

SRIMAAN COACHING CENTRE-TRICHY-TRB-SECONDARY GRADE

2024-25

TEACHERS (SGT)- அறிவியல் STUDY MATERIAL (2024-2025)

SRIMAAN

TO CONTACT:8072230063.

SRIMAAN

TRB SGT

அறிவியல்

TRB-SGT-STUDY MATERIAL (TAMIL & ENGLISH MEDIUM) AVAILABLE.

UG-TRB MATERIALS

TAMIL / ENGLISH / MATHS / CHEMISTRY / PHYSICS / BOTANY / ZOOLOGY / HISTORY / GEOGRAPHY AVAILABLE.

PG-TRB STUDY MATERIALS:-TAMIL/ENGLISH/ MATHEMATICS/PHYSICS CHEMISTRY/COMMERCE (T/M & E/M)/BOTANY (T/M & E/M)/ ZOOLOGY HISTORY (T/E)/ECONOMICS (T/E)/ GEOGRAPHY /BIO-CHEMISTRY

PGTRB COMPUTER INSTRUCTOR GRADE TO CONTACT -8072230063.

SRIMAAN COACHING CENTRE-TRICHY-TRB-SECONDARY GRADE

2024-25

TEACHERS (SGT)- அறிவியல் STUDY MATERIAL (2024-2025)

SRIMAAN

TO CONTACT:8072230063.

TRB-POLYTECHNIC LECTURER MATERIALS:

MATHEMATICS / ENGLISH / PHYSICS / CHEMISTRY / COMPUTER SCIENCE / IT /
EEE / ECE / EIE / ICE / MECHANICAL / CIVIL / MOP AVAILABLE.

UG-TRB: ALL SUBJECT STUDY MATERIALS AVAILABLE.

SCERT/DIET/GTTI STUDY MATERIAL AVAILABLE.

DEO & BEO (T/M & E/M) STUDY MATERIALS AVAILABLE.

TRB-ASST.PROFESSOR STUDY MATERIAL AVAILABLE.

PG-TRB: COMPUTER INSTRUCTOR GRADE-1 -FULL
STUDY MATERIAL WITH QUESTION BANK AVAILABLE

TNPSC-ASSISTANT DIRECTOR OF CO-OPERATIVE AUDIT STUDY
MATERIAL AVAILABLE.

TNEB-(ASSESSOR/AE/JA) MATERIALS WITH QUESTION BANK AVAILABLE

UG-TRB / PG-TRB / TRB-POLYTECHNIC / DEO & BEO
MATERIALS ARE SENDING THROUGH COURIER.

TO CONTACT

8072230063

PG-TRB STUDY MATERIALS:-TAMIL/ENGLISH/ MATHEMATICS/PHYSICS
CHEMISTRY/COMMERCE (T/M & E/M)/BOTANY (T/M & E/M)/ ZOOLOGY
HISTORY (T/E)/ECONOMICS (T/E)/ GEOGRAPHY /BIO-CHEMISTRY

PG-TRB COMPUTER INSTRUCTOR GRADE-1 TO CONTACT -8072230063.

SRIMAAN COACHING CENTRE-TRICHY.

TO CONTACT:8072230063.



TRB-SGT
SGT (SECONDARY GRADE TEACHERS)-2024-2025

முன்றாம் பருவம்

4th அறிவியல்

அலகு 1 பசுமை சுற்றுச்சூழல்



1. கழிவு மேலாண்மை செயல்களில் முதல் படி எது?
அ) கழிவுகளை அகற்றுவது ஆ) கழிவுகளை பிரித்தல் இ) கழிவு சேகரிப்பு
விடை: ஆ) கழிவுகளை பிரித்தல்
2. மக்காத அல்லது உயிரி சிதைவு அடையாத கழிவு எது ?
அ) காகிதக் குவளை ஆ) நெகிழித் தட்டு இ) தேங்காய் ஓடு
விடை: ஆ) நெகிழித் தட்டு
3. _____ அதிக குப்பைகளை ஈர்க்கிறது. எனவே எப்போதும் கழிவுகளை ஒரு தொட்டியில் வைப்பது முக்கியம் .
அ) கழிவு சேகரிப்பு ஆ) சுற்றுச்சூழல் இ) குப்பை
விடை: ஆ) சுற்றுச்சூழல்
4. _____ என்பது மூன்று R இல் உள்ள முதல் R ஆகும்.
அ) மறுபயன்பாடு ஆ) குறைத்தல் இ) மறுச்சுழற்சி விடை: ஆ) குறைத்தல்
1. _____ கழிவுகளை மீண்டும் பயன்படுத்துவதற்கு ஒரு எடுத்துக்காட்டாகும்.
(ஊறுகாய்க்கு பழைய ஜாடிகளைப் பயன்படுத்துதல் / ஒரு நெகிழி பையில் வேண்டாம் என்று சொல்வது) விடை: ஊறுகாய்க்கு பழைய ஜாடிகளைப் பயன்படுத்துதல்
2. எளிதில் மக்கக்கூடிய பைகள், குப்பைக் கூடைகள் மற்றும் பல துலக்கிகள் தயாரிக்க _____ பயன்படுகிறது. (நெகிழி / மூங்கில்) விடை: மூங்கில்
3. _____ நமது சுற்றுச்சூழலை அச்சுறுத்தும் மாசுபாட்டிற்கு எடுத்துக்காட்டு ஆகும்.
(நெகிழி மாசுபாடு / ஒளி மாசுபாடு) விடை: நெகிழி மாசுபாடு
4. _____ ஒரு மறுசுழற்சி செய்ய முடியாத பொருள்கள் ஆகும்.
(கண்ணாடி / பல அடுக்கு நெகிழி) விடை: பல அடுக்கு நெகிழி

III பின்வருவனவற்றைப் பொருத்துக.

1. நெகிழிக் கழிவுகள் - அ) மூன்று R கள்
 2. கழிவுகளை பிரித்தலின் நான்காம் படி - ஆ) மக்கும் தன்மை அற்றது
 3. குறைத்தல், மறுபயன்பாடு செய்தல் மற்றும் மறுசுழற்சி செய்தலின் சுருக்கம் - இ) சுற்றுச்சூழலை பாதிக்கும்
 4. சில்வர் பாத்திரம் - ஈ) கழிவுகளை அகற்றல்
- விடை: 1) இ, 2) ஈ, 3) அ, 4) ஆ

IV சரியா? தவறா? என எழுதுக.

1. 3R கள் செயல்முறைகளினால் நிலப்பகுதியில் நிரப்புவதற்கு செல்லும் கழிவுகளின் அளவு குறைக்கப்படுகின்றது. விடை: சரி
2. சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த பொருள்களை சுற்றுச்சூழலுக்கு தீங்கு விளைவிப்பவை என்பர். விடை: தவறு
3. நெகிழிப்பை, தெர்மோகோல் மற்றும் பல அடுக்கு நெகிழி ஆகியவை மறுசுழற்சி பொருள்களாகும். விடை: தவறு
4. குப்பைகளை முறையாக பிரிக்கக்கூடாது. விடை: தவறு

V ஒன்று அல்லது இரண்டு வாக்கியங்களில் விடையளி.

1. மூன்று R கள் என்றால் என்ன?
குறைத்தல், மறுபயன்பாடு மற்றும் மறுசுழற்சி என்பதாகும்.
2. மக்கும் கழிவு என்றால் என்ன?
உயிரிசிதைவிற்கு உட்படும் பொருள்கள் மக்கும் கழிவு ஆகும்.
3. கழிவு மோலாண்மையின் வெவ்வேறு படிகளை எழுதுக.
 - கழிவுகளைப் பிரித்தல்
 - கழிவுகளை சேகரித்தல் மற்றும் எடுத்துச் செல்லுதல்
 - கழிவுகளை மறுசுழற்சி செய்தல்
 - கழிவுகளை அகற்றுதல்
4. மறுசுழற்சி செய்யக்கூடிய ஏதேனும் ஐந்து பொருள்களின் பெயர்களை எழுதுக.
 - காகிதம் மற்றும் அட்டை
 - நெகிழி
 - உலோகங்கள்
 - கண்ணாடி ●PET குடுவை போன்றவை ஆகும்.

VI பின்வருபவைகளுக்கு விடை தருக.

1. நீங்கள் வீட்டில் எவ்வாறு குப்பைக் கழிவுகளை கையாளுவீர்கள்?

மூன்று R கள் மூலம் கழிவுகளை கையாளலாம்.

• குறைத்தல்

கழிவுப் பொருள்களை குறைவாக உருவாக்குதல் அல்லது பயன்படுத்துதல்.

• மறுபயன்பாடு

ஒரு பொருளை மீண்டும் மீண்டும் ஒரே பயன்பாட்டிற்கோ அல்லது வேறு பயன்பாட்டிற்கோ உபயோகப்படுத்துதல்.

எ.கா : ஊறுகாய் ஜாடி

• மறுசுழற்சி

பயன்படுத்தி தூக்கி எரியும் பொருள்களிலிருந்து புதிய பொருள்களை உருவாக்குதல்.

எ.கா : PET குடுவை நெகிழி நூல்களாக மாற்றப்பட்டு விளையாட்டு ஆடைகள் தயாரிக்கலாம்.

2. தமிழ்நாட்டில் தடைசெய்யப்பட்ட நெகிழிப் பொருள்கள் யாவை?

- நெகிழிப் பைகள்
- நெகிழி தட்டுகள்
- நெகிழி நீர் பைகள்
- பழரசம் உறிஞ்சும் நெகிழி குழாய்கள்
- உணவு பானம் அடைக்கும் நெகிழிப்பைகள்.

3. மறுசுழற்சியின் நன்மைகளை எழுதுக.

- புதிய பொருள்களை உருவாக்குதல்.
- நீர், தாதுக்கள், மரம் போன்ற வளங்களைச் சேமிக்க உதவுகிறது.
- புதிய காகிதங்கள் தயாரிக்க உதவுகிறது.
- PET குடுவை நெகிழி நூல் மூலம் விளையாட்டு ஆடை தயாரிக்க உதவுகிறது.
- பழைய கண்ணாடித்துண்டுகள் புதிய கண்ணாடிப் பொருள்கள் தயாரிக்க உதவுகிறது.
- உடைந்த உலோகப் பொருள்கள் புதிய பொருள்கள் செய்யப் பயன்படுகின்றன.

4. சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்தப் பொருள்கள் என்றால் என்ன?

உயிரிசிதைவிற்கு உட்படும் பொருள்களான மக்கும் பொருள்கள் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த பொருள்களாகும்.

எ.கா : பாக்குமட்டை தட்டு, வாழை இலை, மூங்கில் பொருள்கள்.

3. நெகிழியை தடைசெய்வதற்கு _____ மாநிலம் முதலிடம் வகிக்கிறது.
விடை: தமிழ்நாடு
4. குறைத்தல், _____ மற்றும் மறுசுழற்சி ஆகியன 3R கள் ஆகும்.
விடை: மறுபயன்பாடு
5. பள்ளி மாணவர்கள் இயற்கையைப் பாதுகாப்பதற்காக உருவாக்கப்பட்ட இயக்கம் _____
விடை: தேசிய பசுமைப்படை
6. நம் வீட்டிலேயே _____ பிரிக்கலாம்.
விடை: கழிவுகளைப்

III பின்வருவனவற்றைப் பொருத்துக.

1. கழிவு நீக்கம் - அ) நெகிழி நூல்
2. மலர் குவளை - ஆ) மக்கும் தன்மை கொண்டது
3. PET குடுவை - இ) இயற்கை வளம்
4. தாதுக்கள் - ஈ) மறுசுழற்சி செய்ய இயலாத கழிவு
5. பழத்தோல் - உ) காலியான நீர்குடுவை

விடை: 1) ஈ, 2) உ, 3) அ, 4) இ, 5) ஆ,

IV சரியா? தவறா? என எழுதுக.

1. நெகிழி பயன்பாடு அதிகரிக்க வேண்டிய நிகழ்வாகும். விடை: தவறு
2. கடையில் பொருட்கள் வாங்குவதற்குத் துணிப்பையை எடுத்துச் செல்ல வேண்டும். விடை: சரி
3. பழைய ஆடைகளை ஏழைக்குழந்தைளுக்கு நன்கொடையாகக் கொடுக்கலாம். விடை: சரி
4. கண்ணாடி மறுசுழற்சி செய்ய இயலாததாகும். விடை: தவறு
5. உயிரிசிதைவிற்கு உட்படும் பொருள்கள் மக்கும்பொருள்களாகும். விடை: சரி
1. **இயற்கை வளங்கள் நான்கினைக் கூறுக.**
நீர், மண், தாதுக்கள், வனவிலங்குகள் ஆகும்.
2. **குறைத்தல் என்றால் என்ன?**
கழிவுப் பொருள்களை குறைவாகப் பயன்படுத்துதல் அல்லது குறைவாக உருவாக்குவதாகும்.
3. **தேசிய பசுமைப்படை குறிப்பு வரைக.**
பள்ளி மாணவர்கள் இயற்கை வளங்களைப் பாதுகாப்பதற்காக, இந்திய அரசால் தொடங்கப்பட்டதாகும்.

அலகு 1 - நமது சுற்றுச்சூழல்

I சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு.

- _____ என்பது மூன்று R களில் முதல் R ஆகும்.
அ) மறுபயன்பாடு ஆ) குறைத்தல் இ) மறுசுழற்சி
- கழிவு மேலாண்மையில் எத்தனை படிநிலைகள் _____.
அ) 4 ஆ) 3 இ) 5
- செயற்கை நெகிழி முதன்முதலில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஆண்டு _____.
அ) 1860 ஆ) 1907 இ) 1990

II கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக.

- கழிவு நம் _____ ஐ மாசுபடுத்துகிறது.
- குறைத்தல், _____ மற்றும் மறுசுழற்சி.
- நெகிழியை _____ மாநிலம் தடை செய்துள்ளது.

III பொருத்துக.

- நெகிழிக் கழிவுகள் - அ) இயற்கை வளம்
- PET குடுவை - ஆ) மக்கும் தன்மை கொண்டது
- பழத்தோல் - இ) நெகிழி நூல்
- தாதுக்கள் - ஈ) மக்கும் தன்மை அற்றது

அலகு 2 விலங்குகளின் வாழ்க்கை

- எனது குழு காலனிகள் என்று அழைக்கப்படுகிறது. _____ விடை: எறும்பு
- எங்களின் வீடு கூடாகும். _____ விடை: பறவை
- மணலில் நடப்பதற்காக என் கால் பாதங்கள் அகலமாக உள்ளன. _____ விடை: ஒட்டகம்
- எனது பாதையில் உள்ள பொருள்களைக் கண்டுபிடிக்க மீயொலியைப் பயன்படுத்துவேன். _____ விடை: வெளவால்
- நான் பகலிலும், இரவிலும் சுறுசுறுப்பாக இருப்பேன். _____ விடை: சிங்கம்

II கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக.

1. இரவில் சுறுசுறுப்பாக இருக்கும் விலங்குகளை _____ என்று அழைப்பர்.
விடை: இரவில் இரைதேடும் விலங்குகள்
2. _____ பெற்றோரின் கவனிப்புக்கு மிகவும் பிரபலமானது
விடை: கங்காரு
3. ஆந்தைகளின் குழு _____ எனப்படும்.
விடை: கூட்டம்
4. _____ தேன் கூட்டில் வாழ்கின்றன.
விடை: தேனீக்கள்
5. _____ நம் இரத்தத்தை உறிஞ்சும்.
விடை: மூட்டைப்பூச்சி

III பொருத்துக.

1. இறக்கையற்ற பூச்சி - அ) நுகர்தல்
2. யானை - ஆ) செவுள்கள்
3. ஒட்டகச்சிவிங்கி - இ) மந்தை (கூட்டம்)
4. எறும்புகள் - ஈ) நீண்ட கழுத்து
5. மீன் - உ) வெள்ளி மீன்
விடை: 1) உ, 2) இ, 3) ஈ, 4) அ, 5) ஆ

1. பறவைகள் கூடுகளை ஏன் உருவாக்குகின்றன?

தாமும், தம் இளம் பறவைகளும் பாதுகாப்பாக வாழ்வதற்கு கூடுகள் கட்டுகின்றன.

2. உடல் தகவமைப்பு என்றால் என்ன?

விலங்கின் தோற்றத்தில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் உடல் தகவமைப்பு எனப்படும்.

எ.கா: துருவ கரடிகள்.

3. எதிரொலித்து இடமாக்கல் - வரையறு.

வெளவால்கள், தனது மீயொலியின் மூலம், தங்களின் பாதையில் உள்ள பொருள்களைக் கண்டுபிடிக்கவும், பாதையை அறிந்துகொள்ளவும் செய்கின்றன. இதனை எதிரொலித்து இடமாக்கல் என்கிறோம்.

4. எறும்புகள் அதிர்வுகளை எவ்வாறு உணர்கின்றன?

எறும்புகள், தங்கள் கால்களினால் தரையின் அதிர்வுகளை உணர்கின்றன.

5. குழுக்களாக வாழும் மூன்று விலங்குகளின் பெயர்களை எழுதுக.

சிங்கம், ஓநாய், ஆடுகள்.

6. பறவைகள் ஏன் 'V' வடிவத்தில் பறக்கின்றன?

காற்றின் எதிர்ப்பைக் குறைக்க பறவைகள் ' V' வடிவத்தில் பறக்கின்றன.

II கோடிட்ட இடத்தை நிரம்புக.

1. ஆந்தைகளின் குழு _____ எனப்படும்.
2. _____ என்பவை ஆண் தேனீக்களாகும்.
3. பசு இனம் _____ யினால் தாயும் கன்றும் தொடர்பு கொள்ளும்.

III பொருத்துக.

1. எறும்புகள் - அ) வெள்ளிமீன்
2. இறக்கையற்ற பூச்சி - ஆ) பூச்சிகளின் கூட்டுக்கண்கள்
3. ஓமடியா - இ) சிறந்த பெற்றோர்
4. கங்காரு - ஈ) நுகர்தல்

3 நாம் சுவாசிக்கும் காற்று

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு.

1. காற்று ஒரு _____.

அ) கலவை

ஆ) கூட்டு

இ) சிக்கல்

விடை: அ) கலவை

2. காற்றில் ஆக்ஸிஜன் _____ சதவீதம் உள்ளது.

அ) 21

ஆ) 78

இ) 1

விடை: அ) 21

3. சில தாவரங்களின் வேர் முடிச்சுகளில் _____ உள்ளது.

அ) ஆக்ஸிஜன்

ஆ) நைட்ரஜன்

இ) நியான்

விடை: ஆ) நைட்ரஜன்

4. காற்று மாசுபாட்டிற்கு முக்கிய காரணம் _____.

அ) கழிவு

ஆ) புகை

இ) நீராவி

விடை: ஆ) புகை

1. நான் வாயுக்களின் கலவை.

விடை: காற்று

2. நான் உங்களுக்கு ஆக்ஸிஜனை தருகிறேன்.

விடை: மரம்

3. நான் எரிவதற்கு உதவி செய்பவன் அல்ல. விடை: கார்பன் டை ஆக்ஸைடு
4. என்மீது சவாரி செய்வதன் மூலம் மாசுபாட்டைக் குறைக்கலாம். விடை: மிதிவண்டி

III. சரியா? தவறா? என எழுதுக.

1. தாவரங்களின் வளர்ச்சிக்கு நைட்ரஜன் தேவை. விடை: சரி
2. காற்றில் ஆக்ஸிஜன் வாயு மட்டுமே உள்ளது. விடை: தவறு
3. பொருள்களை எரிக்க ஆர்கான் வாயு பயன்படுகிறது. விடை: தவறு
4. கார்பனேற்றப்பட்ட குளிர் பானங்கள் உடல் நலத்திற்கு தீமையானது. விடை: சரி

IV. பொருத்துக.

1. நைட்ரஜன் - அ) காற்று மாசுபாடு
2. பல்வான் - ஆ) புகை மற்றும் மூடுபனி
3. புகை - இ) 78 %
4. நுரையீரல் புற்றுநோய் - ஈ) காற்று விடை: 1) இ, 2) ஈ, 3) அ, 4) ஆ

V. கோழ்ட்ட இடங்களை நிரப்புக.

1. காற்று என்பது பல _____ கலவையாகும். விடை: வாயுக்களின்
2. காற்றில் _____% அளவு கார்பன் டை ஆக்ஸைடு உள்ளது. விடை: 0.03
3. நாம் _____ வாயுவை உள்ளிழுக்கிறோம். விடை: ஆக்ஸிஜன்
4. _____ வாயு தீ அணைப்பான்களில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

1. காற்றின் கூறுகள் யாவை? விடை: கார்பன் டை ஆக்ஸைடு
- நைட்ரஜன் 78 %
 - ஆக்ஸிஜன் 21 %
 - கார்பன் டை ஆக்ஸைடு 0.03 %
 - ஆர்கான் மற்றும் பிற வாயுக்கள் 0.07 %
2. காற்று மாசுபடுவதால் ஏற்படும் விளைவுகள் யாவை?
- உலக வெப்பமயமாதல்
 - பனிப்புகை உருவாக்கம்
 - அமிலமழை உருவாக்கம்
 - ஏரோசால் உருவாக்கம்
 - ஓசோன் குறைதல்

3. காற்று மாசுபடுவதால் ஏற்படும் நோய்கள் யாவை?

- சுவாச நோய்கள். (எ.கா) காய்ச்சல், காசநோய்
- இருதய இரத்தநாள பாதிப்பு
- தலைவலி, சோர்வு மற்றும் பதட்டம்
- நரம்பு மண்டல பாதிப்பு

4. கார்பன்-டை-ஆக்ஸைடன் பயன்களை எழுது.

- ஒளிச்சேர்க்கையில் பயன்படுகிறது.
- தீ அணைப்பான்களில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- குளிர்சாதனப் பெட்டிகளில் உலர் பனிக்கட்டியாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- நெகிழி மற்றும் பலபடிமம் தயாரிக்க பயன்படுகிறது.

CONTINUATION OF THE BOOK.....

STUDY MATERIALS AVAILABLE

**IF YOU NEED -- UG-TRB-SECONDARY GRADE TEACHERS (SGT)-
(NEW SYLLABUS 2024-2025) FULL STUDY MATERIAL AVAILABLE.**

TAMIL ELIGIBILITY TEST STUDY MATERIAL WITH QUESTION BANK AVAILABLE.

**TET / PG-TRB / TRB-POLYTECHNIC LECTURER / ASST.PROF /
BEO & DEO / UG-TRB / TANGEDCO (TNEB) / TNPSC-VAO / JSO / TNUSRB
SSC / UGC-NET / CSIR / RRB STUDY MATERIALS AVAILABLE.**

**TRB-Assistant Professors in Government Arts and Science Colleges &
Colleges of Education Study Material Available.**

TRB-POLYTECHNIC LECTURER

**ENGLISH / MATHS / CHEMISTRY / PHYSICS / EEE / ECE / CIVIL / COMPUTER SCIENCE
IT (INFORMATION TECHNOLOGY) / EIE / ICE / MECHANICAL / MOP AVAILABLE.**

SRIMAAN COACHING CENTRE-TRICHY.

TO CONTACT: 8072230063

**MATERIALS: TET / PG-TRB / TRB-COMPUTER INSTRUCTOR GRADE-I / UG-TRB / BEO /
DEO / SCERT/ DIET/ TNEB / TNUSRB / TNPSC-VAO & JSO / SSC / RRB / UGC-NET / CSIR.
TRB POLYTECHNIC: ENGLISH / PHYSICS / CHEMISTRY / MATHS / COMPUTER SCIENCE / IT / ECE /
EEE / MOP / EIE / ICE / CIVIL / MECHANICAL AVAILABLE. TO CONTACT : 8072230063.**

**SRIMAAN
8072230063**

kindly send me your key answers to our email id - padasalai.net@gmail.com14

TET/PG-TRB/TRB-POLY./TRB-A.P/COM.INS/BEO & DEO/UG-TRB(BRTE)/SGT/TNEB/TNPSC/TNUSRB-TO CONTACT:8072230063.

UG-TRB MATERIALS

GRADUATE TEACHERS / BLOCK RESOURCE TEACHER EDUCATORS (BRTE) & SGT

- UG TRB: TAMIL MATERIAL WITH QUESTION BANK.
- UG TRB: ENGLISH STUDY MATERIAL +Q. BANK.
- UG-TRB: MATHEMATICS MATERIAL WITH Q. BANK (E/M)
- UG TRB: PHYSICS MATERIAL WITH QUESTION BANK (E/M)
- UG TRB: CHEMISTRY MATERIAL + QUESTION BANK (E/M)
- UG TRB: HISTORY MATERIAL + Q.BANK (E/M)
- UG TRB: ZOOLOGY MATERIAL + QUESTION BANK (E/M)
- UG TRB: BOTANY MATERIAL +QUESTION BANK (T/M& E/M)
- UG TRB: GEOGRAPHY STUDY MATERIAL (E/M)

SCERT/DIET/GTTI (LECTURER) STUDY MATERIAL AVAILABLE.

TRB-POLYTECHNIC LECTURER-(NEW SYLLABUS) STUDY MATERIALS AVAILABLE

- MATHEMATICS STUDY MATERIAL with Question Bank.
- ENGLISH STUDY MATERIAL with Question Bank.
- PHYSICS STUDY MATERIAL with Question Bank.

- CHEMISTRY STUDY MATERIAL with Question Bank.
- MODERN OFFICE PRACTICE STUDY MATERIAL with Q.B.
- COMPUTER SCIENCE STUDY MATERIAL with Question Bank.
- INFORMATION TECHNOLOGY STUDY MATERIAL with Q.Bank.
- ECE STUDY MATERIAL with Question Bank.
- EEE STUDY MATERIAL With Question Bank.
- MECHANICAL STUDY MATERIAL With Question Bank.
- CIVIL STUDY MATERIAL With Question Bank.
- EIE STUDY MATERIAL with Question Bank.
- ICE STUDY MATERIAL with Question Bank.

PG-TRB MATERIALS

- PG TRB: TAMIL STUDY MATERIAL +QUESTION BANK (T/M)
- PG TRB: ENGLISH MATERIAL WITH QUESTION BANK.
- PG-TRB: MATHEMATICS MATERIAL WITH Q.BANK (E/M)
- PG TRB: PHYSICS MATERIAL WITH QUESTION BANK (E/M)
- PG TRB: CHEMISTRY MATERIAL + QUESTION BANK (E/M)
- PG TRB: COMMERCE MATERIAL WITH Q.BANK (T/M)&(E/M)
- PG TRB:ECONOMICS MATERIAL+Q. BANK (T/M & E/M)

SRIMAAN COACHING CENTRE-TRICHY- TET/PG-TRB / UG-TRB
BEO/ DEO/TRB-POLY/ASST.PROF/COM.INS/TNEB/SCERT/JSO
STUDY MATERIALS AVAILABLE- CONTACT:8072230063.

2024-25
SRIMAAN

- PG TRB: HISTORY MATERIAL + Q. BANK (T/M & E/M)
- PG TRB: ZOOLOGY MATERIAL + QUESTION BANK (E/M)
- PG TRB: BOTANY MATERIAL +QUESTION BANK (T/M& E/M)
- PG TRB: GEOGRAPHY STUDY MATERIAL (E/M)

TNPSC-(CESE)-JSO STUDY MATERIAL AVAILABLE.

PG-TRB: COMPUTER INSTRUCTOR-GRADE-I (NEW SYLLABUS)-
2024-2025 STUDY MATERIAL WITH Q.BANK AVAILABLE

TNPSC-DEO (District Educational Officer(Group – I C Services)
(TAMIL & ENGLISH MEDIUM) STUDY MATERIAL AVAILABLE.

TRB-BEO (Block Educational Officer)
(TAMIL & ENGLISH MEDIUM) STUDY MATERIAL AVAILABLE.

TRB-ASSISTANT PROFESSORS IN GOVERNMENT ARTS AND SCIENCE
COLLEGES & COLLEGES OF EDUCATION STUDY MATERIALS AVAILABLE.

TANGEDCO (TNEB) (T/M & E/M)

ASSESSOR/ASSISTANT ENGINEER (A.E)/JUNIOR ASSISTANT (ACCOUNTS)

10% Discount for all materials. Materials are sending through

COURIER.

TO CONTACT

8072230063

SRIMAAN

kindly send me your key answers to our email id - padasalai.net@gmail.com17