நடைபெற்றது?

4. முகம்மதுநபி:

- அ) இஸ்லாமிய சமயம் எங்கே தோன்றியது?
- ஆ) இஸ்லாமிய சமயத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?
- இ) அரேபியாவில் உள்ள இரு புனித நகரங்கள் யாவை?
- ஈ) இஸ்லாமியர்கள் எதற்கு அதிக முக்கியத்துவம் கொடுத்தனர்?

பத்தியளவில் விடையளி:

1. முரட்டுக் கூட்டத்தினரின் படையெடுப்பை விவரி.
2. ஐரோப்பாவில் இஸ்லாமியச் சமய எழுச்சியைப் பற்றி விவரி.
3. சிலுவைப்போரின் விளைவுகள் யாவை?

புவியியல்

1. தமிழ்நாடு

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

- இந்திய மாநிலங்களில் பரப்பளவில் தமிழ்நாடுஇடத்தை வகிக்கின்றது.
அ) 5ஆவது ஆ) 7ஆவது இ) 9ஆவது ஈ) 11ஆவது
- தமிழ்நாடுமாவட்டங்களாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளன.
அ) 28 ஆ) 30 இ) 32 ஈ) 34
- தமிழ்நாட்டில் மாவட்டம் கிழக்கு கடற்கரையோரத்தில் அமைந்துள்ளது.
அ) நீலகிரி ஆ) தேனி இ) நாகப்பட்டினம் ஈ) கோயம்புத்தூர்
- இந்தியாவின்முனையில் தமிழ்நாடு அமைந்துள்ளது.
அ) வடகிழக்கு ஆ) தென்மேற்கு இ) தென்கிழக்கு ஈ) வடமேற்கு
- இந்தியாவின் மொத்த பரப்பளவில் தமிழ்நாட்டின் பரப்பு ஆகும்.
அ) 4% ஆ) 5% இ) 3% ஈ) 2%

பொருத்துக:

- மாநில பறவை - அ) தொல்காப்பியம்
- மாநில மரம் - ஆ) 234
- சட்டமன்ற தொகுதிகள் - இ) பனைமரம்
- தமிழ் இலக்கண நூல் - ஈ) தமிழ்நாட்டின் வடமேற்குப்பகுதி
- கர்நாடகம் - உ) மரகதப்புறா
- ஊ) 12
- எ) மயில்

குறுகிய விடையளி:

- தமிழ்நாட்டின் எல்லைகளைக் குறிப்பிடுக.
- தமிழ்நாட்டின் உள்ளாட்சி அமைப்புகளை எழுதுக.
- தமிழ்நாட்டின் அட்சரேகை, தீர்க்கரேகை பரவலைக் கூறுக.
- தமிழ்நாட்டின் எல்லைகளாக அமைந்துள்ள கடல்கள் யாவை?
- தமிழ்நாட்டின் மேற்கு பகுதியில் அமைந்துள்ள நான்கு மாவட்டங்களின் பெயர்களை எழுதுக.
- தமிழ்நாட்டின் கடலோரப் பகுதியில் அமைந்துள்ள மாவட்டங்களின் பெயர்களை எழுதுக.

விரிவான விடை தருக:

- தமிழ்நாட்டின் அமைவிடத்தைப் பற்றி விளக்குக:
- தமிழ்நாட்டின் வரலாற்றை தொகுத்து எழுது:

2. தமிழ்நாட்டின் இயற்கை அமைப்பு

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

- கிழக்குத் தொடர்ச்சி மலையில் அமைந்துள்ள குன்று ஆகும்.
அ) நீலகிரி ஆ) கல்வராயன் மலை இ) ஏலமலை ஈ) பழனிமலை
- தமிழ்நாட்டின் மிகப்பெரிய சிகரம் ஆகும்.
அ) ஆனைமுடி ஆ) தொட்டபெட்டா இ) குடகுமலை ஈ) பிரம்மகிரிமலை
- சிற்றாறு ஆற்றின் முக்கிய துணையாறு ஆகும்.
அ) காவிரி ஆ) தாமிரவருணி இ) வைகை ஈ) பாலாறு
- தமிழ்நாட்டின் மிக நீளமான ஆறு ஆகும்.
அ) தாமிரவருணி ஆ) வைகை இ) பாலாறு ஈ) காவிரி
- நொய்யலும் அமராவதியும் ஆற்றின் துணையாறுகள் ஆகும்.
அ) வைகை ஆ) காவிரி இ) பாலாறு ஈ) பெரியாறு

பொருத்துக:

1. கிழக்குத் தொடர்ச்சி மலை - அ) மதுரை
2. மேற்குத் தொடர்ச்சி மலை - ஆ) கர்நாடகம்
3. காவிர் ஆறு - இ) நீலகிரி
4. ஊட்டி - ஈ) சேர்வராயன்
5. வைகை - உ) கோயம்புத்தூர்
- ஊ) மலைகளின் அரசி
- எ) சென்னை

குறுகிய விடையளி:

1. தமிழ்நாட்டின் முக்கியமான ஆறுகளை எழுதுக.
2. தமிழ்நாட்டின் இயற்கை அமைப்பின் பிரிவுகளைக் கூறுக.
3. தமிழ்நாட்டின் வட மாவட்டங்களில் பரவிக்காணப்படும் முக்கிய மலைகள் யாவை?
4. மெர்னாக் கடற்கரையைப் பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
5. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைக்கும், மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைக்கும், இடையே உள்ள வேறுபாடுகளை எழுதுக.

விரிவான விடைதருக:

1. தமிழ்நாட்டின் பீடபூமிகளைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
2. தமிழ்நாட்டின் ஆறுகளைக் குறித்து ஒரு நீண்ட விளக்கம் கூறுக.

3. தமிழ்நாட்டின் காலநிலை

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

1. தமிழ்நாட்டின் காலநிலை வகையைச் சார்ந்தது.
அ) அயனமண்டல ஆ) மிதவெப்பமண்டல இ) துருவப்பகுதி ஈ) ஆர்டிக்கப்பகுதி
2. அயன மண்டல சூறாவளி உருவாகும் மாதம் ஆகும்.
அ) நவம்பர் ஆ) ஜனவரி இ) டிசம்பர் ஈ) ஏப்ரல்
3. தேக்கு மரமும் கருங்காலி மரமும் வகை காடுகளைச் சார்ந்தது.
அ) அயன மண்டல பசுமை மாறாக்காடுகள் ஆ) அயன மண்டல அகன்ற இலைக்காடுகள்
இ) சதுப்புநிலக் காடுகள் ஈ) மலையகக் காடுகள்
4. தென்மேற்கு பருவக் காற்று மழைப் பொழிவின் போது தமிழ்நாடு பெறும் மழையின் அளவு.....
அ) மிக அதிகம் ஆ) குறைவு இ) சராசரி ஈ) அதிகம்
5. முதல் வரை, வடகிழக்கு பருவகாற்று மழைப் பொழிவு பெறும் மாதம் ஆகும்.
அ) ஜூன் முதல் செப்டம்பர் ஆ) அக்டோபர் முதல் நவம்பர் இ) டிசம்பர் முதல் பிப்ரவரி ஈ) மார்ச் முதல் மே
6. சதுப்புநிலக்காடுகள் காணப்படுகின்ற இடம்
அ) வேதாரண்யம் ஆ) கோயம்புத்தூர் இ) புதுக்கோட்டை ஈ) நீலகிரி
7. வறண்ட காலத்தில் வகைக் காடுகளிலிருந்து இலைகள் உதிர்கின்றன.
அ) முட்டூர் காடுகள் ஆ) பசுமைமாறாக்காடுகள் இ) அகன்ற இலைக்காடுகள் ஈ) சதுப்பு நிலக்காடுகள்

பொருத்துக:

1. பசுமைமாறாக் காடுகள் - அ) காடுகளின் பொருட்கள்
2. பருவமழைக் காடுகள் - ஆ) மார்ச் முதல் ஜூன் வரை
3. கோடைக்காலம் - இ) டிசம்பர் முதல் பிப்ரவரி வரை
4. குளிர்காலம் - ஈ) செம்மரம்
5. மரப்பலகை - உ) இலைகளை உதிர்த்தல்
- ஊ) சுந்தரி மரம்
- எ) முங்கில்மரம்

குறுகிய விடையளி:

1. தமிழ்நாட்டின் காலநிலையைத் தீர்மானிக்கும் புவியியல் காரணிகள் யாவை?
2. தமிழ்நாட்டின் பருவங்களை வரையறு.
3. மான்குள் என்பதனை விளக்குக.
4. தென்மேற்குப் பருவக்காற்று மற்றும் வடகிழக்குப் பருவக்காற்றுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை எழுதுக.
5. பசுமை மாறாக் காடுகளுக்கும், பருவ மழைக் காடுகளுக்கும் உள்ள வேறுபாட்டை கூறுக.
6. தென்மேற்கு பருவக்காற்று மழையால் தமிழ்நாட்டின் கிழக்கு கடலோரப்பகுதியில் மழைப் பொழிவதில்லை – காரணம் கூறுக.
7. சூறாவளி மழைப்பொழிவை பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
8. தமிழ்நாட்டின் காடுகளில் கிடைக்கும் பொருட்கள் சிலவற்றை எழுதுக.

விரிவான விடை தருக:

1. தமிழ்நாட்டின் காடுகளின் வகைகளை விளக்குக:
2. தமிழ்நாட்டின் மழைப்பொழிவின் பரவலை எழுதுக:
3. தமிழ்நாட்டின் மழை மண்டலங்களை விளக்கி எழுதுக:

4. தமிழ்நாட்டின் வளங்கள்**சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):**

1. பின்வருவனவற்றுள் எது மண் உருவாவதற்கு காரணியாக அமைவதில்லை?
அ) காலம் ஆ) மண் நிலை இ) உயிரினப் பொருட்களின் சேர்க்கை ஈ) உயிரில்லாப் பொருட்களின் சேர்க்கை
2. உயிரின வளங்கள் எனப்படுவது ஆகும்.
அ) நேரம் ஆ) உயிர்கோளம் இ) நீர் ஈ) காற்று
3. மண் அடுக்கின் கனத்தை தீர்மானிக்கிறது.
அ) காலநிலை ஆ) நேரம் இ) நிலத்தோற்றம் ஈ) காற்று
4. மலைகளில் மருத்துவ முலிகைகள் மிகுந்து காணப்படுகின்றது.
அ) பழனிமலை ஆ) அகத்தியர்மலை இ) ஆனைமுடி ஈ) சென்னிமலை
5. லிக்கைட் உற்பத்தியில் முதன்மையான இடத்தில் இருப்பது ஆகும்.
அ) விழுப்புரம் ஆ) நெய்வேலி இ) சென்னை ஈ) ஈரோடு
6. பின்வருவனவற்றுள் எந்த மாவட்டத்தில் இரும்புத்தாது கிடைக்கிறது?
அ) சேலம் ஆ) திருச்சிராப்பள்ளி இ) கோயம்புத்தூர் ஈ) சென்னை

பொருத்துக:

1. மேட்டூர் அணல் மின் நிலையம் - அ) தருமபுரி
2. காற்றாலை மின் சக்தி - ஆ) மருந்து
3. உவர் மண் - இ) விழுப்புரம்
4. சின்கோனா - ஈ) 5208 மெகாவாட்
5. சூரிய சக்தி நிலையங்கள் - உ) வேதாரண்யம்
- ஊ) சென்னை
- எ) சேலம்

குறுகிய விடையளி:

1. வளங்களை - வரையறு.
2. மண் - வரையறு.
3. மண் உருவாவதைத் தீர்மானிக்கும் காரணிகள் யாவை?
4. மழை நீர் சேமிப்பு - வரையறு.
5. தேசிய பூங்கா என்றால் என்ன?
6. தமிழ்நாட்டின் நீர் மின் நிலையங்களின் பெயர்களை எழுதுக.
7. மரபுச் சார்ந்த சக்தி வளங்கள் மற்றும் மரபுச் சாரா சக்தி வளங்களின் வேறுபாட்டை எழுதுக.
8. காற்றாலை சக்தியின் உபயோகங்கள் மற்றும் இடர்பாடுகளைக் குறிப்பிடுக.
9. மண் ஓர் புதுப்பிக்க இயலாத வளம் ஆகும் -விளக்குக.

விரிவான விடைதருக:

1. தமிழ்நாட்டில் உள்ள பல்வேறு மண் வளங்களை விளக்குக.
2. காடுகளின் பயன்கள் யாவை?
3. தமிழ்நாட்டின் கனிம வளங்களைத் தொகுத்து எழுதுக.

5. தமிழ்நாடு - வேளாண்மை**சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):**

1. தேயிலை, காப்பி, இரப்பர், மிளகு, மற்றும் முந்திரி போன்றவை தமிழ்நாட்டில் வளரும்.....பயிராகும்.
அ) உணவு ஆ) இழை இ) தோட்டப் பயிர் ஈ) மற்றப்பயிர்
2. வேளாண் தொழில் தமிழ்நாட்டின்மிகப் பழமையானதும் ஆகும்.
அ) முதன்மையானதும் ஆ) இரண்டாம் நிலை இ) கடைநிலை ஈ) சேவை
3. பயிரை மானாவாரிப் பயிர் என்று தமிழ்நாட்டில் கூறுவர்.
அ) நன்செய் ஆ) புன்செய் இ) கால்வாய் விவசாயம் ஈ) துல்லிய விவசாயம்
4. தமிழ்நாட்டின் மிகப்பிரதான பாசன முறையாகும்.
அ) கிணறு ஆ) குளம் இ) கால்வாய் ஈ) குழாய்கிணறு
5. தமிழ்நாட்டின் நெல் ஆராய்ச்சி மையம்ல் உள்ளது.
அ) ஆடுதுறை ஆ) கடலூர் இ) நெய்வேலி ஈ) சென்னை

பொருத்துக:

1. பறவை வளர்த்தல் - அ) அப்பிகல்சர்
2. பட்டுப்புழு வளர்த்தல் - ஆ) பண்ணை வளர்ப்பு
3. தேனீ வளர்த்தல் - இ) ஏற்றுமதி செய்யும் துறைமுகம்
4. பழங்கள் வளர்த்தல் - ஈ) செரிக்கல்சர்
5. தூத்துக்குடி - உ) கால்நடை பராமரிப்பு
- ஊ) விட்டிகல்சர்
- எ) தோட்ட விவசாயம்

குறுகிய விடையளி:

1. தீவிர தன்னிறைவு விவசாயம் என்றால் என்ன?
2. சிறு குறிப்பு வரைக. அ) கல்ப்பு விவசாயம் ஆ) தோட்டப்பயிர் விவசாயம் இ) சந்தைத் தோட்டப்பயிர் விவசாயம்
3. விவசாயத்தை கட்டுப்படுத்தும் காரணிகள் யாவை?
4. கல்லணையின் முக்கியத்துவத்தை விவரி.
5. நன்செய், புன்செய் விவசாயத்தை வேறுபடுத்திக் காட்டுக.
6. ஆழ்கடல் மீன்பிடித்தல், உள்நாட்டு மீன்பிடித்தல் இரண்டையும் வேறுபடுத்திக் காட்டுக.

ஒரு பத்தியில் விடையளி:

1. தமிழ்நாட்டின் சாகுபடி பருவங்களை விவரி.
2. உள்நாட்டு மீன் வளர்ப்பு பற்றி எழுதுக.
3. வேளாண்துறை மாறி வரும் போக்கினைப் படம் பிடித்து காட்டுக.
4. வேளாண்மை உற்பத்தி பெருக அரசு மேற்கொண்ட முயற்சிகளைப் பட்டியலிடு.

குடிமையியல்

1. மத்திய அரசு

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

- இந்திய பாராளுமன்றம் யை கொண்டவை.
அ) ஓர் அவை ஆ) ஈரவை இ) மூன்றுஅவை ஈ) எதுவுமில்லை
- பிரதம மந்திரியை நியமிப்பவர்
அ) லோக் சபை ஆ) அமைச்சரவை இ) இராஜ்ய சபை ஈ) குடியரசுத்தலைவர்
- லோக் சபையில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை
அ) 530 ஆ) 238 இ) 543 ஈ) 250
- லோக்சபையில் உறுப்பினர்கள் மூலம் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்கள்.
அ) நேரடி தேர்தல் முறை ஆ) மறைமுகத்தேர்தல் முறை இ) சபாநாயகர் ஈ) பிரதமமந்திரி
- மேல்சபை என்பது
அ) ராஜ்யசபை ஆ) லோக்சபை இ) காபினெட் ஈ) பாராளுமன்றம்
- இந்திய யூனியன் மற்றும் குடியரசின் தலைவர்
அ) சபா நாயகர் ஆ) குடியரசு துணைத்தலைவர் இ) குடியரசுத் தலைவர் ஈ) உச்சநீதிமன்ற நீதிபதி
- நிதி மசோதா அனுமதியின்றி வெளியிடமுடியாது.
அ) பாராளுமன்றம் ஆ) பிரதமமந்திரி இ) குடியரசுத் தலைவர் ஈ) அட்டர்னி ஜெனரல்
- மத்திய நிதி அமைச்சர் ஆண்டு அறிக்கையை முன்னிலையில் சமர்ப்பிப்பார்.
அ) பாராளுமன்றம் ஆ) லோக்சபை இ) ராஜ்யசபை ஈ) பிரதமமந்திரி
- குடியரசுத் துணைத்தலைவர் பதவி பற்றி அரசியல் அமைப்புச் சட்டப்பிரிவு கூறுகிறது.
அ) 53 ஆ) 356 இ) 360 ஈ) 63
- தற்போதைய இந்தியக் குடியரசுத் தலைவர்
அ) திரு.கே.ஆர் நாராயணன் ஆ) திரு.பிரணாப் முகர்ஜி
இ) திருமதி.பிரதீபா தேவிசிங் பாட்டீல் ஈ) டாக்டர். அப்துல்கலாம்
- உச்சநீதிமன்ற நீதிபதியை நியமிப்பவர்
அ) காபினெட் அமைச்சர்கள் ஆ) பாராளுமன்ற உறுப்பினர்கள்
இ) பிரதமமந்திரி ஈ) குடியரசுத் தலைவர்
- உச்சநீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை
அ) 31 ஆ) 15 இ) 9 ஈ) 12
- உச்சநீதிமன்ற நீதிபதிகள் ஓய்வு பெறும் வயது
அ) 62 ஆ) 65 இ) 58 ஈ) 60
- லோக் அதாலத் தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டு
அ) 1950 ஆ) 1987 இ) 1984 ஈ) 2000
- உச்சநீதிமன்றத்தின் தலைமையிடம் உள்ள இடம்
அ) சென்னை ஆ) மும்பை இ) கொல்கத்தா ஈ) புதுடெல்லி

குறுகிய விடையளி:

- ராஜ்யசபை உறுப்பினராகத் தேவையான தகுதிகள் யாவை?
- பிரதமர் எவ்வாறு தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்?
- ஈரவைப் பேரவை என்றால் என்ன?
- லோக்சபை என்பது என்ன?
- தேர்தல் குழு என்பது யாது?
- குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படுபவர்கள் யாவர்?
- அவசர நிலை பிரகடனம் எப்போது அறிவிக்கப்படுகிறது?
- குடியரசுத் துணைத்தலைவர் எவ்வாறு தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்?
- உச்சநீதிமன்ற நீதிபதியின் தகுதிகள் யாவை?
- முதல் விசாரணை நீதி அதிகாரம் என்றால் என்ன?
- நீதிமன்ற மறு ஆய்வுப் பற்றி எழுதுக.
- உயர் நீதிமன்ற நீதிபதியின் பணிகள் யாவை?
- மேல் முறையீட்டு அதிகார வரம்பு பற்றி எழுதுக.

பத்தியளவில் விடையளி.

1. நாடாளுமன்றத்தின் அதிகாரங்கள் மற்றும் பணிகளை விவரி.
2. அமைச்சரவைப் பற்றி விவரி.
3. குடியரசுத் தலைவரின் அதிகாரங்களை விவரி.
4. துணை குடியரசுத் தலைவரின் பணிகள் யாவை?
5. உச்சநீதிமன்றத்தின் பணிகள் மற்றும் அதிகாரங்களை விவரி.
6. உயர் நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் பணிகளை விவரி.

பொருளியல்**1. தேவையும் அளிப்பும்**

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக (புத்தக வினாக்கள்):

1. இவற்றிற்கிடையே தலை கீழான உறவு காணப்படுகிறது.

அ) விலை மற்றும் தேவை	ஆ) விலை மற்றும் அளிப்பு
இ) விலை மற்றும் வருமானம்	ஈ) விலை மற்றும் வரி
2. தேவை விதி இதற்கு மட்டும் பொருந்தும்.

அ) அத்தியாவசியப் பண்டங்கள்	ஆ) வசதிப் பண்டங்கள்
இ) ஆடம்பரப் பண்டங்கள்	ஈ) மிகவும் விலை குறைவான பண்டங்கள்
3. தேவையை தீர்மானிக்கும் காரணிகளுள் ஒன்று

அ) சுவை மற்றும் விருப்பம்	ஆ) உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்
இ) உற்பத்தியாளர்களின் எண்ணிக்கை	ஈ) உற்பத்திக் காரணிகளின் விலை

குறுகிய விடையளி:

1. தேவை விதி குறித்த ஆல்பிரட் மார்ஷலின் இலக்கணத்தை எழுதுக.
2. அளிப்பு விதி இலக்கணம் தருக.
3. அளிப்பைத் தீர்மானிக்கும் காரணிகள் யாவை?

ஒரு பத்தியில் விடையளி:

1. தேவை விதியைத் தேவை அட்டவணைக் கொண்டு விளக்கு.