



தமிழ்நாடு அரசு

மேல்நிலை இரண்டாம் ஆண்டு

சிறப்புத் தமிழ்

தமிழ்நாடு அரசு விலையில்லாப் பாடநால் வழங்கும் திட்டத்தின்கீழ் வெளியிடப்பட்டது

பள்ளிக் கல்வித்துறை

தீண்டாமை மனித நேயமற்ற செயலும் பெருங்குற்றமும் ஆகும்



தமிழ்நாடு அரசு

முதல் பதிப்பு - 2019

திருத்திய பதிப்பு - 2020

(புதிய பாடத்திட்டத்தின்கீழ்
வெளியிடப்பட்ட நூல்)

விற்பனைக்கு அன்று

பாடநூல் உருவாக்கமும் தொகுப்பும்



மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும்
பயிற்சி நிறுவனம்

© SCERT 2019

நூல் அச்சாக்கம்



தமிழ்நாடு பாடநூல் மற்றும்
கல்வியியல் பணிகள் கழகம்
www.textbooksonline.tn.nic.in



உலகின் தலைசிறந்த செவ்வியல் மொழியான தமிழின் படைப்புக்கலைகளையும் நவீன கணித் தமிழையும் இன்றைய இளம்தலைமுறையினருக்கு அறிமுகப்படுத்தி, அவற்றும் படைப்பார்வத்தைத் தூண்டும் கருவியாக இப்பாடநால்



இணையச் செயல்பாடுகள்
காலத்தின் பாய்ச்சலுக்கு
மாடுகொடுக்கும் நொழில்நுட்பம்



நுழையும்மன்
பாடப்பகுதி குறித்த அறிமுகம்



கற்றல் நோக்கங்கள்
பாடப்பகுதியின்
இன்றியமையாத
குரிக்கோள்களின் பட்டியல்



அறிவோம் தெளிவோம்
பாடப்பொருள் சார்ந்த புதிய
செய்திகளைப் பற்றிய விளக்கம்



படிப்போம் பயன்படுத்துவோம்
மேல்நிலைக் கல்விக்கான உயர்நிலைத்
திறன்களை, வெளிப்படுத்தும்
சிறப்புத்தமிழ்ப் பெட்டகம்



அறிவு விளக்கேற்றும்
ஆசிரியர்களுக்கும்
ஆற்றலின் சுடர்களாம்
மாணவர்களுக்கும்



படிப்போம் சுவைப்போம்
பாடப்பொருள் சார்ந்து
சுவையான செய்திகள்



கண்ணாடி
பாடப்பொருள்சார்ந்து, தம்
உள்ளம் உணர்ந்தவற்றைத்
தெளிவானாக காட்டும்
பயிற்சிக்களம்



படைப்பு முகம்
இலக்கியப் படைப்பாளிகள்
குறித்த அறிமுகம்



தெரியுமா?
அரிய செய்திகள் அடர்கிய
கருத்துக்கோவை



பாடநாலில் உள்ள விவரவுக் குறியீட்டைப் (QR Code) பயன்படுத்துவோம்! எப்படி?

- உங்கள் தீரங்களையில் கூருள் playstore கொண்டு DIKSHA செயலியைப் பதிவிறக்கம் செய்து நிறுவிக்காள்கள்.
- செயலியைத் திறந்தவுடன், ஸ்கேன் செய்யும் பொத்தானை அழுத்திப் பாடநாலில் உள்ள விவரவுக் குறியீடுகளை ஸ்கேன் செய்யவும்.
- தீரவியில் தோன்றும் கேமராவைப் பாடநாலின் QR Code அருகில் கொண்டு கொண்டு கொண்டு செல்லவும்.
- ஸ்கேன் செய்வதன் மூலம். அந்த QR Code உடன் இணைக்கப்படுவதை மின் பாடப் பகுதிகளைப் பயன்படுத்தலாம்.



சிறப்புத்தமிழ்

நேடுங்கல் வா ஸ்கூல் ஆஃப் இந்தியா யுனிவர்சிட்டி
National Law School of India University – NLSIU



- பெங்களூருவில் உள்ள நேடுங்கல் வா ஸ்கூல் ஆஃப் இந்தியா யுனிவர்சிட்டி.
- இந்திய பார் கவன்சில், கர்நாடக பார் கவன்சில், பெங்களூரு பல்கலைக் கழகம், கர்நாடக அரசு ஆகியவற்றின் முயற்சியால் 1987ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட சட்டக் கல்வி நிறுவனம்.
- இந்தக் கல்வி நிறுவனத்தின் வேந்தர், உச்சநீதிமன்றத் தலைமை நீதிபதி. இந்திய பார் கவன்சலின் தலைவர்தான், இக்கல்வி நிலையத்தின் பொதுக் கவன்சில் தலைவர்.
- இங்குப் படிக்கும் மாணவர்களுக்கு, ஆக்ஸ்போர்டு, கேம்பிரிட்ஜ், ஹார்வர்டு, யேல், கொலம்பியா, மிச்சிகன் போன்ற புகழ்பெற்ற வெளிநாட்டுப் பல்கலைக் கழகங்களில் படிக்க வாய்ப்பு உண்டு.
- படித்து முடித்த மாணவர்களுள் பலர் உயர்நீதிமன்றங்களிலும் உச்ச நீதிமன்றத்திலும் வழக்கறிஞர்களாகப் பணிபுரிகிறார்கள்.
- ஜந்து ஆண்டு ஒருங்கிணைந்த இளநிலை சட்டப்படிப்பில் மேல்நிலைக் கல்வி முடித்த மாணவர்கள் சேரலாம். கிளாட் (CLAT) நுழைவுத் தேர்வு மூலம் மாணவர்கள் சேர்க்கப்படுகிறார்கள்.
- விவரங்களுக்கு: www.nls.ac.in

ஐ.ஐ.டி.டி.எம்.
Indian Institute of Tourism and Travel Management – IITM



- சுற்றுலாத் துறையில் ஆர்வம் கொண்ட மாணவர்களுக்காக, மத்திய சுற்றுலாத்துறை அமைச்சகத்தின் கீழ் இயங்கும் இந்தியன் இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் ஸுரிஸம் அண்ட் டிராவல் மேனேஜ்மெண்ட் (Indian Institute of Tourism and Travel Management – IITM) கல்வி நிலையங்கள் குவாலியர், புதுதில்லி, புவனேஸ்வரம், கோவா, நெல்லூர் ஆகிய மையங்களில் செயல்பட்டு வருகின்றன.
- இங்கு பி.பி.ஏ. (Tourism and Travel) மூன்று ஆண்டு படிப்பில், மேல்நிலைக் கல்வி முடித்த மாணவர்கள் சேரலாம்.
- இப்படிப்பில் சேர விரும்பும் மாணவர்கள், நுழைவுத் தேர்வை (IGNTU – IITM Admission Test – IIAT) எழுத வேண்டும். இந்திரா காந்தி நேடுங்கல் டிரைவல் யுனிவர்சிட்டியுடன் (Indira Gandhi National Tribal University) இணைந்து இந்த நுழைவுத் தேர்வு நடத்தப்படுகிறது.
- இத்தேர்வில் தகுதிபெறும் மாணவர்களுக்குக் குழு விவாதமும் நேர்காணலும் இருக்கும்.
- இந்தக் கல்வி நிலையத்தில் ஸுரிஸம் மற்றும் டிராவல் மேனேஜ்மெண்ட் (Tourism and Travel Management) தொடர்பான எம்பிள படிப்பும் உள்ளது.
- விவரங்களுக்கு : www.iitm.ac.in

அரசு திரைப்படக் கல்லூரி
M.G.R. Government Film and Television Institute



- சென்னையில் 1945ஆம் ஆண்டில் அடையாறு திரைப்படக் கல்லூரி தொடங்கப்பட்டது. 1959இல், இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் ஃபிலிம் டெக்னாலஜி என்று பெயர் மாறியது.
- 2006ஆம் ஆண்டில் எம்.ஜி.ஆர் அரசு திரைப்பட மற்றும் தொலைக்காட்சி பயிற்சி நிறுவனமாகப் பெயர் மாற்றப்பட்டது.
- தமிழ்நாடு திரைப்படக் கல்லூரியில் ஓளிப்பதிவு(Cinematography), டிஜிட்டல் இன்டர்மீடியட் (Digital Intermediate), ஓலிப்பதிவு (Audiography), திரைக்கதை மற்றும் இயக்கம் (Screen Play Writing and Direction), ஃபிலிம் படத்தொகுப்பு (Film Editing), அசைவூட்டல் மற்றும் காட்சி நுட்பங்கள் (Animation and Visual Effects) ஆகிய பாடப்பிரிவுகளில் நான்கு ஆண்டு இளநிலைப் பட்டப்படிப்புக்களைப் படிக்கலாம்.
- இங்குப் படிக்கும் மாணவர்களுக்குத் தமிழ்நாடு இசை மற்றும் கவிஞர்களைப் பல்கலைக் கழகம் பட்டங்களை வழங்கும்.
- விவரங்களுக்கு : www.tn.gov.in/www.tnmfau.ac.in



பணிவாய்ப்புகள்

ஆசிய இதழியல் கல்லூரி (Asian College of Journalism)



தொலைக்காட்சி (Television), அச்சு உடைகம் (Print), புதிய உடைகம் (New Media) வானோலி (Radio) ஆகிய பிரிவுகளில் 10 மாத முதுகலைப் பட்டயப் படிப்புகள்

முப்பருவப் பயிற்சி முதல் பருவம்

தமிழ் / ஆங்கில வழி இதழியல் மாணவர்களுக்கான பொது வகுப்புகள் ஒளிபரப்பு, இணையம், அச்சு உடைகள்கள் குறித்த அடிப்படைக் கல்வி

இரண்டாம் பருவம் மற்றும் மூன்றாம் பருவம்

ஆங்கிலம்/தமிழ் உள்ளிட்ட பலமொழி மாணவர்களுக்கு அவர்கள் தெரிவு செய்யும் மொழியில் கற்பிக்கப்படும் பின்வரும் 16 விருப்பப்பாடங்களில் எவ்வேறொன்றும் மூன்று பாடங்களைத் தெரிவு செய்து கற்கலாம்.

- 1 . ஒளி இதழியல் (Photo Journalism)
- 2 . திரைப்படம் (Cinema)
- 3 . விளையாட்டு (Sports)
- 4 . அரசியல் (Politics)
- 5 . கலை & பண்பாடு (Art and Culture)
- 6 . அடையாளங்கள் (Identities)
- 7 . பன்னாட்டு நிகழ்வுகள் (International issues)
- 8 . வணிகம் (Business)
- 9 . பாலினப் படிப்புகள் (Gender Studies)
- 10 . சுற்றுச்சூழலியல் (Ecology)
- 11 . குடியூரிமை (Citizenship)
- 12 . நலவாழ்வு (Health)
- 13 . அறிவியல் (Science)
- 14 . நகர படிப்புகள் (Urban Studies)
- 15 . பொருளாதாரம் (Economics)

சிறப்புகள்

சார்க் நாடுகளைச் சேர்ந்த மாணவர்கள், இதழியல் கற்புதற்கென இக்கல்லூரி உருவாக்கப்பட்டது. இந்தக் கல்லூரியில் (ACJ) பயிலும் மாணவர்களுள் சிறப்பிடம் பெறும் மாணவர்கள், ஐக்கிய அரசில் (United Kingdom) உள்ள கார்ட்டிங்ப் பல்கலைக் கழகத்தில் (Cardiff University, Wales) ஓர் ஆய்வுறிக்கை (dissertation) ஒப்படைத்து அந்தப் பல்கலைக் கழகம் வழங்கும் முதுகலை இதழியல் (M.A.-Journalism) பட்டத்தைப் பெறலாம்.

சேர்க்கை முறை - மூன்று நிலை

- | | |
|---------------|--|
| முதல் நிலை | - விளையாட்ப பரிசீலனை |
| இரண்டாம் நிலை | - ஆங்கில அறிவுக்கான தேர்வு
பொது அறிவு
கட்டுரைத் தாள் |
| மூன்றாம் நிலை | - நேர்முகத் தேர்வு (சென்னையில் நடைபெறும்) |

படிப்புதவித் தொகை

சார்க் நாடுகளைச் சார்ந்த மாணவர்களுக்கு வழங்கப்படும் SAF – மதன் ஜித்சிஸ் படிப்புதவித் தொகை திட்டத்தின்கீழ் 10 மாதங்கள் வழங்கப்படும் படிப்புதவித் தொகை பின்வரும் நிதிஉதவிகளை உள்ளடக்கியது.

- 1 . கல்விக்கட்டணம்
- 2 . தனது சொந்த சார்க் நாட்டுக்கான விமானக் கட்டணம்
- 3 . தங்கும் செலவுகள்
- 4 . உணவுச் செலவுகள்
- 5 . கைச் செலவுகள்

ஐக்கிய அரசின் (UK) வேல்ஸ் நகரிலுள்ள பல்கலைக் கழகம் இந்த முதுகலைப் பட்டத்தை அங்கீகரித்துள்ளது.

- விவரங்களுக்கு : www.asianmedia.org



கவிதையியல்

- சங்க இலக்கியக் கவிதைகளின் செவ்வியல் தன்மையைப் போற்றும் திறன்
- அறவியல் கவிதைகள் உணர்த்தும் நன்னெறி சார்ந்த கருத்துகளைத் தம் வாழ்வில் கடைப்பிடிக்கும் திறன்
- தமிழ்க் காப்பியங்களின் அமைப்பையும் சிறப்பையும் அறிந்து பெருமிதம் கொள்ளும் திறன்
- சிற்றிலக்கியங்கள் வாயிலாகத் தமிழ்ப் பண்பாட்டைத் தெரிந்துகொள்ளும் திறன்

கதையியல்

- வாழ்வியல் நிகழ்வுகளின் தொகுப்புகளாகப் புதினங்கள் அமைந்துள்ளதை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- பல்வேறு கருப்பொருள் அடிப்படையில் புதினங்கள் உருவாவதைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- புதினம் எழுதும் கலையைப் புரிந்துகொண்டு, தம் படைப்பாற்றலை வெளிப்படுத்தும் திறன்
- புதினம் எழுதுதலின் உத்திகளை அறிந்துகொண்டு, தாம் படிக்கும் புதினத்தில் பொருத்திப்பார்க்கும் திறன்
- விருதுபெற்ற தமிழ்ப் புதினங்கள், பிறமொழிப் புதினங்கள் ஆகியவற்றின் நூட்பங்களை உணர்ந்து போற்றும் திறன்

அரங்கவியல்

- நாடகப் பயிற்சிப் பட்டறைகளில் கலந்துகொண்டு, நடிப்பாற்றலை வெளிப்படுத்தும் திறன்
- சிறந்த, கலைப்படைப்புமிக்க திரைப்படங்களை அடையாளம் காணும் திறன்
- திரைப்படக்கலையின் நூட்பங்களைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- நாடகத் தொடர்கள், திரைப்படங்கள் ஆகியவற்றின் கலைநுட்பக் கூறுகளை ஆராய்ந்தறியும் திறன்
- நாட்டார் அரங்கக் கலை வாயிலாகத் தமிழர் பண்பாட்டை அறியும் திறன்

இலக்கணவியல்

- தமிழ், ஆங்கிலம் – தொடரமைப்புகளின் கட்டமைப்புகளைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- தமிழ், ஆங்கிலத் தொடரமைப்புகளை ஒப்பிடும் திறன்
- நடைமுறை வழக்கில், சொற்கள் உணர்த்தும் பொருள்மையை உணரும் திறன்
- சொற்பொருள் மாற்றம் நிகழ்வுதற்கான கூழல்களை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- மொழியின் மூலகாரணமாய் அமையும் வேற்க்கொற்களை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- வேற்க்கொல் அகராதியின் இன்றியமையாமையைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- கதை, கவிதை, கட்டுரை, நாடகம் முதலான இலக்கிய வடிவங்களைத் திறனாய்வு செய்யும் திறன்
- உலக இலக்கியங்களைத் திறனாய்வு நோக்கில் விரும்பிப் படிக்கும் திறன்

ஊடகவியல்

- மின்னணு ஊடகங்களின் வகைகளை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- மின்னணு ஊடகங்களில் வெளியாகும் நிகழ்ச்சிகளுள் யயன்தரத்தக்க நிகழ்ச்சிகளைப் பார்க்கும் திறன்
- வாணொலி, தொலைக்காட்சி முதலிய ஊடகங்களின் உள்கட்டமைப்பைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- மின்னணு ஊடகங்களில் ஓளிப்புறவுதற்கு ஏற்றவகையில், நாடகம், கதை படைப்புகளை வெளியிடும் திறன்
- ஊடகங்களுக்குச் சட்டங்களின் பங்களிப்பை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- மின்னணு ஊடக ஆளுமைகளைத் தெரிந்துகொள்ளும் திறன்

கணித்தமிழியல்

- கணினித் தொழில்நூட்பத்தில் இயற்கைமொழிச் செயலாக்கம் குறித்துப் புரிந்துகொள்ளும் திறன்
- இயற்கைமொழிச் செயலாக்கத்தின்வழியாகப் பயன்படுத்தப்படும் தொழில்நூட்பக்கருவிகளை அறிந்துகொள்ளும் திறன்
- புதிய தொழில்நூட்பங்கள்மூலம் பல வகையான செயலிகளைத் திறன்பேசியில் பயன்படுத்தி, அறிவை மேம்படுத்தும் திறன்
- மென்பொருள்களைக்கொண்டு, மின்னால் உருவாக்கும் திறன்
- மின்னால் உருவாக்கத் தெரிந்துகொண்டு, வேலைவாய்ப்பைப் பெறும் திறன்



பொருளாக்கம்

இயல்	பொருண்மை	பாடத்தலைப்புகள்	ப. எண்	மாதம்
1	கவிதையியல்			
	கவிதையியல்	2		
	செவ்வியல் இலக்கியங்கள்	5		
	அறவியல் இலக்கியங்கள்	14		ஜூன்
	காப்பியங்கள்	20		
	சமய இலக்கியங்கள்	29		
	சிற்றிலக்கியங்கள்	34		
2	கதையியல்			
	புனைகதை இலக்கியம் – ஓர் அறிமுகம்	48		
	புதினம் எழுதும் கலை	52		
	புதினம்			
	கல்மரம்	59		
	குறும்புதினம்			
	மாறுகல்	86		
	புதினம் (பகுதி)			ஜூலை
	புத்தம் வீடு	94		
	சாயாவனம்	98		
	இந்திய மொழிப் புதினம்			
	செம்மீன்	105		
	உலக மொழிப் புதினம்			
	தாய்	110		
3	அரங்கவியல்			
	நவீன் நாடக வரலாறு	122		
	தமிழ்த்திரைப்பட வரலாறு	131		
	திரைக்கலை நூட்பங்கள்	138		
	இலக்கியமும் திரைப்படமும்	147		
	நாட்டார் அரங்கக் கலைகள்	153		
4	இலக்கணவியல்			
	தமிழ், ஆங்கிலம் – தொடரமைப்பு ஒப்பீடு	166		
	பொருண்மையும் சொற்பொருள் மாற்றமும்	176		அக்டோபர்
	வேர்ச்சொல் ஆய்வு – ஓர் அறிமுகம்	183		
	திறனாய்வு	188		
5	ஊடகவியல்			
	மின்னணு ஊடகங்கள்	206		
	வானோலி மற்றும் தொலைக்காட்சி – உள்கட்டமைப்பு	216		நவம்பர்
	ஊடகவியல் சட்டங்கள்	222		
	மின்னணு ஊடக ஆராமமைகள்	228		
6	கணித்தமிழியல்			
	தொழில்நுட்பக்களம் – செல்பேசியும் செயலிகளும்	244		
	மொழிநுட்பக்களம் – மொழித்தொழில்நுட்பக் கருவிகள்	249		நவம்பர்
	இலக்கியக்களம் – தீரா	255		டிசம்பர்
	செயற்களம் – மின்னால் உருவாக்கம்	264		



மின் நால்



மதிப்பீடு



இணைய வளங்கள்

