

UNIQUE IAS ACADEMY

TNPSC GROUP II MAINS TEST SCHEDULE

Timing : 10.30 a.m – 1.30 p.m

NO	Date	SYLLABUS
1	05.01.2019	சுற்றுச்சூழல், சூழலியல், பல்லுயிர் வேறுபாடு மற்றும் அதன் பாதுகாப்பு சுகாதாரம் - மாநில அரசாங்கத்தின் அமைப்பு, பணிகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு முறைகள்.
2	07.01.2019	எழுத்தறிவின்மை, கல்வி-கல்விக்கும் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கும் இடையேயான தொடர்பு.
3	09.01.2019	நாட்டின் வளர்ச்சியில் வன்முறையின் பாதிப்புகள் - மத வன்முறை, சாதி வன்முறை மற்றும் பயங்கரவாதம், மனித உரிமை பிரச்சினைகள் தகவல் அறியும் உரிமை - மத்திய, மாநில ஆணையங்கள்.
4	11.01.2019	பொருளாதாரப் பிரச்சினைகள்: (a)வறுமை, (b)ஊரக மற்றும் நகர்புறங்களில் சுகாதாரம் (c)பொதுவாழ்வில் ஊழல், ஊழலுக்கு எதிரான நடவடிக்கைகள்: மத்திய கண்காணிப்பு ஆணையம் (CVC), லோக் அதாலத் மக்கள் குறை தீர்ப்பாளர் இந்திய தலைமை கணக்கு தணிக்கையர் (CAG)
5	13.01.2019	மக்கள்தொகைப் பெருக்கம், இந்தியா மற்றும் தமிழகத்தின் வேலையின்மை பிரச்சினைகள், குழந்தைத் தொழிலாளர்கள். இயற்கை சீற்றங்கள் - பேரிடர் மேலாண்மை - மத்திய, மாநில அளவில் முயற்சிகள்
6	18.01.2019	மாநில நிதி - ஆதாரங்கள், பட்ஜெட் மற்றும் நிதி நிர்வாகம், நிர்வாகத்தில் தகவல் தொழில்நுட்பத்தின் பயன்பாடு - மின் ஆளுமை. மாவட்ட நிர்வாகம், மக்கள் நலம் சார்ந்த திட்டங்களில் பங்கு.
7	20.01.2019	அறிவியல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி அரசின் கொள்கைகள், அறிவியல் தொழில்நுட்ப சாதனைகள், அறிவியல் தொழில்நுட்ப மற்றும் தாக்கங்கள்.
8	22.01.2019	தமிழ்நாட்டின் தொழில் வரைபடம் (தொழிற்சாலை பரவல், மாநில அரசின் பங்கு பொதுப் பணிகள் - பணியாளர் தேர்வாணையங்களின் பங்கு.
9	24.01.2019	இந்தியாவின் தொழில் வரைபடம் (தொழிற்சாலை பரவல்) பொதுப்பணிகள்- மத்திய தேர்வாணையத்தின் பங்கு, பணிகள் சமூக நலம்- தமிழ்நாடு அரசின் பல்வேறு சமூக நலத்திட்டங்கள், மத்திய மாநில உறவுகள்

10	27.01.2019	சமுதாய மேம்பாட்டுத் திட்டம், வேலை உறுதியளிப்புத்திட்டம், சுய வேலைவாய்ப்பு மற்றும் தொழில் முனைவோர் மேம்பாடு, சமூக நல பணிகளில் அரசுச் சாரா நிறுவனங்களின் (என்.ஐ.ஓ-வின்) பங்கு, அரசின் சுகாதாரக் கொள்கை. சமூக நலம் - இந்திய அரசின் பல்வேறு சமூக நலத்திட்டங்கள்
11	29.01.2019	பிரபஞ்சத்தின் தன்மைகள், பொதுவான அறிவியல் விதிகள்/கோட்பாடுகள், அறிவியல், உபகரணங்கள்/ கருவிகள், கண்டுபிடிப்புகள், அறிவியல் கலைச் சொற்கள்.
12	02.02.2019	இயற்பியல் அளவைகள், அலகுகள், எந்திரவியல் மற்றும் பருப்பொருளின் தன்மைகள், அளவீடுகள், தர அலகுகள், விசை, இயக்கம், வெப்ப ஆற்றல் மற்றும் எந்திர ஆற்றல். வெப்பம், ஒளி மற்றும் ஒலி , காந்தவியல், மின்சாரவியல் மற்றும் மின்னணுவியல்.
13	04.02.2019	தனிமங்கள் மற்றும் சேர்மங்கள் - அமிலங்கள், காரங்கள் மற்றும் உப்புகள், ஆக்ஸிஜனேற்றம் மற்றும் ஒடுக்கம், கார்பன், நைட்ரஜன் மற்றும் அதன் சேர்மங்கள், வேதி உரங்கள், பூச்சிக்கொல்லிகள்.
14	06.02.2019	உயிர் அறிவியலின் அடிப்படைக் கோட்பாடுகள், செல் - உயிரின் அடிப்படை கோட்பாடுகள், உயிரின் வகைப்பாடுகள், ஊட்டச்சத்துக்கள் மற்றும் சரிவிகித உணவு, சுவாசம்.
15	08.02.2019	இரத்தம் மற்றும் இரத்த சுற்றோட்டம், நாளமில்லா சுரப்பி மண்டலம், இனப்பெருக்க மண்டலம் விலங்குகள், தாவரங்கள் மற்றும் மனிதர்களின் உயிர்வாழ்க்கை. ஆற்றல் தன்னிறைவு, எண்ணெய் கண்டுபிடிப்பு , மரபியல்-மரபுப் பண்பு குறித்த அறிவியல்
16	10.02.2019	மனித நோய்கள், தடுப்பு மற்றும் இதன் பாதுகாப்பு, மனிதனின் தொற்றுநோய்கள், பரவா நோய்கள், குணப்படுத்தும், தடுக்கும் வழிமுறைகள், மதுவுக்கு அடிமையாதல், போதை மருந்துக்கு அடிமையாதல், கணிப்பொறி அறிவியல் மற்றும் அதன் முன்னேற்றங்கள்.
17	12.02.2019	தேசிய நடப்பு நிகழ்வுகள் , மாநில நடப்பு நிகழ்வுகள்
18	14.02.2019	மாதிரித் தேர்வு -1
19	16.02.2019	மாதிரித் தேர்வு -2