

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்



இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ. இ: 1

இளநிலை இலக்கியம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்:1 இக்கால இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. நிலத்தின் தன்மை பயிர்க்குளதாகுமாம் - இக் கூற்று யாருடையது?
2. வேதபுரத்திலே வியாபாரம் பெருகுது இதன் பொருள் என்ன?
3. எண்ணத்தாலும் எழுத்தாலும் இந்திய சிந்தனைக்கு வளம் சேர்த்தவரின் பெயர் என்ன?
4. தோகை மயிலே ! இதை நீகேள் - இது யாரின் கவிதை?
5. பாரதிதாசன் 1930-ல் வெளியிட்ட மூன்று நூலின் பெயரைக் குறிப்பிடுக.
6. திரு.வி.க.வின் ஆசிரியர் யார்?
7. பெண்ணை பொக்கிசம், ஞானக் களஞ்சியம், கனவு பகாரி என்ற பெயரில் அழைப்பவர் யார்?
8. தமிழ்த் தென்றல் என்ற புனைப் பெயர் யார்க்குப் பொருந்தும்?
9. நாவல் - என்பதன் பொருள் கூறுக.
10. ஆங்கிலத்தில் எழுதப்பட்ட முதல் தமிழ் நாவல் எது?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. பாரதியார் பார்வையில் பெண் விடுதலைப் பற்றி விளக்குக.
12. தென்றலிலே மெல்லச் சிலிர்க்கும் மலர் போலே - என்றக் கூற்றை விளக்கி எழுதுக.

13. மல்லியம் மாங்களம் நாடகத்தின் கதைக் கூறுதல் உத்தி முறைகளை எழுதுக.
14. திரு.வி.க. வின் மறைவு தமிழ்ச் சமூகத்தில் எவ்வாறு பாதித்தது?
15. பெண் நாவலில் காணலாகும் சமூகக் கூறுகளை விளக்குக.
16. லட்சுமியின் பெண் நாவலில் காணலாகும் சொல் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.
17. பாரதிதாசன் வழியுறத்தும் இலக்கியச் செய்திகளைக் குறிப்பிடுக.
18. பாரதியார் - பாரதிதாசன் பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)

19. வேதம் படைக்கவும் நீதிகள் செய்யவும் என்ற விடுதலைக் கும்மியின் சிறப்புகளை விளக்குக.
20. பாரதிதாசனின் தமிழ்ப் பற்றை விரிவாக விளக்குக.
21. பாரதிதாசனின் தமிழ் வழிபாடு, இன உணர்வுத் திறனை மதிப்பிடுக.
22. மல்லியம் மாங்களம் நாடகத்தில் ஒப்பனை, உவகை, பழமொழிச் சிந்தனைகளை எழுதுக.
23. இருபதாம் நூற்றாண்டின் இலக்கிய வளர்ச்சியின் போக்கினை எழுதுக.
24. திரு.வி.க. வின் இலக்கிய நெறிகளைப் புலப்படுத்துக.
25. பாரதியின் இயற்கைப் புனைவுகளை விளக்குக.
26. தமிழ் இலக்கிய வளர்ச்சிக்கு நாடகம், நாவல் இவற்றின் பங்கினை விளக்குக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ. இ: 2

இளநிலை இலக்கியம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 2 சிற்றிலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. தமிழின் சிறப்புக்களாக இரண்டைக் கூறுக.
2. கோவை - இலக்கணம் கூறுக.
3. பஞ்சுபடா நூல் - எதைக் குறிக்கிறது?
4. பிள்ளைத் தமிழ் - பொருள் யாது?
5. கரந்தையின் சிறப்புகள் இரண்டை எழுதுக.
6. நுமக்குத் தெரிந்த தூது நூல் ஒன்றைக் கூறுக.
7. கோவை நூல் இயற்கைப் புணர்ச்சி எவற்றைக் குறிப்பிடுகிறது?
8. விக்ரம சோழனின் பட்டத்து யானைச் சிறப்பு இரண்டு யாது?
9. உலா நூல் பாடுவதன் நோக்கம் யாது?
10. இருந்தமிழே உன்னால் இருந்தேன் - இடம் கூறுக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. திருமாலின் சிறப்புக்களாக முக்கூடற்பள்ளு கூறுவன யாவை?
12. மீனாட்சியம்மையின் எழில் எவ்வாறு கூறப்பட்டுள்ளது?

13. தெரிவைப் பருவத்துப் பெண்ணின் பண்புகளை விளக்குக.
14. பேதைப் பருவத்து மங்கையர் குறித்து எழுதுக.
15. கரந்தைக் கோவையில் தலைவன் சிறப்புகள் பற்றி எழுதுக.
16. விக்ரம சோழனின் கொடைச் சிறப்புகள் பற்றி விவரிக்க.
17. தமிழைப் போற்றிச் சிறப்பித்தோர் யாவர்?
18. தூதுரைக்கும் முறையைத் தலைவி தமிழிடம் எவ்வாறு கூறினாள்?

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. விக்ரம சோழனின் வெற்றிச் சிறப்புக்களை விவரிக்க. ஏழுவகைப் பருவ மகளிர் குறித்து ஆராய்க.
20. தூதில் காணப்படும் அடியார்கள் நாயன்மார்கள் பற்றி விளக்குக.
21. கூடல் மாநகர் தமிழ்ப் புலவர்கள் பற்றி விவரிக்க.
22. தமிழின் தனிச்சிறப்புக்களை ஆராய்க.
23. கரந்தைக் கோவையில் தலைவியின் பண்புப் பற்றி எவ்வாறு எடுத்துரைக்கிறார்?
24. குமரகுருபரரின் இலக்கியச் சிறப்பை விவரிக்க.
25. முக்கூடற் பள்ளுக் கூறும் நிலம், நீர், மலைவளம் பற்றி விரிவான கட்டுரை வரைக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 3

இளநிலை இலக்கியம்- முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 3 தமிழ் இலக்கிய வரலாறு

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. புறப்பொருள் வெண்பா மாலையின் ஆசிரியர் யார்?
2. நீலகேசி எச்சமயக் காப்பியம்? எழுதியவர் யார்?
3. இரட்டைக் காப்பியம் என்பது எவை?
4. ஏழாம் திருமுறையைப் பாடியவர் யார்?
5. நாலாயிர திவ்விய பிரபந்தத்தைத் தொகுத்தவர் யார்?
6. மதுரை மீனாட்சியம்மைப் பிள்ளைத் தமிழ் நூலினை எழுதியவர்?
7. திருமந்திரத்தை பாடியோர் யார்? எத்தனையாவது திருமுறையில் இடம்பெறுகிறது?
8. முதன் முதலில் வெளிவந்த சிறுகதை எது? யார் எழுதியது?
9. ரூபாவதி, கலாவதி என்ற நாடகத்தை எழுதியவர் யார்?
10. புதுக் கவிதைக்கு வித்திட்டவர் யார்?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. நாலடியார் கூறும் கருத்துக்களை எழுதுக.
12. நெடுநல் வாடையில் குளிக்காலம் எவ்வாறு வர்ணிக்கப்படுகிறது?

13. திருப்பல்லாண்டு - நூற் சிறப்பைக் கூறுக.
14. பெரியாழ்வாரால் வளர்க்கப்பட்ட ஆண்டாள் குறித்து விளக்குக.
15. இயேசு காவியத்தின் சிறப்புக்களைக் கண்ணதாசன் வழி எடுத்துரைக்க.
16. தேசியம், மதுவிலக்கு, சிறந்த வாழ்வுக் குறித்து கவிமணி தேசிக விநாயகம் பிள்ளைக் கூறும் கருத்துக்களை எடுத்துரைக்க.
17. பெருங்காப்பியங்கள் எவை? விளக்குக.
18. வரலாற்று நாவல் குறித்து கட்டுரை வரைக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விவரமாக விடையளிக்க: (5X10=50)



- இலக்கண நூல்களில் பழமை வாய்ந்தக் கருத்துக்களை உள்ளடக்கியது தொல்காப்பியம் என்பதை நிரூபிப்பீர்?
20. கலம்பக உறுப்புகள் எத்தனை? அவைக் குறித்து விளக்கி எழுதுக.
  21. இரட்டைக் காப்பியங்கள் குறித்து விரிவாக எழுதுக?
  22. வீரமா முனிவரின் தமிழ்ப் பற்றினை எடுத்து எழுதுக.
  23. தமிழ்விடு தூது நூலின் சிறப்பினை எழுதுக.
  24. தமிழ் இலக்கிய வளர்ச்சிக்கு இஸ்லாம் இலக்கிய பங்களிப்புக் குறித்து கட்டுரை வரைக.
  25. புதுக்கவிதை வளர்ச்சிக்குப் பெரிதும் உதவிப் புரிந்த இதழ்கள் குறித்து எழுதுக.
  26. தமிழ் நாடகத்தின் தோற்றமும், வளர்ச்சியும் குறித்து எழுதுக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 4

இளநிலை இலக்கியம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 4 நம்பியகப்பொருள், புறப்பொருள் வெண்பாமாலை

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. பெரும்பொழுதின் வகைகளைக் கூறுக.
2. தூதிற் பிரிவிற்குரியவர் யாவர்?
3. அகப்பாட்டு உறுப்புக்கள் எத்தனை?
4. நற்றாய் கூற்று நிகழும் இடங்களைக் கூறுக.
5. வெட்சித் திணை என்றால் என்ன?
6. மாராய வஞ்சி விளக்குக.
7. தோல் உழிஞை பற்றி எழுதுக.
8. 'இருவரும் தபுநிலை' எனும் துறை தரும் செய்தியைத் தும்பைப் பாடல் வழிக் கூறுக.
9. அரச வாகை, முரச வாகை விளக்குக.
10. ஓம்படை பொருள் தருக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. காலம் எத்தனை வகைப்படும்? விளக்குக.
12. தலைமகள் தோழிக்கு அறத்தொடு நிற்கும் சூழலை எழுதுக.
13. கூத்தர்க்குரிய செயல்கள் பற்றிக் கூறுக.
14. வெட்சி அரவம், விரிச்சி துறைகள் பற்றி விளக்குக.

15. உழபுல வஞ்சி, மழபுல வஞ்சி குறித்து எழுதுக.
16. உழிஞைப் படலம் குறிப்பிடும் பாசி நிலைக்கும், எயிற் பாசி எனும் துறைக்கும் உள்ள வேறுபாட்டை எழுதுக.
17. முன்தேர்க் குரவை, பின் தேர்க் குரவைப் பற்றி தும்பைப் படலம் கூறும் செய்திகளை விளக்குக.
18. பாடாண் படலம் கைக்கிளை, பெருந்திணைத் துறைகள் பற்றிக் கூறுவன யாவை?

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. ஐந்திணைக்கும் உரிய முதற்பொருள் குறித்து விவரிக்க.
20. 'வரைவு' பற்றி அகப்பொருள் விளக்கம் தரும் செய்திகளை அகத்திணையியல் வழி விளக்குக.  
கற்பில் தலைமகளுக்கு உரிய ஒழுக்கலாறுகளைத் தொகுத்துரைக்க. வெட்சிப் படலம் குறிப்பிடும் தலைத்தேற்றம், தந்துநிறை பாதிடு, உண்டாட்டு துறைகள் பற்றிய செய்திகளை விவரிக்க.
23. தழிஞ்சி, பாசறை நிலை, பெருவஞ்சி, பெருஞ்சோற்று நிலை என்ற துறைகளில் வஞ்சிப் படலம் கூறுவன யாவை? விவரிக்க.
24. மகப்பால் இகல், திறைகொண்டு பெயர்தல், அடிப்பட இருத்தல் தொகைநிலைப் போன்ற துறைகளை உழிஞைப் படலம் வழி விளக்குக.
25. களிற்றுடனிலை, வெருவரு நிலை, சிருங்கார நிலை என்ற துறைகளில் தும்பைப்படலம் தரும் செய்திகளை எடுத்துரைக்க.
26. பாணாற்றுப் படை, கூத்தராற்றுப்படை, பொருநராற்றுப்படை, விறலியாற்றுப்படை துறைகள் குறித்துப் பாடாண் படலம் தரும் செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 5

இளநிலை இலக்கியம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 5 நன்னூல் எழுத்ததிகாரம், சொல்லதிகாரம்,  
காண்டிகையுரை

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. நூலின் இயல்பு யாது?
2. உயிரளபெடை என்றால் என்ன?
3. பதம் சொல், பொருள் விளக்கம் தருக.
4. சாக்குத்தினான் - பிரித்து விதியுடன் எழுதுக.
5. தேன் என்ற சொல் புணரும் நிலையை எழுதுக.
6. புணர்ச்சியின் வகைகளைக் கூறுக.
7. தகுதி வழக்குப் பற்றி உரைக்க.
8. குறிப்பு வினை என்றால் என்ன?
9. மரபு என்ற சொற்குப் பொருள் கூறுக.
10. மூவறிவு உயிர்க்கு எடுத்துக்காட்டு சில தருக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. காண்டிகை விருத்தி உரைப் பற்றி எழுதுக.
12. போலி எழுத்துக்கள் பற்றி நன்னூலார் கூறுவன யாவை?

13. காலங்காட்டும் விசுதிகளைத் தொகுத்து எழுதுக.
14. செய்யுள் விகாரங்களைத் தொகுத்துரைக்க.
15. பொதுச் சாரியைகள் குறித்து எழுதுக.
16. இருதிணைப் பொதுப் பெயர்கள் குறித்து எழுதுக.
17. உயர்திணை வினை முற்றுக்கள் பற்றி எழுதுக.
18. பல குணம் தழுவிய உரிச் சொற்கள் குறித்து எடுத்துரைக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)



ஆசிரியர் இயல்பு பற்றிய கருத்துக்களைத் தொகுத்துரைக்க.

20. மொழி இறுதி எழுத்துக்கள் பற்றி எழுதுக.
21. இடைநிலை பற்றிய செய்திகளை உரைக்க.
22. உடம்படு மெய்யை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
23. பொன்னழகிது - பொன்றீது - மண்ணன்று பிரித்து விதியுடன் எழுதுக.
24. சாரியைக் குறித்து ஒரு கட்டுரை வரைக.
25. ஜம்பால் குறித்து விளக்கி வரைக.
26. எண் வகை விடைகள் பற்றி எழுதுக.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 6

இளநிலை இலக்கியம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 6 காப்பிய இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. மாலதி எந்தெந்தக் கோவிலுக்குச் (கோட்டம்) சென்றாள்?
2. தேவந்தியின் கணவன் யார்?
3. மணிமேகலை செய்த அறச்செயல் யாது?
4. காவலர்கள் மன்னனிடம் உரைத்த செய்தி என்ன?
5. குகன் அளித்த அறுசுவை உணவை இராமன் ஏற்காதது ஏன்?
6. குகன் என்பவன் யார்?
7. சீவகன் மீது விசயன் நட்புக் கொண்டது குறித்து எழுதுக.
8. நந்தட்டன் காந்தருவத் தத்தையிடம் வினவியது யாது?
9. நாவுக்கரசரின் வேறு பெயர்களைக் குறிப்பிடுக.
10. அப்பூதி அடிகளிடம் நாவுக்கரசர் தன்னை வெளிப்படுத்திய விதம் பற்றிக் கூறுக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. கண்ணகிக்காக தேவந்தி வேண்டியது பற்றிக் கூறுக.
12. தேவந்தியின் துயரத்தையும் - வழிபாட்டையும் குறித்து எழுதுக.
13. மணிமேகலை காய சண்டிகை வடிவில் சேவை செய்ததை விரித்து எழுதுக.
14. சிறைக் கோட்டம் அறக்கோட்டம் ஆனதை தொகுத்து எழுதுக.

15. குகன் இராமன் மீதுக் கொண்ட பக்தித் திறத்தைக் குறிப்பிடுக.
16. அறங்கமா வீணையின் செயல்கள் பற்றி எழுதுக.
17. திருநாவுக்கரசரின் பெருமைகளைப் பற்றிக் கூறுக.
18. அப்பூதி அடிகள் நாவுக்கரசரிடம் கொண்ட பக்தியை எவ்வாறு வெளிப்படுத்தினார்.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. கண்ணகியின் கனவுக் குறித்து கட்டுரை வரைக.
20. மன்னனிடம் மணிமேகலை வேண்டியதை தொகுத்துக் கூறுக.
21. அறச்செயல் செய்வதன் காரணத்தை மணிமேகலையின் அறச்செயல் வழிக் குறிப்பிடுக.
22. குகனுக்கும் இராமனுக்குமான அன்பு உணர்வைப் பற்றி எழுதுக.
23. கம்பரின் கற்பனைத் திறனையும் காங்கையின் அழகையும் குறிப்பிடுக.
24. சீவகனின் தோழர்கள் சீவகனை சந்தித்த விதத்தைக் குறித்து எழுதுக.
25. பெரிய புராணத்தின் வழி அப்பூதி அடிகள் புராணத்தைப் பற்றி விரித்துக் கூறுக.
26. நாயனாரின் இறை பக்தியையும் - விருந்தோம்பல் பண்பையும் தொகுத்துக் கூறுக.





## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 7

இளநிலை இலக்கியம்- இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 7 சமய இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. திருநாவுக்கரசரின் தமக்கையார் பெயர் என்ன?
2. சுந்தரர் பாடிய முதல் தேவாரத் திருத்தலம் எது?
3. சுந்தரரின் மனைவியர் யாவர்?
4. 'தாண்டக வேந்தர்' என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
5. பிள்ளைத் தமிழ் தோன்றுவதற்குக் காரணமான ஆழ்வார் யார்?
6. கோதை நாச்சியாரின் சிறப்புப் பெயர்களைக் கூறுக.
7. "அம்மாணை" - பொருள் தருக.
8. 'பராபரமே' என்று குணங்குடியார் யாரை விளக்கின்றார்?
9. தேம்பாவணி எத்தனைக் காண்டங்களைக் கொண்டது?
10. ஸ்ரீதேய நாட்டின் தலைநகரம் எது?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.  
(5X6=30)

11. திருஞானசம்பந்தரின் பக்தியை 'கல்லூர் பெருமணம்' என்னும் பதிகத்தின் வழி ஆய்க.
12. சுந்தரமூர்த்தி நாயனாரைப் பற்றி நீவிர் அறிந்தவற்றைத் தொகுத்தெழுதுக.

13. வைணவத்தின் பெருமையை பெரியாழ்வார் துணைக் கொண்டு நிறுவுக.
14. நாச்சியார் திருமொழியில் கூறப்படும் செய்திகள் யாவை?
15. மாணிக்கவாசகர் சிவபெருமானிடம் குறையிரந்து வேண்டுவது யாது?
16. குணங்குடியாரின் தமிழ்ப் பணியை விளக்குக.
17. தேம்பாவணியின் சிறப்பை நகரப்படலம் கொண்டு நிறுவுக.
18. நாவுக்கரசரின் பக்திச் சிறப்பை விளக்குக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.  
(5 X 10 = 50)

19. தேவார நாயன்மார்களின் சிறப்பினைப் புலப்படுத்துக.  
அன்னிருத் திருமுறைகளைக் கூறி ஏதேனும் ஒரு நாயன்மாரின் சிறப்பைக் கூறுக.
21. சுந்தரமூர்த்தியாரின் தோழமை நெறியை சிவபெருமானிடம் வைக்கும் விண்ணப்பங்கள் வழி ஆராய்க.
22. ஆழ்வார்கள் எனப்படுபவர் யாவர்? உமக்குப் பிடித்த ஆழ்வார் ஒருவரின் பக்தியை விளக்கி வரைக.
23. திருவாசகத்தின் பெருமையை "திருவாசகத்திற்கு உருகார் ஒரு வாசகத்திற்கும் உருகார்" என்னும் தொடர் கொண்டு ஆராய்க.
24. திருப்புகலூரின் பெருமையை விளக்கி வரைக.
25. தாயுமானவரின் சாய வேண்டுகோள் சாயல் மஸ்தான் சாகிபிடம் படிந்துள்ளதா? ஆராய்ந்து நிறுவுக.
26. வீரமாமுனிவரின் தமிழ்ப்பற்றை விளக்குக.

\*\*\*\*\*

தொலைநிலைக் கல்வித்தேர்வுகள் - திசம்பர் 2015

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.இ: 8**

**இளநிலை இலக்கியம்- இரண்டாமாண்டு**

**திசம்பர் - 2015**

**தாள்: 8 யாப்பருங்கலக்காரிகை, தண்டியலங்காரம்**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)**

1. எழுத்து என்றால் என்ன? அதன் வகைகள் யாவை?
2. நேரசை என்றால் என்ன?
3. அடி என்பதன் வரையறைக் கூறுக.
4. ஆசிரியப்பாவின் வகைகள் யாவை?
5. வண்ணம் எத்தனை வகைப்படும்?
6. முத்தகச் செய்யுள் எவ்வாறு முடியும்?
7. தொடர்நிலைச் செய்யுள் என்றால் என்ன?
8. இன்பம் என்பதன் பொருள்.
9. சமநிலை என்றால் என்ன?
10. உவமையணி என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக**

**விடையளிக்க: (5X6=30)**

11. தளை என்றால் என்ன? வகைகளை விளக்குக.
12. வெண்பாவின் இனங்களை விளக்குக.

13. மருட்பாவின் வகைகள் யாவை?
14. வண்ணங்களைப் பற்றி எழுதுக.
15. முத்தகச் செய்யுள் பற்றி விளக்குக.
16. தொகைநிலைச் செய்யுள் பற்றி விளக்குக.
17. காப்பியங்களின் இலக்கணம் கூறுக.
18. உவம உருபுகளை எழுதுக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக**

**விடையளிக்க: (5X10=50)**

19. தொடை என்பதை விளக்கி வரைக.
20. கலிப்பாவின் இலக்கணம் கூறி வகைகளை எழுதுக.
21. மருட்பாவின் வகைகளை விளக்குக.
22. ஒழிபியலில் கூறப்படும் கருத்துக்களை சுருக்கி எழுதுக.
23. செய்யுள் வகைகளை விளக்குக.
24. பெருங்காப்பிய இலக்கணத்தை விவரிக்க.
25. வைதருப்ப நெறியை விளக்கி வரைக.
26. உவமை அணியின் விளக்கம் கூறி அதன் வகைகளை எழுதுக.

\*\*\*



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 9

இளநிலை இலக்கியம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 9 தொல்காப்பியம் - எழுத்ததிகாரம் - இளம்பூரணம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. தொல்காப்பியம் குறிப்பிடும் தமிழ் கூறும் நல்லுலகம் எதற்குட்பட்டது?
2. சார்பெழுத்துக்கள் யாவை?
3. முதல், இடை, நுனி நா அன்ன எழுத்துக்களைக் குறிப்பிடுக.
4. அம் சாரியைச் சுட்டுக.
5. ஆடுஉ, மகடுஉ என்னும் சொற்கள் இன் சாரியைப் பெற்று வருமொழியோடு எவ்வாறு புணரும்?
6. மீன் என்ற சொல் னகரமாகவும், றகரமாகவும் எவ்வாறு திரியும்?
7. 'புளி' என்னும் பெயர் சுட்டும் பொருண்மைகள் யாவை?
8. யாதன் கோடு என்னும் சொல்லின் புணர்ச்சி விதியைக் கூறுக.
9. 'கோனன்று' பிரித்து எழுதுக.
10. 'வட்டி' என்பதன் பொருள் யாது?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க: (5X6=30)

11. மொழிக்கு ஈறாகும் மெய்களை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் விவரிக்க.
12. சார்பெழுத்துக்கள் பிறக்குமாற்றை விவரிக்க.

13. தொகை மரபில் புள்ளி மயங்கியலை நோக்கியதோர் நிலைமொழிக் கருவி கூறிய நூற்பாவின் கருத்தை விளக்குக.
14. அகர ஈற்றுப் பெயர்ச் சொற்கள் அல் வழியில் புணருமாறு யாங்ஙனம்?
15. தேன் என்னும் நிலைமொழி வருமொழிகளோடு எவ்வாறு புணரும்?
16. 'கலத்துக் குறை' என்பதற்குப் பொருள் கூறி புணர்ச்சி விதிகளைக் கூறுக.
17. குற்றியலிகரம் பற்றி எழுதுக.
18. உடம்படுமெய் என்றால் என்ன? விளக்குக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க: (5X10=50)



தொல்காப்பிய சிறப்புப்பாயிரக் கருத்துக்களைத் தொகுத்துரைக்க. மொழிக்கு முதலில் வரும் எழுத்துக்கள் யாவை? அவற்றை விளக்கி எழுதுக.

21. புணரியலில் கூறப்பெறும் உருபு புணர்ச்சியைத் தொகுத்து எழுதுக.
22. உயிரீறு, மெய்யீறுகளின் சிறப்புப் புணர்ச்சியை விளக்குக.
23. உயிரீற்றுச் சொற்கள் வேற்றுமை உருபுகளோடு புணரும் போது பெறும் சாரியைகளை விளக்கி வரைக.
24. மகர ஈற்றுச் சொற்கள் வேற்றுமையில் எவ்வாறு புணரும்.
25. ஒரு சொல் வெவ்வேறு பொருளைத் தரும் போது வெவ்வேறு புணர்ச்சி விதிகளைப் பெறும் என்பதை விளக்குக.
26. "மன்றப் பெண்ணை" என்பதை பொருள் கூறி புணர்ச்சி விதிகளைக் கூறுக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ:10

இளநிலை இலக்கியம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்:10 தொல்காப்பியம்-சொல்லதிகாரம்-இளம்பூரணம்  
நேரம் : 3மணி உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. ஈற்றில் நின்றிசைக்கும் பதினொரு எழுத்துக்கள் யாவை?
2. பலபொருள் ஒரு சொல் எவை?
3. விளிகொள்வதன் 'விளியோடெட்டே' இது எதனைப் பற்றிய நூற்பா?
4. ஓம்படைக் கிளவி எவ்வேற்றுமைக்குரியது?
5. அளபெடைப் பெயரே அளபெடையியல் விளக்குக.
6. முறைப் பெயரின் வகைகள் யாவை?
7. இது செயல் வேண்டும் என்னும் கிளவி சான்று தருக.
8. முன்னிலை அசைச் சொற்கள் யாவை?
9. யாணர்க்கிளவி எதன் பொருட்டாகும்?
10. 'ஈ', 'தா', 'கொடு' இவை யார் யார் கூற்றுக்களாக வரும்.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. இருதிணை ஐம்பாற் சொற்கள் பற்றி எழுதுக.
12. ஐந்தாம் வேற்றுமையை விளக்குக.

13. ஆயெட்டென்ப தொழில் முதல்நிலை விளக்குக.
14. அஃறிணைப் பெயர்களாகத் தொல்காப்பியர் குறிப்பிடுவனவற்றை விளக்குக.
15. வினையெச்ச வாய்பாடுகளைச் சான்றுகளுடன் தருக.
16. உரிச் சொல்லின் இலக்கணம் கூறி விளக்கம் தருக.
17. செய்யுள் ஈட்டச் சொற்கள் குறித்து விளக்குக.
18. வினைமுற்றின் வகைகளை இயம்புக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. சொல்லதிகார இயல் வைப்பு முறையை ஆய்க. ஏழாம் வேற்றுமையை விளக்கி அது எவ்வெப் பொருளில் வரும் எனச் சான்றுகள் தருக.
21. வேற்றுமை மயங்கியல் செய்திகளைத் தொகுத்துக் கூறுக.
22. 'விளியேற்கும்', விளியேலாப் பெயர்கள் குறித்துக் கட்டுரைக்க.
23. விரவுப் பெயர்கள் குறித்துப் பெயரியல் குறிப்பிடுவன யாவை? ஆய்க.
24. இருதிணைச் சொற்கும் ஓரன்ன உரிமையாக வரும் வினைச்சொற்களை விளக்கிக் கட்டுரை வரைக.
25. எண்ணிடைச் சொற்கள் குறித்து விளக்கி இயம்புக.
26. பொருள்கோள் வகைகளைச் சான்றுகள் தந்து விளக்குக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ. 11

இளநிலை இலக்கியம் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 11 சங்க இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. பொருநராற்றுப்படையில் எத்தனை வகையான பொருநர் இருப்பதாக முடத்தாமக் கண்ணியார் கூறுகின்றார்?
2. ஆற்றுப்படை என்பதன் பொருள் என்ன?
3. கணியன் பூங்குன்றனார் பிறந்த ஊர், மாவட்டம் எது?
4. பண்டைத் தமிழரின் கருவுலமாகத் திகழும் தொகை நூல் எது?
5. பரிபாடலில் 'நாவலந்தீவு' என்பது எக்கடவுளுக்குரியது?
6. கலித்தொகையில் குறிஞ்சிக் கலியைப் பாடியவர் யார்?
7. குறிஞ்சிக் கலியில் வாழும் மக்கள் யாவர்?
8. பரிபாடலில் இன்று கிடைக்கும் மொத்தப் பாடல்கள் எத்தனை?
9. நற்றிணையில் தலைவிக் கூற்றாக அமைந்த குறிஞ்சித் திணைப் பாடலைப் பாடியவர் யார்?
- 10 தலைவியின் கூந்தலுக்கு இயற்கையிலேயே மணம் உண்டு என்று பாடிய புலவர் யார்?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. யாழின் இயல்புக் குறித்து முடத்தாமக் கண்ணியார் கூறுவனவற்றைத் தருக.
12. பொருநன் பரிசில் பெற்ற வரலாறு குறித்து எழுதுக.
13. வாழ்வியல் உண்மைகளை எடுத்துக்காட்டும் இளம்பெருவழுதியார் பாடலின் கருத்தை எழுதுக.

14. 'உண்பது நாழி உடுப்பவை இரண்டே' என்று நக்கீரனார் பாடும் பாடலின் பொருளைச் சுட்டுக.
15. பரிபாடல் வழி வைகை ஆற்றின் சிறப்புக்களை எடுத்துரைக்க.
16. அறத்தொடு நிற்கும் நிலையை கலித்தொகையில் எவ்வாறு புனைந்துரைக்கப்படுகிறது.
17. இயற்கைப் புணர்ச்சியின் கண் இடையீடு பட்டுநின்ற தலைமகன் தலைமகளை நாணின் நீக்குதற் பொருட்டு இறையனார் கூறும் கருத்துக்களை ஆய்க.
18. நற்றிணையில் தலைவிக் கூற்றாக அமைந்த செம்பியனார் பாடல் கருத்தினைச் சுட்டுக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விளிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. கரிகாலனின் பெருஞ்சிறப்புக் குறித்து பொருநராற்றுப்படை வழி எடுத்துரைக்க.
20. காவிரியின் சிறப்புக் குறித்து முடத்தாமக் கண்ணியார் குறிப்பிடுவனவற்றைத் தொகுத்துரைக்க.
21. பாண்டியன் அறிவுடை நம்பிக்கு பிசிராந்தையார் அறிவுறுத்திய செய்தியைப் பட்டியலிடுக.
22. தமிழர் நாகரிகத்தையும், பண்பாட்டையும் எடுத்தியம்பும் புறநானூறு நூல் குறித்து கட்டுரை வரைக.
23. செவ்வேள் குறித்து பரிபாடல் கூறும் கருத்துக்களை ஆய்க.
24. தலைவியை விரைந்து மணந்துகொள்ளத் தோழி தலைவனுக்கு வலியுறுத்தியதை கலித்தொகை வழிநின்று எடுத்துரைக்க.
25. தீப்புத் தோளாளின் பாடல் கருத்தினை குறுந்தொகை கொண்டு எடுத்துரைக்க.
26. தலைவன் கூற்றாக அமைந்த மருதன் இளநாகனார் பாடலின் கருத்துக்களை கட்டுரைக்க.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 12

இளநிலை இலக்கியம் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 12 நீதி இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. நல்லவர்க்குச் செய்த உதவி எத்தகையது?
2. கான மயிலாடக் கண்டிருந்த வான் கோழி - இடம் சுட்டிக் கூறுக.
3. பயன் தூக்கார் செய்த உதவி எத்தகையது?
4. ஒழுக்கம் உயிரினும் மேன்மையாக எண்ணப்படுவது ஏன்?
5. எருதில்லா உழவர்க்கு துன்பம் தருவது எதுவென இன்னா நாற்பது கூறுகிறது?
6. அந்தணர் இல்லில் கூடாத காரியமாக இன்னா நாற்பது கூறுவது யாது?
7. மானத்தின் சிறப்பை நீதிநெறி விளக்கம் எங்ஙனம் கூறுகிறது.
8. பந்தமிலாளர் தொடர்பு எத்தகையதாக நாலடியார் சுட்டுகிறது?
9. 'வைகலை வைத்துணரா தார்' - நாலடியார் பாடல் இடம் சுட்டி விளக்குக.
10. கெடுவது காட்டுங் குறியாக குமரகுருபரர் கூறுவன யாவை?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க: (5X6=30)

11. அடக்கத்தின் சிறப்பு, அறிவற்றவனின் இழிவும் குறித்துக் கூறுக.
12. நல்லவர்க்குச் செய்த உதவி, தீயோர்க்கு உதவுவதால் வரும் கேடு பற்றிக் கூறுக.
13. நடுவு நிலைமையால் ஏற்படும் நன்மைகளை தீருக்குறள் வழி விளக்குக.

14. நாவினால் கூறும் வார்த்தைகள் பிறரை பாதிப்பதை அடக்கமுடமை எங்ஙனம் கூறுகிறது?
15. குடி பெருமையைப் பற்றி இன்னா நாற்பது வழி விளக்குக.
16. கூற்றுடன் வருகையை அறன் வலியுறுத்தல் எங்ஙனம் சுட்டுகிறது.
17. கீழ் மக்களின் உணர்ச்சிக் குறித்து நீதிநெறி விளக்கம் கூறுவது யாது?
18. சான்றோர் மனநலம் பற்றி நாலடியார் கூறுவதை எழுதுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. இல்லறத்தின் மகத்துவத்தை வள்ளுவர் வழி நின்று நிறுவுக.
20. இன்னா செயல்களால் வரும் துன்பத்தை இன்னா நாற்பது வழி சுட்டுரைக்க.
21. உயர்ந்த பண்புடையாளர் தொடர்பை நல்லினம் சேர்தல் எங்ஙனம் வழியுறுத்தி விளக்குகிறது.
22. வாழ்க்கைக்குத் தேவை இல்லாதவையாக இன்னா நாற்பது கூறுவனவற்றைத் தொகுத்துக் கூறுக.
23. வாழ்க்கைக்குத் தேவையான அறங்களை மூதுரை வழி குறிப்பிடுக.
24. ஏதிலார், ஆர்வமிலார் குறித்து நீதிநெறி விளக்கம் கூறுவது யாது?
25. ஒப்புரவு இல்லாத கூடா நட்புப் பற்றிய நாலடியார் செய்திகளைக் கூறுக.
26. நீதி நூல்கள் கூறும் அறக் கருத்துக்களை தொகுத்து எழுதுக.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 13

இளநிலை இலக்கியம் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 13 தமிழக வரலாறும் பண்பாடும் கல்வெட்டியலும்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. 'உடன்போக்கு' என்பது என்ன?
2. தமிழகத்தோடு வாணிகத் தொடர்புடைய நாடுகள் எவை?
3. 'இருண்ட காலம்' என்று யாருடைய காலம் அழைக்கப்படுகிறது?
4. பல்லவர்களின் மொழியாகச் சொல்லப்படுவது எது?
5. 'இராசகேசரி' என்ற பட்டம் பெற்ற சோழன் யார்?
6. பிற்காலச் சோழப் பேரரசை உருவாக்கியவன் யார்?
7. இந்தியாவிற்கு முதன்முதலில் வந்த ஐரோப்பியர் எவர்?
8. தஞ்சையில் கலை வளர்ந்த மன்னன் யார்?
9. முதல் மெய்க்கீர்த்தி எது?
10. மெய்க்கீர்த்தி என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. சங்க கால தமிழர்களின் வாழ்வியல் குறித்துத் தொகுத்து எழுதுக.
12. சங்க கால மன்னர்களின் சிறப்புகளை எழுதுக.

13. களப்பிரர் கால இலக்கியம் குறித்து எழுதுக.
14. சோழ மன்னர்களைப் பற்றிக் குறிப்பிடுக.
15. மராட்டியர் வளர்த்த கலைகளை எழுதுக.
16. தஞ்சை, மதுரை நகரங்களின் ஆட்சி, கலைக் குறித்து எழுதுக.
17. விடுதலைப் போரில் தமிழகத்தின் பங்குக் குறித்து எழுதுக.
18. மெய்க்கீர்த்திகளில் காணப்படும் செய்திகளைத் தொகுக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)

19. சங்ககால இலக்கியம் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.
20. களப்பிரர் வருகையால் தமிழகத்தில் ஏற்பட்ட விளைவுகளை எழுதுக.
21. பாண்டியர்களின் எழுச்சியும் வீழ்ச்சியும் குறித்து விளக்குக.
22. சோழப் பேரரசின் வீழ்ச்சிக்கான காரணங்களை எழுதுக.
23. நாயக்கர் வளர்த்த கலைகளைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
24. ஆங்கிலேயர் வருகையால் சமூகத்தில் ஏற்பட்ட மாற்றங்கள் குறித்து எழுதுக.
25. கல்வெட்டு அமைப்பு முறையை விவரிக்க.
26. கல்வெட்டு படியெடுக்கும் முறையை எழுதுக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ:14

இளநிலை இலக்கியம் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 14 தொல்காப்பியம் -

பொருளதிகாரம் இளம்பூரணம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. முல்லைத் திணையின் முதற் பொருள்களை எழுதுக.
2. கொற்ற வள்ளை - குறிப்பு வரைக.
3. கற்புப் பற்றிய நின் கருத்தினை எழுதுக.
4. பெருமையும் உரனு ம் ஆடுஉ மேன - விளக்கி எழுதுக.
5. பரத்தையிற் பிரிவு எவர்க்குரியது?
6. பயன் உவமத்தின் உருபுகளைக் கூறுக.
7. உவகை மெய்ப்பாட்டின் நான்கு நிலைகளைக் கூறுக.
8. எவை கலந்த மயக்கம் உலகமாயிற்று?
9. சிந்தடி, அளவடி - குறிப்பு வரைக.
10. வெண்பாவுக்குரிய தளைகள் யாவை?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. ஐந்து திணைகளின் முதற் பொருள், உரிப் பொருள்களை விவரிக்க.
12. வஞ்சித் திணையின் இலக்கணத்தை எழுதுக.

13. தோழி அறத்தொடு நின்றலை விளக்குக.
14. கூத்தர்க்குரிய கூற்றுக்களைக் கூறுக.
15. உவமை தோன்றும் இடங்களைக் கூறுக.
16. அச்சம் எனும் மெய்ப்பாட்டுக்குரிய களன்கள் எவை?
17. மரத்திற்கு அங்கமான பொருள்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக.
18. மூவசைச் சீர்களை எழுதுக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)



20. பிரிவுகள் எத்தனை வகை? அவற்றை விவரிக்க.
21. வெட்சித் திணை பற்றியும் அதன் துறைகள் பற்றியும் விளக்குக.
22. களவியல் தலைமகன் கூற்றினை விவரிக்க.
23. பெண்டிர்க்குரிய இயல்பையும், களவுக் காலத்துத் தலைமகன் ஊர்ந்து வரும் பொருள் பற்றியும் எழுதுக.
24. இளையோர்க்கும், பார்ப்பார்க்கும் உரிய கிளவி பற்றி விளக்குக.
25. மெய்ப்பாடுகளைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
26. ஆசிரியப்பாவின் வகைகளை விளக்குக.
27. செய்யுளின் உறுப்புகளை விவரிக்க.





## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.இ: 15

இளநிலை இலக்கியம் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 15 இலக்கியத் திறனாய்வும் ஒப்பிலக்கியமும்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. திறனாய்வு என்றால் என்ன?
2. தமிழ்த் திறனாய்வாளர்கள் இரண்டு பேரைக் கூறுக.
3. ரசனை முறை திறனாய்வு என்றால் என்ன?
4. ஒப்பீட்டு முறை திறனாய்வு என்றால் என்ன?
5. ஒப்பிலக்கியம் - விளக்கம் தருக.
6. ஒப்பிலக்கிய முன்னோடிகள் இருவரைக் குறிப்பிடுக.
7. தாக்கக் கொள்கை - விளக்கம் தருக.
8. திருக்குறளைப் பிற மொழிகளில் மொழிபெயர்த்தவர்களைக் கூறுக.
9. ஒலிபெயர்ப்பு - விளக்கம் தருக.
10. இயந்திர மொழிப்பெயர்ப்பு என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. தமிழ்த் திறனாய்வு வளர்ச்சியை விளக்குக.
12. மதிப்பீட்டு முறை திறனாய்வு விளக்கி எழுதுக.

13. பாராட்டு முறை திறனாய்வைப் பற்றி எழுதுக.
14. அடிக்கருத்தியல் குறித்து எழுதுக.
15. ஒப்பிலக்கிய நோக்கில் கம்பனும் மில்டனும் குறித்து எழுதுக.
16. ஒப்பிலக்கிய வளர்ச்சியில் வ.வே.சு. ஐயரின் பங்களிப்புக் குறித்து எழுதுக.
17. இலக்கிய ஒருமைப்பாட்டிற்கு ஒப்பிலக்கியம் உதவுகிறது? ஆய்க.
18. மொழிபெயர்ப்பாளரின் பண்புகளை எழுதுக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)



- திறனாய்வாளரின் பண்புகளை விளக்கி எழுதுக.
20. தமிழ்த் திறனாய்வாளர்களின் பங்களிப்புக் குறித்து ஒரு கட்டுரை வரைக.
  21. திறனாய்வு வகைகளைக் கூறி, விளக்குக.
  22. தமிழ் ஒப்பிலக்கியத்தின் தோற்றம் வளர்ச்சிக் குறித்து எழுதுக.
  23. ஒப்பாய்வின் பயன்களை விளக்கி எழுதுக.
  24. மெய்ப்பாட்டியலும், ரசக்கோட்பாடும் குறித்து விளக்குக.
  25. அமெரிக்கக் கோட்பாடு, பிரெஞ்சுக் கோட்பாடு ஒப்பிட்டு எழுதுக.
  26. மொழிபெயர்ப்பு வகைகளைக் கூறி, விளக்குக.



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**



**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
இ. த: 1

**தமிழ் - முதலாமாண்டு**

**திசம்பர் - 2015**

**தாள்: 1 தமிழ் இலக்கிய வரலாறு**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)**

1. தொல்காப்பியம் எத்தனை அதிகாரங்களை உடையது?
2. எவையேனும் இரண்டு சிற்றிலக்கியங்களைச் சுட்டுக.
3. இரட்டைக் காப்பியங்கள் என்று அழைக்கப்படும் நூல்கள் யாவை?
4. சீறாப்புராணம் எச்சமய நூல்?
5. காரைக்கால் அம்மையார் யார் மீது அதிகம் பக்திக் கொண்டிருந்தார்?
6. முதல் மூன்று ஆழ்வார்கள் என்று அழைக்கப்படுபவர்கள் யார்?
7. பாரதியின் புதுமைப்பெண் எத்தகையவள்?
8. புரட்சிக் கவிஞர் என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
9. உரைநடை எழுத்தாளர்கள் இருவரைச் சுட்டுக.
10. நாடகவியல் தந்தை என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)**

11. முத்தொள்ளாயிரம் காட்டும் மூவேந்தர் குறித்து விளக்குக.
12. இக்கால நீதி நூல்கள் பற்றி எடுத்துரைக்க.

13. சிந்தாமணியின் சிறப்பு என்ற பொருண்மையில் கட்டுரை வரைக.
14. நளவெண்பாவின் கதைத் தலைவன் குறித்து விளக்குக.
15. குறவஞ்சி இலக்கியத்தின் தோற்றம் பற்றி எடுத்துரைக்க.
16. பக்தி இலக்கியத்தின் தோற்றம் வளர்ச்சிப் பற்றி ஆய்க.
17. பட்டுக்கோட்டையார் பாலல்வழி பாட்டாளி மக்களின் வாழ்வியலை விளக்குக.
18. சமூக மாற்றத்தில் நாடகங்களின் பங்குப் பற்றி எடுத்துரைக்க.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)**

19. எட்டுத்தொகை நூல்களில் அக இலக்கியங்கள் குறித்து விளக்கி எழுதுக.
20. ஒளவையின் நீதிகள் சமூகத்திற்குத் தேவை என்ற நிலையில் விளக்கி எழுதுக.
21. ஐஞ்சிறு காப்பியங்கள் பற்றி எடுத்துரைக்க.
22. தமிழ் இலக்கியத்திற்குக் கிடைத்துள்ள புதிய இலக்கிய வகைகள் குறித்து விளக்குக.
23. சிறு கதை இலக்கியத்தின் தோற்றம் வளர்ச்சிக் குறித்து எழுதுக.
24. சுந்தானந்த பாரதியாரின் படைப்புகள் தரும் செய்திகள் யாவை?
25. தமிழ் இலக்கிய வளர்ச்சியில் உரைநடை இலக்கியத்தின் பங்களிப்புக் குறித்து விளக்குக.
26. உரைநடை எழுத்தாளர்களின் எழுத்தாளருமைப் பற்றி விளக்குக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 2

தமிழ்- முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 2 நன்னூல் - எழுத்ததிகாரம்

நேரம் : 3மணி உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. எழுத்து எத்தனை வகைப்படும்?
2. மெய்யம் மயக்கம் என்றால் என்ன?
3. ஓரெழுத்து ஒருமொழிகளைக் குறிப்பிடுக.
4. தமிழுக்குரிய சிறப்பு எழுத்துக்கள் யாவை?
5. தேங்காய், புணர்ச்சி விதிக் கூறுக.
6. நாடுரி, பிரித்து விளக்குக.
7. உடல்மேல் உயிர்வந்து ஒன்றும் சான்று தருக.
8. தனிக்குறில் முன் ஒற்று இரட்டும் சான்று தருக.
9. 'அத்தின் அகரம் அகரமுனை இல்லை' விளக்குக.
10. சுட்டுப் பெயரில் வரும் ஆய்த எழுத்து எப்போது கெடும்?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. குற்றியலிகரம், குற்றியலுகரம் என்றால் என்ன விளக்குக.

12. மொழி இறுதியில் வரும் எழுத்துக்கள் குறித்து எழுதுக.
13. புதம் எத்தனை வகைப்படும்? விளக்குக.
14. செய்யுள் விகாரம் குறித்து எழுதுக.
15. திசைப் பெயர்ப் புணர்ச்சிக் குறித்து எழுதுக.
16. தொழிற் பெயர்கள் பெறும் சாரியைகள் யாவை?
17. ய, ர, ழ ஈற்றுப் புணர்ச்சிக் குறித்து எழுதுக.
18. நால்வகைப் புணர்ச்சியின் புறனடைக் கருத்தை எழுதுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)



- போலி என்றால் என்ன சான்றுகளுடன் விளக்குக.  
இறப்பு, நிகழ்வு, எதிர்கால இடைநிலைகளை விரிவாக எழுதுக.
21. காலம் காட்டும் விசுதிகள் குறித்து எழுதுக.
  22. ஈகார ஈற்றுப் புணர்ச்சிக் குறித்து எழுதுக.
  23. சுட்டுப்பெயரின் வகரமெய் வருமொழியோடு புணரும் போது அடையும் மாற்றங்களை எழுதுக.
  24. கஃறீது, முஃஹுது புணர்ச்சி விதிக் கூறுக.
  25. வேற்றுமை உருபுகளின் அமைப்பை விளக்குக.
  26. மூவிடப் பெயர்களின் வேற்றுமை வடிவங்கள் குறித்து எழுதுக.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 3

தமிழ் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 3 இக்கால இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. 'எட்டையபுரம்' தந்த கவிஞன் யார்?
2. 'வீரத்தாய்' யாரின் படைப்பு.
3. புதுமைப் பித்தன் கவிதையின் சிறப்புகள் இரண்டினைச் சுட்டுக.
4. 'சிறுகதை மன்னன்' என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
5. மு. வரதராசன் நாவல்களில் சாகித்திய அகடமி பரிசுப் பெற்ற நாவல் எது?
6. கரித்துண்டு புதினத்தின் ஆசிரியர் யார்?
7. தஞ்சை சிறுகதைகள் என்ற தொகுப்பின் ஆசிரியர் யார்?
8. சமயத் தளத்தில் சுப்பிரமணிய சிவா யாரைப் பின்பற்றினார்?
9. புகழ்பெற்ற தழுவல் நாடகங்கள் இரண்டினைச் சுட்டுக.
10. மனோன்மணியத்தின் கதைத் தலைவன் யார்?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. நடிப்புச் சுதேசிகள் குறித்து பாரதி கூறுவன யாவை?
12. பாரத சமுதாயம் என்றத் தலைப்பில் பாரதி தரும் கருத்துக்கள் யாவை?

13. சுதர்மனுக்குக் கிழவர் வில்வித்தை கற்றுத் தரும் சிறப்பைப் புலப்படுத்துக.
14. புதுமைப் பித்தனின் படைப்பாளிமையை வெளிப்படுத்துக.
15. கள்ளோ காவியமோ நாவலின் தனித்தன்மைகள் யாவை?
16. சோலை சுந்தரபெருமாள் சிறுகதைகள் வழி தஞ்சை வட்டார பழக்கங்களைப் பதிவுச் செய்க.
17. சுப்பிரமணிய சிவாவும் தேசிய உணர்வும் என்றத் தலைப்பில் கட்டுரை வரைக.
18. மனோன்மணி நாடகத்தின் சிறப்புகள் யாவை?

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. பாரதியின் பாரத மாதா திருப்பள்ளி எழுச்சிப் பற்றி எடுத்துரைக்க.
20. வீரத்தாயில் இடம்பெறும் சேனாபதியின் கும்புச்சித் திறம் பற்றி ஆய்க.
21. புதுமைப்பித்தன் கவிதைகளின் தனித்தன்மைகள் குறித்து விளக்குக.
22. மு.வரதராசனாரின் சமூக நாவல்கள் பற்றி ஆய்க.
23. சோலை சுந்தரபெருமானும் வட்டார மாந்தர்களும் என்றத் தலைப்பில் கட்டுரைக்க.
24. சுப்பிரமணிய சிவா இளைஞர்களுக்கு உணர்த்தும் கருத்துக்கள் யாவை?
25. மனோன்மணி - வாணி நட்பினை விளக்குக.
26. இக்கால இலக்கியங்கள் தமிழ் இலக்கிய வளர்ச்சிக்குத் துணை நிற்கின்றனவா மதிப்பிடுக.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.த: 4

தமிழ் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 4 தமிழக வரலாறும் பண்பாடும்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. சங்கக்கால வரலாற்றை அறிய பயன்படும் சான்றுகள் யாவை?
2. சங்கக் காலத்தில் நடைபெற்ற வாணிபங்கள் யாவை?
3. களப்பிரர் காலத்தில் தோன்றிய இலக்கியங்கள் இரண்டினைக் கூறுக.
4. பல்லவர் கால சிற்பக்கலைக்குச் சான்றாக உள்ள உள் எது?
5. திருப்புறம்பியம் போர் யார் யாருக்கிடையே நடைபெற்றது?
6. பிற்காலச் சோழப் புரட்சியைத் தோற்றுவித்தவன் யார்?
7. மதுரையை ஆட்சிப் புரிந்த நாயக்க மன்னர் யார்?
8. தஞ்சையை ஆட்சிப் புரிந்த மராட்டிய மன்னர் இருவரைக் கூறுக.
9. விடுதலைப் போரில் பங்குப் பெற்ற தமிழக வீரர் இருவரைக் கூறுக.
10. சிப்பாய் கலகம் எந்த ஆண்டு, எந்த உளில் நடந்தது?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. சங்க கால ஆட்சி முறையை சுருக்கமாகக் கூறுக.

12. கரிகால் பெருவளத்தான் சிறப்பினைக் கூறுக.
13. களப்பிரர் வருகைப் பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
14. பல்லவர்களின் ஆட்சிச் சிறப்பைக் கூறுக.
15. “மெய்க்கீர்த்திகள்” - குறிப்பு வரைக.
16. நாயக்கர் கால சமயப் பணியைக் கூறுக.
17. மராட்டிய மன்னன் வீர சிவாஜி குறிப்பு வரைக.
18. விடுதலைக்குப் பின் தமிழகத்தின் நிலையைக் கூறுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)



சங்ககால மூவேந்தரின் ஆட்சி சிறப்பை விளக்குக.

சங்ககால சமுதாய நிலையினை விவரிக்க.

21. பல்லவர்கால கட்டிடக்கலை, சிற்பக்கலை வளர்ச்சியை விவரிக்க.
22. சோழர்கால கிராம ஆட்சி முறையை விளக்குக.
23. திருமலை நாயக்கரின் கலைப் பணியை விவரிக்க.
24. தஞ்சை மராட்டியர் ஆட்சியைப் பற்றி விவரிக்க.
25. விடுதலைப் போரில் தமிழகத்தின் பங்கினை விளக்குக.
26. ஆங்கிலேயக் கல்விமுறையை விவரிக்க.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 5

தமிழ் - இரண்டாமாண்டு

தீசம்பர் - 2015

தாள்: 5 நன்தூல்-சொல்லதிகாரம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. உயர்திணைக்குறிய பால்கள் யாவை?
2. இலக்கணப் போலி என்றால் என்ன? எடுத்துக்காட்டுத் தருக.
3. வினைச் சொல் என்றால் என்ன?
4. ஆகுபெயர் குறிப்புத் தருக.
5. வேற்றுமை என்றால் என்ன? அஃது எத்தனை வகைப்படும்.
6. உருபு மயக்கம் குறித்து எழுதுக.
7. தொகையின் வகைகளைக் கூறுக.
8. 'மண்' என்னும் இடைச்சொல் உணர்த்தும் பொருள் தருக.
9. உரிச்சொற்கள் எவை?
10. உவமை எவற்றின் அடிப்படையில் அமைந்து வரும்.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. பெயர்சொல் என்றால் என்ன? அவை எத்தனை வகைப்படும்? எடுத்துக்காட்டுகள் தருக.
12. ஆகுபெயரின் வகைகளை விளக்குக.
13. இடைச்சொற்கள் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
14. வேற்றுமைத் தொகையின் இலக்கணம் கூறி விளக்குக.

15. அடுக்குத் தொடருக்கும், இரட்டைக் கிளவிக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
16. வினா எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
17. தொகாநிலைத் தொடர் என்றால் என்ன? அஃது எத்தனை வகைப்படும்?
18. உயிரல்லாப் பொருள்களின் குணப் பண்புகளை விளக்குக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. உயர்திணை ஆண்பாற் பெயர்களை விவரிக்க.
20. வேற்றுமையின் வகைகளைக் விரித்து எழுதுக.
21. வினையெச்ச வாய்பாட்டினைக் கூறி, எடுத்துக்காட்டுத் தந்து விளக்குக.
22. வழுக்கள் எத்தனை வகைப்படும்? அவற்றை எடுத்துக்காட்டுடன் கூறுக.
23. விடையின் வகைகளைக் கூறி, விளக்குக.
24. பொருள்கோளின் வகைகளை எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.
25. இடைச் சொல்லின் வகையும், இலக்கணமும் கூறி விளக்குக.
26. 'ஓசை' என்னும் ஒருகுணம் உணர்த்தும் பல உரிச்சொற்களை விவரிக்க.





## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 6

தமிழ் - இரண்டாமாண்டு

தீசம்பர் - 2015

தாள்: 6 சிற்றிலக்கியம் நீதி இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. குறும்பலா மரத்தடியில் எழுந்தருளி இருப்பவர் யார்?
2. குற்றாலக் குறவஞ்சியின் பாட்டுடைத் தலைவி யார்?
3. மூத்தப் பள்ளி, இளையப் பள்ளி பிறந்த ஊரின் பெயரினைக் குறிப்பிடுக.
4. பொருநை நதி என்று அழைக்கப்படும் நதி எது?
5. ஒருவனுக்கு அணிகலனாக அமைவது எது?
6. “என்புத் தோல் போர்த்த உடம்பு” யாருக்கு?
7. யார் யாருக்கு, யார் தெய்வம் என்று நீதிநெறி விளக்கம் குறிப்பிடுகின்றது?
8. கல்வி கற்றதன் பயன் யாது?
9. முக்குற்றம் என்று பழமொழி நானூறு எவற்றைக் கூறுகிறது?
10. ‘மதிப்புறத்துப் பட்ட மறு’ - பொருள் தருக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. வசந்த வல்லி பந்தாடிய சிறப்பு குறித்து விளக்குக.
12. ஈசனின் திருமுடியின் மீதுள்ள நிலவினை வசந்தவல்லி பழித்துப் புலம்பிய விதத்தினை எழுதுக.

13. பாலை நிலத்தின் வெள்ளப் பெருக்கை மூக்கூடற்பள்ளு மூலம் எடுத்துரைக்க.
14. பண்ணைக்காரனின் தோற்றம் குறித்து எழுதுக.
15. விருந்தோம்பலின் சிறப்புகளாக வள்ளுவர் கூறுவனவற்றை விளக்குக.
16. வள்ளுவர் மழையின் தன்மையைக் கூறும் விதத்தினை எடுத்துரைக்க.
17. பழமொழி நானூறு கூறும் கல்வியின் சிறப்பினை எழுதுக.
18. ஆணவம், பணிவு இப்பண்புகளை நீதிநெறிக் கொண்டு விளக்குக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. வசந்தவல்லி ஈசனுக்குப் பாங்கியை தூது அனுப்பிய விதத்தினை விவரிக்க.

20. குறும்பலா ஈசன் பவனி வரும் காட்சியை சித்தரிக்க.
21. புதுவெள்ளம் ஐவகை நிலத்தையும் கடந்து வந்தப் பாங்கினை மூக்கூடற் பள்ளு மூலம் விவரிக்க.
22. மூத்தப் பள்ளி, இளையப் பள்ளி இருவரும் கூறும் நாட்டு வளத்தினை விவரிக்க.
23. மூக்கூடற் பள்ளுக் கூறும் குடும்பனின் பெருமைகளைத் தொகுத்துரைக்க.
24. வாழ்க்கைத் துணை, நன் மக்கட்பேறு இவற்றின் சிறப்பினை தொகுத்துரைக்க.
25. கல்லாதார்களின் இயல்பினை முன்றுறையரையனார் கூறும் விதம் யாது?
26. நீதிநெறி விளக்கம் கூறும் கருத்துக்களை கட்டுரைக்க.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 7

தமிழ் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 7 நம்பியகப் பொருள், புறப்பொருள்

வெண்பாமாலை

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. எண்வகை மணங்களைக் கூறுக.
2. 'வன்புறை' என்றால் என்ன?
3. பாங்கற் கூட்டம் விளக்கம் தருக.
4. வெறியாட்டு என்றால் என்ன?
5. அல்ல குறி என்றால் என்ன?
6. ஒருவழித் தணத்தல் என்றால் என்ன?
7. புறப்பொருள் வெண்பாமாலையின் ஆசிரியர் யார்?  
இவர் எச்சமயச் சார்புடையவர்?
8. 'பிள்ளை வழக்கு' - சுட்டியுரைக்க.
9. 'ஆளெறி பிள்ளை' - குறிப்புரைக்க.
10. 'வேங்' என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. இரவுக்குறி இடையீடு குறித்து விளக்குக.
12. பாங்கற் கூட்டம் பற்றிக் கூறுக.

13. வன்புறையின் வகை, விரிகளைப் புலப்படுத்துக.
14. இடந்தலைப் பாட்டினை விளக்கி அதன் விரிகளை எடுத்துரைக்க.
15. 'புறத்திறை', 'புலனறி சிறப்பு' - குறிப்புரைக்க.
16. 'ஆகோள், பாதிடு' - விளக்குக.
17. 'புண்ணொடு வருதல், பிள்ளைப் பெயர்ச்சி' - சுட்டியுரைக்க.
18. 'வரைதல் வேட்கை, வரைவு கடாதல்' - விளக்கம் தருக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. பாங்கிமதி உடன்பாட்டை விளக்கி அதன் வகைகளை விவரிக்க.
20. இடந்தலைப் பாட்டைக் கட்டுரைக்க.  
குறியிடம் என்றால் என்ன? அதன் வகைகளைத் தொகுத்துரைக்க.  
'வரைதல் வேட்கை'யின் வகை, விரிக் குறித்து விவரிக்க.
23. வெட்சித் திணைச் செய்திகளைப் புலப்படுத்துக.
24. கரந்தைத் திணையைத் தொகுத்துரைக்க.
25. பண்டைத் தமிழரின் போர் முறைகளைக் கட்டுரைக்க.
26. ஒருவழித் தணத்தல் குறித்து தொகுத்துரைக்க.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.த:8

தமிழ் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்:8 யாப்பருங்கலக்காரிகை, தண்டியலங்காரம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. அசைக்கு உறுப்பாகும் எழுத்துக்கள் எத்தனை?
2. அளபெடை என்றால் என்ன?
3. அசையின் வகைகளைக் கூறுக.
4. 'யாப்பருங்கலக் காரிகை' - பெயர்க்காரணம் கூறுக.
5. கலிப்பா, வஞ்சிப்பாக்களுக்குரிய ஓசைகளை விளக்குக.
6. சிந்தியல் வெண்பா என்றால் என்ன?
7. 'தண்டியலங்காரம்' - குறிப்புரைக்க.
8. உருவக அணி என்றால் என்ன?
9. தீவக அணியின் வகைகளைக் கூறுக.
10. பாவிகம் என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க: (5X6=30)

11. அந்தாதித் தொடை, செந்தொடை - விளக்கம் தருக.
12. சிந்தியல் வெண்பாவின் இலக்கணம் கூறி வகைகளை விளக்குக.
13. வெண்பாவிற்குரிய பாவினங்களைத் தொகுத்துரைக்க.

14. மருட்பாவின் இலக்கணம் கூறி அதன் வகைகளைச் சான்றுகளுடன் விளக்குக.
15. தன்மை அணி என்றால் என்ன? அதன் வகைகளை விளக்குக.
16. வேற்றுமை அணி பற்றிக் குறிப்புரைக்க.
17. தன்மேம்பாட்டுரையணி, பரிவருத்தனையணி - விளக்குக.
18. தற்குறிப்பேற்ற அணியினைத் தொகுத்துரைக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. அதிசயவணியின் இலக்கணம் கூறி வகைகளை விவரிக்க.
20. ஆசிரியப்பாவின் வகைகளைச் சான்றுகளுடன் விளக்குக. கலிப்பாவின் இனங்களைக் கட்டுரைக்க.
22. தொடை பற்றித் தொகுத்துரைக்க.
23. உவமையணி அணிகளுக்கெல்லாம் தாய் என்பதனை நிறுவுக.
24. அசைக்கு உறுப்பாகும் எழுத்துகளை விவரிக்க.
25. சுவையணியின் வகைகளைச் சான்றுகளுடன் விளக்குக.
26. சிலேடையணிக் குறித்து கட்டுரைக்க.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.த. 9

தமிழ் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 9 காப்பிய, சமய இலக்கியங்கள்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. 'அங்கன் உலகில் அருந்ததி அன்னாள்' - யார்?
2. ஆதிரையின் கணவன் யார்?
3. மணிமேகலைக் காப்பியத்தின் வேறுபெயர் என்ன?
4. 'வாரணமாயிரம்' பாசுரத்தைப் படிப்போர் அடையும் பேற்றினைக் கூறுக.
5. மடலேறுதல் யாருக்குரியது?
6. திருவாதவூரர் யார்? நும் பாடப் பகுதியில் இடம்பெறும் அவரது படைப்பு எது?
7. திருப்பல்லாண்டு யார் பாடியது?
8. ஆரால் இலங்கை பொடிப்பொடியா வீழ்ந்தது ஏன்?
9. மருங்கிலா நங்கையும் வசையில் ஐயனும் யார்? யார்?
10. கம்பர் தமது நூலுக்கு இட்டப் பெயர் யாது?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. ஆதிரையின் கற்புத் திறனை விளக்குக.
12. கோவலன் கண்ணகியை வருணிக்கும் விதத்தினை எழுதுக.

13. இளங்கோவடிகள் எவ்வெவ்வற்றை வாழ்த்தித் தமது நூலைத் தொடங்கியுள்ளார்?
14. திருப்பெருந்துறைச் சிறப்புகளை மாணிக்கவாசகர் வழி நின்று நவில்க.
15. ஆண்டாள் கண்ட கனவினைத் தெளிவுபடுத்துக.
16. மிதிலைக் காட்சிப் படலத்து உவமைகளைத் தொகுத்தெழுதுக.
17. திருமங்கையாழ்வாரின் இறைப்பற்றினை விளக்குக.
18. இராமனைக் கண்ட சீதையின் மனவுணர்வுகளை வெளிப்படுத்துக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)



சாதுவின் நாகர்க்குக் கூறிய அறவுரைகளைத் தொகுத்துரைக்க. மாங்கல வாழ்த்துப் பாடல் செய்திகளைக் கட்டுரைக்க.

21. சேந்தனாரின் பக்திச் சிறப்பை விவரிக்க.
22. அகப்பொருள் மரபு மாற்றத்தைச் சிறிய திருமடல் கொண்டு நிறுவுக.
23. திருமாலின் பெருமைகளை ஆண்டாள் வழி நின்று விளக்குக.
24. மிதிலைக் காட்சிப் படலச் செய்திகளை விவரிக்க.
25. மாணிக்கவாசகரின் பக்தித் திறத்தைத் தொகுத்துரைக்க.
26. இளங்கோவின் காப்பியத்திறனை விவரிக்க.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.த: 10

தமிழ் - மூன்றாமாண்டு

தீசம்பர் - 2015

தாள்: 10 சங்க இலக்கியம்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. முல்லைப் பாட்டின் வேறு பெயரைக் கூறுக.
2. விரிச்சி என்றால் என்ன?
3. அதியமானின் நண்பர் யார்?
4. 'ஐங்குறுநூறு' - பெயர்க்காரணம் தருக.
5. புதிற்றுப்பத்தின் ஏழாம் பத்தைப் பாடியவர் யார்? பாடப்பட்டவர் யார்?
6. அன்னாய்ப்பத்தில் எந்நில வருணனை இடம் பெறுகிறது?
7. "கானயானை கைவிடு பசுங்கழை மீனெறி தூண்டிலின் நிவக்கும்" உவமையைச் சுட்டுக.
8. பொருட்டெழினி யார்?
9. "நீலமணி மிடற்று ஒருவன் போல மன்னுக" - விளக்கம் தருக.
10. பாசறையில் மன்னனின் காவலர் யார்?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. பாசறையில் இருந்த தலைவனின் நிலையை விளக்குக.
12. தலைவனைப் பிரிந்த தலைவியின் பிரிவுத்துயரை முல்லைப்பாட்டுக் கொண்டு விவரிக்க.

13. 'கருங்கட் தாக்கலை பெரும்பிறிது உற்றென' - என்ற குறுந்தொகைப் பாடலின் சிறப்பை விளக்குக.
14. அன்னாய் வாழிப்பத்தில் தலைவி கூற்றுப் பாடல்கள் குறித்தெழுதுக.
15. 'வரைபோல் இஞ்சி' - பாடல் நயத்தைக் கூறுக.
16. பாசறை அமைப்பை விளக்குக.
17. செவ்வக் கடுங்கோ வாழியாதனின் கொடைத் திறத்தை விளக்குக.
18. புறநானூற்றில் விறலியாற்றுப்படை என்னும் துறையில் அமைந்த பாடற் சிறப்பைக் கூறுக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக

விடையளிக்க:

(5X10=50)



அதியமானின் சிறப்புக்களை நும் பாடப்பகுதிக் கொண்டு நிறுவுக.

முல்லை நில வருணனையைத் தொகுத்துரைக்க.

21. முல்லைப்பாட்டில் இடம்பெறும் பண்பாட்டு மரபுகளை விவரிக்க.
22. குறுந்தொகையில் தலைவி கூற்றுப் பாடல்களைப் புலப்படுத்துக.
23. 'முப்பொருள் பாகுபாட்டைத் திறம்படக் காட்டுவது குறுந்தொகை' என்பார் கூற்றை ஆராய்க.
24. அன்னாய் பத்தில் இடம்பெறும் செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.
25. செவ்வக் கடுங்கோ வாழியாதனின் சிறப்பியல்புகளைக் கட்டுரைக்க.
26. புறநானூறு ஒரு கருத்துக் கருவுலம் என்னும் கூற்றை நிறுவுக.

\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.த: 11

தமிழ் - மூன்றாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 11 இலக்கியத் திறனாய்வும் ஒப்பிலக்கியமும்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. 'இலக்கியத் திறனாய்வியல்' - எனும் நூலின் ஆசிரியர் யார்?
2. 'இலக்கியம் சிறந்ததா அல்லது குறையுடையதா என்பதைக் காண்பதே திறனாய்வு' - என்று கூறியவர் யார்?
3. 'இலக்கிய விமரிசனம்' எனும் நூலின் ஆசிரியர் யார்?
4. ஹோமர் எழுதிய காப்பியங்களைக் கூறுக.
5. 'கவிஞன் எந்த இடத்தில் விட்டுச் செல்கின்றானோ அந்த இடத்தைத் திறனாய்வாளன் பிடித்துக் கொள்கிறான்' - எனக் கூறியவர் யார்?
6. ஒப்பிலக்கியம் என்றால் என்ன?
7. 'ஒப்பியல் இலக்கியம்' - என்னும் நூலின் ஆசிரியர் யார்?
8. மதிப்பீட்டு முறைத் திறனாய்வு என்றால் என்ன?
9. 'இலக்கியக் கலை' - என்ற நூலின் ஆசிரியர் யார்?
10. மொழிபெயர்ப்பு - விளக்கம் தருக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக

விடையளிக்க:

(5X6=30)

11. திறனாய்வாளரின் பண்புகளைக் கூறுக.

12. திறனாய்வின் பணிகளைக் கூறுக.
13. கிரீம் சகோதரர்களின் கருத்துக்களைப் புலப்படுத்துக.
14. இலக்கிய ஒப்பீடுக் குறித்து விளக்குக.
15. இலக்கிய ஒருமைப்பாடு குறித்தெழுதுக.
16. உறவுநிலைக் கோட்பாட்டினை விளக்குக.
17. அமெரிக்கக் கோட்பாட்டினைத் தெளிவுபடுத்துக.
18. மொழிபெயர்ப்பாளரின் பண்புகளை விவரிக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. தமிழ்த் திறனாய்வின் வளர்ச்சி குறித்தெழுதுக.  
இரசனை முறைத் திறனாய்வினை விளக்கிச் சான்றுகள் தருக.  
திறனாய்வின் பயன்களைக் கட்டுரைக்க.
22. நான்கு வகை இலக்கியப் பார்வைக் குறித்து விவரிக்க.
23. தமிழில் ஒப்பிலக்கிய வளர்ச்சியைத் தொகுத்தெழுதுக.
24. பிரெஞ்சுக் கோட்பாடு குறித்தெழுதுக.
25. மொழிபெயர்ப்பும் ஒப்பிலக்கியமும் என்பது பற்றி விளக்குக.
26. மொழிபெயர்ப்பின் வகைகளைக் கட்டுரைக்க.







**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.1**

**வரலாறு**

**திசம்பர் 2015-முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-1 இந்திய வரலாறு (கி.பி.1206 வரை)

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. கோசலம்
2. திரிபீடகங்கள்
3. திரிரத்தினம்
4. தனநந்தர்
5. மெகஸ்தனிஸ்
6. சாஞ்சி ஸ்தூபி
7. முதலாம் சதகர்னி
8. அசுவ கோசர் எழுதிய நூல்கள் யாவை?
9. முப்பது சாதவாகன மன்னர்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடும் புராணம் யாது?
10. கவிராஜமார்க்கம் நூலை இயற்றியவர் யார்?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. முந்தைய வேதகால சமுதாய நிலையைப் பற்றி விளக்குக.

12. இந்திய கலாச்சார வளர்ச்சியில் சமணர்களின் பங்குக் குறித்து விளக்குக.
13. அசோகர் புத்த சமயத்திற்கு ஆற்றிய பணிகளை விளக்குக.
14. சாதவாகன மன்னர்களின் சாதனைகளைத் தொகுத்து எழுதுக.
15. குப்தப் பேரரசுப் பற்றி அறிய உதவும் சான்றுகளை விளக்குக.
16. ஹர்ஷர் கால சமுதாய, பொருளாதார நிலையைப் பற்றி விளக்குக.
17. குப்தரின் ஐபெக்கின் சாதனைகளை மதிப்பிடுக.
18. கியாசுதீன் பால்பனின் சாதனைகளை விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)**

19. இந்தியாவின் இயற்கை அமைப்பைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
20. இதிகாசக் காலத்தின் அரசியல், பொருளாதார, சமய நிலையைப் பற்றி விளக்குக.
21. மகதத்தின் எழுச்சிப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
22. இந்தோ-கிரேக்க ஆட்சியாளர்கள் குறித்து விளக்குக.
23. ஹீனர்களின் படையெடுப்புப் பற்றித் தொகுத்து எழுதுக.
24. வாதாபி சாளுக்கியர்களைப் பற்றி விளக்குக.
25. இல்துத்மிஷின் சாதனைகளை மதிப்பிடுக.
26. சுல்தானா ரஜியாவின் ஆட்சியின் சிறப்பம்சங்கள் யாது?

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ச.2

வரலாறு

தீசம்பர் 2015-முதலாமாண்டு-பகுதி3

தாள்-2 இந்திய வரலாறு (கி.பி.1206-1707 வரை)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. முகமது கோரி எந்த இடத்தில் யாரால் கொல்லப்பட்டார்?
2. நூர்ஜஹானின் கணவர் பெயர் என்ன?
3. “நாற்பதின்மர் குழு” தோற்றுவித்தவர் யார்?
4. லக்பாதுஷா என்று சிறப்பிக்கப்படுபவர் யார்?
5. தேவகிரியின் பெயர் எவ்வாறு என்ன பெயரில் மாற்றப்பட்டது?
6. விஜயநகர அரசுக் குறித்து இராபர்ட் சீவல் எழுதிய நூலின் பெயர் என்ன?
7. கியாசுதின் பால்பனினுக்குத் தரப்பட்ட முதல் பணி ?
8. “ஆமுக்கத் மால்ய கதா” என்ற நூலின் ஆசிரியர் யார்?
9. குருநானக் எந்த ஊரில் பிறந்தார்?
10. முகலாயர் நிர்வாகத்தில் தலைமை அமைச்சர் எவ்வாறு அழைக்கப்பட்டார்?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. சுல்தானா ரஸியாவின் சாதனைகளை மதிப்பிடுக.
12. சூஃபி இயக்கம் பற்றிக் கூறுக.

13. இப்ராஹிம்லோடி பற்றிக் கூறுக.
14. சையது வம்சம் பற்றி விளக்குக.
15. விஜயநகர பேரரசின் தோற்றம் பற்றியக் கோட்பாடுகளை ஆராய்க.
16. பாமணி அரசின் மூன்றாம் முகமது பற்றிக் கூறுக.
17. ஷாஜகானின் கட்டடக்கலை சிறப்புகள் பற்றி விளக்குக.
18. ஜஹாங்கீர் காலத்திய நிகழ்வுகளை ஆராய்ந்துக் கூறுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. கியாசுதின் பால்பனின் சாதனைகளை மதிப்பிடுக.



டெல்லி சுல்தானியர்களின் வீழ்ச்சிக்கான காரணங்களை விரிவாக விளக்குக.

21. அலாவுதின் கில்ஜியின் இராணுவ வெற்றிகளை விரிவாகக் கூறுக.
22. கியாசுதின் துக்ளக்கின் சீர்திருத்தங்கள் பற்றி மதிப்பிடுக.
23. தென்னிந்திய வரலாற்றில் பாமினி அரசின் பங்குப் பற்றி விளக்குக.
24. ஷெர்ஷாவின் பல்வேறு சாதனைகளை மதிப்பிடுக.
25. அக்பரின் பேரரசுக் கொள்கையைக் கூறி, அவரது இராணுவ வெற்றிகளை விளக்குக.
26. முகலாயர் கால நிர்வாகம், கலை, சமூக, சமயப் பண்பாட்டு நிகழ்வுகள் பற்றிக் கூறுக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ச.3

வரலாறு

தீசம்பர் 2015-முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-3 இந்திய வரலாறு (கி.பி.1707-1947 வரை)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)

1. பளுக்ஷயர்
2. பாலாஜி பாஜிராவ்
3. அல்போன்சா -டி-அல்புகர்க்
4. ஆம்பூர் போர்.
5. ராணி லட்சுமிபாய்
6. மிதவாதிகள்
7. தன்னாட்சி இயக்கம்
8. சுயராஜ்ய கட்சி
9. இந்திய - பாகிஸ்தான் பிரிவினை
10. மெக்காலே கல்விக் குழு

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக  
விடையளிக்க. (5 x 6 = 30)

11. பாலாஜி விஸ்வநாத் பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
12. மூன்றாம் பானிபட் போர் பற்றி எழுதுக.

13. நிரந்தர நிலவருமானத் திட்டத்தின் அம்சங்களை ஆய்க.
14. சிப்பாய் புரட்சியின் தன்மையினை விவாதிக்க.
15. தீவிரவாத இயக்கத்தின் எழுச்சியினை சித்தரிக்க.
16. ஆரிய சமাজத்தின் பணிகளை மதிப்பிடுக.
17. இராஜாஜி பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
18. ஆங்கிலேயர் ஆட்சியில் சமுதாய நிலைப் பற்றி விளக்குக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.  
(5 x 10 = 50)

19. இந்தியாவில் ஐரோப்பியர்களின் வருகைப் பற்றி ஆராய்க.
20. கர்நாட்டிக் பகுதியில் நிலவிய ஆங்கில-பிரெஞ்சு போட்டியினை விளக்குக.
21. டல்ஹூசியின் நாடிணைப்புக் கொள்கைப் பற்றி ஆராய்க.
22. வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கத்தினை விளக்குக.
23. வ.உ.சிதம்பரம்பிள்ளை ஒரு தீவிர தேசியவாதி என மதிப்பிடுக.
24. அலிகார் இயக்கம் பற்றி தொகுப்புரைத் தருக.
25. தலசயாட்சியில் கல்வி வளர்ச்சிப் பற்றி ஆராய்க.
26. ஆங்கிலேயர் காலத்தில் சமய மற்றும் சமுதாய நிலைப்பற்றி மதிப்பிடுக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ச.4

வரலாறு

திசம்பர் 2015-இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-4 ஐரோப்பிய வரலாறு (கி.பி.1453-1789)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. திருச்சபை
2. பெட்ராக்
3. மார்க்கோ போலோவின் பயணக் குறிப்புகள்
4. பாவ மன்னிப்புச் சீட்டு
5. நான்காம் ஹென்றி
6. ஆக்ஸ்பர்க் சமாதானம்
7. காலிகன் திருச்சபை
8. ரிஸ்விக் உடன்படிக்கை
9. சைலீஷியா
10. பேரரசின் தனிக் கட்டளை

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. இலக்கிய மறுமலர்ச்சிப் பற்றி ஆராய்க.
12. புதிய கடல்வழிக் கண்டுபிடிப்புகளின் விளைவுகளைக் கூறுக.

13. புரட்டஸ்தாந்து சமயம் பற்றி விவரிக்க.
14. ஸ்விட்சர்லாந்தில் சமயச் சீர்திருத்த இயக்கம் பற்றி விவரிக்க.
15. முப்பதாண்டுப் போரின் விளைவுகளைக் கூறுக.
16. வெஸ்ட்போலியா சமாதானம் பற்றிக் கூறுக.
17. மகாபிரடரிக்கின் சீர்திருத்தங்களை எழுதுக.
18. இரண்டாம் ஜோசப்பின் தோல்விக்கான காரணங்களை மதிப்பிடுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)



19. மறுமலர்ச்சி ஏற்படக் காரணங்கள் மற்றும் விளைவுகளை விவரிக்கவும்.
20. இடைக்கால ஐரோப்பாவில் திருச்சபையின் ஆதிக்கம் பற்றி ஆராய்க.
21. புதிய கடல்வழிக் கண்டுபிடிப்புகளுக்கான காரணங்களை ஆராய்க.
22. சமய சீர்திருத்த மறுப்பு இயக்கத்தை உருவாக்கிய இயக்கங்கள் பற்றி விளக்குக.
23. இரண்டாம் கேதரினின் வெளிநாட்டுக் கொள்கைகளை விளக்குக.
24. 14-ம் லூயிஸ் உள்நாட்டு, வெளிநாட்டுக் கொள்கைகள் பற்றி மதிப்பிடுக.
25. மரியத்தெரலாவின் சாதனைகளை விவரிக்க.
26. பிரெஞ்சுப் புரட்சிக்கான காரணங்களை ஆராய்க.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ச.5

வரலாறு

தீசம்பர் 2015-இரண்டாமாண்டு-பகுதி3

தாள்-5 ஜரோப்பிய வரலாறு (கி.பி.1789-1945)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)

1. டிரபால்கர் போர்
2. ஏ - லா - சப்பேல் மாநாடு
3. வெண் பயங்கரம்
4. கார் பொனாரி
5. முக்கூட்டு உடன்படிக்கை
6. உன்கியர் ஸ்கெலசி உடன்படிக்கை
7. சர்வதேச நீதிமன்றம்
8. ரப்பெல்லோ உடன்படிக்கை
9. கமாலிசம்
10. நூரம்பர்க் விசாரணை

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 x 6 = 30)

11. நெல்போலியனின் கண்டத் திட்டம் பற்றி எழுதுக.
12. வியன்னா மாநாட்டின் தோல்விக்கானக் காரணங்களைத் தொகுத்து எழுதுக.
13. ஜரோப்பிய கூட்டமைப்பின் செயல்பாடுகளை விவரிக்க.

14. 1848 பிப்ரவரிப் புரட்சிக்கானக் காரணங்களை எழுதுக.
15. மூன்றாம் நெல்போலியனின் வெளிநாட்டுக் கொள்கையை விவரிக்க.
16. இத்தாலிய இணைவிற்கு கவுண்ட்கவுர் ஆற்றியப் பணிகளை விவரிக்க.
17. ரஷ்யப் புரட்சிக்கானக் காரணங்களை தொகுத்து எழுதுக.
18. ஹிட்லரின் வெளிநாட்டுக் கொள்கையை விவரிக்க.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 x 10 = 50)

19. நெல்போலியன் போனபார்ட்டின் வீழ்ச்சியைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
20. மெட்டர்னிக்கின் கொள்கைகள் மற்றும் சாதனைகள் பற்றிக் கட்டுரை வரைக.



பிஸ்மார்க்கின் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுக் கொள்கையை விரிவாக எழுதுக.

22. கிரேக்க சுதந்திரப் போரைப் பற்றி கட்டுரை வரைக.
23. முதல் உலகப் போருக்கு முன் ஏற்பட்ட இரகசிய இராஜதந்திர உடன்படிக்கைகள் பற்றி விரிவாக எழுதுக.
24. முஸ்தபா கமால் பாஷாவின் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுக் கொள்கையை விவரிக்க.
25. வெய்மார் குடியரசு பற்றி விரிவாக எழுதுக.
26. ரஷ்ய-துருக்கிப் போர் பற்றி கட்டுரை வரைக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.6**

**வரலாறு**

**தீசம்பர் 2015-இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-6 பொதுப் பொருளாதாரம்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I. **அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.**(10 X 2 = 20)

1. பொருளியலில் நுகர்வு என்பதன் பொருள் யாது?
2. பொருளியல் விதிகள் எவ்வாறு உருவாகிறது?
3. தேவையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் யாவை?
4. நெகிழ்ச்சியுடையத் தேவை என்றால் என்ன?
5. தொழில் அமைப்பின் வகைகள் யாது?
6. முற்றுரிமைப் போட்டி - குறிப்புத் தருக.
7. நிகர தேசிய உற்பத்தி என்றால் என்ன?
8. உழைப்புத் திறன் வேறுபடுவது உண்மையா?
9. வங்கிகளின் வகைகளைக் கூறுக.
10. பொதுநிதியின் உட்பிரிவுகளைக் கூறுக.

**பகுதி-ஆ**

II. **எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.** (5X 6 = 30)

11. “பொருளாதாரம் செல்வத்தைப் பற்றிய இயல்” என்ற ஆடம்ஸ்மித்தின் இலக்கணத்தை விளக்குக.
12. குறைந்து செல் பயன்பாட்டு விதியின் பயன்களை வெளிப்படுத்துக.

13. நிலத்தின் தனித்தன்மைகளைக் கூறி, அதில் செயல்படும் உற்பத்தி விதிகளை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
14. மூலதன ஆக்கம் குறைவாக இருப்பதற்கானப் பல்வேறுக் காரணங்களை ஆராய்க.
15. பண அளவுக் கோட்பாட்டினை விளக்குக.
16. மைய வங்கியின் பல்வேறு பணிகளை விவரிக்க.
17. பன்னாட்டு வாணிபத்தினால் தோன்றும் தீமைகளை ஆராய்க.
18. நேர்முக வரிகளின் நன்மைத் தீமைகளை வெளிப்படுத்துக.

**பகுதி-இ**

III. **எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)

19. “பொருளாதாரம் அறிவியல் மற்றும் கலை இயல் சார்ந்த இயலே”

- விவரிக்க.

நுகர்வோரின் உபரிக் கோட்பாட்டினைத் திறனாய்வுச் செய்க.

20. தொழில் அமைப்பாளரின் பல்வேறுப் பணிகளை விவரிக்க.
21. முற்றுரிமைப் போட்டியில் விலை எவ்வாறு நிர்ணயிக்கப்படுகிறது என்பதை விளக்குக.
22. மால்தசின் மக்கள்தொகை கோட்பாட்டினைத் திறனாய்வுச் செய்க.
23. பொருளாதார முன்னேற்றத்தில் வணிக வங்கிகளின் முக்கியப் பணிகளை ஆராய்க.
24. ஒப்பீட்டுச் செலவுக் கோட்பாட்டினைத் தகுந்த எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
25. வளரும் நாடுகளின் பொதுச் செலவுகள் பெருகி வருவதற்கான பல்வேறுக் காரணங்களை ஆராய்க.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.7**

**வரலாறு**

**தீசம்பர் 2015-மூன்றாமாண்டு**

தாள்-7 தமிழக வரலாறு

(சங்கக் காலம் முதல் கி.பி.1565 வரை)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. சங்க காலக் கல்வெட்டு
2. சங்க கால ஊராட்சி முறை
3. பெரிய புராணம்
4. களப்பிரர்கள் காலச் செப்பேடுகள்
5. தளவானூர் குகைக் கோயில்
6. பல்லவர்களின் இராணுவ அமைப்பு
7. வரகுணபாண்டியன்
8. மெய்கீர்த்திகள்
9. ஜலாவுதீன் அசன்ஷா
10. விஜயநகரப் பேரரசு

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. சங்க காலத்தைப் பற்றிக் கூறும் கல்வெட்டுக்கள் பற்றி விவரிக்க.
12. களப்பிரர்கள் காலம், இருண்ட காலம் மதிப்பிடுக.

13. வரகுண பாண்டியனின் சாதனைகளை விவரிக்க.
14. திருப்புறம்பியம் போரின் நிலைப் பற்றி ஆராய்க.
15. தக்கோலப் போர் பற்றி விவரிக்க.
16. தஞ்சை பெரிய கோயில் பற்றி மதிப்பிடுக.
17. மதுரை சுல்தானியத்தின் வீழ்ச்சிப் பற்றி விவரிக்க.
18. குமாரசம்பனின் மதுரை படையெடுப்பைப் பற்றி விவரிக்க.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)**

19. சங்ககால சேர, சோழ, பாண்டிய மன்னரின் சாதனைகளை விளக்குக.
20. பல்லவர்கால சமுதாய, பொருளாதார நிலையை விளக்குக.
21. பல்லவர்கால பண்பாட்டு நிலையை விவரிக்க.
22. இராஜேந்திர சோழனின் படையெடுப்புகள் பற்றி விவரிக்க.
23. பிற்காலப் பாண்டியர்களின் பண்பாடு, பொருளாதார நிலைப் பற்றி விளக்குக.
24. சோழர்காலப் பண்பாடு, பொருளாதார நிலையை விவரிக்க.
25. தலைக்கோட்டைப் போரைப் பற்றி ஆராய்க.
26. குமாரசம்பனரின் தென்னிந்தியப் படையெடுப்புகளை விளக்குக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.8**

**வரலாறு**

**தீசம்பர் 2015-மூன்றாமாண்டு**

தாள்-8 தமிழக வரலாறு (கி.பி.1565-1947 வரை)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. கியாசுஜின் தாமகன்சா
2. ராஜ கம்பீர ராஜியம்
3. சப்தர் அலி
4. அடையார் போர்
5. கான்சாகிப்
6. மாபுல்ஸ்கான்
7. நில அளவை முறை
8. மேயர் நீதிமன்றம்
9. சுயமரியாதை திருமணம்
10. யாஸ் படுகொலை

**பகுதி-ஆ**

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. குமார கம்பனர் வருகைப் பற்றி எழுதுக.
12. நாயக்கர் கால சமுதாயம் பற்றி எழுதுக.
13. பூலித்தேவன் வீழ்ச்சியைப் பற்றி எழுதுக.

14. மூன்றாம் மைசூர் போருக்கான காரணங்களைப் பற்றி ஆராய்க.
15. பதிவேட்டு நீதிமன்றம் பற்றி விவரிக்க.
16. மெக்காலே கல்வித் திட்டம் பற்றி எழுதுக.
17. சுதந்திரப் போராட்டத்தில் பாரதியாரின் பங்கை விவரிக்க.
18. காமராஜரின் நலத் திட்டங்கள் பற்றி விவரிக்க.

**பகுதி-இ**

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. விஜயநகரப் பேரரசின் கீழ் தமிழகத்தில் ஆட்சி முறையை எழுதுக.
20. திருமலை நாயக்கரின் பணிகள் பற்றி விரிவாக எழுதுக.



தமிழகத்தில் ஆங்கிலேய-பிரெஞ்சுக்காரர்களுக்கு இடையே நடைபெற்ற போர்கள் பற்றி விவரிக்க.

22. தென்னிந்தியப் புரட்சியின் போக்கு மற்றும் விளைவுகளை விளக்குக.
23. வேலூர் போருக்கான காரணங்கள் மற்றும் விளைவுகளை விவரிக்க.
24. ஆங்கிலேய ஆட்சிக் காலத்தில் கல்வி சீர்திருத்தம் பற்றி எழுதுக.
25. தமிழக முதல்வராக இராஜாஜியின் பங்குப் பற்றி விவரிக்க.
26. சுயமரியாதை இயக்கத்திற்கு பெரியார் ஆற்றிய தொண்டுகளை விரிவாக எழுதுக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.9**

**வரலாறு**

**திசம்பர் 2015-மூன்றாமாண்டு**

தாள்-9 இந்திய அரசியலமைப்பின் வரலாறு

(கி.பி. 1773 முதல் 1950 வரை)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. பிட் இந்தியச் சட்டம் இயற்றப்பட்ட ஆண்டு எது?
2. விக்டோரியா மகாராணியாரின் பேரறிவிப்பு வெளியிடப்பட்ட ஆண்டு எது?
3. 1909 - ஆம் ஆண்டு கவுன்சில் சட்டம் எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?
4. சைமன் குழு இந்தியாவிற்கு வந்த ஆண்டு எது?
5. சிம்லாவில் மாநாட்டினைக் கூட்டிய வைஸ்ராயின் பெயர் கூறுக.
6. காபினெட் தூதுக்குழுவை இந்தியாவுக்கு அனுப்பிய இங்கிலாந்து பிரதமர் யார்?
7. 1946 -ல் இடைக்கால அரசாங்கத்திற்கு தலைமையேற்றவர் யார்?
8. இந்திய அரசியலமைப்பு நிர்ணய சபையின் தலைவர் யார்?
9. இந்திய அரசியலமைப்பில் உள்ள மொத்த விதிகளின் எண்ணிக்கை யாது?
10. இந்தியா குடியரசாகிய ஆண்டு எது?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. ஒழுங்குமுறைச் சட்டம் கொண்டுவரப்பட்டதற்கானச் சூழல்களைக் கூறுக.

12. 1833 - ம் ஆண்டு சாசனச் சட்டம் பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
13. மாண்டேகு - செம்ஸ்போர்டு சீர்திருத்தங்களின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.
14. நேரு குழுவின் அறிக்கையினைத் தொகுத்து எழுதுக.
15. வட்டமேசை மாநாடுகள் பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
16. காபினெட் தூதுக்குழுவின் திட்டங்களை விளக்குக.
17. மெளண்ட்பேட்டன் திட்டத்தின் அம்சங்களைக் கூறுக.
18. சிம்லா மாநாடு குறித்து குறிப்பு வரைக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)

19. பிட் இந்தியச் சட்டத்தின் முக்கியத்துவத்தை ஆராய்க.
20. மின்டோ-மார்லி சீர்திருத்தங்களின் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க.
21. 1935-ம் வருட இந்திய அரசாங்கச் சட்டத்தின் சிறப்பியல்புகளை விவரிக்க.
22. கிரிப்ட்ஸ் தூதுக்குழுவின் சிபாரிசுகளை ஆராய்க.
23. இந்திய சுதந்திரச் சட்டத்தின் அம்சங்களை விவரிக்க.
24. இந்திய அரசியலமைப்பு நிர்ணய சபை பற்றி தொகுத்து எழுதுக.
25. இந்திய அரசியலமைப்பின் சிறப்பியல்புகளைப் பட்டியலிடுக.
26. இந்திய அரசியலமைப்பின் கூட்டாட்சித் தன்மைகளை ஆராய்க.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ச.10

வரலாறு  
திசம்பர் 2015-மூன்றாமாண்டு

தாள்-10 சுற்றுலா மேலாண்மை

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

குறிப்பு வரைக:

1. தனிநபர் சுற்றுலா
2. குழுச் சுற்றுலா
3. தாமஸ் குக் நிறுவனம்
4. கலாச்சார சுற்றுலா
5. இபின் பதூதா
6. சராய்கள் என்றால் என்ன?
7. மிதக்கும் விடுதிகள்
8. சுற்றுலாவை சந்தைப்படுத்துதல் என்றால் என்ன?
9. ரோமானியர்கள்
10. தொழிற் புரட்சி

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. சுற்றுலாவின் பல்வேறு வகைகள் பற்றிக் கூறுக.
12. இந்திய சமயச் சுற்றுலா
13. நவீன சுற்றுலாப் பற்றி விளக்குக.
14. உலக சுற்றுலா நிறுவனம் (WTO) பற்றி விளக்குக.

15. கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம்.
16. சுற்றுலா விளம்பரங்களின் சிறப்புகள்
17. சுற்றுலா வழிகாட்டிகளின் அடிப்படைத் தகுதிகள் பற்றிக் கூறுக.
18. சுற்றுலா பயண முகவர் அமைப்புகள்.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. சுற்றுலாவினை விளக்கி, அதன் பல்வேறு வகைகளை விளக்கவும்.
20. சுற்றுலாச் சந்தை என்றால் என்ன? சந்தைப்படுத்துதல் என்றால் என்ன?
21. பயண முகவர் நிறுவனங்களின் அமைப்பு மற்றும் அதன் பணிகளை விளக்குக.  
இந்திய சுற்றுலா வளர்ச்சிக் கழகத்தின் அமைப்பு (WTO) மற்றும் பணிகளை விளக்குக.
23. சுற்றுலாவினால் ஏற்படும் சமூக மற்றும் பொருளாதார நன்மை மற்றும் தீமைகள் பற்றி விளக்குக.
24. இந்திய சுற்றுலாவின் பல்வேறு முக்கியக் காரணிகளை விரிவாக ஆராய்க.
25. தங்குமிடங்களின் தோற்றம், வளர்ச்சி மற்றும் சுற்றுலா வளர்ச்சியில் அதன் முக்கியத்துவம்.
26. சுற்றுலாவின் வளர்ச்சியில் நவீன போக்குவரத்துகளின் பங்குப் பற்றிக் கட்டுரை வரைக.

\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.ச.11**

**வரலாறு**

**தீசம்பர் 2015 -மூன்றாமாண்டு**

தாள்-11 கணிப்பொறியும் தரவு ஆய்வும்

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி -அ**

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. நினைவகம் என்றால் என்ன?
2. படிக்க மட்டும் நினைவகத்தின் பயனைக் கூறுக.
3. கணிப்பொறியின் பயன்களை எழுதுக.
4. தரவுச் செயலாக்கம் என்றால் என்ன?
5. தரவின் வகைகள் என்னென்ன?
6. கோப்பினை வரையறுக்க.
7. சொல்செயலி என்றால் என்ன?
8. உள்ளீட்டுச் சாதனம் நான்கினை எழுதுக.
9. உண்மைநேர பயன்பாட்டு மென்பொருள் நான்கினை எழுதுக.
10. திட்டக் கட்டப்படம் என்றால் என்ன?

**பகுதி -ஆ**

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. மையச் செயலகத்தின் செயல்பாட்டினை விளக்குக.
12. வெளியீட்டுச் சாதனங்களை விளக்குக.

13. கைவழி தரவுச் செயலாக்கத்தின் குறைகளைக் கூறுக.
14. தரவு ஆய்வின் சுழற்சிப் பற்றி விவரிக்க.
15. தீர்வு முடிவு அட்டவணை - விவரிக்க.
16. கோப்பின் வகைகளை விளக்குக.
17. பொருள் விற்பனையகத்தின் மேலாண்மைப் பற்றி விவரிக்க.
18. வானூர்தி முன்பதிவு பயன்பாட்டினை விளக்குக.

**பகுதி -இ**

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. கணிப்பொறியின் வகைகளை விளக்குக.
20. கணினியின் நினைவகங்களை விளக்குக.
21. தரவுத்தளம் ஏதேனும் ஒன்றினை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
22. மேலிருந்து கீழ் மற்றும் வழியமைப்புத் தொழில் நுட்பங்களின் வகைகளை விளக்குக
23. விசைப்பலகை என்றால் என்ன? அதன் வகைகள் மற்றும் செயல்களை விளக்குக.
24. ஊதியப்பட்டியல் தயாரித்தலை விளக்குக.
25. கட்டுமானத் திட்டம் - விவரிக்க.
26. பயன்பாட்டாளர் நேரடித் தொடர்புமுறைச் செயலாக்கத்தினை விளக்குக.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

தமிழிசையியல்

தீசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-2 தமிழிசையியல்-1

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பாடக் குறியீட்டு எண்

இ.2:2

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. சுருதி என்றால் என்ன? அதன் வகைகளைக் கூறுக.
2. சப்த தாளங்கள் எவை?
3. வக்ரகிராகத்திற்கு இரண்டு உதாரணம் தருக.
4. வருணப்ரியா இராகத்தின் மேளகர்த்தா எண்ணை குறிப்பிடுக.
5. நாற் பெரும் பண்கள் எவை?
6. அராங்கிசையில் மையமாக வைத்து வாசிக்கப்படும் இசைக் கருவிகளில் எவையேனும் இரண்டினைக் கூறுக.
7. அனுத்ருதத்தை குறிக்கும் குறியீடு என்ன?
8. பகைச் சுரங்களைக் குறிப்பிடுக.
9. 103 பண்களின் பெயர்களை குறிப்பிடும் ஏதேனும் இரு நூலினைக் கூறுக.
10. கஞ்சக் கருவிகளின் பெயர்களைக் கூறுக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6 = 30)

11. எவையேனும் ஆறு சுத்த மத்தியம இராகத்தையும், அதற்கு இணையான பிரதி மத்தியம இராகத்தையும் குறிப்பிடுக.

12. ஏழு வகை தாளங்களை குறியீட்டுடன் விளக்குக.
13. குறிப்பு வரைக : 1. சுரஸ்தானம் 2. ஆரோசை - அமரோசை
14. பண்ணியல் திறத்தினை சான்றுடன் விளக்குக.
15. தாளக் கருவிகளைப் பற்றி சுருக்கமாக எழுதுக.
16. மூவகை இயக்கு எவை? அவற்றினை விவரிக்கவும்.
17. கடபயாதி முறையினைச் சுருக்கமாகக் கூறுக.
18. பகற் பண்கள் எவையெனக் குறிப்பிடுக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. 22 அலகுகள் குறித்து விரிவாகக் கட்டுரை வரைக.
20. பிரதி மத்தியம மேளகர்த்தா இராகங்களைச் சக்ரப் பெயர் மற்றும் சுரஸ்தானங்களுடன் குறிப்பிடுக.
21. பண்களின் வகைப்பாடுகளையும் அவற்றிற்குரிய தற்கால இராகங்களையும் குறிப்பிடுக.
22. சூளாதி தாளங்களை விவரிக்கவும்.
23. துணைக் கருவிகளின் வகைகள் குறித்து விரிவாக எழுதுக.
24. சிறு குறிப்பு வரைக : 1. இராகம் 2. சுரம் 3. ஆவர்த்தனம் 4. கமகம் 5. வர்ஜ ராகம்
25. ஜனக-ஜன்ய இராகங்கள் குறித்து விரிவாக விளக்குக.
26. இசைக் கருவிகளை வகைப்படுத்தி, அதன் பயன்பாடு அன்றும் இன்றும் எவ்வாறு உள்ளது என்பதை விளக்குக.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.2:3

தமிழிசையியல்  
தீசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-3 தமிழிசை வரலாறு-1

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. தாண்டக வேந்தர் என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
2. தொண்டரடிப் பொடியாழ்வார் பாடிய பாக்களைக் கூறுக.
3. பண்டைய நூல்கள் கூறும் யாழின் வகைகளில் எவையேனும் நான்கினைக் கூறுக.
4. தேவ பாணி - குறிப்பு வரைக.
5. வண்ணம் என்றால் என்ன?
6. பதிகம் - சிறுகுறிப்பு
7. நுண்கலையில் வல்லவர்களுக்கு பல்லவர்கள் அளித்த சிறப்புப் பெயர்கள் யாவை?
8. நரம்பிசைக் கருவிகளைக் கூறுக.
9. செந்துருத்திப் பண்ணின் தற்கால இராகத்தைச் சான்றுடன் கூறுக.
10. பாசுரங்களில் மட்டும் காணப்படும் பண்களைக் கூறுக.

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. ஐவகை நிலங்கள், அவற்றிற்குரிய யாழ், பாலை, பறை, யாழின் பகுதிகள் ஆகியவற்றைக் குறிப்பிடுக.
12. யாழின் அமைப்பு மற்றும் அதன் வகைகளைக் கூறுக.

13. சுத்தாங்கப் பாடலை எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.

14. யாழ்முரிப் பண் - குறிப்பு வரைக.

15. தொல்காப்பியம் கூறும் வண்ணங்களையும் அவற்றின் வகைகளையும் விளக்குக.

16. இசை நிகழ்ச்சியில் தம்புரா அன்றும் இன்றும்.

17. பன்னிரு ஆழ்வார்கள் பாடிய பாடல் வகைகளைக் கூறுக.

18. சோழர் காலக் கோயில்களில் காணப்படும் இசைக் கருவிகளைப் பற்றி எழுதுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. ஆண்டாளின் வாழ்வும் இசைத் தொண்டும் - விவரிக்க.

20. சோழர்கள் இசைக்கு ஆற்றிய பங்களிப்புப் பற்றி கட்டுரை வரைக.



21. கோட்டு வாத்தியம் படம் வரைந்து, அதன் பாகங்கள், அமைப்பு, வாசிக்கும் முறை ஆகியவற்றை விளக்குக.

22. தொல்காப்பியம் கூறும் இசைப் பாடல் வகைகளை விளக்குக.

23. சுந்தரரின் இசைத் தொண்டினை விரிவாக எழுதுக.

24. தேவாரப் பண்கள் அவற்றின் தற்கால இராகம் ஆகியவற்றை சான்றுடன் விவரிக்க.

25. இசைக் கலை வளர்ச்சிக்கு ஆழ்வார்களின் பங்குக் குறித்து எழுதுக.

26. வயலின் செய்யப் பயன்படுத்தப்படும் மரங்கள், அமைப்பு, வாசிக்கும் முறை இவற்றை விரிவாக எழுதுக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.2.5**

**தமிழ்சையியல்**  
**தீசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**  
தாள்-5 தமிழ்சையியல்-2

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. கீதம் இயற்றியுள்ள இருவர் பெயரை எழுதுக.
2. இந்தளப் பண்ணின் இராகம் என்ன?
3. மகா நாடக வீணை என்று அழைக்கப்படுவது எது?
4. தமிழ் மற்றும் தெலுங்கு பதங்களின் நாயகன் யார்?
5. ஒரே மரத்தில் செய்யப்பட்ட வீணையின் பெயர்.
6. மகர யாழ் எத்தனை நரம்புகள் கொண்டது?
7. தாளக் குறியீடுகள் இரண்டினை எழுதுக.
8. ஜாவளி - விளக்கம் தருக.
9. பிரத்தியாகத கமக்கம் - விளக்குக.
10. குரு, காகபாதம் - இவற்றின் குறியீடுகள் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6 = 30)**

11. நாயக, நாயகி பாவம் கொண்ட இசை வடிவம் ஒன்றினை விளக்குக.
12. பண் என்பது என்ன? அதன் வகைகளை எழுதுக?

13. தொகுதிக் கீர்த்தனைகள் - சிறு குறிப்பு வரைக.
14. ஜாவளி என்ற இசைவடிவம் பற்றி எழுதுக.
15. இலக்கண கீதம் பற்றி எழுதுக.
16. தம்பூராவின் வகைகளை விளக்குக.
17. தில்லானாவின் அமைப்பினை விவரிக்க.
18. இசைக் குறியீட்டில் காலங்கள் எவ்வாறு குறியீடு மூலம் எழுதப்படுகின்றன?

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)**

19. தான வர்ணம் மற்றும் புத வர்ணங்களை ஒப்பு நோக்குக.
20. பண்ணின் 10 இலக்கணங்களை விளக்குக.
21. தேனும் ஒரு பண்ணிற்கு இராக இலக்கணம் எழுதுக.
22. ஒரு கீர்த்தனையின் பூர்வாங்கப் பகுதியை இசைக் குறியீட்டுடன் விளக்குக.
23. நரம்புக் கருவிகளின் வகைகளை தக்க உதாரணங்களுடன் விளக்குக.
24. யாழின் அமைப்பைப் படத்துடன் விளக்குக.
25. இசைக் குறியீடுகளின் முக்கியத்துவம் குறித்து ஒரு நீள கட்டுரை எழுதுக.
26. பஞ்ச தச கமகம் பற்றி தெளிவான விளக்கம் தருக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.2.6**

**தமிழிசையியல்**  
**தீசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**  
**தாள்-6 தமிழிசை வரலாறு-2**

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. பத்துப் பாட்டின் நூல்கள் சிலவற்றை எழுதுக.
2. பாணர்கள் பற்றி எழுதுக.
3. தற்போது கிடைத்துள்ள முத்துத் தாண்டவர் கீர்த்தனைகள் மற்றும் பதங்கள் எத்தனை?
4. புரந்தரதாசரின் முத்திரை, அதன் தன்மை என்ன?
5. திருவனந்தபுரத்தில் சமஸ்தானத்தில் பணியாற்றிய இசைக் கலைஞர்கள் சிலர்.
6. பரிபாடலில் இடம் பெற்ற பண்கள் எவை?
7. 108 கரண சிற்பங்கள் காணப்படும் இடம்.
8. பத்துப்பாட்டில் கூறப்படும் யாழ்கள் எவை?
9. மாரிமுத்தாப்பிள்ளை இயற்றியுள்ள நூல்கள் எவை?
10. அருணகிரி நாதர் இயற்றியுள்ள வேறு நூல்கள் எவை?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**


11. சரபோஜி மன்னரின் இசைத் தொண்டினை எழுதுக.
12. மைசூர் - ஒரு இசை மையம் - விவரிக்க.
13. கல்வெட்டும் இசையும் பற்றி எழுதுக.

14. பத்துப்பாட்டில் தோல் கருவிகள் பற்றி எழுதுக.
15. திருப்புகழ் பற்றி சிறு விளக்கம் தருக.
16. சந்த தாளம் பற்றி எழுதுக.
17. ஓவியமும் இசையும் பற்றிய செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.
18. தாசர் பதகளு - விளக்கம் தருக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)

19. சங்க இலக்கியம் கூறும் இசை வரலாறு பற்றி ஒரு கட்டுரை எழுதுக.
20. அருணாசலக் கவிராயரின் வாழ்க்கை வரலாறும் இசைத் தொண்டும் பற்றி எழுதுக.
21. எட்டுத்தொகை வழி இந்திய இசை வரலாறு எவ்வாறு அறிய முடிகிறது?  
 அருணகிரி நாதர் வாழ்க்கை வரலாற்றையும், தாள உலகிற்கு அவர் அளித்துள்ள கொடையையும் எழுதுக.
23. தஞ்சை ஒரு சிறந்த இசைப்பீடம் என்பதை சான்றுகளுடன் நிறுவுக.
24. எட்டுத்தொகை மற்றும் பத்துப்பாட்டில் யாழ் பற்றிய செய்தியை தொகுத்து எழுதுக.
25. சிற்பம் ஓவியம், கல்வெட்டு, நாணயம் வழி அறியப்படும் வரலாற்றுச் செய்திகள் எவை?
26. மாரிமுத்தாப்பிள்ளையின் வாழ்க்கை வரலாற்றை ஒரு கட்டுரையாக வரைக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.2.9

தமிழிசையியல்  
தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு-பகுதி 3  
தாள்-9 தமிழிசையியல்-3

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. சிறந்த நாதஸ்வர கலைஞர்கள் சிலரை எழுதுக.
2. யாழின் உறுப்புகளில் நான்கினை எழுதுக.
3. பாணர், பொருநர் பற்றி எழுதுக.
4. எதுகை என்றால் என்ன?
5. குரு, புலுதம் இவற்றின் குறியீட்டினை எழுதுக.
6. கரணை - பற்றி விளக்கம் தருக.
7. லயம் அதன் வகைகள் பற்றி எழுதுக.
8. டமருக யதி பற்றி விவரிக்க.
9. சிறந்த தவில் கலைஞர்கள் சிலரை எழுதுக.
10. சீவாளி - பற்றி எழுதுக.

பகுதி-ஆ

II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)

11. பண் - இந்தளம் பற்றி எழுதுக.
12. மார்க்கம் - விளக்கம் தருக.

13. கிரஹம் அல்லது எடுப்பு பற்றி விவரிக்க.
14. ஷடாங்கங்களை விளக்குக.
15. சாக்ஸ்போன் இசைக்கருவி பற்றி விளக்குக.
16. பஞ்சமரபு பெயர் காரணம் கூறுக.
17. பிராசம் அதன் வகைகளை விளக்குக.
18. ஸ்வராட்சரம் என்பது என்ன?

பகுதி-இ

III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. விபுலானந்தரின் நூல் இசை உலகத்திற்கு ஒரு பெரிய கொடை - ஆராய்க.
20. கிருதிகளில் காணப்படும் இசை அணிகள் பற்றி ஒரு கட்டுரை வரைக.
21. நாதஸ்வரத்தின் அமைப்பு மற்றும் அது வாசிக்கும் விதம் பற்றி எழுதுக.
22. தாள தச ப்ராணன்களில் (பத்து உயிர்நிலைகளில்) எவையேனும் மூன்றினை விளக்குக.
23. தவிலின் அமைப்பினையும் வாசிக்கும் விதம் செய்யப்படும் விதத்தினையும் விளக்குக.
24. புல்லாங்குழல், கிளாரினெட் ஒப்பு நோக்குக.
25. பஞ்சமரபில் இசைமரபு பற்றி விரிவான ஒரு கட்டுரை எழுதுக.
26. உனக்குத் தெரிந்த ஒரு பண்ணிற்கு பண் இலக்கணம் எழுதுக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளைநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.2.10

தமிழிசையியல்  
தீசம்பர் 2015- மூன்றாமாண்டு-பகுதி 3  
தாள்-10 தமிழிசை வரலாறு-3

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. தியாகராஜரின் பெற்றோர் மற்றும் குருவின் பெயரை எழுதுக.
2. ஸ்வயநாம முத்திரை என்றால் என்ன?
3. இரண்டு நாட்டிய நாடகங்களை எழுதுக.
4. சியாமா சாஸ்திரியின் சொத்து என்று அழைக்கப்படுவது எது?
5. சிலம்பில் கூறப்படும் யாழ் வகைகள் சில கூறுக.
6. சீவக சிந்தாமணியில் கூறப்படும் இசைக்கருவிகள் சில எழுதுக.
7. சிலப்பதிகாரம் கூறும் மாதவி ஆடிய ஆடல் வகைகள் எத்தனை?
8. தீட்சிதரின் நவக்ரஹ கீர்த்தனையில் கூறப்படும் நவக்ரஹங்களை கூறுக.
9. தியாகராஜர் இயற்றிய 2 இசை நாடகங்களைக் கூறுக.
10. சியாமா சாஸ்திரி பயன்படுத்தியுள்ள வித்தியாசமான தாளம்.

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. பிரஹலாத பக்தி விஜயம் பற்றி எழுதுக.
12. நந்தனார் சரித்திரக் கீர்த்தனைகள் விளக்குக.
13. சிலப்பதிகாரத்தில் குழல் பற்றிய செய்திகளை எழுதுக.

14. ஆய்ச்சியர் குரவை - சிறு குறிப்பு தருக.
15. தீட்சிதரின் பஞ்சலிங்க ஸ்தல கிருதிகள் விளக்குக.
16. பாரதிதாசன் பாடல்கள் பற்றி எழுதுக.
17. தண்டபாணி தேசிகரும் இசையும் பற்றி எழுதுக.
18. நவரத்ன கிருதிகள் பற்றி விளக்கம் தருக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. நாயக்கர் காலத்தின் இசை வளர்ச்சியை ஒரு கட்டுரையாகத் தருக.
20. சிலப்பதிகாரத்தில் அரங்கேற்றுக் காதை பற்றி விரிவாக எழுதுக.
21. பாபநாசம் சிவன் வாழ்க்கை வரலாறும், இசைத் தொண்டும் பற்றி எழுதுக.
22. இசை நாடகங்களின் தோற்றமும் வளர்ச்சியும் பற்றி ஒரு கட்டுரை வரைக.
23. கருணா ம்ருத சாகரம் - ஒரு இசைக் களஞ்சியம் ஆய்வு செய்க.
24. தியாகராஜர் இசை உலகத்திற்கு அளித்துள்ள கொடையை விவரிக்க.
25. முத்து ஸ்வாமி தீட்சிதரின் கிருதி ஒன்றினுக்கு மதிப்புக் கட்டுரை எழுதுக.
26. சீவக சிந்தாமணியும் - இசையும் பற்றி ஒரு தெளிவான விளக்கம் தருக.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்

இ.பு.1

புவியியல்

திசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-1 கடலியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. பேராழியல் சிறு குறிப்புத் தருக.
2. கடல் மட்டம் என்றால் என்ன?
3. வெப்பத் தேக்கம் - வரையறுக்க.
4. உவர்ப்பியம் - வரையறுக்க.
5. ஓதங்கள் - வரையறுக்க.
6. கானரிஸ் நீரோட்டம்
7. ஆழ்கடல் படிவுகள் யாவை?
8. பவளப் பாறை - வரையறுக்க.
9. சுனாமி - வரையறுக்க.
10. பெந்தாஸ் - வரையறுக்க.

**பகுதி-ஆ**

II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. உலகில் பேராழிகள் பரவல் குறித்து சிறு குறிப்புத் தருக.
12. அட்லாண்டிக் பேராழியின் பரவல் குறித்து எழுதுக.

13. கடல் நீரின் வெப்பநிலைப் பரவல் குறித்து எழுதுக.
14. கடல் நீரில் கரைந்துள்ள உப்புகள் பற்றி சிறு குறிப்பு தருக.
15. அலைகளை தோற்றுவிக்கும் காரணிகளை விவரிக்க.
16. உலகில் நீரோட்டங்களின் பரவலை விளக்குக.
17. பவளப் பாறை காணப்படும் இடங்களைத் தொகுத்து எழுதுக.
18. கடல் நீர் தாவரங்கள் பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.

**பகுதி-இ**

III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. புவியில் நிலம் மற்றும் கடல் பரவலை விரிவாக விளக்குக.
20. கடல் நீரில் கரைந்துள்ள கனிமம் மற்றும் தாதுப் பொருட்களை தொகுத்து கட்டுரை எழுதுக.
21. வெப்பநிலை செங்குத்துப் பரவலை விளக்குக.
22. அலைகளோடு தொடர்புடைய நீரோட்டங்களை விவரிக்க.
23. கண்டத் தீட்டுகளின் வகைகளை விரிவாக எழுதுக.
24. ஆழ்கடல் படிவுக் குறித்து விரிவாக எழுதுக.
25. பவளப் பாறையின் வகைகளை தொகுத்து எழுதுக.
26. கடல் நீர் உயிரினங்களை தொகுத்துக் கட்டுரை வரைக.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.பு.2

புவியியல்

திசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-2 கால நிலையியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. சூரியக் கதிர்வீசல்.
2. இயல்பான வெப்பச் சரிவு.
3. குதிரை அட்சங்கள் என்பன யாவை?
4. அமைதி மண்டலம்.
5. மழை வீழ்ச்சி - வரையறுக்க.
6. நீர் சுருங்குதல்
7. வளிமுகம் - வரையறுக்க.
8. அயன மண்டல சூறாவளியின் பல்வேறு பெயர்களைத் தருக.
9. வறண்டக் காலநிலை.
10. வானிலை - வரையறுக்க.

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. வெப்பகிரம மாளிகையின் வகைகளை விவரிக்க.
12. வெப்பக்கிடைப் பரவலை விவரிக்கவும்.
13. தலக்காற்றுக் குறித்து எழுதுக.

14. பருவக்காற்றின் தோற்றம் குறித்து விளக்கவும்.
15. வளிமுகத்தின் பல்வேறு வகைகளை விளக்குக.
16. எதிர்ச் சூறாவளி பற்றி ஒரு குறிப்பு எழுதுக.
17. வளிமண்டல அழுத்த செங்குத்துப்பரவலை விவரிக்கவும்.
18. பூமத்திய ரேகைக் காலநிலையின் தன்மையை விளக்குக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. காலநிலைக் கூறுகளையும் அதனைக் கட்டுப்படுத்தும்



காரணிகளையும் விளக்குக.

கோள் காற்றுகள் குறித்து ஒரு கட்டுரை எழுதவும்.

21. வளிமுகங்களின் வகைப்பாடுக் குறித்து ஒரு தொகுப்புத் தருக.
22. தலக்காற்றுகளின் வகைகளை விவரிக்க.
23. மழை வீழ்ச்சியைக் கட்டுப்படுத்தும் காரணிகளை விளக்குக.
24. வெப்ப மண்டலச் சூறாவளி பற்றி விரிவாக விளக்குக.
25. வளிமண்டலத்தை பாதுகாப்பதில் மனிதனின் பங்குக் குறித்து எழுதுக.
26. கோப்பான் காலநிலை வகைப்பாட்டின் பிரதான குணாதிசயங்களை ஆராய்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.பு.4**

**புவியியல்**

**தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-4 புவியமைப்பியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. புவியதிர்வு நோக்கு மையம் என்றால் என்ன?
2. நெருப்புப் பாறைகள்.
3. புவியின் தோற்றம் குறித்த கோட்பாடுகள் ஏதேனும் இரண்டைக் கூறுக.
4. எரிமலைசார் புவி அதிர்வு.
5. பருப்பொருள் அசைவு என்றால் என்ன?
6. குதிரைக் குளம்பு ஏரி.
7. டெல்டா குறித்து ஒரு சிறுகுறிப்பு வரைக.
8. தூண்கள் - வரையறுக்க.
9. தொங்கும் பள்ளத்தாக்கு
10. காளான் பாறைகள் எவ்வாறு உருவாகின்றன?

**பகுதி-ஆ**

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. புவியதிர்வுகள் குறித்து ஒரு சிறு குறிப்பு வரைக.
12. பாறைகளின் வகைகளை உதாரணத்துடன் விவரிக்க.

13. மடிப்புகளின் பல்வேறு வகைகளைப் பட்டியலிடுக.
14. பருப்பொருள் அசைவை வகைப்படுத்துக.
15. ஆற்றின் அரிப்பினால் உண்டாகும் நிலத் தோற்றங்களைக் கூறுக.
16. உலகின் எரிமலை பரவலை விளக்குக.
17. காற்றரிப்பின் நிலத்தோற்றங்கள் குறித்து எழுதுக.
18. டிரம்லின்கள் பற்றி சிறு குறிப்பு எழுதுக.

**பகுதி-இ**

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. புறப்புவியியலின் நோக்கம் மற்றும் உள்ளடக்கம் பற்றி ஒரு கட்டுரை எழுதுக.
20. ஆல் பிரட் வெக்னரின் கண்ட நகர்வுக் கொள்கையை விரிவாக விவாதிக்கவும்.
21. எரிமலைகளை வகைப்படுத்தி அவற்றின் பரவலை விளக்குக.
22. டேவிசின் இயல்பு அரிப்பு சுழற்சிக் குறித்து விளக்குக.
23. படிதல் செயலால் தோன்றும் நிலத் தோற்றங்களை விவரிக்கவும்.
24. பிளேட் டெக்டானிக் கொள்கை குறித்து விவரிக்க.
25. கடல் அலை அரிப்பால் தோன்றும் நிலத்தோற்றங்கள் விவரிக்க.
26. பனியாற்று அரிப்பினால் தோன்றும் நிலத் தோற்றங்களை விவரிக்கவும்.

\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
**இ.பு. 5**

**புவியியல்**

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-5 வரைபட அறிவியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. வரைபடம் - வரையறுக்க.
2. அளவையின் அடிப்படையில் மேப்புகளின் வகைகளைக் கூறுக.
3. அட்சரேகை வரையறை தருக.
4. வரைபடம் அமைத்தலின் பொருள் என்ன?
5. வரைபடக் கலையியல் குறியீடுகளின் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.
6. புள்ளிக் குறியீடு பற்றி சில குறிப்புகள் தருக.
7. மேப்பு வடிவமைப்பின் வரைமுறைகளைக் குறிப்பிடுக.
8. மேப்பு வடிவம் பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
9. எழுத்துக்களின் நடையினைக் குறித்து ஒரு சிறுகுறிப்புத் தருக .
10. வான்வெளிப் புகைப்பட வகைகளைக் குறிப்பிடுக.

**பகுதி-ஆ**

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. வரைபடக் கலையியலின் நோக்கத்தினை சுருக்கமாக விளக்குக.
12. வரைபடக் கலையியல் பிரிவுகளை எழுதுக.
13. வரைபட அளவிடும் கருவிகளைப் பற்றி எழுதுக.

14. பரப்புக் குறியீடுகள் பற்றி எழுதுக.
15. அளவு சார்ந்த வரைபடத்தின் தன்மைகளை விளக்குக.
16. மேப்புகளில் எழுத்துகளின் அமைப்புப் பற்றி எழுதுக.
17. பெயர்களை தர அளவுப்பாடு செய்தலின் முக்கியத்துவத்தினை எடுத்துரைக்க.
18. வரைபடவியலில் கணினியின் பங்குக் குறித்து எழுதுக.

**பகுதி-இ**

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. வரைப்படங்களின் வகைகள் மற்றும் அதனுடைய பயன்பாடுகளை விவரிக்க.
20. மேப்புகளைத் தொகுத்தல் செயல்முறைகள் பற்றி கட்டுரை எழுதுக.
21. வரைபட குறியீடுகளை குறித்துக் காட்டுதலை குறித்து ஒரு கட்டுரை எழுதுக.
22. மேப்பு வடிவமைத்தல் கோட்பாடுகள் பற்றி விளக்குக.
23. வரைபடம் பிரதியெடுத்தலில் சித்திர முறையின் பயன்பாடுகளை விரிவாக எழுதுக.
24. மேப்புகளின் பயன் குறித்து ஒரு கட்டுரை வரைக.
25. மேப்புகள் மறுபதிவு செய்தல் முறையை விளக்குக.
26. கணினி மேப்புகள் பற்றி கட்டுரை எழுதுக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.பு.7**

**புவியியல்**

**தீசம்பர் 2015- மூன்றாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-7 தொழில் புவியியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. பதிலீட்டு வைப்புகள் என்றால் என்ன?
2. உயிரின வளங்கள் யாவை?
3. மழைநீர் சேமிப்பு என்றால் என்ன?
4. ஊசியிலைக் காடுகள் பற்றிக் குறிப்பிடுக.
5. கடல் மீன்கள் பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
6. விவசாய பிரதேசம் - வரையறுக்க.
7. போக்குவரத்தின் வளர்ச்சிக்கு நீர்நிலைகள் எவ்வாறு உதவிப் புகின்றன?
8. பசுமை புரட்சி என்றால் என்ன?
9. இந்தியாவின் சணல் உற்பத்திக் குறித்து சுருக்கமாக எழுதுக.
10. தேயிலை பயிரிடத் தேவையான காலநிலையை கூறுக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5x 6 = 30)

11. வளங்களின் மாறும் செயல் தன்மைக் குறித்து விவரிக்க.
12. வளங்களின் முக்கியப் பொருளாதாரக் கொள்கையைக் கூறுக.
13. முக்கிய நில வளங்களைப் பற்றிய விரிவான தொகுப்புத் தருக.

14. பண்ணை மீன் வளர்ப்புப் பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
15. விலங்கினங்களை வகைப்படுத்தி விரிவாக எழுதுக.
16. வளர்ச்சியடைந்த நாடுகளில் கையாளப்படும் விவசாய முறைகளைப் பற்றி விளக்குக.
17. விவசாய பிரதேசங்களின் வகைப்பாட்டுக்குரிய அடிப்படை காரணிகளை பட்டியலிடுக.
18. இந்தியாவில் பருத்தி உற்பத்தி பற்றி விவரிக்கவும்.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 x 10 = 50)

19. வளங்களின் பல்வேறு வகைகளைப் பற்றி ஒரு கட்டுரை எழுதுக.
20. மனித செயல்பாடுகளில் வளங்களின் பங்குக் குறித்து விரிவாக விளக்குக.
21. நில வளங்களின் முக்கியத்துவம் பற்றி கட்டுரை எழுதுக.
22. காடுகளை வகைப்படுத்தி அவைகளின் பரவல் மற்றும் பயன்களை விவரிக்க.
23. விலங்கின பண்ணை வளர்ப்புக் குறித்து கட்டுரை எழுதுக.
24. நீர்தேக்கங்களின் முக்கியத்துவம் பற்றி விரிவாக விவரிக்கவும்.
25. நெல்லின் உலக பரவல், உற்பத்தி மற்றும் வாணிபம் பற்றி விவரிக்கவும்.
26. உலகின் விவசாய முறைகளை வகைப்படுத்தி கட்டுரை எழுதுக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.பு.8**

**புவியியல்**

**திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-8 இந்தியாவின் புவியியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. இந்தியாவின் புவியியல் எல்லைகளை - விவரிக்க.
2. துருக்கல் மண் - வரையறுக்க.
3. இந்தியாவின் முக்கிய பண்ப்பயிர்களை விவரிக்க.
4. லூா என்பது என்ன?
5. கனிமப் பகுதிகள் - வரையறுக்க.
6. மேற்கு நோக்கிப்பாயும் தீபகற்ப ஆறுகள் யாவை?
7. இயற்கைத் தாவர வகைகளைப் பெயரிடுக.
8. வணிக நகரங்கள் சிறுகுறிப்புத் தருக.
9. பாலின விகிதம் - வரையறுக்க.
10. தேசிய நெடுஞ்சாலைகள் - வரையறுக்க.

**பகுதி-ஆ**

II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. இந்தியாவின் அமைவிடம் குறித்து சிறுகுறிப்பு வரைக.
12. தக்காண பீடபூமி, சிறு குறிப்பு எழுதுக.
13. இந்தியாவில் தேயிலைப் பயிரிடல் பற்றிய பரவலை விளக்குக.

14. இந்திய வானிலையை கட்டுப்படுத்தும் காரணிகளை பட்டியலிடுக.
15. நிலக்கரியின் பயன்களை விவரிக்கவும்.
16. எஃகுத் தொழில் சார்பான இந்திய வளர்ச்சிப் பற்றிய போக்கினை பட்டியலிடுக.
17. இந்தியாவின் நீர்வழிப் போக்குவரத்துக் குறித்து சிறு குறிப்பு எழுதுக.
18. மன்னார் வளைகுடா உயிர்க்கோளம் - சிறு குறிப்புத் தருக.

**பகுதி-இ**

III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)



இளைய மற்றும் தீபகற்ப வடிநிலத் தொகுதிகளை வேறுபடுத்திக் காட்டுக.

20. இந்தியாவின் கோடைப்பருவம் பற்றி ஒரு தொகுப்புரை தருக.
21. இந்தியாவின் முக்கியப் பயிர்களை ஆய்திறனுடன் விவரிக்க.
22. இந்தியாவின் கனிமவளம் பற்றி கட்டுரை ஒன்றை எழுதுக.
23. இந்தியப் பருத்தி ஆடைத் தொழில் பற்றி விவரிக்க.
24. இந்திய காடுகளை வகைப்படுத்தி விளக்குக.
25. இந்திய போக்குவரத்து வசதிகளை எண்ணிக்கையிடுக.
26. மக்கள் தொகைப் பெருக்கத்தால் ஏற்படும் பிரச்சனைகளை விளக்குக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.பு.9

புவியியல்

திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-9 தொலையுணர்வுப் புவியியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. வினையுறு மற்றும் வினைபுரி தொலையுணர்வு.
2. வண்ண நிறமாலை பிரதிபளிப்பு
3. இட பகுதிறன் - வரையறுக்க
4. தேசிய தொலையுணர்வு மையம்
5. வான்நிழற்பட வடிக்கட்டிகள்
6. வான்வழி புகைப்படங்களை இணைத்தல் எவ்வாறு செய்யப்படுகிறது?
7. புவி சுழற்சி இயைவு செயற்கைக்கோள்
8. படிம விவரணத்தின் பயன்களைக் கூறுக.
9. புவித் தகவல் தொகுதியின் கூறுகள்.
10. மின்காந்த உருவெளி வடிவம்

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. வான்நிழற்பட மற்றும் செயற்கைக்கோள் தொலையுணர்வை வேறுபடுத்துக.
12. கதிர்வீச்சு விதிகள் பற்றி சிறுதொகுப்பு தருக.
13. வான் நிழற்படங்கள் கண்ணால் பார்த்து விவரணம் செய்யப் பயன்படும் கூறுகளை பட்டியலிடுக.
14. செயற்கைக்கோள் தொலையுணர்வில் உள்ள பல்வேறு வகையான திறன்களை சுருக்கமாக விவரிக்க.

15. வான்வழி புகைப்படத்தின் படிமதரத்தின் முதன்மைப் பண்புகளைப் பட்டியலிடுக.
16. பரப்பு சார்ந்த புள்ளி விவரங்களைப் பட்டியலிடுக.
17. புவியியல் பகுப்பாய்வில் புவி இடங்காட்டித் தொகுப்பின் பயன்பாடுகள் யாவை?
18. புவித் தகவல் தொகுப்பின் செயல்பாடுகளை விவரிக்க.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. இந்திய தொலையுணர்வுப் புவியியலின் வளர்ச்சிக் குறித்து கட்டுரை வரைக.
20. வான்வழிய புகைப்படத்தின் விளிம்பு விவரங்களை வரைந்து விளக்குக.
21. செயற்கைக்கோள் புகைப்படத்தில் உண்மையற்ற வண்ணக் கலவைகள் பற்றி ஒரு கட்டுரை வரைக.
22. ராஸ்டர் மற்றும் வெக்டர் செயற்கைக்கோள் தரவு அமைப்புகளை எடுத்துரைக்க.
23. தொலையுணர்வு மேடையின் பயன்கள் குறித்து கட்டுரை எழுதுக.
24. இந்திய செயற்கைக்கோள்களை பட்டியலிட்டு விவரணம் தருக.
25. வான்வழிய புகைப்படத்தின் பயன்கள் குறித்து கட்டுரை எழுதுக.
26. புவி அமைப்பியலில் தொலையுணர்வு தொழில் நுட்பத்தின் பயன்பாடு குறித்து விளக்குக.

\*\*\*\*\*





தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிகவியல்

தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 1

தாள்-1 வணிகத்தமிழ்-1

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. வணிகத் தகவல் தொடர்பு - வரைவிலக்கணம் தருக.
2. தகவல் தொடர்பு தடைகள் பற்றி சிறுகுறிப்புத் தருக.
3. செய்யீ என்றால் என்ன?
4. கேட்பவர் என்பவர் யார்?
5. சொற்கள் சார்ந்தத் தகவல் தொடர்பு என்றால் என்ன?
6. வாய்மொழித் தகவல் என்றால் என்ன?
7. பேக்ஸ் விளக்குக.
8. தகவல் தொடர்பு முறை என்பதன் பொருள் தருக.
9. வணிகத் தடை என்றால் என்ன?
10. சீர்திருத்த நிலை என்றால் என்ன?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)

11. வணிகத் தகவல் தொடர்பின் இன்றைய தேவை என்ன?
12. சொற்கள் சாரா தகவல் தொடர்பின் குறைகளைக் கூறுக.
13. பேசுபவரின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.

14. கேட்பவரை அறிந்து கொள்ளும் முறைபாடுகள் யாவை?
15. எழுத்து மூலமாகத் தகவல் தொடர்பின் குறைகளை விளக்குக.
16. வணிகத் தடைகளை விளக்குக.
17. அலுவலகத் தொடர்புச் சாதனங்களில் தட்டச்சுப்பொறியின் பயன்பாடுகளை எழுதுக.
18. தகவல் தொடர்பின் கோட்பாடுகளைப் பட்டியலிடுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. வணிகத் தகவல் தொடர்பின் தன்மை மற்றும் முக்கியத்துவங்களை விளக்குக.
20. வணிகத் தகவல் தொடர்பின் நன்மை, தீமைகளைக் கூறுக.
21. கேட்பவரை அறிந்துக் கொள்ளும் முறைகளை விவரிக்க.
22. பல்வகைத் தகவல் தொடர்பு முறைகள் யாவை? அதன் சிறப்புக் கூறுகளைத் தருக.
23. நவீன தகவல் தொடர்புச் சாதனங்களைப் பயன்படுத்தும் முறைகளை விவரிக்க.
24. சிறுகுறிப்பு வரைக : 1. கணிப்பொறி 2. பேக்ஸ்  
3. தட்டச்சுப்பொறி 4. நகலெடுக்கும் கருவி
25. தகவல் தொடர்பின் முக்கியத்துவம் மற்றும் சிறப்பியல்புகளைக் கூறுக.
26. தகவல் தொடர்பு முறையின் குறைபாடுகள் மற்றும் அதனை தீர்க்கும் வழிமுறைகளைக் கூறுக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

வணிகவியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.1**

**திசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-1 வணிகப் பொது அறிவு

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. வணிகம் என்றால் என்ன?
2. வரையறுப் பொறுப்பு என்றால் என்ன?
3. தனியாள் வணிகத்திற்கு ஏற்றத் தொழில்கள் யாவை?
4. கூட்டாண்மை - வரையறுக்க.
5. வரையறுத்தக் கூட்டாண்மை என்றால் என்ன?
6. இளவர் கூட்டாளி என்பவர் யார்?
7. நிறுமம் வரைவிலக்கணம் தருக.
8. மேலாளர் என்பவர் யார்?
9. கூட்டுறவு பண்டகசாலை என்றால் என்ன?
10. அரசு நிறுமம் - வரையறுக்க.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5 X 6 = 30)

11. வணிகத்தின் கோட்பாடுகளைச் சுருக்கமாக விவரிக்க.
12. வணிகத்தை தீர்மானிக்கும் காரணிகள் யாவை?
13. சமுதாயத்தில் தனியாள் வணிகரின் பங்கினை விவரிக்க.

14. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தில் உள்ள உள்ளடக்கம் யாது?

15. பிடிப்பு, துணை - நிறுமங்கள் பற்றி விவரிக்க.

16. ஒரு நிறுமத்தில் இயக்குநர் வகிக்கும் நிலையைச் சுருக்கிக் கூறுக.

17. விளக்கக் குறிப்புத் தருக.

அ) பகராள்      ஆ. குறைவெண்

இ. நிகழ்ச்சிக் குறிப்பேடு

18. கூட்டுறவு அமைக்கப் பின்பற்ற வேண்டிய வழிமுறைகளை விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)



வணிகத்தின் நன்மை, குறைகளை விவரிக்க.

தனிநபர் கட்டுப்பாடு உலகிலேயே சிறந்தது ” விவரிக்க.

21. கூட்டாண்மை - தனியாள் வணிகம் ஒப்பு நோக்குக.

22. நிறும அமைப்பு முறையின் சிறப்புகளையும், குறைபாடுகளையும் விவாதிக்க.

23. நிறுமச் செயலரின் பணிகள் மற்றும் கடமைகள் குறித்துச் சுருக்கமாகக் கூறவும்.

24. ஏதேனும் எட்டு கூட்டுறவுச் சங்கங்களின் வகைகளை எழுதுக.

25. அரசு நிறுமத்தின் இயல்புகள், நிறை, குறைகள் யாவை?

26. வர்த்தகத்தின் பணிகள் யாவை?

•••••

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிகவியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.வ.2

தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தூள்-2 கணக்கியல்-1

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. கணக்கியல் என்றால் என்ன?
2. ஏதேனும் இரண்டு துணையேடுகளைத் தருக.
3. இலாப நட்டக் கணக்கு என்றால் என்ன?
4. இருப்பு நிலைக்குறிப்பு என்பது யாது?
5. விடு பிழை என்றால் என்ன?
6. இருப்பாய்வினை பாதிக்கும் பிழைகளுக்கு உதாரணம் தருக.
7. எப்போது வங்கி சரிக்கட்டும் பட்டியல் தயாரிக்கப்படுகிறது?
8. அனுப்பீடு என்றால் என்ன?
9. ஒற்றைப் பதிவு முறை என்பது யாது?
10. பெறுதல் செலுத்தல் கணக்கு என்றால் என்ன?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. குறிப்பேட்டுக்கும், பேரேட்டுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.
12. கீழ்காணும் தகவல்களிலிருந்து திருராஜன் அவர்களின் வங்கி சரிக்கட்டும் பட்டியலைத் தயாரிக்க.  
அ. ரொக்க ஏட்டின்படி இருப்பு ரூ. 1,500/-  
ஆ. வங்கியில் செலுத்தியும் வசூலாகாதது ரூ. 100/-

இ. அளித்தக் காசோலைகள் செலுத்துகைக்கு முன்னிலைப்படுத்தப்படவில்லை ரூ.150/- .  
ஈ. வங்கி அளித்த வட்டி ரூ.20/-

13. கீழ்காணும் பிழைகளைத் தீருத்துக.

- அ. பழுதுபண்புச் செலவு ரூ. 5,000, கட்டக் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது.  
ஆ. மகேஷ் திருப்பிய சரக்கு ரூ.2,000, ஏடுகளில் புதியப்படவில்லை.  
இ. அந்தோணியிடமிருந்து கொள்முதல் செய்தது ரூ.1,500, அவர் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது.  
ஈ. இயந்திரம் வாங்கியது ரூ.15,000 அலுவலகச் செலவுகள் கணக்கில் புதியப்பட்டுள்ளது.



14. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து இருப்பாய்வினைத் தயார் செய்க.

	ரூ.		ரூ.
முதல்	40,000	சம்பளம்	2,000
விற்பனை	25,000	வாடகை	1,500
தொடக்க	5,200	ரொக்கம்	2,000
சரக்கிருப்பு			
கடனாளிகள்	2,500	காப்பீடு	300
கடனீந்தோர்	1,000	எடுப்பு	5,000
கொள்முதல்	15,000	பொறி	28,000
வங்கியிருப்பு	4,500		

15. பின்வரும் தகவல்களைக் கொண்டு ஆண்டு தொடக்க முதல் தொகையினைக் காண்க.

ஆண்டு இறுதியில் உள்ள முதல் ரூ. 70,000  
அவ் ஆண்டின் எடுப்புத் தொகை ரூ. 10,000

த.பி.பா.

அந்த ஆண்டில் கூடுதல் முதல் போட்டது ரூ. 5,000  
அந்த ஆண்டில் ஈட்டிய இலாபம் ரூ. 20,000

16. விற்பனைக்கும் அனுப்பீட்டிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.  
17. மாற்றுச் சீட்டின் சிறப்புகளை விவரிக்க.  
18. பின்வரும் தகவல்களைக் கொண்டு வியாபார கணக்கினை தயார் செய்க.

	ரூ.
தொடக்க சரக்கிருப்பு	8,000
கொள்முதல்	70,000
கூலி	15,800
விற்பனை	1,25,000
உள் ஏற்றுச் செல் செலவு	800
எரிபொருள்	2,200
கொள்முதல் திருப்பம்	2,000
சம்பளம்	7,000
விற்பனைத் திருப்பம்	1,500
இறுதிச் சரக்கிருப்பு	10,000

**பகுதி-ஆ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5x10 = 50)**

19. வருவாய் செலவினக் கணக்கிற்கும் பெறுதல் செலுத்துதல் கணக்கிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.

20. திரு அருண் என்பவரின் இறுதிக் கணக்கினை பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு தயார் செய்க.

	ரூ.		ரூ.
கொள்முதல்	15,000	முதல்	40,000
சம்பளம்	2,000	விற்பனை	25,000
வாடகை	1,500	கடனீந்தோர்	1,000
காப்பீடு	300		
எடுப்பு	5,000		
இயந்திரம்	28,000		
வங்கி	4,500		
ரொக்கம்	2,000		
சரக்கிருப்பு	5,200		
கடனாளிகள்	2,500		
	<u>66,000</u>		<u>66,000</u>

- i. இறுதிச் சரக்கிருப்பு மதிப்பு ரூ. 4,900  
ii. இயந்திரத்தின் மீதான தேய்மானம் 10 %  
iii. முன்கூட்டி செலுத்திய காப்பீடு ரூ. 90

21. ஒற்றைப் பதிவு முறைக்கும், இரட்டைப் பதிவு முறைக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.

22. ஆர் என்பவர் எஸ் என்பவருக்குக் கடன்பட்டிருந்தார். பின்வரும்

தேதியில் தொகையைக் கொடுக்க வேண்டி உள்ளது.

ரூ. 300 கெடு மாதம் மார்க் 09,2013

ரூ. 1,000 கெடு மாதம் ஏப்ரல் 02,2013

ரூ. 4,000 கெடு மாதம் ஏப்ரல் 30,2013

ரூ. 100 கெடு மாதம் சூன் 01,2013

அவர் முழுத் தொகையையும் 30.06.2013 செலுத்த விரும்புகிறார்.

ஓர் ஆண்டிற்கு 5% வட்டியை சராசரி தவணை நாள் முறையின் உதவியுடன் கணக்கிடுக.

23. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள விவரங்களிலிருந்து வங்கி சரிகட்டும் பட்டியல் 31.12.2002 ம் ஆண்டிற்கு தயாரிக்கவும்.

i. ரொக்க ஏட்டில் வங்கி இருப்பு ரூ. 10,000

ii. விடுவிக்கப்பட்ட காசோலைகள் குமார் ரூ. 300, சேகர் ரூ.450, ராஜன் ரூ.500, ராணி ரூ.250 அதிலிருந்து கடைசி இரண்டு காசோலைகள் முன்னிலைப்படுத்தப்படவில்லை.

iii. காசோலைகள் கட்டப்பட்டது வசூலிக்கப்படவில்லை, சீமா ரூ.650, ரமா ரூ.700 சுந்தர் ரூ.550, அருண் ரூ.250.

iv. வங்கி வட்டி ரூ. 150

v. வங்கிக் கட்டணம் ரூ.50

vi. காசோலைகள் நேரடியாக வங்கியில் வாடிக்கையாளரால்

செலுத்தப்பட்டது. அந்த செய்தி பிறகு தெரிய வந்தது ரூ.1,000

vii. வங்கிக் காப்பீட்டுக் கட்டணமாக ரூ.750 செலுத்தி உள்ளது.

24. திருநெல்வேலியில் உள்ள கண்ணன் என்பவர் திருச்சியில் உள்ள ராமு என்பவருக்கு ரூ. 60,000 மதிப்புள்ள சரக்குகளை அனுப்பீடு செய்தார். சரக்கின் மீதான இடப்பு விலை அடக்கத்தின் மீது 25% ராமு சரக்கினைப் பெற்ற பிறகு சங்க வரியாக ரூ. 6,000 கும் மறைமுகச் செலவாக ரூ. 3,000 க்கும் செலவு செய்தார். சரக்கில் 2/3 பகுதியினை ரூ. 80,000 க்கு விற்பனை செய்தார். அனுப்பீடு பெற்றுநர் விற்பனை மீது 5% கழிவுப் பெற உரிமையுடையவர். இருதரப்பின் ஏடுகளிலும் தோன்றத்தக்கப் பேரேட்டுக் கணக்குகளையும் விற்கா சரக்கிருப்பு மதிப்பையும் காண்க.

25. பிழைகளின் பல்வேறு வகைகளை விளக்குக.

26. பின்வரும் நடவடிக்கைகளை சரியான துணையேடுகளில் பதிவுச் செய்க.

ஜூலை

1. முரளியிடமிருந்து கொள்முதல் செய்தது	ரூ. 10,000
3. ராமனிடம் கொள்முதல் செய்தது	ரூ. 6,000
5. மோகனிடமிருந்து கொள்முதல் செய்தது	ரூ. 9,000
7. கண்ணனுக்கு விற்பனை	ரூ. 7,000
10. கோபுவிடமிருந்து கொள்முதல் செய்தது	ரூ. 10,000
12. ராமராஜுக்கு விற்பனை செய்தது	ரூ. 6,000
14. ராமனிடமிருந்து சரக்கு திரும்பப் பெற்றது	ரூ. 500
15. மோகனுக்கு சரக்கினை திரும்பி அனுப்பியது	ரூ. 600

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

வணிகவியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.3**

**தீசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

தூள்-3 வணிகப் புள்ளியியல்

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. வணிகப் புள்ளியியல் என்றால் என்ன?
2. முதல்நிலைப் புள்ளி விவரங்களின் நன்மைகள் இரண்டினைத் தருக.
3. அட்டவணையிடல் என்றால் என்ன?
4. முகடு என்றால் என்ன?
5. பெருக்கு சராசரி என்றால் என்ன?
6. சிதறல் அளவைகள் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
7. கால்மாம் என்றால் என்ன?
8. தனி ஒட்டுறவு கெழு என்றால் என்ன?
9. வாழ்க்கைச் செலவு குறியீட்டு எண் என்றால் என்ன?
10. சமவாய்ப்புக் கூறெடுத்தல் என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.

(5 X 6 = 30)

11. புள்ளியியல் எந்தெந்த துறைகளில் பயன்படுகிறது?
12. இரண்டாம் நிலைப் புள்ளி விவரங்களின் நன்மைகள் யாவை?
13. அட்டவணையின் வகைகளை விளக்குக.
14. பின்வருவனவற்றிற்கு கூட்டுச் சராசரியைக் கணக்கிடுக.

மதிப்பெண்	: 0-10	10-20	20-30	30-40	40-50
மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	: 4	6	10	20	6

15. இடைநிலையைக் காண்க.

எடை	:	150	100	140	130	120	160
நபர்கள்	:	2	3	16	14	10	1

16. ஒட்டுறவின் வகைகள் யாவை?

17. தொடர்புப் போக்குக் கோட்டின் தீமைகள் யாவை?

18. குறியீட்டெண்களின் பயன்களைக் கூறுக.

**பகுதி-இ**

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)



19. இரண்டாம் நிலைப் புள்ளி சேகரிக்கும் பல்வேறு முறைகளை விவரிக்க.

வகைப்படுத்துதல் என்றால் என்ன? வகைகளை விவரிக்க.

திட்டவிலக்கம் காண்க :

X :	10	12	17	21	26
f :	2	4	8	5	1

22. பின்வருவனவற்றிற்கு இசைச் சராசரியைக் காண்க.

மதிப்பெண்:	5-15	15-25	25-35	35-45	45-55
மாணவர்கள்:	4	5	8	2	1

23. பின்வரும் விவரங்களுக்கான ஒட்டுறவுக் கெழுவைக் காண்க.

X :	12	9	8	10	11	13	7
Y :	14	8	6	9	11	12	3



24. கீழ்க்கண்டவற்றிலிருந்து இரு தொடர்புப் போக்குக் கோடுகள் காண்க.

X : 6 2 10 4 8  
Y : 9 11 5 8 7

25. பின்வரும் விவரங்களுக்கு பிஹரின் விலைக் குறியீட்டெண் காண்க.

பொருள்	1999		1998	
	விலை	அளவு	விலை	அளவு
A	4	6	2	8
B	6	5	5	10
C	5	10	4	14
D	2	13	2	19

26. குறைந்த வர்க்க முறையைப் பயன்படுத்திப் போக்குக் கோட்டினைப் பொருத்துக.

ஆண்டு 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986  
உற்பத்தி 80 90 92 83 94 99 92

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிகவியல்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.த.2**

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 1**

**தாள்-2 வணிகத்தமிழ்-2**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. வணிகக் கடிதம் என்றால் என்ன?
2. விலை முனைவு என்றால் என்ன?
3. கடிதங்களின் வகைகளை எழுதுக.
4. சரிக்கட்டுக் கடிதம் என்றால் என்ன?
5. நாணயச் சான்று முகவர் என்பவர் யார்?
6. சட்டமுறை அறிக்கை என்றால் என்ன?
7. முகவர் கடிதம் - விளக்குக.
8. விண்ணப்பக் கடிதம் என்றால் என்ன?
9. வியாபார அறிக்கை என்றால் என்ன?
10. ஆய்வறிக்கை என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. வணிகக் கடிதத்தின் பயன்பாடுகளை விவரிக்க.
12. ஆணையை இரத்து செய்ய முடியுமா? விளக்குக.

13. விலைப் புள்ளிக்கும், விலை முனைவுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.
14. ஏதேனும் ஓர் உதாரணத்துடன் புகார் கடிதத்தை விளக்குக.
15. விற்பனைக் கடிதத்தின் நன்மைகள் யாவை?
16. சுற்றறிக்கை கடிதம் வரைவதற்கான சூழ்நிலைகளை விவரிக்க.
17. வசூல் கடிதம் வரைவதற்கான நிலைகளை விவரிக்க.
18. வியாபார அறிக்கைகளைத் தயாரிக்கும் முறைகளை விவரிக்க.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**



- நல்ல வணிகக் கடிதத்தின் தனி பயன்பாடுகளை விவரிக்க.
- புத்தகங்களுக்கான ஆணை ஒன்றை விடுத்துக் கடிதம் வரைக.
21. விசாரணைக் கடிதம் ஒன்றை ஓர் உதாரணத்துடன் விளக்குக.
  22. புகார் கடிதத்தின் கட்டமைப்பை விவரிக்க.
  23. விற்பனைக் கடிதத்தின் நன்மை, தீமைகளை விவரிக்க.
  24. முதல்வர் முகவர் கடித வகைகள் யாவை?
  25. வசூல் கடிதத்தை ஓர் உதாரணத்துடன் விளக்கி, மாதிரி படிவம் வரைக.
  26. விற்பனை வீழ்ச்சியை விளக்கி மேலாளரின் அறிக்கை ஒன்றைத் தயார் செய்க.

xxxxxxx

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

வணிகவியல்

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-4 சந்தையியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பாடக் குறியீட்டு எண்

இ.வ.4

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. சந்தையியல் என்றால் என்ன?
2. சந்தையியல் பயன்பாடுகள் இரண்டினைக் கூறுக.
3. சந்தைக் கலவையை பாதிக்கும் இரண்டு காரணிகள் யாவை?
4. பொருள் கலவை என்றால் என்ன?
5. புதிய பொருள் அறிமுகம் பற்றி வரைக.
6. சந்தைப் பகுப்பு என்றால் என்ன?
7. விலை என்றால் என்ன?
8. விற்பனை மேம்பாடு வரைவிலக்கணம் தருக.
9. மறைமுக விற்பனை என்றால் என்ன?
10. சந்தையியல் ஆராய்ச்சி முறை என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5X 6 = 30)

11. சந்தையிடுதலின் பயன்கள் யாவை?
12. சந்தையிடுகைக் கலவையின் கூறுகள் யாவை?
13. பொருள்களின் வகைகள் யாவை?

14. பொருட்கலவையின் நன்மைகள் யாவை?
15. விளம்பரத்தின் பயன்கள் யாவை?
16. விற்பனை மேம்பாட்டின் வகைகளை விளக்குக.
17. ஆள்சார் விற்பனையின் தீமைகளைக் கூறுக.
18. சந்தையியல் ஆராய்ச்சியின் பயன்களைத் தருக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5X 10 = 50)

19. சந்தையிடுகையால் சமுதாயத்திற்குக் கிடைக்கும் பயன்களைக் கூறுக.
20. பொருள்களின் பாகுபாடு பற்றி விளக்குக.
21. வாங்குவோர் நடவடிக்கைத் தொடர்பான கோட்பாடுகளை விளக்குக.
22. பல்வேறு வகையான விலைக் கொள்கையை விளக்குக.
23. விளம்பரங்களின் வகைகளை விவரிக்க.
24. விற்பனைப் பெருக்க நடவடிக்கைகள் வளர்ச்சியடைக் காரணங்கள் யாவை?
25. ஒரு பொருளை அறிமுகம் செய்யும் முன் கருத்தில் கொள்ள வேண்டியக் காரணிகளை வரிசைப்படுத்துக.
26. சந்தையியல் ஆராய்ச்சியில் ஏற்படும் பிரச்சனைகள் பற்றி விளக்குக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

வணிகவியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.5**

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-5 கணக்கியல்-2

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. சார்ந்த இயங்கும் கிளைகள் என்றால் என்ன?
2. துறைவாரிக் கணக்குகளின் புதிவு முறைகளைப் பட்டியலிடுக.
3. வாடகைக் கொள்முதல் வரைவிலக்கணம் தருக.
4. எறிமதிப்பு என்றால் என்ன?
5. உரிமைத் தொகை - பொருள் தருக.
6. சராசரி இலாபம் என்றால் என்ன?
7. உள்வரு கூட்டாளி என்பவர் யார்?
8. ஆதாய விகிதம் என்பதன் பொருள் யாது?
9. முதல் கணக்கு வரையறுக்க.
10. கூட்டு வணிகக் கணக்கு என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமான விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. கிளைக் கணக்குகளின் முக்கியத்துவங்கள் யாவை?
12. நகுலன் என்பவர் மூன்று துறைகளையுடைய ஒரு வணிகத்தை நடத்துகிறார். அவர்களுடைய நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு :  
கொள்முதல் : ஏ துறை 1000 பொருட்கள் அடக்க விலை  
பி துறை 2000 பொருட்கள் ரூ. 1,00,000  
சி துறை 2400 பொருட்கள்

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு : ஏ துறை 120 பொருட்கள்  
(01.01.2013) பி துறை 80 பொருட்கள்  
சி துறை 152 பொருட்கள்

விற்பனை : ஏ துறை ஒவ்வொன்றும் ரூ.20 வீதம் 1,020 பொருட்கள்  
பி துறை ஒவ்வொன்றும் ரூ.22.50 வீதம் 1,920  
பொருட்கள்  
சி துறை ஒவ்வொன்றும் ரூ.25 வீதம் 2,496 பொருட்கள்  
மொத்த இலாப விகிதம் ஒவ்வொரு துறையிலும் ஒரே மாதிரியாக  
உள்ளது. துறைவாரிக் கணக்குகளைத் தயாரிக்கவும்.

13. வாடகைக் கொள்முதல் கணக்குகளில் வட்டிக் கணக்கிடும் முறையை விவரிக்க.

14. குமரன் பிரதர்ஸ் நிறுவனம் 1.1.2012 அன்று ரூ.5,00,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் ஒன்றை வாங்கியது. 1.1.2014 அன்று அவ்வியந்திரம் ரூ.4,00,000க்கு விற்கப்பட்டது. அந்நிறுவனம் ஆண்டுதோறும் தேய்மானம் 15% நேர்க்கோட்டு முறையில் நீக்கியது. ஆண்டுதோறும் கணக்கேடுகள் மார்ச் 31 அன்று முடிக்கப்பெறுகின்றன. இயந்திரக் கணக்கும், தேய்மானக் கணக்கும் தயார் செய்க.

15. இராமு, சோமு என்போர் மாறுபடும் முதல் / நிலை முதல் கொண்டு கூட்டாளியாக இருக்கும் பொழுது கீழ்க்காணும் விவரங்கள் அவர்களின் முதல் கணக்குகளில் எவ்வாறு தோன்றும்?

	இராமு	சோமு
01.04.2012 அன்றைய முதல்	1,00,000	60,000
2012-2013ம் ஆண்டின் எடுப்பு	18,000	15,000
எடுப்புகள் மீதான வட்டி	240	150
2012-2013 ஆம் ஆண்டின்	12,000	10,000

இலாபப் பங்கு

த.பி.பா.

முதல் மீதான வட்டி	5,000	3,000
கூட்டாளியின் ஊதியம்	4,000	-

16. ஆனந்தன், பாஸ்கரன் என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டம் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்கள் சந்திரன் என்பவரை 1/3 கூட்டுக்கு இருவரும் சமமாக தியாகம் செய்து வந்தனர். புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதம் மற்றும் தியாக விகிதம் கணக்கிடுக.

17. ராமு, சோமு, கோபு என்றக் கூட்டாளிகள் 5:3:2 எனும் விகிதத்தில் இலாப நட்டங்கள் பகிர்ந்து வந்தனர். 2013 சனவரி 1, அன்று கோபு என்பவர் விலக விரும்புகிறார். அவர்களின் சொத்துக்கள் பொறுப்புகள் பின்வருமாறு மறுமதிப்பீடு செய்வதென முடிவெடுத்தனர்.  
அ. கட்டத்தின் மதிப்பு ரூ. 30,000 அதிகரிப்பது  
ஆ. சரக்கிருப்பு, அறைகலன் மற்றும் பொறிவகை மீது முறையே ரூ.10,000, ரூ.5,000, ரூ.23,000 என தேய்மானம் ஒதுக்குவது.  
ஈ. கொடுபடா பொறுப்பு ரூ. 2,000 ஒதுக்கீடு செய்வது  
கூட்டாளிகளின் முடிவுகளை செயல்படுத்துதற்குரிய குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தந்து மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு தயார் செய்க.

18. ஒரு நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகளாகிய அசோக், கோபால் மற்றும் கௌதம் ஆகியோர் முறை 1/2, 1/4 மற்றும் 1/4 என்ற விகிதத்தில் இலாப நட்டங்களைப் பகிர்ந்துக் கொள்கிறார்கள். 2013 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 31 ஆம் தேதி பின்வருமாறு உள்ளத் தங்கள் வணிகத்தைக் கலைக்க அவர்கள் முடிவெடுத்தனர்.

பொறுப்புக்கள்	ரூ.	சொத்துக்கள்	ரூ.
பற்பலக் கடனீந்தோர்	14,000	சரக்கிருப்பு	40,000

முதல்கள்			
அசோக்	10,000		
கோபால்	10,000		
கௌதம்	6,000	26,000	
		40,000	40,000
		<u>80,000</u>	<u>80,000</u>

சரக்கிருப்பு ரூ. 35,500-க்கு விற்கப்பட்டது. ஏட்டுக் கடன்கள் முழுவதும் வசூலிக்கப்பட்டன. நிறுவனத்தின் தீர்வுச் செலவு ரூ. 1,500 ஆகியது.  
ஏடுகளை முடிப்பதற்குத் தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தருக.

### பகுதி-ஓ

### III.வையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 x 10 = 50)

19. மும்பையிலுள்ள ஒரு தலைமை அலுவலகத்திற்கு பாண்டிச்சேரியில் கிளை ஒன்று உள்ளது. அக்கிளைக்கு சரக்குகள் அடக்க விலையில் 33 1/3 % இலாபம் வைத்து அனுப்பப்படுகிறது. கீழ்க்காணும் தகவல்களைக் கொண்டு கிளைச் சரக்கிருப்புக் கணக்கு, கிளைக் கடனாளிகள் கணக்கு, கிளைச் செலவுகள் கணக்கு, கிளைச் சரிக்கட்டுக் கணக்கு ஆகியவைகளைத் தயாரிக்கவும்.

1.1.2013-ல் சரக்கிருப்பு (இடாப்பு விலை)	30,000
1.1.2013-ல் கடனாளிகள்	22,800
அந்த ஆண்டில் கிளைக்கு அனுப்பிய சரக்கு (இடாப்பு விலை)	1,34,000
கிளையில் விற்பனை : ரொக்கம்	62,000
கடன்	70,000

கடனாளிகளிடமிருந்து பெற்ற ரொக்கம்	80,000
கிளைச் செலவுகளுக்காக அனுப்பிய காசோலை	7,000
31.12.2013 ல் சரக்கிருப்பு (இடாப்பு விலை)	25,000

20. துறைவாரிக் கணக்குகளில் ஒதுக்கீடு செய்யப்படக் கூடிய செலவுகளின் அடிப்படைத் தத்துவங்களை விளக்குக.

21. 2013 ஜன்-1-ஆம் தேதியன்று தூர்கா ஒரு இயந்திரத்தை வாடகைக் கொள்முதல் முறை அடிப்படையில் வாங்கினார். இயந்திரத்தின் ரொக்க விலை ரூ. 1,00,000 ஆகும். நிபந்தனைகளின் படி ஒப்பந்தத்தில் கையொப்பம் இட்டவுடன் செலுத்த வேண்டியது. ரூ. 25,000 ஆகும். நிபந்தனைகளின் படி ஒப்பந்தத்தில் கையொப்பம் இட்டவுடன் செலுத்த வேண்டியது. ரூ. 25,000 ஆகும். மீதித் தொகையை ஒவ்வொரு தவணையிலும் ரூ. 25,000 என ஆண்டுத் தவணைகளில் செலுத்த வேண்டும். ஒவ்வொரு தவணையிலும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் செலுத்த வேண்டிய வட்டி விகிதம் 10% ஆகும். தூர்கா 10% தேய்மானம் நீக்கினார். அவரால் 2014 திசம்பர் 31-ல் தவணைத் தொகையைச் செலுத்த முடியவில்லை. ஆகவே, இயந்திரத்தை விற்பனையாளரே எடுத்துக் கொண்டார். தூர்காவிற்கு ஏற்பட்ட நடடத்தினைக் கணக்கிடுக. இயந்திரக் கணக்கு தயாரிக்க.

22. திருமதி அர்ச்சனா 1.4.2013 அன்று ரூ.80,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் ஒன்றை வாங்கியது. தேய்மானம் ஆண்டுக்கு 10% குறைந்து செல் இருப்பு முறையில் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு நீக்கப்பட்டது. ஆண்டுதோறும் கணக்குகள் மார்ச் 31 அன்று முடிக்கப்படுகிறது. குறிப்பேட்டில் பதிந்து, இயந்திரக் கணக்கு மற்றும் தேய்மானக் கணக்கு மூன்று ஆண்டுகளுக்கு தயாரிக்க.

23. ராமன் அன்ட் கோ நிலக்கரி எடுப்பதற்காக பாலன் அன்ட் கோ-விடமிருந்து பின்வரும் நிபந்தனைகளுடன் ஒரு சுரங்கத்தை குத்தகைக்கு எடுத்தது :

1. எடுக்கப் பெற்ற ஒவ்வொரு டன் நிலக்கரிக்கும் உரிமைத் தொகையாக ரூ. 5 செலுத்த வேண்டும்.

2. ஒவ்வொரு ஆண்டும் குறைந்த அளவு குத்தகையாக ரூ. 2000 செலுத்தி விட வேண்டும்.

3. ஆண்டின் தொடக்கத்திலிருந்து 5 ஆண்டுகளுக்குள் குறை உற்பத்தியை மீட்டுக் கொள்ளலாம்.

4. முதல் 5 ஆண்டுகளில் எடுக்கப்பெற்ற நிலக்கரி அளவு பின்வருமாறு

2009	முதலாம் ஆண்டு	2,000 டன்கள்
2010	இரண்டாம் ஆண்டு	3,000 டன்கள்
2011	மூன்றாம் ஆண்டு	4,000 டன்கள்
2012	நான்காம் ஆண்டு	4,500 டன்கள்
2013	ஐந்தாம் ஆண்டு	5,000 டன்கள்

ராமன் அன்ட் கோவின் ஏடுகளில் செய்ய வேண்டிய பதிவுகளைத் தருக.

24. சோழன், பாண்டியன் கூட்டாளிகள் முறையே ரூ.80,000 ; ரூ.20,000 முதலிட்டு 2013 சனவரி 1 ஆம் நாள் அன்று கூட்டாண்மைத் தொடங்கினார். 2013 திசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டின் இலாபம் (உடன்பாட்டில் கூறப்பட்டுள்ளனவை சரிக்கட்டு முன்பு) ரூ.12,000, முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6%



அனுமதிக்கப்படுகிறது. அந்த ஆண்டு சோழன் எடுத்தத் தொகை ரூ. 2,000, பாண்டியன் எடுத்தத் தொகை ரூ.1,000, அதற்கான வட்டி முறையே ரூ.200, ரூ.100 ஆகும். சோழன், பாண்டியன் ஆகிய இருவரும் சமமான விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்துக் கொள்வதாகக் கொண்டு இலாப நட்டப் பகிர்வுக் கணக்கையும், கூட்டாளி முதல் கணக்குகளையும் தயார் செய்க.

இ. கட்டடத்தின் மதிப்பு ரூ. 75,000 ஆக மதிப்பிடுக.

மறு மதிப்பீட்டுக் கணக்கு, முதல் கணக்குகள் மற்றும் புதிய கூட்டாண்மையின் இருப்பு நிலைக் குறிப்பு ஆகியவற்றைத் தயார் செய்க.

\*\*\*\*\*

25. புதியக் கூட்டாளி சேர்க்கையில் கூட்டாண்மையின் புதிய இலாப விகிதம், தியாக விகிதம் ஆகியவற்றை எவ்வாறு கணக்கிடுவாய்?

26. குமுதா, குழலி, கோதை என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 6:2:2 விகிதத்தில் இலாப, நட்டங்களைப் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்களுடைய 30.06.2013 ஆம் நாளை இருப்பு நிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு.

பொறுப்புக்கள்	ரூ.	சொத்துக்கள்	ரூ.
பற்பலக் கடனீந்தோர்	8,000	கையிருப்பு ரொக்கம்	3,000
காப்பு நிதி	30,000	வங்கியிருப்பு	5,000
		ரொக்கம்	
முதல் கணக்குகள்		பற்பல கடனாளி	45,000
குமுதா 70,000		சரக்கிருப்பு	35,000
குழலி 50,000		இயந்திரம்	30,000
கோதை 30,000	1,50,000	கட்டடம்	70,000
	<u>1,88,000</u>		<u>1,88,000</u>

01.07.2014 அன்று பின்வரும் பதிவுகளுக்கு உடன்பட்டு நிறுவனத்திலிருந்து கோதை விலகினார்.

அ. பற்பல கடனாளிகள் மீது 5% ஒதுக்குச் செய்க.

ஆ. சரக்கிருப்பு மீது 5%, இயந்திரத்தின் மதிப்பு மீது 10% தேய்மானம் நீக்குக.

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிகவியல்**  
**தீசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**  
தாள்-6 வணிக மேலாண்மை

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.6**

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. வணிக மேலாண்மை - வரைவிலக்கணம் தருக.
2. திட்டமிடுதலின் முக்கியத்துவம் பற்றிக் கூறுக.
3. துறைப்படுத்துதல் என்றால் என்ன?
4. அதிகார ஒப்படைவு - சிறு குறிப்பு வரைக.
5. நேர்முகத் தேர்வுப் பற்றி குறிப்பு வரைக.
6. பணியமர்த்துதல் என்றால் என்ன?
7. பணியாளர் பயிற்சி முறைகளை கூறுக.
8. கட்டுப்பாடுகளின் முறைமை பற்றிக் குறிப்பிடுக.
9. ஊக்குவிக்கும் முறைகள் யாவை?
10. திறம்படா தலைமைப் பண்பின் தீமைகள் யாவை?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. மேலாண்மை சிந்தனையில் எப்.டபிள்யு.டெய்லரின் பங்கு யாது?
12. திட்டமிடலின் தன்மைகள் பற்றிக் கூறுக.
13. அமைத்தலின் கொள்கைகள் யாவை?

14. அதிகாரத்தைப் பரவலாக்குதல் பற்றி விவாதிக்க.
15. மனிதவள திட்டமிடுதலின் நோக்கங்கள் யாவை?
16. நேர்முகத் தேர்விற்கான முறைபாடுகள் பற்றிக் கூறுக.
17. ஊக்குவித்தலின் முறைகள் பற்றி விளக்குக.
18. தலைமைப் பண்பின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)**

19. வணிக மேலாண்மைக்கு பல்வேறு மேலாண்மையாளரின் பங்கினை விளக்குக.
20. திட்டமிடலுக்கான கோட்பாடுகள் பற்றி விளக்குக.  
அதிகாரத்தை பரவலாக்குதல் - அதிகார ஒப்படைவு இரண்டையும் வேறுபடுத்துக.
22. மனிதவள திட்டமிடுதலின் நோக்கங்கள் பற்றி விளக்குக.
23. பயிற்சியளித்தலின் பல்வேறு முறைகளை விளக்குக.
24. கட்டுப்பாட்டு வீச்சு எல்லைகளை விளக்குக.
25. ஊக்குவித்தலின் கோட்பாடுகளை விரிவாக விளக்குக.
26. தலைமைப் பண்பின் நன்மை, தீமைகள் பற்றி விளக்குக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிகவியல்**

**திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-7 தணிக்கையியல்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.7**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. தணிக்கையின் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. குறிப்பிட்ட காலத் தணிக்கை என்றால் என்ன?
3. அகச் சீராய்விற்கு வரைவிலக்கணம் தருக.
4. ஆதாரச் சீட்டு என்றால் என்ன?
5. கடன் விற்பனை என்றால் என்ன?
6. மதிப்பிடுதல் என்றால் என்ன?
7. நிலைத்த சொத்து என்றால் என்ன?
8. தணிக்கை அறிக்கை எத்தனை வகைப்படும்?
9. வங்கித் தணிக்கை என்றால் என்ன?
10. அடக்கவிலை தணிக்கையின் நோக்கம் யாது?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5 X 6 = 30)**

11. தணிக்கையின் நோக்கம் யாது?
12. அகக்கட்டுப்பாட்டின் நன்மைகள் யாவை?

13. தணிக்கை நிகழ்ச்சியின் தீமைகள் யாவை?
14. சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகளைச் சரிபார்த்தல் பற்றி விளக்குக.
15. நிறுமத் தணிக்கையின் நன்மைகள் யாவை?
16. தணிக்கையாளர்களின் உரிமைகள் யாவை?
17. வங்கித் தணிக்கையின் தீமைகள் யாவை?
18. அடக்கவிலை தணிக்கையின் இயல்புகள் யாவை?

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**

19. அகக்கட்டுப்பாட்டுக்கும், அகச்சீராய்வுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை விவரிக்க.



அகச்சீராய்வின் நன்மை, தீமைகளை விவரிக்க.

சட்டமுறை தணிக்கையின் நன்மைகள், தீமைகளை விவரிக்க.

22. தணிக்கை அறிக்கை என்றால் என்ன? அதன் உள்ளடக்கத்தை விவரிக்க.
23. தணிக்கையாளரின் பொறுப்புகளை விளக்குக.
24. சரிப்பார்த்தலுக்கும், மதிப்பிடுதலுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை கூறுக.
25. வங்கித் தணிக்கை அறிக்கையை விளக்குக? தணிக்கை அறிக்கையின் மாதிரியைத் தருக.
26. நிறுமத் தணிக்கையாளரின் ஊதியம் எவ்வாறு நிர்ணயம் செய்யப்படுகிறது என்பதனை விளக்குக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.8**

**வணிகவியல்**  
**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

தாள்-8 வணிகச் சட்டங்கள்

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. கருத்தொருமை என்றால் என்ன?
2. செல்தகு ஒப்பந்தம் என்றால் என்ன?
3. உத்திரவாதம் ஒப்பந்தம் - விளக்குக.
4. அடகின் அடிப்படை இயல்புகளை எழுதுக.
5. சரக்கு விற்பனை என்றால் என்ன?
6. சரக்கு விற்பனைச் சட்டத்தில் கட்டுவரம்பு என்றால் என்ன?
7. கூட்டாண்மையின் அடிப்படைக் கூறுகளை விளக்குக.
8. கூட்டாண்மையின் காலவரையறைக் கருத்தை விளக்குக.
9. மாற்றுச்சீட்டு என்றால் என்ன?
10. காப்பீட்டின் அடிப்படைத் தத்துவங்களை விளக்குக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. ஓர் செல்தகு ஒப்பந்தத்தின் அடிப்படைக் கூறுகளை விளக்குக.
12. மறுபயன் இல்லாத ஒப்பந்தம் செல்லத்தகாதது - விவரிக்க.

13. ஒப்பந்தத்தின் செல்லத்தக்கத் தன்மையை குறைபாடு எவ்விதம் பாதிக்கின்றது என்பதை விளக்குக.
14. உத்திரவாத ஒப்பந்தம், ஈட்டுறுதி ஒப்பந்தம் வேறுபடுத்துக.
15. சரக்கின் பல்வேறு வகைகளைத் தருக.
16. மாற்றுச்சீட்டின் இயல்புகளை விளக்குக.
17. கூட்டாண்மை நிலவுவதை அறிவதற்கான பல சோதனைகளை விவரிக்க.
18. ஆயுள் காப்பீட்டின் முக்கிய அம்சங்களை விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)**



19. “ஒப்பந்தம் என்பது சட்டத்தால் நடைமுறைக்குக் கொண்டு வரப்படும் உடன்பாடாகும்” - விவரிக்க.
20. “மறுபயன் போதுமானதாக இருக்க வேண்டியதில்லை” - விவரிக்க.
21. ஒப்படைவு செய்பவரின் உரிமைகள் மற்றும் கடமைகளை விளக்குக.
22. உத்திரவாதத்தின் வகைகளை விவரிக்க.
23. சரக்கு விற்பனைச் சட்டத்தின் கீழ் விலை நிர்ணயம் செய்யும் பல்வேறு வகைகளை விவரிக்க.
24. “இலாபத்தைப் பகிர்ந்தல் கூட்டாண்மையின் முக்கியத் தன்மையாக இருந்த போதிலும் இது இறுதியான சோதனை ஆகாது” - விமர்சிக்க.
25. கீறலிடுதலின் வகைகளை விளக்குக.
26. ஆயுள் காப்பீட்டுத் திட்டாவணத்தின் பல்வேறு வகைகளை விவரிக்க.

•••••

**தமிழும் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிகவியல்**

**திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-9 நிதியியல் மேலாண்மை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.9**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. நிதியியல் பொருள் விளக்கம் தருக.
2. நிதி மேலாண்மை இலக்கணம் தருக.
3. பொருளாதார நலத்தை உயர்த்துவதற்கான இரு அணுகுமுறைகள் யாவை?
4. மூலதனக் கட்டமைப்பின் ஏதேனும் இரண்டு அணுகுமுறைகளை விவரிக்க.
5. மூலதனக் கட்டமைப்பின் ஏதேனும் நான்கு அகக் காரணிகளை தருக.
6. இடைக்கால பங்காதாயம் என்றால் என்ன?
7. பங்காதாயக் கொள்கை என்றால் என்ன?
8. நடப்பு மூலதனம் பற்றி விளக்குக.
9. ரொக்க மேலாண்மையில் உட்படும் மூன்று காரணிகள் யாவை?
10. எவ்வாறு ரொக்க அளவைக் கட்டுப்படுத்துதல் வேண்டும்?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. நிதியியலின் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க.
12. நிதி மேலாண்மைக் குறித்து நீவிர் அறிவுறு யாது?

13. நிதி மேலாண்மையின் தன்மைகளைப் பற்றி விளக்குக.
14. பங்காதாயம் அறிவித்தல் மற்றும் செலுத்துகைத் தொடர்பான இந்திய நிறுவனச் சட்டம் 1956-ன் பல்வேறு சரத்துக்களைச் சுருக்கமாகத் தருக.
15. நெம்புகோலின் வகைகள் யாவை?
16. ரொக்க வரவு செலவுத் திட்டம் விளக்குக.
17. நிறுவனத்தின் கடன் கொள்கையில் கடன் வரையளவின் பங்கு யாது?
18. சரக்கிருப்பு மேலாண்மையின் முக்கியத்துவம் யாது?

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)**

19. நிதி அமைப்பின் வழிமுறைகளை விளக்குக.
20. நிதி மேலாண்மையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் விவரிக்க. மோடிகிலியானி மில்லர் (MM) அணுகுமுறையை விவரிக்க.
21. பங்காதாயக் கோட்பாடுக்கும், நிறுவனத்தின் மதிப்பிற்கும் இடையே ஆன தொடர்பை விளக்குக.
22. வால்டரின் பங்காதாயக் கோட்பாட்டை விளக்குக.
23. நடைமுறை மூலதனத்தை வகைப்படுத்துக.
24. நிறுவனத்தின் கடன் நிபந்தனை எவ்வாறு தீர்மானிக்கப்படுகின்றது?
25. ரொக்க வரவு செலவுத் திட்டத்தின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிகவியல்

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

தாள்-10 கணக்கியல்-3

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.வ.10**

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. கடன் பத்திரம் என்றால் என்ன?
2. விண்ணப்ப ஒதுக்கீடு பற்றிக் கூறுக.
3. இலாப முன்பகிர்வு முறை என்பது யாது?
4. முன்னுரிமைப் பங்கு வரையறுக்க.
5. நிறுமக் கலைப்பு என்றால் என்ன?
6. இலாப நட்ட பகிர்மானக் கணக்கு என்றால் என்ன?
7. நிறும அகக் கட்டமைப்பு என்பது யாது?
8. கொள்முதல் மறுபயன் கணக்கிடும் ஏதேனும் இரு முறைகளைக் கூறுக.
9. துணை நிறுமம் என்பது என்ன?
10. சிறுபான்மையினர் நலன் பற்றி எழுதுக.

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)**

11. பங்குகள் தள்ளுபடியில் வெளியிடல் என்றால் என்ன? புதிய நிறுமப் பங்கினை தள்ளுபடியில் வெளியிட முடியுமா?
12. y நிறுமத்தில் 1000 சரிசமப் பங்குகள் ரூ.10 வீதம் உள்ளது. இப்பங்குகள் 10% தள்ளுபடியில் வெளியிடப்பட்ட இப்பங்குகள் அனைத்தும் ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டன. இப் பங்குகளுக்குரிய

முதல் அழைப்புத் தொகை ரூ.2ம் மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகை ரூ. 3ம் பெறப்படவில்லை எனக் கொண்டு தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளைத் தருக.

13. முன்னுரிமைப் பங்கு மீட்பு முறையில் கடைபிடிக்க வேண்டிய விதிமுறைகள் யாது?
14. பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து இலாப முன்பகிர்வினைக் காண்க.  
கால விகிதம் 1:2  
விற்பனை விகிதம் 1:3  
மொத்த இலாபம் ரூ. 1,70,500  
நிர்வாகச் செலவுகள் ரூ. 69,600  
விற்பனை சம்பந்தமான செலவுகள் ரூ.18,600  
தொடக்க செலவுகள் ரூ. 11,560

15. அகக்கட்டமைப்பிற்கும், புறக்கட்டமைப்பிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாது?



பின்வரும் விவரங்களைக் கொண்டு ஒருங்கிணைந்த இருப்புநிலைக் குறிப்பினை தயார் செய்க.

பொறுப்புகள்	H லிமிடெட் ரூ.	S லிமிடெட் ரூ.	சொத்துக்கள்	H லிமிடெட் ரூ.	S லிமிடெட் ரூ.
மூலதனம் பங்கு அல்லது ரூ.1 வீதம்	1400	1000	S லிமிடெட்டின் 900 பங்குகளின்		
கடன்நீத்தோர்	-	500	அடக்கம்	1200	-
இலாப நட்ட க/கு.	-	300	இதர சொத்துக்கள்	200	1,800
	1400	1800		1400	1800

த.பி.பா.



H லிமிடெட் S லிமிடெட்டினை ஏற்கும்போது S லிமிடெட்டின் இலாப நடப்புக் கணக்கு வரவு இருப்பு ரூ. 200.

17. இரட்டைக் காப்பீடு பற்றிக் கூறுக.
18. நிலை அறிக் கைக்கும், இருப்புநிலைக் குறிப்புக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாது?

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)

19. பாங்குகளுக்கும் கடன் பத்திரத்திற்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தருக.
20. பின்வரும் விவரங்கள் ஒரு வரையறுக்கப்பட்ட நிறுமத்தினுடையது. அந்நிறுமம் கட்டாய கலைப்புக்கு உட்படுத்தப்பட்டது. கலைப்பாளரின் ஊதியம் சொத்துக்கள் ரொக்கமாக மாற்றப்பட்டதில் 2% மும் பிணையமற்ற கடனீந்தோருக்கு அளிக்கப்படும் தெகையில் 3% மும் பெற தகுதியுடையவர். கலைப்பாளரின் இறுதிக் கணக்கினை தயார் செய்க.

பிணையமற்றக் கடனீந்தோர்	ரூ. 2,80,000
முன்னுரிமை கடனீந்தோர்	ரூ. 20,000
கடன்ீட்டு பத்திரங்கள்	ரூ. 1,90,000
பாங்கு முதல்	ரூ. 2,00,000

சொத்துக்கள் பின்வருமாறு ரொக்கமாக்கப்பட்டது.

கையிருப்பு ரொக்கம்	ரூ. 21,500
நிலம் மற்றும் கட்டடம்	ரூ. 1,30,000
பொறி மற்றும் இயந்திரம்	ரூ. 1,80,000
அறைகலன்	ரூ. 20,000

21. காப்பீட்டு நிறுமம் எவ்வாறு இலாபக் கட்டத்தினை கணக்கிடுகிறது என்பதை விவரிக்க.

22. வணிக வங்கிகள் தயாரிக்கும் பல்வேறு அட்டவணைகள் பற்றி விவரிக்க.

23. லெட்சுமி லிமிடெட்டின் 31.03.2010ந் தேதிய இருப்புகள் வருமாறு.

	ரூ.	ரூ.
மொத்த இலாபம்	87,050	தள்ளுபடி (வ)
அறைகலன்	17,000	சம்பளம்
வாடகை	4,000	இதர செலவுகள்
இலாப நட்ட	15,000	அந்தந்த பாங்காதயம்
பகிர்மானக் க/கு (வ)		9,000
31.03.2009 அன்று		(2008 - 2009)
பாங்கு முதல்	1,00,000	கடனாளிகள்
கடனீந்தோர்	17,500	பொறி
வங்கி இருப்பு	46,200	பொதுக்காப்பு
பெறுதற்குரிய	9,800	செலுத்துதற்குரிய
மாற்றுச் சீட்டு		மாற்றுச் சீட்டு
		27,500
		29,000
		15,500
		7,000

பின்வரும் சரிக்கட்டல்களைச் செய்த பின்னர் இலாப நட்டக் கணக்கு மற்றும் இலாப நட்ட பகிர்மானக் கணக்கினை 31.03.2010ந் தேதிக்கு உரியதை தயார் செய்க.

- அ. நிலைச் சொத்தின் மீது தேய்மானம் 20 %
- ஆ. ஐயக் கடன் ஒதுக்கு 5% உருவாக்குக.
- இ. பாங்காதாயம் 15% அளிக்கவும்

24. H நிறுமம் S நிறுமத்தின் பாங்குகளை 01.01.2006 அன்று வாங்கியது. அன்றைய தேதியில் S நிறுமத்தில் வரவு இருப்பு இலாபம் ரூ.1000 மற்றும் காப்புத் தொகை ரூ.3000மும் இருந்தது. பின்வரும் தகவல்களைக் கொண்டு ஒருங்கிணைந்த இருப்புநிலைக் குறிப்பினை தயார் செய்க.

31.12.2006 ந்தேதிய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

	H லிமிடெட் ரூ.	S லிமிடெட் ரூ.	சொத்துக்கள்	H லிமிடெட் ரூ.	S லிமிடெட் ரூ.
பங்கு முதல் ரூ.10 வீதம்	1,00,000	50,000	இதர சொத்துக்கள்	60,000	3,000
காப்பு நிதி	10,000	5,000	முதலீடுகள் :		
இலாப நட்க் கணக்கு	10,000	4,000	S லிமிடெட்டின்		
பற்பலக் கடனீந்தோர்	5,000	4,000	4000 பங்குகள்	65,000	
	1,25,000	63,000		1,25,000	63,000

25. ஒரு ஆயுள் காப்பீட்டு நிறுமத்தின் 31.03.2006ந் தேதிய வருவாய் கணக்கில் ஆயுள் காப்பீட்டு நிதி ரூ.48,78,000 பின்வரும் நடவடிக்கைகள் பதிவுதற்கு முன்னர் உள்ளது.

ஈட்டுத்தொகை அறிவிக்கப்படும் அனுமதிக்கப்படாதது ரூ. 65,500  
முனைம குறைப்புதற்குப் பயன்படுத்திய ஊக்கத் தொகை ரூ. 6,500  
பத்திரங்கள் மீது சேர்ந்துள்ள வட்டி ரூ. 19,500  
நிலுவையில் உள்ள முனைமம் ரூ. 18,000  
மறுகாப்பீடு மீது ஈடுசெய்யப்பட்ட ஈட்டுத் தொகை ரூ. 27,000  
மேற்காணும் சரிக்கட்டல்களுக்குச் சரியானப் பதிவுகளைத் தந்து  
2005-2006ம் ஆண்டுக்குரிய ஆயுள் நிதியினைக் காண்க.

26. ஓர் நிறுமத்தின் 31.03.2012 ஆம் தேதிய இருப்புநிலைக் குறிப்பு பின்வருமாறு.

பொறுப்புகள் பங்குமுதல் :	ரூ.	சொத்துகள்	ரூ.
2000 முன்னுரிமைப் பங்குகள் ரூ.100 வீதம்	2,00,000	நற்பெயர் நிலைச் சொத்துகள்	1,20,000 2,50,000
3000, சாதாரண பங்குகள் ரூ.100 வீதம்	3,00,000	நடப்புச் சொத்துகள்	1,80,000
பிணையப் பத்திரங்கள்		தொடக்கச் செலவுகள்	15,000
மீது முனைமம்	50,000	இலாப நட்க் கணக்கு	1,35,000
பிற பொறுப்புகள்	1,50,000		
	7,00,000		7,00,000

2012-2013 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டது.

அ. முன்னுரிமை மற்றும் சாதாரணப் பங்குகளின் முக மதிப்பு ரூ.50 வீதம் குறைக்கப்படுகிறது.  
ஆ. இதர சொத்துக்கள் (உண்மையான சொத்து தவிர) போக்கெழுதப்படுகிறது. தேவைப்பட்டால் பிணையப் பத்திரங்கள் மீதான முனைமத்தினை பயன்படுத்தலாம். தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகளையும் மறு கட்டுமான இருப்புநிலைப் குறிப்பிணையும் தயார் செய்க.

■■■■■

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.வ.11

வணிகவியல்  
தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு  
தாள்-11 வங்கியியல்

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. கலப்பு வங்கியிடல் என்றால் என்ன?
2. கடன் அளவுக் கட்டுப்பாடு என்பதன் பொருள் கூறுக.
3. வங்கியர் என்பவர் யார்?
4. கூட்டுப் பங்கு நிறுவனம் பற்றி சிறு குறிப்புத் தருக.
5. நிலை வைப்பு ரசீது என்றால் என்ன?
6. மாற்றுச் சீட்டின் பொருள் யாது?
7. நடப்புக் கணக்கு என்றால் என்ன?
8. கீறலிடல் - விளக்குக.
9. சட்டமுறைப் பாதுகாப்பு சிறு குறிப்புத் தருக.
10. வசூலிக்கும் வங்கியர் என்பவர் யார்?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6=30)

11. வங்கிகளின் பணிகளை விளக்குக.
12. மைய வங்கியின் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றி விளக்குக.
13. இளவர் பெயரில் கணக்கைத் துவங்கும் போது வங்கியர் மேற்கொள்ள வேண்டிய நடவடிக்கைகள் யாவை?
14. வைப்புகளின் வகைகளை விளக்குக.

15. வங்கிக் கணக்கைத் தொடங்கும் போது மேற்கொள்ள வேண்டிய நடவடிக்கைகள் யாவை?
16. காசோலையின் அம்சங்கள் யாவை?
17. புறக்குறிப்பின் வகைகளை விளக்குக.
18. செலுத்தும் வங்கியர் எடுக்க வேண்டிய முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகள் யாவை?

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5 X 10 = 50)

19. மைய வங்கியின் பணிகளை விளக்குக.
20. வங்கியருக்கும், வாடிக்கையாளருக்கும் இடையே உள்ள பொதுவான உறவுகளை விளக்குக.



சிறு குறிப்புத் தருக.

- அ. இளவர்ஆ. கூட்டாண்மை பங்கு நிறுவனம் இ. கூட்டுப் பங்கு நிறுவனம்
- ஈ. செல்லேடு

22. வங்கிக் கணக்கு துவங்குவதற்கான வழிமுறைகள் யாவை?
23. காசோலையை ஏற்க மறுக்கும் பல்வேறு சூழ்நிலைகளை விவரிக்க.
24. கீறலிடல் பல்வேறு வகைகளை விவரிக்க.
25. வங்கியர் வாடிக்கையாளரின் காசோலையை நிராகரிக்கும் சந்தர்ப்பங்களைப் பட்டியலிட்டுக் காட்டுக.
26. வசூலிக்கும் வங்கியரின் சட்டப்பூர்வ பாதுகாப்பு அளிக்கும் விவரங்களைப் பற்றி விவரிக்க.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-1 அமைப்பு சார் நடத்தையியல்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.1**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. தற்செயல் நிகழ்வு அணுகுமுறை என்பது யாது?
2. அமைப்புச்சார்ந்த போக்கின் இலக்கணம் வரைக.
3. மனிதனின் தன்மையை விவரிக்க.
4. குழுப் பற்றுதல் என்றால் என்ன?
5. முறைசாராக் குழுக்கள் ஏன் உருவாகின்றன?
6. தலைமையின் பல்வேறு பணிகள் யாவை?
7. தகவல் தொடர்பின் பொருள் கூறுக.
8. தகவல் தொடர்பின் தன்மைகளை விளக்குக.
9. செயலூக்கம் என்றால் என்ன?
10. நிதிச் சார்ந்த செயலூக்கங்கள் என்பன யாவை?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6 = 30)**

11. அமைப்புச்சார்ந்தப் போக்கின் பரப்பு யாது?
12. அமைப்புச்சார்ந்த போக்கின் தன்மையை விவரிக்க.

13. தனிநபர்களிடையேயுள்ள ஒற்றுமையையும் வேற்றுமையையும் விவரிக்க.
14. முறைசாராக் குழுக்களின் பணிகளை விவரிக்க.
15. குழு உருவாக்கப்படுவதன் காரணங்களை விளக்குக.
16. தலைமையின் பல்வேறு பாணிகளையும் சுருக்கமாக விவரிக்க.
17. தகவல் தொடர்பு நடைமுறையை விவரிக்க.
18. செயலூக்கத்தை அதிகரிக்கும் நுட்பங்கள் யாவை?

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)**

19. அமைப்புச் சார்ந்தப் போக்கு என்பது யாது? அதன் பல்வேறு அணுகுமுறைகளையும் விவரிக்க.
20. அமைப்புச்சார்ந்தப் போக்கின் ஆய்வின் முக்கியத்துவம் யாது?
21. மனிதப் போக்கின் காரணங்கள் யாவை? அவற்றை விவரிக்க.
22. குழு தீர்மான நடைமுறையை விவரிக்க.
23. குழு போக்கை ஆய்வு செய்க.
24. தலைமையின் இலக்கணம் வரைந்து அதன் பல்வேறு பணிகளையும் விவரிக்க.
25. தகவல் தொடர்பு வழிகள் யாவை? அவை ஒவ்வொன்றையும் அதனதன் நன்மை, தீமைகளுடன் விவரிக்க.
26. செயலூக்கம் என்றச் சொல்லின் இலக்கணம் வரைக. செயலூக்கமளிக்கும் முறைகளை விவரிக்க.

■■■■■■

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**திசம்பர் 2015 - முதலாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-2 மேலாண்மைக் கொள்கைகள் மற்றும்

வணிகக் கடிதத்தொடர்பு

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.2**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. மேலாண்மை என்றால் என்ன?
2. நவீன மேலாண்மையின் தந்தை என்றழைக்கப்படுபவர் யார்?
3. நிர்வாகம் என்பதுக் குறித்து நீவிர் அறிவது யாது?
4. 'திட்டமிடுதல்' - வரைவிலக்கணம் தருக.
5. 'முடிவு எடுத்தல்' வரைவிலக்கணம் தருக.
6. அதிகாரப் பரவல் என்றால் என்ன?
7. வாய்மொழிச் செய்தி என்பது யாது?
8. வணிக அறிக்கை என்றால் என்ன?
9. வணிக அறிக்கையின் வகைகளில் ஏதேனும் இரண்டு தருக.
10. வணிகத் தொடர்பு என்பது யாது?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. மேலாண்மைக்கும், நிர்வாகத்திற்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?
12. மேலாண்மையின் தத்துவங்கள் யாவை?

13. திட்டமிடுதலின் முக்கியத்துவம் யாது?
14. முடிவெடுத்தலின் பல்வேறு நிலைகளை விவரிக்க.
15. ஒழுங்கமைப்பின் வகைகள் யாவை?
16. அதிகார ஒப்படைப்புப் பற்றிய உமது கருத்து யாது?
17. வணிக அறிக்கையின் வகைகள் யாது?
18. விசாரணைக் கடிதம் ஒன்றினைத் தயார் செய்க.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)**

19. இன்றைய மேலாண்மையின் நிலையினை விவரிக்கவும்.
20. வணிக நடுநிலைமை (Business Ethics) பற்றி விவரிக்க.
21. திட்டமிடுதலின் நிறை குறைகளை விளக்குக.  
மேலாண்மையில் முடிவெடுத்தலின் நிலையை எடுத்துரைக்கவும்.  
அதிகாரப் பகிர்வு ஏன்? விளக்குக.
24. ஒழுங்கமைப்பின் வகைகளை படங்களுடன் தருக.
25. வசூல் கடிதம் ஒன்று வரைக.
26. வணிக அறிக்கையின் வடிவம் தருக.

-----

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.3**

**திசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-3 மேலாண்மைக் கணிதவியல் மற்றும் புள்ளியியல்  
நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. அட்டவணைப்படுத்துதல் என்றால் என்ன?
2. விளக்கப்படம் என்றால் என்ன?
3. கூட்டுச் சராசரி என்றால் என்ன?
4. திட்ட விலக்கம் என்றால் என்ன?
5. உடன்தொடர்புக் கோடுகள் எழுதுக.
6. ஒட்டுறவு என்றால் என்ன?
7. அணிகள் - வரையறுக்க.
8. பெருமக்கல் அணி என்றால் என்ன?
9. கழித்தல் அணி என்றால் என்ன?
10. பூஜ்ஜிய அணி என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6 = 30)**

11. இரண்டாம் நிலை விவரங்கள் சேகரிக்கும் முறையை எழுதுக.

12. மேலாண்மைப் புள்ளியியலின் நன்மைகளை விரிவாக எழுதுக.
13. கார்ல் பியர்சனின் ஒட்டுறவுக் கெழு விவரிக்க.
14. இடைகால்மான வீச்சு விளக்குக.
15. குறியீட்டெண்களின் முக்கியத்துவமும் பயன்களும் விவரிக்க.
16. ஒட்டுறவின் பயன்கள் விவரிக்க.
17. சிதறல் விளக்கப்படம் விவரிக்க.
18. பெருக்கல் மற்றும் சேர்ப்பு அணி விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5X 10 = 50)**



புள்ளியியலும் பகுப்பாய்வு பற்றி விரிவாக விளக்குக.

முதல்நிலை விவரங்கள் சேகரிக்கும் முறையை விளக்குக.

21. கூட்டுச்சராசரி விலக்கம் - விவரிக்க.
22. குறியீட்டெண்கள் என்றால் என்ன? குறியீட்டெண்கள் கணக்கிடுதல் எவ்வாறு விளக்குவீர்?
23. முகடு பற்றி எடுத்துக்காட்டுகளுடன் விளக்குக.
24. சமன்பாடு அணி என்றால் என்ன? விவரிக்க.
25. சிதறல் அளவைகளை விவரித்து எழுதுக.
26. உடன் தொடர்புக் கோடுகள் மற்றும் சமன்பாடுகளைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.

■■■■■■



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**திசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-4 மேலாண்மைப் பொருளியல்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.4**

**நேரம் : 3 மணி** **உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. மேலாண்மைப் பொருளியல் என்றால் என்ன?
2. தேவை நெகிழ்ச்சியைப் பற்றி நீவிர் அறிவது யாது?
3. இரட்டை விலை என்றால் என்ன?
4. இயல்பு இலாபம் என்ற கருத்தை விளக்குக.
5. முற்றாரிமை - வரையறுக்க.
6. நிறைகுறைப் போட்டி என்றால் என்ன?
7. பணக் கொள்கையைப் பற்றி நீவிர் அறிவது யாது?
8. வருமானத் தேவையின் நெகிழ்ச்சியை விளக்குக.
9. வங்கி என்றால் என்ன?
10. பணக் கொள்கைப் பற்றிக் குறிப்புத் தருக.

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5 X 6 = 30)**

11. பொருளியலின் முக்கியத்துவத்தை தருக.
12. பிறவாய்ப்புச் செலவுகளை விளக்குக.

13. நிறைவுப் போட்டியின் முக்கியக் கூறுகளை கூறுக.
14. சர்வாதீனப் போட்டியின் சிறப்புக் கூறுகள் யாவை?
15. மறைமுகப் போட்டியின் போது ஏற்படும் சூழ்நிலைகளை விளக்குக.
16. பொருளின் விலையைத் தீர்மானிப்பதில் உள்ள பிரச்சனைகள் யாவை?
17. இலாபக் கோட்பாடுகளை ஆராய்க.
18. வணிக வங்கிகளின் முக்கியப் பணிகளை விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**



19. தேவை நெகிழ்ச்சியை கணக்கீடு செய்வதற்கான வழிமுறைகளை விரிவாக ஆராய்க.
20. தேவை விதியின் பல்வேறு காரணிகளை விவரிக்க.
21. பண்டத்தின் விலையை நிர்ணயிக்கும் பொழுது ஏற்படும் இடர்பாடுகளை விரிவாக விளக்குக.
22. விலை பேதம் என்றால் என்ன? இப்பேதம் எப்போது இலாபகரமான முறையில் தோன்றலாம் - விவரிக்க.
23. நிறைகுறைப் போட்டியின் போது ஏற்படும் கோட்பாடுகளை அட்டவணைப்படுத்துக.
24. தேசிய வருமானத்தைக் கணக்கிடுவதற்கான முறைகளை மதிப்பிடுக.
25. பணக் கொள்கையின் மூலம் ஏற்படும் மாற்றத்தை விரிவாக விவரிக்க.
26. இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் கடன் கட்டுப்பாட்டு முறைகளை விளக்குக.

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிக மேலாண்மை

தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-5 நிதி மற்றும் மேலாண்மைக் கணக்கியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. குறிப்பேடு - வரைவிலக்கணம் தருக.
2. மொத்த இலபாம் என்றால் என்ன?
3. இருப்பாய்வு இலக்கணம் தருக.
4. கணக்குப் பதிவியல் என்றால் என்ன?
5. இலபாத் திட்டம் பொருள் தருக.
6. நீர்ம விகிதம் என்றால் என்ன?
7. ஆய்வு என்றால் என்ன?
8. விற்பனை இலக்கணம் தருக.
9. திட்டக் கட்டுப்பாடு என்றால் என்ன?
10. வரவு செலவுத் திட்டங்கள் பற்றி நீவிர் அறிவது யாது?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)

11. கீழ்காணும் நடவடிக்கைகளை குறிப்பேட்டில் பதிவு செய்க.  
2012 ஏப்ரல்
1. தொழில் தொடங்கப் போட்ட முதல் ரூ.50,000
5. ராமுவிடம் சரக்குக் கொள்முதல் செய்யப்பட்டது ரூ. 20,000
10. சோமுவிற்கு சரக்கு விற்கப்பட்டது ரூ. 10,000
15. சம்பளம் கொடுக்கப்பட்டது ரூ.15,000
20. சோமுவிடம் ரொக்கம் பெற்றது ரூ. 10,000

12. பின்வரும் விவரங்களில் நிகர இலாபம் அல்லது நிகர நட்ட விகிதத்தைக் காண்க. மொத்த இலாபம் ரூ. 15,000, சம்பளம் ரூ. 5,000, தள்ளுபடி ரூ.1,000, வாடகை ரூ. 1,500, அஞ்சல் செலவுகள் ரூ. 500, விளம்பரம் ரூ.2,000.
13. இரட்டைப் பதிவு முறையின் விதிகளைக் கூறுக.
14. விகிதாச்சார பகுப்பாய்வின் பயன்களை விவரிக்க.
15. சிறுகுறிப்பு வரைக : (அ) இலாபத் திட்டமிடல் (ஆ) விற்பனைத் திட்டமிடல்
16. பல்வேறுவித திட்டப் பட்டியலை விளக்குக.
17. நடைமுறை முதலின் வகைகளை விவரிக்க.
18. நடைமுறை முதல் மேலாண்மையின் விதிகளைக் கூறுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)



19. கணக்குப்பதிவியலின் நன்மைகளை விரிவாக விளக்குக.  
பின்வருவனவற்றைக் கணக்கிடுக  
(அ) நீர்ம விகிதம்  
(ஆ) நடப்பு விகிதம்  
(இ) முழுமையான நீர்ம விகிதம்  
இறுதிச் சரக்கிருப்பு ரூ. 1,60,000, ரொக்கம் ரூ.40,000, கடனாளிகள் ரூ.1,40,000, கடனீந்தோர் ரூ.60,000, கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் ரூ.25,000 வாங்கி மேல்வரைப் பற்று ரூ.12,000.
21. நிலையானச் செலவுகள் மற்றும் மாறுபடும் செலவுகளின் நோக்கங்களை விரிவாக விவரிக்க.
22. வரவு செலவுத் திட்டத்தின் போது கடைபிடிக்க வேண்டிய வழிமுறைகளைப் பட்டியலிடுக.

23. விற்பனைக்கான திட்டமிடுதலின் நோக்கங்களைக் கூறுக.

24. சரிசம ஆய்வின் சரத்துக்களை விரிவாக விவரிக்க.

25. நடைமுறை முதலின் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க.

26. 2014ஆம் ஆண்டிற்கான உற்பத்தித் திட்டத்தினை தயார் செய்க.

பொருள்	ஆரம்பச் சரக்கிருப்பு (ரூ)	விற்பனை (ரூ)	இறுதிச் சரக்கிருப்பு (ரூ)
A	75,000	3,00,000	90,000
B	45,000	1,50,000	60,000
C	45,000	2,25,000	45,000
D	47,500	3,75,000	47,500
E	37,500	1,20,000	37,500

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-6 வணிகச் சட்டம்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.6**

**நேரம் : 3 மணி** **உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.(10 X 2 = 20)**

1. ஒப்பந்தம் என்றால் என்ன?
2. உடன்படிக்கை இலக்கணம் தருக.
3. கூட்டாளி என்பவர் யார்?
4. கூட்டாண்மை என்றால் என்ன?
5. அடகு என்றால் என்ன?
6. முகவரின் கடமைகள் இரண்டினைக் கூறுக.
7. கடல்சார் காப்பீடு - பொருள் தருக.
8. விற்பனையாளர் என்பவர் யார்?
9. தகவலறிக்கை - இலக்கணம் தருக.
10. நிறுமம் - வரைவிலக்கணம் தருக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. ஒப்பந்தத்தின் வகைகளை விரிவாக எழுதுக.
12. ஒப்படைவு பெறுபவரின் உரிமைகளை வரிசைப்படுத்துக.

13. கூட்டு நிறுவனத்தில் ஏற்படும் தீமைகளை விவரிக்க.
14. கூட்டாண்மையின் முக்கிய விதிகளைக் கூறுக.
15. முகவரின் வகைகளை விரிவாக எழுதுக.
16. விற்பனையாளரின் உரிமைகளைக் கூறுக.
17. ஆயுள்காப்பீடு பற்றி உமக்குத் தெரிந்த கருத்துக்களைக் கூறுக.
18. இயக்குநரின் முக்கிய அதிகாரங்களை அட்டவணைப்படுத்துக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)**

19. உத்தரவாத ஒப்பந்தத்தின் பயன்களை விளக்குக.
20. பிணையாளர் விடுவிக்கப்படும் பல்வேறு நிபந்தனைகளை அட்டவணைப்படுத்துக.
21. ஒப்பந்தத்தின் வகைகளை விரிவாக எழுதுக.
22. விற்பனை ஒப்பந்தத்தின் இன்றியமையாதக் கூறுகளை விவரிக்க.
23. கூட்டு நிறுவனத்தில் ஏற்படும் நன்மைகளை விரிவாக விவரிக்க.
24. விற்பனையாளர் மற்றும் வாங்குபவரின் கடமைகளை விரிவாகக் கூறுக.
25. நிறுமத்தின் முக்கிய காரணிகளைக் குறிப்பிடுக.
26. நிறுமச் சட்டத்தின் வகைகளை விரிவாக விவரிக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தூள்-7 செயல்பாட்டு மேலாண்மை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.7**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. வரைபடம் என்றால் என்ன?
2. உற்பத்தி மேலாண்மைப் பற்றி குறிப்புத் தருக.
3. பணிமனை பற்றி நீவிர் அறிவது யாது?
4. பணிமனை அமைத்திட்டம் குறிப்பு வரைக.
5. திட்டமிடுதல் - வரைவிலக்கணம் தருக.
6. உற்பத்தி என்றால் என்ன?
7. உற்பத்தி திட்டமிடுதலின் ஏதேனும் இரண்டு வகைகளை குறிப்பிடுக.
8. ஆய்வு செய்தல் என்றால் என்ன?
9. பொருளகம் - வரைவிலக்கணம் தருக.
10. சிக்கனமான ஆணை அளவு என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. உற்பத்தி மேலாண்மையின் கூறுகளை விளக்குக.
12. பணிமனை திட்டத்தின் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க.

13. நேர ஆய்வின் இடம்பெறும் குறைபாடுகளை விவரிக்க.
14. செயல்முறை வழி திட்டத்தின் காரணிகளை விளக்குக.
15. பேரட்டவணையின் பணிகளை விவரிக்க.
16. தரக்கட்டுப்பாட்டின் முக்கியத்துவத்தைக் கூறுக.
17. வரைபடத்தின் பயன்களைக் கூறுக.
18. பொருளக மேலாண்மையின் பணிகள் யாவை?

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5X 10 = 50)**

19. உற்பத்தி மேலாண்மைக்கும் மற்றும் இதர மேலாண்மைக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?



உற்பத்தி மேலாண்மையின் பணிகளை விரிவாக விவரிக்க.

21. ஆய்வுக் கோட்பாட்டை பற்றி விரிவாக எடுத்துரைக்க.
22. பணிமனை அமைப்புத் திட்டத்தின் முக்கிய கூறுகளை விவரிக்க.
23. மாதாந்திர மற்றும் வாராந்திர அட்டவணையில் இடம்பெறும் முக்கிய அம்சங்களை விரிவாக விவரிக்க.
24. உற்பத்தித் திட்டமிடுதலின் படிகளை விளக்குக.
25. பொருளக மேலாளரின் பணிகளை விரிவாக விவரிக்க.
26. வரைபடத்தின் பல்வேறு வகைகளை விரிவாக விளக்குக.

■■■■■■

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**திசம்பர் 2015- மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-8 சந்தை மேலாண்மை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.8**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. சந்தை என்பதன் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. நுகர்வோர் என்பவர் யார்?
3. பொருள் என்றால் என்ன?
4. செய்தித் தாள் விளம்பரம் குறித்து சிறு குறிப்பு வரைக.
5. விளம்பரம் என்பதன் வரைவிலக்கணம் தருக.
6. விற்பனையாளர் என்பவர் யார்?
7. கடல்வழி போக்குவரத்தின் ஏதேனும் இரு குறைகளை தருக.
8. பண்டகம் என்றால் என்ன?
9. திட்டமிடல் என்பதன் வரைவிலக்கணம் தருக.
10. சேவை என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)**

11. சந்தையிடல் என்பதன் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.
12. விற்பனை பெருக்கம் என்றால் என்ன? அதன் இன்றியமையாமையைக் குறித்து சிறுகுறிப்பு வரைக.
13. ஊடகங்களை வகைப்படுத்துக.

14. பொருள் வழங்கலில் உள்ள பல்வேறு வழிகளை தருக .
15. திட்டமிடுதலின் குணநலன்களை விவரிக்க.
16. பொருள் எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்படுகிறது?
17. விற்பனையாளரின் முக்கியத்துவத்தை தருக.
18. “சேவை சந்தையிடுகை” - சிறுகுறிப்பு வரைக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5X 10 = 50)**

19. சந்தையிடலில் திட்டமிடலின் இன்றியமையாமையைக் கூறுக.
20. பொருளுக்கான விலையை தீர்மானிக்கும் போது கடைபிடிக்க வேண்டியவை என்ன?
21. விற்பனையை உயர்த்துவதற்கான வழிகளை விவரிக்கவும். சந்தையியலில் போக்குவரத்தின் வகைகளைத் தருக.
23. சந்தையிடுதலின் நோக்கம் மற்றும் சந்தையிடுதலின் நுணுக்கம் பற்றி விரிவான விளக்கம் தருக.
24. சந்தை எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்படுகிறது - விளக்கம் தருக.
25. பொருளை பாதுகாப்பதற்கான வழிமுறைகள் யாவை?
26. பொருளை பண்டகப்படுத்தும்போது ஏற்படும் நன்மைகளை பட்டியலிடுக.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**  
**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**வணிக மேலாண்மை**

**திசம்பர் 2015- மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-9 மனித வள மேலாண்மை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.மே.9**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. மனிதவளம் என்றால் என்ன?
2. மனிதவள திட்டமிடுதல் என்பது யாது?
3. மனிதவள மேலாளர் என்பவர் யார்?
4. பயிற்சியின் இரு வகைகளைக் கூறுக.
5. நேர்காணல் என்பது யாது?
6. பணிப் பகுப்பாய்வு என்றால் என்ன?
7. பணியிடை அமர்த்துதல் என்றால் என்ன?
8. சம்பளம் என்பது யாது?
9. ஒழுங்கு நடவடிக்கை என்றால் என்ன?
10. நேரக் கூலி என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6 = 30)**

11. மனிதவள மேலாண்மையின் பரவலை யாது?
12. மனித வளத்தின் இன்றைய நிலை யாது?
13. மனிதவள திட்டமிடுதலின் படிகளை விளக்குக.

14. நேர்காணலின் வகைகள் யாவை?
15. மனிதவள தணிக்கையின் இயல்புகள் யாது?
16. சம்பளத்திற்கும் கூலிக்குமுள்ள வேறுபாடுகளை விளக்குக.
17. ஊதிய முறைக் கொள்கையின் இயல்புகளை விவரிக்க.
18. பணி ஆய்வு நடைமுறையின் பயன்கள் யாவை?

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)**

19. உலகமயமாக்கலில் மனிதவள மேம்பாட்டின் பங்கு யாது?
20. பயிற்றுவித்தலின் பின்பு ஏற்படும் நிகழ்வுகளை விவரிக்க.
21. பணியிட அமர்த்துதலின் முக்கியத்துவம் பற்றி விளக்குக.
22. பணியாளர் எவ்வாறு தேர்ந்தெடுக்கப்படுகின்றனர்?
23. பணி ஆய்வு நடைமுறையின் கொள்கைகளை விவரிக்க.
24. கூலி கொடுக்கும் போது கவனத்தில் கொள்ள வேண்டியவை யாவை?
25. பணியாளர்கள் ஒழுக்கத்திற்கான கோட்பாடுகளை விளக்குக.
26. பணியாளர்களின் ஒழுக்கத்தினை மேம்படுத்த தேவையானவைகளை உமது பார்வையில் தருக.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிக மேலாண்மை

திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு

தாள்-10 தகவல் தொழில்நுட்ப மேலாண்மை

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.மே.10

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. கணினி என்பதன் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. தகவல் தொழில்நுட்ப மேலாண்மை - வரைவிலக்கணம் தருக.
3. கணினி மென்பொருள் என்பது யாது?
4. கணினி வன்பொருள் என்பது யாது?
5. பாய்வுபடம் என்றால் என்ன?
6. தகவல் என்பது யாது?
7. உள்ளீட்டுச் சாதனங்கள் சிலவற்றைக் கூறுக.
8. சுட்டி அட்டை என்றால் என்ன?
9. தகவல் சேகரிப்பு என்பது யாது?
10. செயலற்ற அமைப்பு என்றால் என்ன?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. தகவல் தொழில்நுட்ப மேலாண்மையின் உட்கூறுகள் யாவை?
12. கணினி வன்பொருளின் செயல்பாடுகள் யாவை?
13. நிர்வாக தகவல் குறித்து சிறுகுறிப்பு வரைக.
14. சிக்கல் தீர்வு அல்லது முடிவெடுத்தலின் வகைகள் யாவை?
15. தகவல் முறையின் அமைப்புப் பற்றி விளக்குக.

16. செயலற்ற அமைப்புக் குறித்து சிறுகுறிப்பு வரைக.

17. தகவல் அமைப்பின் பண்புகள் குறித்து விவரிக்கவும்.

18. இன்றைய நவீன வாழ்க்கை முறையில் நாம் பயன்படுத்தும் கணினி மென்பொருளை பட்டியலிடுக மற்றும் கல்வி துறையில் அதன் பயன்பாடுகளை கூறுக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க. (5X 10 = 50)

19. தகவல் தொழில்நுட்ப மேலாண்மையின் வளர்ச்சியை விவரிக்கவும்.  
20. கணினி மென்பொருள் பயன்படுத்துவதால் ஏற்படும் நன்மைகள் மற்றும் குறைபாடுகள் யாவை?



21. அட்டைக் குறியீடு படிப்பான் என்றால் என்ன? அதன் பயன்கள் குறித்து கட்டுரை வரைக.

22. தகவல் தொழில் நுட்ப மேலாண்மையின் வடிவமைப்பை விவரிக்க.  
23. நிர்வாகத்திற்குத் தேவைப்படும் தகவல்களை தீரட்டும் போது ஏற்படும் இடர்பாடுகள் குறித்து கட்டுரை வரைக.

24. பாய்வுபடம் - கட்டுரை வரைக.

25. வணிக மேலாண்மையில் கணினியின் பங்குக் குறித்து கட்டுரை வரைக.

26. தகவல் அமைப்பின் அணுகுமுறை குறித்து விவரிக்கவும்.

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

வணிக மேலாண்மை  
தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு  
தாள்-11 நிதி மேலாண்மை

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.மே.11

நேரம் : 3 மணி உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. நிதியியல் பொருள் விளக்குக.
2. இலாப-இடர் அணுகுமுறை குறிப்பிடுக.
3. திட்டமிடுதல் இலக்கணம் தருக.
4. முதல் உருவாக்கம் என்றால் என்ன?
5. மூலதன வரவு செலவுத் திட்டம் என்றால் என்ன?
6. மூலதனக் கிரயம் பற்றி அறிவது யாது?
7. கருவி ஆற்றல் என்றால் என்ன?
8. நிதிக் கருவி ஆற்றல் பொருள் கூறுக.
9. மோடிகிலியானி மில்லர் அணுகுமுறை என்றால் என்ன?
10. முன்னுரிமைப் பங்குகள் பற்றி நீவிர் அறிவது யாது?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக  
விடையளிக்க. (5X6= 30)

11. நிதி மேலாண்மையின் பணிகள் யாவை?
12. நிதியியலின் முக்கியத்துவம் யாது?
13. நிதி திட்டமிடுதலின் காரணிகளைக் கூறுக.
14. மூலதனக் கிரயத்தின் முக்கியத்துவம் யாது?

15. மூலதனத்தின் மீதான எடையிட்ட சராசரிச் செலவு பற்றி நீ அறிவது யாது?
16. நிதிக் கட்டமைப்பின் காரணிகள் யாவை?
17. நிதியாண்மையின் பல்வேறு முறைகளைப் பற்றிக் கூறுக.
18. நிகர இயக்க வருமானம் என்பதைப் பற்றி உமது கருத்துக்களைப் பற்றி விவரிக்க.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5X 10 = 50)

19. நிதி மேலாண்மையின் பணிகள் பற்றி விளக்குக.
20. பல்வேறு வகையான மூலதனத்தின் மீதான செலவு எவ்வாறு அளவிடப்படுகின்றது?
21. நிதிக் கருவியாற்றல் மற்றும் நடைமுறைக் கருவியாற்றல் பயன்படுத்துவதன் முக்கியத்துவம்.
22. நிதி மேலாண்மை மற்றும் நிதிக் கணக்கியலுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?
23. சாதாரணப் பங்குகளின் முதலீட்டுக் கட்டணம் பற்றி விவரிக்க.
24. சராசரி சரியிடப்பட்ட முதலீட்டுக் கட்டணத்தைப் பற்றி விரிவாகப் பட்டியலிடுக.
25. முதல் கட்டமைப்பில் இடம்பெறும் முக்கியக் கோட்பாடுகளை விவரிக்க.
26. மூலதனக் கட்டமைப்பின் பல்வேறு கோட்பாடுகளுக்கான முக்கிய அணுகுமுறைகளை விளக்குக.

\*\*\*\*\*



தமிழ்நாடு பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு

கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்

இளம் அறிவியல் (பி.சி.ஏ.)

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.க.1

தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-1 கணிப்பொறி அடிப்படைகள் மற்றும் பி.சி. மென்பொருள்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. மென்பொருளின் (Software) வகைகள் யாவை?
2. ஆப்பரேட்டிங் சிஸ்டம் (Operating system) வரையறுக்க.
3. தகவல் கடத்தல் வகைகளைப் (Types of transmission) பட்டியலிடுக.
4. ஹாப்-ட்யூப்ளக்ஸ் (Half-duplex) என்றால் என்ன?
5. விரித்து எழுதுக: 1. BITNET 2. NICNET
6. கணிப்பொறி வைரஸ் வகைகளை (Computer Virus classification) பட்டியலிடுக.
7. ரீசைகிள் பின் (Recycle bin) என்றால் என்ன?
8. மல்டி மீடியா (Multimedia) வரையறுக்க.
9. படிவம் (Templates) என்றால் என்ன?
10. பவர்பாயின்ட்ஸ் (Power point) பயன் யாது?

பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.

(5 X 6 = 30)

11. உள்ளீடு / வெளியீடு சாதனங்கள் (Input / output devices) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
12. அசெம்பளி மற்றும் இயந்திர மொழி (Machine language) ஒப்பிடுக.

13. இணை (Parallel) மற்றும் தொடர் (Serial) தகவல் கடத்தலிணை (Transmission) ஒப்பிடுக.
14. கிரிப்ட் அனாலிசிஸ் (Crypt Analysis) பற்றி விவாதிக்க.
15. சேனல்கள் (Channels) பற்றி எழுதுக.
16. NICNET பற்றி விவரிக்க.
17. சொல்லாய்வில் டேபிள்களை (Tables) கையாள்வது பற்றி விளக்குக.
18. மெயில் மெர்ஜ் (Mail merge) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.

பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. ஆர்.ஐ.எஸ்.சி. (RISC) சிஸ்டம் பற்றி விவரிக்க.
20. இயக்க அமைப்பின் வளர்ச்சி (Evolution of operating system) பற்றி விளக்கம் தருக.
21. அனலாக் (Analog) மற்றும் டிஜிட்டல் (Digital) டிரான்ஸ்மிஷன்களை (Transmissions) ஒப்பிடுக.
22. கிரிப்டோகிராஃபி (Cryptography) பற்றி விரிவாக எழுதுக.
23. விண்டோஸின் உறுப்புகள் (Elements of windows) பற்றி விளக்குக.
24. டிஸ்க் டிரைவ் யுட்டிலிட்டிஸ் (Disk Drive Utilities) பற்றி விரிவாக எழுதுக.
25. எம்.எஸ். வேர்ட் (MS-word) பற்றி விளக்கம் தருக.
26. மீடியாவின் வகைகள் (Types of media) பற்றி விளக்குக.

\*\*\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு

கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்

இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.க.2

தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-2 C- நிரல் அமைப்பு (C-Programming)

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)

1. செய்திட்டம் (Program) என்றால் என்ன?
2. ஓட்டப்படம் (Flow-chart) என்றால் என்ன?
3. மாறிகளை (Variable) எவ்வாறு அறிவிப்பது (Declare) என்பதை கூறுக.
4. % (Modulo operator) வினைக்குறியின் பயன் என்ன?
5. வரிசை (Array) என்றால் என்ன?
6. கூட்டமைப்புக்கும் ( Union) கட்டமைப்புக்கும் ( Structure) உள்ள வேறுபாடுகளை கூறுக.
7. சுட்டுவான் (Pointer) என்றால் என்ன?
8. சுட்டுவான் (Pointer)களை கட்டமைப்புகளுடன் (Structure) எவ்வாறு இணைப்பது
9. கோப்பு (File) என்றால் என்ன?
10. முன் செயற்படுத்தி (Pre-processor) என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.

(5 x 6 = 30)

11. C - திட்டத்தின் வடிவமைப்பு ( Program structure ) பற்றி விவரிக்க.
12. If statement பற்றி எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.
13. கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண். 5-ஆல் வகுபடுமா இல்லையா என்பதை சோதிக்கும் C செய்திட்டம் ( Program ) எழுதுக

14. வினைக்குறிகளின் முந்திரிமை (Operator precedence) பற்றிக் கூறுக.
15. இயல் எண் தொடர் பெருக்கம் (Factorial) கண்டுபிடிக்கும் ஒரு C - திட்ட செயல் கூறுக (Function) ஒன்றை எழுதுக.
16. சுட்டுவான்களை (Pointers) செயல் கூறுக்கு இணைப்பு மாறிகளாக (Pointers) அனுப்புவது பற்றி விளக்குக.
17. C - மொழியில் முன்செயற்படுத்தியை (Pre-processor) பயன்படுத்தும் போது பின்பற்ற வேண்டிய விதிமுறைகளை விளக்குக.
18. உள்ளீடு/வெளியீடு தரவோட்டம் ( I/o stream ) பற்றி விளக்குக.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 x 10 = 50)

19. Structured Approach - ன் சாதக பாதகங்களை விளக்குக.
20. Types of operator பற்றி எடுத்துக் காட்டுடன் விவரிக்க.
21. வட்டத்தின் சுற்றளவு (Circumference of the circle) கண்டுபிடிக்க C செய்திட்டம் (Program) எழுதுக.
22. Control structure பற்றி எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.
23. தொழிலாளி சம்பந்தப்பட்ட கட்டமைப்புகளைக் ( Structure ) பயன்படுத்தி ஒரு C செயல் திட்டம் எழுதுக.
24. Pointer - to - structure பற்றி விவரிக்க.
25. கட்டளை வரி, இணைப்பு மாறிகளைப் ( Command line - argument ) பற்றி (எ.கா) விளக்குக.
26. கணினி முனைய உள்ளீடு மற்றும் வெளியீடு (console IO) வசதிகளைப் பற்றி விவரிக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015- முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-3 கணிப்பொறி கட்டமைப்பின் முன்னுரை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.3**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. 99 என்ற தசம எண்ணை(Decimal) இருநிலை (Binary) எண்ணாக மாற்றவும்.
2. வரையறுக்க : ஃபிலிப்பிலாப் (Flip Flop)
3. மெய்நிகர் நினைவகம் ( Virtual Memory ) என்றால் என்ன?
4. வரையறுக்க : உள்ளீடு, வெளியீடு புராசசர் (I/o Processor)
5. ஆப்கோட், ஆப்ரன்ட் ( Opcode, ஆப்கோட், ஆப்ரன்ட் ( Opcode, operand ) என்றால் என்ன?
6. திரட்டி (Accumulator) இதன் பயன்பாடுகள் என்ன?
7. மறைமுகமுகவரி முறை (Indirect Address Mode) என்றால் என்ன?
8. கண்ட்ரோல் வேர்ட் (Control word ) என்றால் என்ன?
9. மாஸ்கபல் மற்றும் நான் மாஸ்கபல் இன்டர்பட் (Mask able & Non Mask able Interrupt ) வேறுபாடுகளைக் கூறுக.
10. ஸ்சைன் பிளாக் (Sign Flag) பயன்பாடுகள் யாவை?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5X 6 = 30)**

11. புல் ஆடர் (Half Adder) பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
12. பிழை கண்டறிதல் ( Error Detection ) பற்றி தெளிவான உதாரணங்களுடன் விளக்கவும்.
13. கேச் மெமரி (Cache Memory ) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.

14. உள்ளீடு, வெளியீடு புராசசர் ( I/o processor ) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
15. மைக்ரோ இன்ஸ்டிரக்ஷன் ( Micro Instruction ) பற்றி விளக்கவும்.
16. ரேஜிஸ்டர் ( Register ) ஆர்கனைசேசன் பற்றி விளக்குக.
17. நேர வரைபடத்தை (Timing Diagram ) பற்றி தெளிவான வரைபடத்துடன் விளக்கவும்.
18. அரேய் என்றால் என்ன ( Array ) அவற்றை விளக்கி எழுதவும்.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**

19. தொடர் இணைப்பு (Sequential circuit ) பற்றி விரிவாக எழுதவும்.
20. லாஜிக் கேட்ஸ் ( Logic gates ) பற்றி தெளிவான படங்களுடன் விளக்கவும்.
21. தொடர்புறு நினைவகத்தைப் பற்றி விவரிக்க. ( Associative Memory )
22. உள்ளீடு, வெளியீடு சிஸ்டம் ( Input, Output system ) பற்றி எழுதவும்.
23. அட்ரஸிங் மோட் மற்றும் இன்ஸ்டிரக்ஷன் பார்மேட்களை பற்றி விளக்கவும்.
24. சி.பி.யு.(CPU) கட்டமைப்பு (Architecture)பற்றி தெளிவான படங்களுடன் விளக்குக.
25. மைக்ரோ புராசசர் (Micro processor) கட்டமைப்பை (Architecture) விளக்கி எழுதுக.
26. லூப் மற்றும் சிட்ரிங் (Loop & string) வகைகளை தெளிவான உதாரணங்களுடன் விளக்குக.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.4**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.]**

**திசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-4 கணிப்பொறி வழிக் கணித முறைகள்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. தோராய காரணி (approximate root) காண்பதற்கான ரெகுல ஃபால்ஸி (Regula Falsi) சூத்திரத்தை எழுதுக.
2. சீக்கண்ட முறை (Secant method) சிறு குறிப்பு வரைக.
3. காஸ் எலிமினேசன் (Gauss Elimination method ) சிறு குறிப்பு வரைக.
4. காஸ் சீடல் முறைக்கும் (Gauss - seidal method ), காஸ் ஜெகோபி (Gauss Jacobi method ) முறைக்கும் உள்ள தொடர்பு என்ன?
5. கண்டர்பொலேசன் (Interpolation) என்றால் என்ன?
6. லெக்ரான்ஜி முறை (Lagranges method ) விவரிக்க.
7. நியூட்டன் பின்னோக்கி இண்டர்பொலேசன் (Newton backward interpolation) சூத்திரத்தை எழுதுக.
8.  $y = ax+b$  க்கு நார்மல் சமன்பாடு (Normal Equations) காண்க.
9. சிம்ப்சன் 1/3 விதி (Simpsons 1/3-rule ) எழுதுக.
10. காஸியன் குவாடிராச்சர் (Gaussian quadrature ) சூத்திரத்தை எழுதுக.

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5x 6 = 30)

11. பைசெக்சன் (Bisection) முறையைப் பயன்படுத்தி  $x^3-9x+1=0$  என்ற சமன்பாட்டிற்கு 2க்கும் 3க்கும் இடைப்பட்ட காரணியைக் காண்க.

12. காஸ் ஜோர்டான் (Gauss Jordan) முறையைப் பயன்படுத்தி  $2x+y+4z=12$ ,  $8x-3y+2z=20$ ,  $4x-11y-z=33$ , ஆகிய சமன்பாடுகளுக்குத் தீர்வு காண்க.

13.  $x : 3 \quad 5 \quad 7 \quad 9 \quad 11$  நேர்மாறு முறைப்படி (Inverse interpolation )  
 $y : 6 \quad 24 \quad 58 \quad 108 \quad 174$   $x(100)$  காண்க.

14.  $y(75) = 246$ ,  $y(80) = 202$ ,  $y(85) = 119$ ,  $y(90) = 40$  எனில் நியூட்டன் இண்டர்பொலேசன் (Newtons interpolation ) பயன்படுத்தி  $y(x)$  காண்க.

15. லீஸ்ட் ஸ்கொயர் (Least square) முறையை விவரிக்க.

16. சிம்ப்சன் 3/8 விதியை (Simpson 3/8 rule) பயன்படுத்தி  $\int_0^{\pi} \sin x \, dx$  காண்க.

17. ஆய்லர் முறையில் (Euler's method)  $y^1=3x+y^2$ ,  $y(0)=1$  எனக் கொடுக்கப்பட்டால்  $y(0.2)$  (1.10) மற்றும்  $y(0.15) =$  காண்க.



18.  $y^1=xy+1$  மற்றும்  $y(0) = 2$  எனில் இரண்டாம் வரிசை R.K. முறை (Second order R-K method) பயன்படுத்தி  $y(0.1)$ ன் மதிப்பைக் காண்க.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 x 10 = 50)

19. இட்டரேட்டிவ் முறையை (Iterative method) பயன்படுத்தி  $x = \cos x$  என்ற சமன்பாட்டிற்கு மிகைக் காரணியை (Positive root) மூன்று தசம திருத்தத்தில் (correct to 3 decimal places ) காண்க.

20. நியூட்டன் ராப்சன் (Newton Raphson) முறையைப் பயன்படுத்தி  $x^4-x-10=0$ , என்ற சமன்பாட்டிற்கு நான்கு தசம திருத்தத்தில் (Correct to 4 places of Decimals) தீர்வுக் காண்க.

21.  $8x - 3y + 2z = 20$ ,  $6x + 3y + 12z = 35$ ,  $4x - 11y - z = 33$  ஆகிய சமன்பாடுகளுக்கு காஸ் சீடல் (Gauss-seidel) முறையைப் பயன்படுத்தி தீர்வுக் காண்க.

22. லெக்ராண்ஜி முறையில் (Lagranges method)  $y(5)$  காண்க.

x :	0	2	3	4	7	9
y :	4	26	58	112	466	922

23. நியூட்டன் இண்டர்பொலேசன் (Newtons Interpolation) பயன்படுத்தி  $y(48)$ ,  $y(84)$  காண்க.

x :	40	50	60	70	80	90
y :	184	204	226	250	276	304

24. லீஸ்ட் ஸ்கொயர் முறையைப் பயன்படுத்தி (Least square method) நேர்கோடு சமன்பாடு காண்க

x :	1	2	3	4	5
y :	0	1	8	27	64

25.  $y' = x - y^2$ ,  $y(0) = 1$  எனக் கொடுக்கப்பட்டால்  $x=0.1, 0.2, 0.3$  ஆக இருக்கும் போது புதுப்பிக்கப்பட்ட ஆய்லர் (Modified Euler) முறைப்படியும், உண்மையான தீர்வின் படியும் (Exact solution)  $y$ -ன் மதிப்புகளைக் காண்க.

26.  $y' = y - x$ ,  $y(0) = 2$  எனக் கொடுக்கப்பட்டால்  $y(0.1), y(0.2)$ ன் மதிப்புகளைக் நான்காம் வரிசை R.K. முறையை (Fourth order R.K. method) பயன்படுத்தி நான்கு தசம திருத்தத்தில் காண்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் (பி.சி.ஏ.,)**

**திசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-5 அமைப்புப் பகுப்பாய்வு மற்றும் திட்டம்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.5**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. அமைப்பு பகுப்பாய்வு - வரையறுக்க. (System analysis)
2. வணிக அமைப்பின் பயன்களில் இரண்டினை எழுதுக.  
(Any two uses of business system)
3. இயலுமை ஆய்வின் (Feasibility study) தேவைகள் பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
4. புலனாய்வு (Investigation) என்றால் என்ன?
5. பயனீட்டாளர் (User) பற்றி சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
6. அமைப்பு வடிவமைத்தல் என்றால் என்ன? (System Design)
7. ஆவணமாக்கம் என்றால் என்ன? (Documentation)
8. அறிக்கை எழுதுதல் (Report writing) - வரையறுக்க.
9. மேலாண்மைத் தகவல் அமைப்பு (Management Information system ) என்றால் என்ன?
10. கோட்பாடுகளின் அடிப்படை (Conceptual foundation) பற்றி சிறு குறிப்பு எழுதுக.

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5x 6=30)**

11. அமைப்பு உருவாக்கலுக்கான நிலைகளைப் (System development stages) பற்றி விவரிக்க.
12. அமைப்பு பகுப்பாய்வாளரின் (System Analyst) பங்கு என்ன?

13. அமைப்புத் திட்டமிடல் (System Planning ) பற்றி விளக்குக.
14. புலனாய்வைப் பதிவு செய்தலைப் பற்றி (Recording the Investigation) விளக்கி எழுதுக.
15. அமைப்பு பராமரிப்புப் பற்றி விரிவாக எழுதுக. (System maintenance)
16. தருக்க அமைப்பு வரையறை (Logical system definition) பற்றி எழுதுக.
17. தகவல் தொடர்புத் திறன் (Communication skill) பற்றி விளக்கவும்.
18. அமைப்புப் பாதுகாப்பின் (System security) பயன்கள் யாவை?

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 x 10 = 50)**

19. அமைப்பின் வாழ்க்கைச் சுற்று பற்றி விரிவாக எழுதுக.  
(Systems Life Cycle)
20. கீழ்க்கண்டவற்றை எழுதுக :
  1. அமைப்பு (System)
  2. துணை அமைப்பு (Sub System)
  3. தகவல் அமைப்பு (Information System)
- அமைப்பு உருவாக்கலுக்கான அணுகுமுறை (approaches to system development) பற்றி விவரிக்க.
22. அமைப்பு அமுல்படுத்துதல் (System Implementation) பற்றி விரிவாக எழுதுக.
23. தரவுத்தள வடிவமைப்பவை (Database design) பற்றி எடுத்துக்காட்டுடன் எழுதுக.
24. பயனீட்டாளர் கையேடு மற்றும் செயல்பாட்டுக் கையேடு பற்றி விளக்கவும்.  
(User manual and operational manual)
25. நிலையான ஆவணங்கள் (Standard documentation) பற்றி விரிவாக எழுதுக.
26. தகவல் அமைப்பின் தேவைகளைப் பற்றி (Information System requirements) விரிவாக எழுதுக.



\*\*\*\*\*

தொலைநிலைக் கல்வித் தேர்வுகள் - திசம்பர் 2015

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-7 கணக்கு மற்றும் நிதியியல் மேலாண்மை**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.7**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. கணக்குப் புதிவியல் - வரையறுக்க.
2. நிதியியல் மேலாண்மை என்றால் என்ன?
3. டிரையல் மீதி (Trial balance) என்பது யாது?
4. இலாப விகிதம் என்றால் என்ன?
5. சால்வன்சி விகிதம் என்றால் என்ன?
6. பணம் செல்லல் என்றால் என்ன?
7. மூலதனம் செல்லுதல் என்பதன் பொருள் யாது?
8. வரவு செலவுக் கணக்கு என்பது யாது?
9. விலைக் கணக்குப் புதிவியல் என்றால் என்ன?
10. அளவு இலாப பகுப்பாய்வு (Volume profit analysis) என்பதன் பொருள் யாது?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5 X 6 = 30)**

11. நிதியியல் மேலாண்மையின் நோக்கங்கள் யாவை?
12. கணக்குப் புதிவியலின் முதன்மை நோக்கங்கள் யாது?
13. கணக்குப் புதிவியல் கோட்பாடுகளை விவரிக்கவும்.

14. விலைக் கணக்குப் புதிவியலின் முக்கியத்துவம் யாது? (Cost accounting)
15. வித்தியாசப் பகுப்பாய்வின் (Ration analysis) பயன்கள் பற்றி விவரிக்கவும்.
16. 'இலாப விகிதம்' - விவரிக்கவும்.
17. மூலதனம் செல்லுதல் பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
18. விளிம்பு விலைப் பற்றிய விபரம் தருக. (Marginal costing)

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**

19. கணக்குப் புதிவியலின் வகைகளை விவரிக்க.
20. இறுதிக் கணக்கு தயாரித்தல் முறையினை விவரிக்க.
21. விலைக் கணக்குப் புதிவியலின் இன்றியமையாதவைகளை விவரிக்க.
22. விலைத்தாளின் மாதிரி வடிவம் தருக.



மூலதன செல்லுதல் கட்டளைகள் தயாரித்தல் பற்றி விளக்குக.

23. வரவு செலவுக் கணக்கின் (Budget) வகைகள் குறித்து விளக்குக.

24. பிளேவ் பகுப்பாய்வு (Break even analysis) பயன்பாடுகளை விவரிக்கவும்.
25. இலாபம் மற்றும் இழப்பு (Profit and Loss) கணக்கு தயாரித்தல் மற்றும் முக்கியத்துவத்தை விவரிக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

**தாள்-8 தரவுத் தள மேலாண்மை முறைகள்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.8**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. DBMS என்பதன் விரிவாக்கம் எழுதி இதன் இரு நிறைகளை எழுதுக?
2. வலையமைப்பு மாதிரி (Network model) என்பது என்ன?
3. கோப்பமைப்பு (File organization) என்றால் என்ன?
4. இரண்டாம் நிலை தீரவுகோள் (Secondary key) என்றால் என்ன?
5. வரையறுக்க : DDL
6. RDBMS என்பது என்ன?
7. தொடர்பு இயற் கணிதம் (Relational algebra) என்றால் என்ன?
8. சாதாரண நிலைப் பண்பு (Normalization) வின் குறிக்கோள்கள் யாவை?
9. Cursor என்றால் என்ன?
10. KBMS ன் முக்கியத்துவத்தை எழுதுக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5 X 6 = 30)**

11. ஏதேனும் இரு தரவுத் தள மாதிரியை (Database model) விவரிக்க.

12. கோப்பு அமைப்பின் ஏதேனும் இரு வகைகளை (File organization) விவரிக்க.
13. DBA வின் முக்கிய வேலைகளை எழுதுக.
14. DML கட்டளைகளை எடுத்துக் காட்டுடன் விளக்குக.
15. பகிர்மான தரவு தளத்தின் (Distributed database) நன்மை மற்றும் தீமைகளை விவரிக்க.
16. தொடர்பு இயற்கணிதம் (Relational Algebra) பற்றி எழுதுக.
17. OODBMS பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
18. வேறுபடுத்துக KBMS மற்றும் DBMS.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**



19. DDL, DML மற்றும் DCL கட்டளைகளை விவரிக்க.
20. தரவுத் தள மாதிரி (Database model) களை விவரிக்க.
21. DBMS கட்டமைப்பு (Architecture) பற்றி விவரிக்க.
22. சாதாரண நிலைப் பண்புகள் (Normal form) பற்றி விவரிக்க.
23. குறிப்பு வரைக : i) KBMS ii) DDBMS
24. மொத்த வேலை சார்பு (Aggregate function) பற்றி எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.
25. DBMS-யின் பாகங்களை (Elements of DBMS) விவரிக்க.
26. RDBMS பற்றி விரிவான விடை தருக.

\*\*\*\*\*

## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு

கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.க.9

இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]

தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3

தாள்-9 சி<sup>++</sup> பொருள் வகை வழியமைப்பு

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. பொருள்களை (Objects) வரையறுக்க.
2. வெளியீடுக் கூற்றின் (Output statements) மற்றும் உள்ளீட்டுக் கூற்றின் (Input statements) பொது வடிவம் (Syntax) எழுதுக.
3. மாறிகள் என்றால் என்ன? (Variables)
4. ( Call by reference) மாற்று பெயர்களுடன் அழைப்பு என்றால் என்ன?
5. நட்பு (Friend) (Keyword) கீ-வேர்டு பற்றி எழுதுக.
6. உருவாக்கிகள் பற்றி எழுதுக.
7. செயல்திட்டக் கூற்றை (Functions) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
8. படிமஅச்சி (Template) என்றால் என்ன?
9. “++” வினைக்குறி எதற்கு பயன்படுகிறது?
10. விலக்கமைவின் (Exception) வகைகளை விளக்குக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.

(5 X 6 = 30)

11. ஏதாவது மூன்று வழியமைப்புப் பற்றி (Objects Oriented Programming) உதாரணத்துடன் விளக்குக.
12. பொருள்களை (Objects) வகுப்பிலிருந்து (Classes) எவ்வாறு அணுகுவது? எ.கா. தருக.
13. எதற்காக நாம் நட்பு செயல்களை (Friend function) வினைக்குறி மிகையேற்றம் (Operator overloading) செய்கிறோம்? எ.கா. தருக.

14. ஏதேனும் மூன்று வழிவருதல் (Inheritance) வகைகளை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
15. Structure (கட்டமைப்பு) பற்றி செயல்திட்டத்துடன் விளக்குக.
16. உருவாக்கிகள் (Constructor) என்றால் என்ன? உதாரணத்துடன் விளக்குக.
17. Do-white சுழற்சிக் கட்டமைப்பின் திறம் பற்றி செயல்திட்டத்துடன் விவரிக்க.
18. செயல் திட்டக் கூறின் படிம அச்சுப் (Function template) பற்றி எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. வகுப்பு (Class) பற்றி தெளிவான உதாரணத்துடன் விளக்குக.
20. எவ்வாறு பொருள்களை (Objects) வகுப்பிலிருந்து (Class) அணுகுவது உதாரணத்துடன் விளக்குக.
21. (For) சுழற்சிக் கட்டமைப்பின் திறம் பற்றி செயல்திட்ட உதாரணத்துடன் விளக்குக.
22. வழிவருதல் (Inheritance) மற்றும் அதன் வகைகளை விவரிக்க.
23. வினைக்குறி மிகையேற்றம் (Function overloading) பற்றி உதாரணத்துடன் விவரிக்க.
24. (Protected base class) காக்கப்பட்ட அடிவகுப்புப் பற்றி செயல்திட்டத்துடன் விளக்குக.
25. (Catch) பல கூற்றுக்குள்ள விலக்கமைவு (Exception) பற்றி விளக்குக.
26. கோப்புத் தரவோட்டம் (File stream) பற்றி செயல்திட்டத்துடன் விவரிக்க.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.10**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-10 கணிப்பொறி வரைகலையியல்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. தீர்மானம் (Resolution) என்றால் என்ன?
2. எதிர்மின்வாய் கதிர்வீச்சுக் குழாய் புதுப்பிக்க (Refresh CRT) பற்றி நீ அறிவது என்ன?
3. சாளர (Window) என்றால் என்ன?
4. சமச்சீர் ஆயத் தொலைவு (Homogeneous coordinate) என்றால் என்ன?
5. ரப்பர் பேண்ட் முறையின் பயன்பாடு (Rubber band method's use) என்ன?
6. எவையேனும் நான்கு முப்பரிமாணக் காட்சி முறைகளைக் (3 D Display methods) கூறுக.
7. B-splines நன்மைகள் இரண்டினைக் கூறுக.
8. முப்பரிமாண அளவு மாற்ற அணி (3D scaling matrix) யைக் கூறுக.
9. பொருள் இடமுறை (Object space method) இன் செய்பாடு என்ன?
10. இயங்குறுப்பு இயக்க விளக்கத்தை (Kinematic motion description) எப்படிக் குறிப்பிடுவாய்?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5x 6 = 30)

11. சீரற்று பரவும் அமைப்புச் (Random scan system) செயல்படும் முறையை விவாதிக்க, தகுந்த படங்களுடன்.
12. வண்ண எதிர்மின்வாய் கதிர்வீச்சுக் குழாய் (Color CRT) திரைகள் செயல்படும் முறையை விளக்குக.
13. ஊடாடி படம் உருவாக்கும் நுட்பம் (interactive picture construction techniques) பற்றி விளக்குக.

14. தேர்வுகள் சாதனங்கள் மற்றும் எடுக்கும் சாதனங்கள் (Choice devices & Pick devices) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
15. ஸ்கேன் கோடு முறை (Scan-line method) பற்றி விவரிக்க.
16. முப்பரிமாண வரைகலை தொகுப்புப் பற்றிக் கூறுக. (3D graphics package)
17. இருபரிமாண வடிவியல் மாற்றத்தில் சுழற்சி மற்றும் அளவிடுதல் (2D rotation & scaling) பற்றி விவரிக்க.
18. பெஸியர் வளைவுகளின் பண்புகள் (Bezier curve's properties) பற்றிக் கூறுக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 x 10 = 50)

19. DDA கோடுவரையும் நெறிமுறை (Line drawing algorithm) செயல்படும் முறையை விளக்குக.
20. எதிர்மின்வாய் கதிர்வீச்சுக் குழாய் (CRT) செயல்படும் விதம் பற்றி தகுந்தப் படங்களுடன் விளக்குக.
21. இரு பரிமாண பிரதிபலிப்பு மற்றும் வெட்டுதல் (Reflection & Shear in 2D) பற்றியும் விளக்குக.
22. நேர்கோட்டை ஓரம் வெட்டும் (Line clipping) முறைப் பற்றி விவரிக்க.
23. பொதுவான இணைவிழல் மாற்றம் (Parallel Projection transformation) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
24. முப்பரிமாண வடிவியல் மாற்றம் (3D geometric transformation) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
25. ஆழ இடையக (Depth buffer) முறையைப் பயன்படுத்திக் காணக்கூடிய பரப்புகளை எவ்வாறு கண்டு பிடிப்பாய்? விவரிக்க.
26. HSV வண்ண மாதிரியின் (colour model) சிறப்புகள் பற்றி விளக்கம் தருக.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**திசம்பர் 2015 - இரண்டாமாண்டு-பகுதி 3**

தாள்-11 கணிப்பொறி வலையமைப்பு

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

பாடக் குறியீடு எண்  
**இ.க.11**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. உலகளாவிய வலை (world wide web) என்பதனை வரையறுக்க.
2. பாதுகாப்பு (Security) என்றால் என்ன?
3. இணக்கியின் (Modem) பயன் என்ன?
4. செய்தி இணைப்பாக்கம் (Message switching) என்றால் என்ன?
5. நெறிமுறை (Protocol) என்றால் என்ன?
6. மோதல் (Collision) என்றால் என்ன?
7. அலை பரப்பு (Broadcast) என்றால் என்ன?
8. உறுதி விடுத்தல் (De-authentication) என்றால் என்ன?
9. அதற்கமை பிணையம் (Ad hoe Network) என்பதனை வரையறுக்க.
10. Flooding என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

(5 x 6 = 30)

11. விரிபரப்பு பிணையம் (WAN) பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
12. இணைப்புசார் (connection oriented) மற்றும் இணைப்புசார் அல்லாத (Connection less) சேவைகளை வேறுபடுத்துக.
13. ரேடியோ பரப்புகை (Radio Transmission) பற்றி விவாதிக்க.

14. வட இணக்கியின் (Cable Modem) செயல்பாடுகள் பற்றி விவரிக்க.
15. Framing பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
16. மெய்நிகர் வரிச்சுற்று உபபிணையத்தில் நெரிசல் கட்டுப்பாடு (Concession Control in Virtual Circuit Subnet) பற்றி விளக்குக.
17. TCP நெறிமுறை பற்றி விளக்குக.
18. இடமாற்ற சில்லாக்கி (Transposition Cipher) ஏதேனும் இரண்டினை எடுத்துரைக்க.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

(5 x 10 = 50)

19. கணினி பிணையத்தின் (Computer Network) பயன்பாடுகளை விரிவாக விளக்குக.
20. பிணைய மென்பொருள் (Network software) பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
21. கீழ்க்கண்டவற்றிற்குச் சிறு குறிப்பு வரைக.  
i) அலை நீள பகுப்பு ஒன்று சேர்ப்பு (Wave length decision multiplexing)  
ii) மின் சுற்று மாற்றி அமைப்பு (Circuit switching)
22. அலைபேசி முறைமை (Mobile Telephone System) பற்றி விரிவாக விளக்குக.
23. உயர்தர சேவை (Good quality of service) வழங்கும் நுட்பங்கள் பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
24. கூறுபடுத்துதல் (Fragmentation) பற்றி விரிவாக விளக்குக.
25. களப்பெயர் முறைமையினை (Domain Name System) எடுத்துரைக்க.
26. மின்னஞ்சலின் (Email) பண்புக் கூறுகளை விரிவாக விவாதிக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

படக் குறியீட்டு எண்

**இளம் அறிவியல் (பி.சி.ஏ.,)**

**இ.க.13**

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-13 மென்பொருள் பொறியியல்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. மென்பொருள் (Software) என்றால் என்ன?
2. மென்பொருள் பயன்களைப் (Software applications) பட்டியலிடுக.
3. மென்பொருள் வரையெல்லை (Software scope) என்றால் என்ன?
4. மென்பொருள் உருவாக்கலில் ( Software development) உள்ள நிலைகளைப் பட்டியலிடுக.
5. மென்பொருள் உள்ளமைவு என்றால் என்ன?
6. இடர்முன்னிறுத்தல் செயல்களைப் ( Risk projection activities) பட்டியலிடுக.
7. தர உத்திரவாதம் என்ற சொல்லினை ( Quality assurance) வரையறுக்க.
8. மென்பொருள் திட்ட பழனுதலின் குறிக்கோள் (Objective of software project planning) என்ன?
9. மென்பொருள் சோதனை ( Software testing) வகைகளைப் பட்டியலிடுக.
10. வழுநீக்குதல் (Debugging) என்ற சொல்லினை வரையறுக்க.

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5 X 6 = 30)**

11. முறை மாதிரிகளைப் பற்றி (Formal methods) விளக்குக.
12. சுருள் மாதிரிப் (Spiral model) பற்றி விளக்குக.

13. இயலுமை (Feasibility) பற்றி விளக்குக.
14. திட்ட மதிப்பீடு (Project estimation) பற்றி விளக்குக.
15. COCOMO மாதிரியை (Model) எடுத்துரைக்க.
16. பகுதி தொகுதி மதிப்புக் கணக்கீடு (task set selector value) எடுத்துரைக்க.
17. புள்ளி விவர மென்பொருள் தர உத்திரவாதம் (Statistical software quality assurance) பற்றி எடுத்துரைக்க.
18. பிணைதல் (Coupling) பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**

19. முன்வடிவம் (Prototyping) என்றால் என்ன ? விரிவாக விளக்குக.
20. நான்காம் தலைமுறை நுட்பங்கள் (Fourth generation techniques) பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
21. வளங்களின் (Resources) வகைகளைப் பற்றி விரிவாக விளக்குக.
22. பகுப்பாய்வு நுட்பங்கள் ( Decomposition techniques) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
23. முறைசார் நுட்ப மீள்பார்வை வழிகாட்டல் (Guidelines for formal technical reviews) பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
24. பகுப்பாய்வுக் கொள்கைகள் ( analysis principles) பற்றி விரிவாக விளக்குக.
25. வடிவமைப்புக் கோட்பாடுகள் (design concepts) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
26. மென்பொருள் சோதனையின் அடிப்படைகள் (Fundamental of software testing) பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-14 மேலாண்மைக் கொள்கைகள் மற்றும் தொழில்நுட்பங்கள்**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்

**இ.க.14**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. மேலாண்மை என்பதை வரையறுக்கவும். (Management)
2. தலைமை (Leadership) என்பது யாது?
3. இயக்கம் ஆராய்ச்சியின் அர்த்தம் (Meaning of OR) யாது?
4. செயற்கை மாதிரி முறைகள் ஏதேனும் இரண்டு எழுதுக.
5. பெர்டு/சிபிஎம் (PERT / CPM) என்பதின் விரிவாக்கம் எழுதுக.
6. திட்டவழி என்றால் என்ன?
7. நிகழ்தகவு (Probability) என்பதை வரையறுக்க.
8. நம்பகத் தன்மை (Reliability) என்றால் என்ன?
9. மாற்று மதிப்பு என்பது (Replacement யாது?
10. ஒப்படைப்புக் கணிதம் (Assignment problem) என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5 x 6 = 30)**

11. மேலாண்மை செயல்பாடுகள் பற்றி எழுதுக.
12. திட்டமிடுதல் பற்றி சிறு குறிப்புத் தருக.

13. குலுக்கல் பற்றி விளக்குக.
14. எளிய முறைத் தீர்வுப் பற்றி எழுதுக.
15. பெர்டு/சிபிஎம்மின் பயன்பாடுகள் ஏதேனும் ஐந்தினை எழுதுக.
16. காலவரைபடம் உருவாக்குதல் பற்றிக் கூறுக.
17. திட்ட மதிப்பீட்டின் (Cost consideration) பற்றி சிறுகுறிப்புத் தருக.
18. மாற்று மதிப்புச் சூழ்நிலைப் பற்றி விவரிக்க

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 x 10 = 50)**

19. மாறிகள் (Variables) வேளாண்மை விவரிக்க.
20. நிர்வாகத் தகவல் அமைப்புப் பற்றி விவரிக்க.
21. மூலப் பொருளின் நிலைகள் (Resources leveling) பற்றி விவரிக்கவும்.
22. வலைப்பின்னல் வரைபடம் (Network diagram) பற்றி எழுதுக
23. வரைபடத் தீர்வுகள் (Graphical solutions) பற்றி விவரிக்க.
24. போக்குவரத்துச் செலவுக் கணிதம் (Transportation Problem) பற்றி எடுத்துக் காட்டுடன் விளக்குக.
25. ஹங்கேரியன் முறைப் (Hungarian method) பற்றி விவரிக்கவும்
26. மாதிரியின் கொள்கைகள் பற்றி (Principles of modeling) வரைப்படத்துடன் விளக்குக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு

கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்

பாடக் குறியீட்டு எண்

இ.க.15

இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]

திசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு

தாள்-15 பல்லுடக அமைப்பு முறைகள்

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)

1. திரையகத்தின் (Monitor) நோக்கம் யாது?
2. சிடிரோம் (CD ROM) என்றால் என்ன?
3. கேளிக்கை வழிக் கற்றல் (Edutainment) என்ற சொல்லினை வரையறுக்க.
4. வணிகத்தில் பல் ஊடகத்தின் (Multimedia) பயன்பாடுகளை எழுதுக.
5. படைப்பாக்கப் பொருள் (Author ware) என்றால் என்ன?
6. படம் Q (Image Q) என்றால் என்ன?
7. மீஉரை (Hypertext) என்ற சொல்லினை வரையறுக்க.
8. இடைமுகம் என்பதன் பொருள் யாது?
9. கதைப் பலகை (Story board) என்றால் என்ன?
10. பல் ஊடகத் திட்டத்தின் (Multimedia project) குறிக்கோள்களை (Objects) எழுதுக.

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.

(5 X 6 = 30)

11. பல் ஊடகத்தின் (Multimedia) பல்வேறு வெளியீட்டுச் சாதனங்கள் (Output Devices) பற்றி விவாதிக்க.
12. பல் ஊடகப் பரவலாக்கம் (Distributed Multimedia) பற்றி சுருங்க விவரிக்க.
13. பொதுச் சேவையில் ஊடாடு பல் ஊடகத்தின் (Interactive Multimedia) பயன்கள் பற்றி விளக்குக.

14. புதிப்பகத் துறையில் (Publishing) பல் ஊடகம் எவ்வாறு பயன்படுகிறது என்பதனை விவரிக்க.
15. படைப்பாக்கக் கருவிகளின் (Authoring Tools) பல்வேறு இனங்கள் பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
16. பாவை படைப்பாளர் (Icon Author) எவ்வாறு பயன்படுத்தப்படுகிறது என்பதனை விவரிக்க.
17. மீஉரையின் மூலக் கூறுகளை (Hyper text elements) விவரிக்க.
18. பல் ஊடகத் பயன்பாட்டில் (Applications of Multimedia) உரைகள் (Text) எவ்வாறு பயன்படுத்தப்படுகிறது என்பதனை சுருங்க விவரிக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

(5 X 10 = 50)

19. பல் ஊடகத்தில் அசைவூட்ட விளைவுகள் (Animation Effects) பற்றி விவரிக்க.
20. ஊடாடு பல் ஊடகத்திலுள்ள (Interactive Multimedia) பல்வேறு கேட்பொலி வசதிகள் பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
21. வணிகத்தில் (Business) பல் ஊடகம் எவ்வாறு பயன்படுத்தப்படுகிறது என்பதனை விரிவாக விவரிக்க.
22. பல் ஊடகத்தில் பரப்புக் கற்றல் சூழல் (Distributed Learning Environment) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
23. முன்வைப்பு (Presentation) தயாரிப்பில் (Macromedia Director) எவ்வகையில் பயனுள்ளதாக விளங்குகிறது என்பதனை விரிவாக எடுத்துரைக்க.
24. Quick Time-ன் முக்கியத்துவத்தினையும் அது செயல்படும் விதத்தினையும் விரிவாக விவாதிக்க.
25. பல் ஊடகத்தில் கற்றல் உளவியல் (Psychology of Learning) பற்றி விவாதிக்க.
26. கதைப் பலகை (Story board) மற்றும் பல் ஊடக நிரலாக்கத்தில் (Multimedia Programming) அதனின் பயன்கள் பற்றி விரிவாக விளக்குக.

\*\*\*\*\*

தொலைநிலைக் கல்வித் தேர்வுகள் - திசம்பர் 2015



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-16 இயக்க ஒருங்கு**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.16**

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. வன்பொருள் (Hardware) பற்றிக் குறிப்பு வரைக.
2. தாங்கள் நினைவகம் ((Buffering) என்றால் என்ன?
3. செயல்முறை ஒருங்கிணைத்தல் (Process scheduling) பற்றிக் கூறுக.
4. பல்செயல் முறை (Multiprocessing) என்றால் என்ன?
5. விரித்தெழுதுக : 1.RISC 2. Spooling
6. குறுக்கீடு வகைகள் (Interrupt classes) யாவை?
7. செயலற்ற நிலை (Dead lock) எவ்வாறு ஏற்படுகிறது?
8. அடுத்தடுத்த மற்றும் அடுத்தடுத்து அல்லாத (Contiguous Vs non contiguous) நினைவகம் வேறுபடுத்துக.
9. குழாய் வழி அமைப்பு (Pipelining) பற்றிக் கூறுக.
10. இயக்க அமைப்புப் பாதுகாப்பு (Security) பற்றிக் கூறுக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5x 6 = 30)**

11. இயங்க தளத்தின் நுண்ணியந்திரம் மேலாளர் பற்றி (OS as a Resource Manager) விளக்குக.
12. செயலற்ற நிலை ஏற்பட காரணமானவை (Conditions for dead lock) யாவை? அவற்றை விவரிக்க.
13. பரஸ்பர விலகம் (Mutual Exclusion) ஏற்பட தேவையானவற்றைப் பட்டியலிட்டு விளக்குக.

14. பக்கமாக்கல் மாற்று வழிமுறை (Paging replacement algorithm) பற்றி விவரிக்க.
15. வட்டு மேலாண்மை (Disk management) பற்றி எழுதுக.
16. உடல்கோப்பு மற்றும் தருக்கக் கோப்பு (Physical and logical file system) பற்றி எழுதுக.
17. செயல்முறை மேலாண்மை (Process management) பற்றி எழுதுக.
18. Kernal - இயக்க அமைப்பின் பாகத்தை தெளிவாக எழுதுக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 x 10 = 50)**

19. செயல்முறை கோட்பாட்டை (Process concept) பற்றி தெளிவாக விளக்குக.
20. செயல்முறையில் இருந்து செயலற்ற முறை (Dead lock) ஏற்படுவதன் காரணம் மற்றும் செயலற்ற முறைத் தடுப்பு பற்றியும் எழுதுக.
21. மெய்நகர் நினைப்பகம் (Virtual memory basic concepts) பற்றி விவரிக்க.
22. பக்கமாக்கலின் அடிப்படைக் கோட்பாட்டை (Basic concept of paging) பற்றி விவரிக்க.
23. கோப்புமுறை (File system) பற்றி விளக்கமாக எழுதுக.
24. பக்க பிரதியீட்டு கொள்கையினை (Page replacement policies) விளக்குக.
25. இயக்க அமைப்பின் பணிமுறை செயல்முறை (Job and processor scheduling) விளக்குக.
26. பலதரப்பட்டக் கோப்பு தகவல் தொகுதியின் கட்டமைப்புகளை ( File directory structures) விளக்குக.

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளம் அறிவியல் பட்டத் தேர்வு**

**கணிப்பொறி பயன்பாட்டியல்**

**இளம் அறிவியல் [பி.சி.ஏ.,]**

**தீசம்பர் 2015 - மூன்றாமாண்டு**

**தாள்-17 சன்னல் வழியமைப்பு**

**நேரம் : 3 மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**இ.க.17**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 x 2 = 20)**

1. விண்டோஸ் நிரலாக்கத்தின் (Windows programming) உட்கூறுகளில் ஏதேனும் இரண்டினைப் பட்டியலிடுக.
2. வரைகலைப் பயனர் இடைமுகம் (Graphical User Interface) என்றால் என்ன?
3. படிவம் (Form) என்றால் என்ன?
4. விசுவல் பேசிக்கில் பயன்படுத்தப்படும் இயல்பான பொருள்கள் (Standard Objects) ஏதேனும் இரண்டினை எழுதுக.
5. மாறிலி (Constant) என்றால் என்ன?
6. மாறி (Variable) என்றால் என்ன?
7. செயல்முறை (Procedure) என்றால் என்ன?
8. கோவை (Array) என்றால் என்ன?
9. தரவுதளம் (Database) என்ற சொல்லினை வரையறுக்க.
10. பொருள் தொடுப்பு மற்றும் உட்பொதி (Object Linking and Embedding) என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க.**

**(5x 6 = 30)**

11. விண்டோஸ் நிரலாக்கத்தின் (Windows programming) பல்வேறு மூலக்கூறுகள் பற்றி விவாதிக்க.
12. விசுவல் பேசிக் நிரலாக்கம் (Visual basic programming) பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.

13. விசுவல் பேசிக்கில் பண்புச் சாளரத்தின் (Property window) செயல்கள் குறித்து சுருங்க விவரிக்க.
14. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள பல்வேறு நிகழ்வுகள் (Events) பற்றி விவாதிக்க.
15. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள தரவு இனங்கள் பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
16. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள முன்வரை மாறிலிகள் (Predefined constants) பற்றி சுருங்க விவரிக்க.
17. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள பொது மற்றும் தனி வரையெல்லை விதிகளின் (Public and Private scope rules) பயன்கள் பற்றி விளக்குக.
18. OLEஎன்பதனை ஓர் உதாரணம் கொண்டு விவாதிக்க.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 x 10 = 50)**

19. நிகழ்வு இயக்க நிரலாக்கம் (Event driven programming) பற்றி விரிவாக விவரிக்க.
20. ஒரு திட்டத்தை (Project) நிகழ்வு இயக்க நிரலாக்கம் (Event driven programming) கொண்டு உருவாக்குதலில் உள்ள படிகளை விவாதிக்க.
21. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள பொருள்நோக்கு நிரலாக்கம் (Object oriented programming) பற்றி எடுத்துரைக்க.
22. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள சுட்டெலி நிகழ்வுகள் (Mouse events) பற்றி விரிவாக விவாதிக்க.
23. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள கட்டுப்பாட்டு கட்டமைவுகள் பற்றி எடுத்துக்காட்டுகளுடன் விரிவாக விவாதிக்க.
24. விசுவல் பேசிக்கில் உள்ள பல்வேறு நூலகச் செயற்கூறுகள் (Library Functions) எடுத்துக்காட்டுகளுடன் விரிவாக விளக்குக.
25. கட்டுப்பாட்டுக் கோவைகள் பற்றி உதாரணங்களுடன் விரிவாக விவரிக்க.
26. தரவுக் கட்டுப்பாடு கருவி (Data control) மூலம் ஒரு தரவுத் தள அணுகலிலுள்ள (Database access) பல்வேறு படிகளை ஓர் உதாரணத்துடன் விவரிக்க.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

ஆங்கிலம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 1 Major -I Prose

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ஆ.1

### PART - A

I. Answer all the Questions :

(10X2=20)

1. How do Histories make men?
2. Who is the father of the essay in English?
3. Did Sir Roger go out fully satisfied with his entertainments?
4. Who is the oldest member of the trumpet club?
5. How did the man in black react to the appeal of woman in distress?
6. Why does lamb say that a female poor relation is a worse evil?
7. What does Priestley say about authors who give lectures?
8. How does comedy arise?
9. Who is the fellow-traveller?
10. What is Acheron?

### PART - B

II. Answer any Five Questions :

(5X6=30)

11. What remedies does Bacon suggest for deficiencies in some of the moral faculties?
12. What are Bacon's remarks on corruption?

13. Write a note on Sir Roger's 'natural' dramatic criticism.
14. Give a brief account of the form of the Trumpet club?
15. How did the Man in Black rail against the beggars?
16. Why was another pudding substituted for the old one to entertain John Billet?
17. What are Priestley's remarks on lecture?
18. How did Gardiner come to feel a kinship with his "fellow-traveller"?

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail :

(5X10=50)

19. Write an essay on Bacon's ideas on men in high office.
20. From the essays of Addison and Steele what impressions have you gathered of eighteenth century England?
21. Comment on Chesterton's views on reports of the funerals of the rich?
22. Lynd says, 'if we regard laughter as a blessing we should pay a tribute to error' could this essay be considered as such a tribute?
23. Narrate the story of poor W -----, bringing out the pathos of his fate.
24. Summarise Priestley's ideas on lecture.
25. How does the railway journey with his fellow traveller lead Gardiner to reflections on the journey of life.
26. Summarise Priestley's views on lectures, bringing out his essential sense of humour.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

ஆங்கிலம் -முதலாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 2 Major - II Fiction

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.ஆ.2

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### PART - A

I. Answer all the Questions :

(10X2=20)

1. How is Johnny Bell chambers dressed?
2. Name the people who are engaged to marry in the story "Mabel".
3. What tactics did Philip try to send Miss.Smith?
4. What is the name of the boy in "The old man and the sea"?
5. Who tells his story in The Time Machine?
6. What is Oliver's Job at the regular work house?
7. Who takes care of Oliver after his mother dies?
8. Whom does Lucetta marry in " The Mayor of Caster bridge"?
9. Mention the name of the son in "A Devoted Son".
10. Who is the author of "Quality"

### PART - B

II. Answer any Five Questions :

(5X6=30)

11. Bring out the transformation of Bell chambers.
12. Give a brief summary of "Quality".
13. Draw a character sketch of Rosemary Fell.

14. Narrate the sorrowful experiences in Krishna's life.
15. Describe the old man's suffering in "The old man and the sea".
16. What are the three successive theories formulated by the Time Traveller.
17. Discuss the character of Fagin.
18. Sketch the character of Elizabeth Jane.

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail :

(5X10=50)

19. Comment on the psychological presentation of events in the story "Mabel".
20. Bring out the class consciousness present in "A cup of Tea".
21. Examine the issues of love, death and loyalty in "The English Teacher".
22. "Physical suffering leads to spiritual triumph" - Explain with reference to "The old man and the sea".
23. Explain "The Time Machine" as a science fiction.
24. What role does clothing play in the various character identities in "Oliver Twist".
25. Summarise Priestley's views in "Quality".
26. Discuss "The mayor of casterbridge" as a tragedy.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

ஆங்கிலம் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 3 Allied - I Social History of England

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100



### PART - A

I. Answer all the Questions : (10X2=20)

1. Mention two inventions of the renaissance period.
2. Write a note on Mary's activities after ascending the throne?
3. What is excommunication?
4. Write short notes on Prince Rupert.
5. Describe the daily routine of a Puritan.
6. What do you know about the religion of restoration England?
7. Write about Will's Coffee House.
8. Give a note on New Comen, James watt and their invention.
9. What is salvation army?
10. What led to the formation of the Anti Corn Law League.

### PART - B

II. Answer any Five Questions : (5X6=30)

11. Give an account of social life in Renaissance England.
12. List out the causes for the Reformation Movement.
13. Give an account of the Elizabethan Theatre.

14. State the ideals of the Puritan period.
15. Describe the sports and pastimes of Restoration England.
16. Write on the social hierarchy and agricultural improvements of Queen Anne's period.
17. State the improvements in means of transport during industrial revolution.
18. Write short notes on salvation army.

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail : (5X10=50)

19. Discuss in detail the influence of Renaissance in England .  
Write an essay on the Elizabethan Theatre.
20. Explain in detail Puritanism and its literary and social effects.
21. Describe the revival of theatre during Restoration period.
22. Comment on the industrial revolution and its effect on society.
23. Give an account of the Humanitarian movements of the 18<sup>th</sup> century.
24. Write about British colonial expansion during the first half of the 17<sup>th</sup> century.
25. Trace the effects of the French Revolution.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ஆ.4

ஆங்கிலம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 4 Major - III Indian Writing in English

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### PART - A

I. Answer all the Questions : (10X2=20)

1. Who is the Protagonist in the kinder Garten?
2. How did the villagers see something positive in the scorpion's attack?
3. In morning time what are the weavers weaving?
4. What does Dr. Radhakrishnan talk about culture?
5. Who is Ratan?
6. What was the clerk's fear in "The Resignation"?
7. What situation made him to attain mental disorder in "Hand full of Rice"?
8. Who comes to Bhakash village?
9. Write the names of the character in "silence the court is in session"?
10. Where does Mohammad move the capital from Delhi?

### PART - B

II. Answer any Five Questions : (5X6=30)

11. Short note on "Kinder Garten".

12. How does Nissim Ezekiel relate the serious atmosphere of the poem with the appearance of scorpion?
13. What are the different stages of human life in Indian weavers?
14. Short note on "She" by Lakshmi kannan.
15. How does "The Postmaster" reflect on Indian society?
16. Portray about degradation in Kamala Markandays's "Hand full of Rice".
17. Explain the social issues from Mulkraj's "untouchable".
18. What is the importance of the opening scene in Tugluq?

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail : (5X10=50)



Describe the major theme of "Kinder Garten".

How Indian sentimentality reflected through the character of 'Mother' in the poem "The Night of the scorpion"?

21. According to author which time is olden time of life in Indian weavers?
22. Write an essay on Radhakrishnan's prose style.
23. What is the role of nature in "The Postmaster" by Tagore.
24. Write an essay on the life of the clerk in "The Resignation".
25. Explain the final judgement of the play "Silence! the court is in session" by Vijay Tendulkar.
26. The merits and demerits of Muhammad-bin-Tugluq-explain.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.ஆ.5

ஆங்கிலம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 5 Major - IV Poetry and Drama

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### PART - A

I. Answer all the Questions :

(10X2=20)

1. Why would the shadow be a "Sandaled" one?
2. What other darkness does the poet refer to in the poem "Mending wall"?
3. What are the themes in the poem "Time"?
4. What is the main type of imagery in "Anthem for Doomed youth"?
5. Does the speaker in the poem "Morning song" like the new baby?
6. How did she catch the fish?
7. Which character best serves as Shaw's spokesman?
8. How was Marlow mistaken Hard castle?
9. What do you understand about the nature of vladimir?
10. Does Alison come from an upper class family?

### PART - B

II. Answer any Five Questions :

(5X6=30)

11. Why does the poet choose to use the word "dandled".

12. In the poem "Time" what are some examples of concrete images?
13. How is the child compared in the poem "Morning song"?
14. Can Nature be one of the themes in "The Fish" by Elizabeth Bishop?
15. How is love and war explained in "Arms and the Man"?
16. Describe the garden scene in "she stoops to conquer".
17. Write a short note on mystery about Godot.
18. What is the theme of "Look back in Anger"?

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail :

(5X10=50)



Give an appreciation of the poem "Mending wall".

Summarise the poem "Time".

21. Is "Anthem for Doomed youth" an Anti-war poem? Explain.
22. What does the poem "Morning song" deal?
23. Comment on the historical elements in the play "Arms and the Man"?
24. "She stoops to conquer" as a comedy, Discuss.
25. Examine the interaction of two tramps Estragon Vladimir in "waiting for Godot".
26. Compare and contrast between Alison and Helena.

\*\*\*\*\*



தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலை பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.ஆ.6

ஆங்கிலம் - இரண்டாமாண்டு

திசம்பர் 2015

தாள்: 6 Allied - II History of English Literature  
and Literary Forms

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### PART - A

I. Answer all the Questions :

(10X2=20)

1. What is meant by "Renaissance"?
2. Comment an addressee in Shakespeare's sonnet.
3. Comment on Milton's "Paradise lost"
4. Who is the author of "The Rape of the lock"?
5. Name the novelist whose novels are called Waverly novels.
6. In how many parts is the waste land divided?
7. What is subjective poetry?
8. Define an ode.
9. What is a short story?
10. What are the main feature of English tragedy?

### PART - B

II. Answer any Five Questions :

(5X6=30)

11. Explain briefly the development of prose in Chaucer's age.
12. Bacon's "of Friendship".

13. Compare and contrast of Shelly and Keats views on poetry.
14. Sketch the character of Tess of the D 'Urbervilles'.
15. "Rime of the Ancient Mariner" is a ballad explain.
16. Write the difference between the short story and the novel.
17. Discuss Ben Jonson is known as father of English comedy.
18. How was one act play popularised?

### PART - C

III. Answer any Five Questions in Detail :

(5X10=50)

19. Shakespeare's conception of tragedy-explain.
20. Write an essay on Metaphysical poets.
21. Give an estimate of Pope as a satirist.
22. Discuss Scott is a "Father of English Historical novels".
23. Discuss Marthew Arnold's concept of grand style.
24. What are the main traits of the Epic?
25. What is the main characteristics of an auto biography
26. Write a note on

- a. The Historical novel
- b. The Picaresque novel
- c. The Regional novel

\*\*\*\*\*



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**உளவியல் - முதலாமாண்டு**

**திசம்பர் - 2015**

**தாள்: 1 பொது உளவியல்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ. உ: 1

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)**

1. பொது உளவியல் என்றால் என்ன?
2. முதிர்ச்சி பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
3. ஒழுக்க வளர்ச்சி என்றால் என்ன?
4. இல்பொருள் காட்சி என்றால் என்ன?
5. கவனக் குலைவு பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
6. கற்றல் - வரையறுக்க.
7. மறதி பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
8. ஆக்கத் திறன் என்றால் என்ன?
9. மன முறிவு பற்றி சிறு குறிப்பு வரைக.
10. அறிவுரை பகர்தல் என்றால் என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)**

11. பரிசோதனை முறையினை விவரிக்க.
12. வளர்ச்சி முன்னேற்றம் - வேறுபடுத்துக.

13. புலன் காட்சி விதிகளை எழுதுக.
14. கவனத்தை தீர்மானிக்கும் அகக் காரணிகளை எழுதுக.
15. செயல்படு ஆக்க நிலையிறுத்தக் கோட்பாட்டினை விவரிக்க.
16. மறதி தொடர்பான கோட்பாட்டினை எழுதுக.
17. நுண்ணறிவுப் பற்றிய குழக்காரணிக் கோட்டினை எழுதுக.
18. மனப்போராட்டத்தின் வகைகளை விவரிக்க.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)**

19. அன்றாட வாழ்வில் உளவியலின் பயன்பாட்டினை எழுதுக.
20. குமரப் பருவத்தின் சிறப்பியல்புகளை விவரிக்க.
21. பியாஜேவின் அறிவு வளர்ச்சித் தொடர்பான கோட்பாட்டினை எழுதுக.
22. கருத்து உருவாதல் படிநிலையினை விவரிக்க.
23. மாஸ்லோவின் தேவைப்படி நிலைக் கோட்பாட்டினை விவரிக்க.
24. முயன்று தவறிக் கற்றல் கோட்பாட்டினை விளக்குக.
25. ஆக்கத்திறன் படிநிலைகளை விவரிக்க.
26. ஆளுமையை தீர்மானிக்கும் காரணிகளை எழுதுக.



## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.உ: 2

உளவியல் - முதலாமாண்டு

திசம்பர் - 2015

தாள்: 2 பொருத்தப்பாட்டு உளவியல்

நேரம் : 3மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100

### பகுதி-அ

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)

1. பொருத்தப்பாடு (Adjustment) என்றால் என்ன?
2. “மனநலம்” என்றால் என்ன?
3. பெண்களுக்கான பொருத்தப்பாட்டுக் குறித்து சுருக்கி வரைக.
4. பொருத்தப்பாடின்மை என்றால் என்ன?
5. மேற்பார்வையிடுதல் என்றால் என்ன?
6. “மாசுபாடு” - என்றால் என்ன?
7. “பொருத்தப்பாடும் - ஆசிரியரும்” - வரையறுக்க.
8. பொருத்தப்பாடுடைய நடத்தை என்றால் என்ன?
9. குழந்தைகளிடம் நெறிபிறழ்வு ஏற்படுவதற்கானக் காரணங்கள் யாது?
10. மனவெழுச்சி என்றால் என்ன?

### பகுதி-ஆ

II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)

11. “உடல் நலம் - மனநலம்” - பற்றி விளக்கமளிக்க.
12. நடத்தையில் காணப்படும் பொருத்தப்பாட்டு மாறுதல்கள் யாவை?
13. மனமுறிவிற்கான காரணங்களை எழுதுக.

14. தொழில் முன்னேற்ற யுத்திகள் விளக்கமாகத் தருக.
15. மக்கள் தொகை பெருக்கத்தினை விவரிக்க.
16. பள்ளியில் ஆசிரியர் மற்றும் மாணவர்களுக்கிடையே காணப்படக் கூடிய தொடர்பினை எழுதுக.
17. நெறி பிறழ்வுக்கானக் காரணங்களை விரிவாக எழுதுக.
18. “மன அழுத்தம் மற்றும் மனவெழுச்சி” என்பதுக் குறித்து விளக்கமளிக்க.

### பகுதி-இ

III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)

19. சில மனிதர்களிடமும் மற்றும் சமூக பிரதிநிதிகளுடனும் காணப்படக்கூடிய பொருத்தப்பாட்டினை விவாதிக்க.
20. வரதட்சணையால் ஏற்படும் பொருத்தப்பாடின்மையை விவாதிக்க. உடல் நலம் மற்றும் மன நலம் ஆகியவற்றிக்கிடையேயான தொடர்பினை ஆராய்க.
22. பொருத்தப்பாட்டு உளவியலில் தனிநபர் மற்றும் சூழ்நிலை என்றால் என்ன? அங்கேற்படும் பொருத்தப்பாடின்மைக்கானக் காரணங்கள் மற்றும் அவற்றினை தீர்ப்பதற்கான வழிமுறைகளையும் விவரிக்க.
23. பள்ளியில் பொருத்தப்பாடின்மையால் ஏற்படும் பிரச்சனைகளை விவரித்து எழுதுக.
24. பொருத்தப்பாடின்மை, பொருத்தப்பாட்டுடைய நடத்தை மற்றும் பொருத்தப்பாட்டுடைய நடத்தையுடையவரின் பண்புகள் யாவை?
25. நெறிபிறழ்வுள்ள (இளஞ்) சிறார்களைச் சீர்திருத்தும் வழிமுறைகளை - விவரிக்க.
26. பொருத்தப்பாட்டின் வகைகளை (பகுதிகள்) எழுதி விவரிக்க.



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
**இ. உ: 3**

**உளவியல் - முதலாமாண்டு**

**திசம்பர் - 2015**

**தாள்: 3 மனிதவள மேலாண்மை**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**பகுதி-அ**

**I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க: (10X2=20)**

1. திட்டமிடல் - வரையறுக்க.
2. ஒருங்கிணைத்தல் என்றால் என்ன?
3. இழப்பீடு என்றால் என்ன?
4. நேர்காணல் முறை என்றால் என்ன?
5. பணியிடைப் பயிற்சி - வரையறுக்க.
6. ஊக்க ஊதியம் - வரையறுக்க.
7. இழப்பீட்டுத் திட்டம் என்றால் என்ன?
8. பதவி உயர்வு என்றால் என்ன?
9. பணியாளர்கள் பணியிடை மாற்றம் என்றால் என்ன?
10. மதிப்பீடு என்பது என்ன?

**பகுதி-ஆ**

**II. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க: (5X6=30)**

11. மனிதவள மேலாளரின் முக்கியத்துவத்தைக் கூறுக.
12. கூலிக் கொள்கையை விவரிக்க.
13. பணித் திறனாய்வின் குறிக்கோள்கள் மற்றும் கொள்கைகளைக் கூறுக.

14. பல்வேறு பணியிடை மாற்றங்களைக் கூறுக.
15. பதவி மூப்பின் நன்மை தீமைகளை விளக்குக.
16. தொழிலாளர் பயிற்சி பற்றி விவரிக்க.
17. குறை தீர்ப்பதற்கானக் காரணங்கள் யாவை?
18. பணியாளர் தெரிவு முறையில் உள்ள காரணிகளைக் கூறுக.

**பகுதி-இ**

**III. எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவாக விடையளிக்க: (5X10=50)**

19. மனிதவள மேலாண்மையில் கணினி பயன்பாட்டை விவரிக்க.
20. மனிதவள மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் தன்மைகள் மற்றும் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.
21. மனிதவள மேலாளரின் பணியில் உள்ள மனச்சோர்வை போக்கக் கூடிய வழிமுறைகளை விளக்குக.
22. மனிதவளத் திட்டம் என்பது என்ன? அதனால் நிறுவனம் அடையும் பயன்களை விவரிக்க.
23. திறனாய்வு முறைகளில் உள்ள சிக்கல்களையும் அவற்றை, களையும் முறைகளையும் விவரிக்க.
24. கூலி மற்றும் சம்பள நிர்வாகத்திலுள்ள முறைகளைத் தகுந்த உதாரணங்களுடன் விளக்குக.
25. திறனாய்வு முறைகளை விவரிக்கவும்.
26. பணியாளர் குறை தீர்க்கும் பல்வேறு முறைகளை விளக்குக.





## தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு  
நூலகம் மற்றும் தகவலறிவியல்  
திசம்பர் 2015  
தாள்: 1 நூலகமும் சமுதாயமும்

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.நா.1

**நேரம் : 3மணி உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்க.  
(5X20=100)

1. தகவல் பற்றி விளக்குக. தகவல் பண்புகள் மற்றும் தகவல் மாதிரிகள் எவ்வகையில் நூலகத்தில் பாங்களிக்கின்றது என்பதை விளக்குக.
2. தகவல் தொடர்பு வழிகள் மற்றும் தொடர்பிற்கான தடைகள் பற்றி விளக்குக.
3. சென்னைப் பொது நூலகச் சட்டம் 1948 பற்றி கட்டுரை வரைக.
4. கல்வி நூலகங்களின் சிறப்பியல்புகளை விவரிக்க.
5. சீ.ரா. ரங்கநாதனின் ஐந்தாவது விதி நூலகத்தின் வளர்ச்சிக்கு எவ்வகையில் உதவுகின்றது என்பதைப் பற்றி விவரிக்க.
6. நூலகக் கூட்டுறவு பற்றி விரிவான கட்டுரை எழுதுக.
7. இராசாராம் மோகன்ராய் நூலக அறக்கட்டளை (RRRLF) பணிகள் மற்றும் செயல்பாடுகளை விவரிக்க.
8. யுனெஸ்கோவின் சிறப்பம்சங்கள் மற்றும் பணிகளை விளக்குக.

★ ★ ★

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
இ.நா.2

**நூலகம் மற்றும் தகவலறிவியல்**

**திசம்பர் 2015**

**தாள்: 2 நூலக மேலாண்மை**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்க.**

**(5X20=100)**

1. மேலாண்மை பற்றி விளக்குக மற்றும் அதன் இலக்கு எல்லைகளை விவரிக்க.
2. மேலாண்மை கொள்கைகளின் பணிகளை விளக்குக.
3. மனித வள மேலாண்மையின் சிறப்பம்சங்கள் பற்றி கட்டுரை வரைக.
4. நூலகக் கட்டடம், கருவி மற்றும் தளவாடங்கள் பற்றி குறிப்பு வரைக.
5. பல்கலைக்கழக நூலகத்தில் நூல்கள் எவ்வகையில் தேர்வு செய்யப்படுகிறது?
6. காலமுறை இதழ்கள் பற்றி குறிப்பு வரைக.
7. நூல்கள் பாதுகாப்பு முறைகள் பற்றி விளக்குக.
8. Zero Based Budget - பற்றி கட்டுரை வரைக.



★ ★ ★

தொலைநிலைக் கல்வித் தேர்வுகள்- திசம்பர் 2015



**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.நா.3

**நூலகம் மற்றும் தகவலறிவியல்**

**திசம்பர் 2015**

**தாள்: 3 நூலகப் பகுப்பியல் - கோட்பாடுகள்**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்க.**

**(5X20=100)**

1. பகுப்பியல் என்றால் என்ன? அதன் தேவையும் நோக்கங்களையும் விவரிக்க.
2. பல்துறைப் பாடங்களின் அமைப்பு மற்றும் வளர்ச்சியை விளக்குக.
3. பகுப்பியல் முறையின் வளர்ச்சியினைக் குறிப்பிடுக.
4. கோலன் பகுப்பு முறையினைக் கட்டுரையாக வரைக.
5. பகுப்பியல் பொது கோட்பாடுகளை விளக்குக.
6. கருதுகோளாய்தல் செயல்முறையினை (Postulates and Postulational Procedures) விரிவாக எழுதுக.
7. பகுப்பு எண்மானத்தின் வகைகள் மற்றும் பண்புகளை எழுதுக.
8. Zone Analysis - பகுத்தாய்வு முறைமை மற்றும் சிறப்புகளைக் கூறுக.



★★★

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.நா.7

**நூலகம் மற்றும் தகவலறிவியல்**

**திசம்பர் 2015**

**தாள்: 7 நூலகத் தகவல் ஆதாரங்களும் சேவைகளும்**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்க.**

**(5X20=100)**

1. முறை சாரா ஆதாரங்கள் பற்றி விளக்குக.
2. முதன்மைத் தரவுகளின் சிறப்பம்சங்கள் மற்றும் இன்றியமையாமை பற்றி குறிப்பு வரைக.
3. சிறுவிவர நூல் மற்றும் கையேடுகள் குறித்து கட்டுரை வரைக.
4. வாழ்க்கை வரலாற்று நூல்களின் சிறப்பியல்புகளை விளக்குக.
5. நூலகப் பயனாளர் கல்வியின் தன்மைகளை விவரிக்க.
6. தொடர் குறிப்பு சேவை பற்றி கட்டுரை வரைக.
7. மொழிப்பெயர்ப்பு பணியின் இன்றியமையாமையை விளக்குக.
8. உலக வேளாண்மை தகவல் முறையை (AGRIS) - கட்டுரை வரைக.



★★★

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

பாடக் குறியீடு எண்  
இ.நா.8

**நூலகம் மற்றும் தகவலறிவியல்**

**திசம்பர் 2015**

**தாள்: 8 நூலக அறிவியலில் தகவல் தொழில்நுட்பம்**

**நேரம் : 3மணி**

**உயர் அளவு மதிப்பெண்: 100**

**எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்க.**  
**(5X20=100)**

1. கணிப்பொறியின் தலைமுறைகளை விவரிக்க.
2. UNIX - செயல்முறைகளை விளக்குக.
3. கணிப்பொறியின் உள்ளீடு மற்றும் வெளியீடு சாதனங்களின் முக்கியத்துவத்தினை விவரிக்க.
4. Wi Fi & WIMAX - சிறப்பியல்புகள் குறித்து கட்டுரை வரைக.
5. நூலகத் தகவல் வலை கட்டமைப்பு - INFLIBNET- முக்கியத்துவம் மற்றும் சிறப்பியல்புகளை விளக்குக.
6. கணினி வழி நூற்பட்டியின் (Web-OPAC) முக்கியத்துவத்தினை விளக்குக.
7. பல்கலைக்கழக நிதியம் தகவல் வலைதளம் (UGC-INFONET) பணிகள் மற்றும் சிறப்பியல்புகள் குறித்து விளக்குக.
8. NDLTD - குறித்து கட்டுரை வரைக.

★ ★ ★

தொலைநிலைக் கல்வித் தேர்வுகள்- திசம்பர் 2015





**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**தமிழ்/ஆங்கிலம் /வரலாறு/கணிதம்/**

**பி.சி.ஏ. /தமிழ்சை/புவியியல்/பி.பி.ஏ./**

**உளவியல்**

**தீசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு-பகுதி 1**

**தாள்-1 இலக்கியம், இலக்கிய வரலாறு, இலக்கணம்**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**மொ.த.1**

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. பஃறுளி ஆற்று மணலினும் அதிக நாள் வாழ்க என வாழ்த்தப்பெற்றவன் யார்?
2. எட்டுத்தொகையுள் அகநூல்கள் எத்தனை?
3. உலகப் பொதுமறை என்று போற்றப்படும் நூல் எது?
4. பதினெண் கீழ்கணக்கு நூல்களில் அறம் பற்றிய நூல்கள் எத்தனை?
5. சிலப்பதிகாரம் எத்தனைக் காதைகளைக் கொண்டது.
6. மணிமேகலை எச்சமயக் காப்பியம்?
7. மணநூல் என்று அழைக்கப்படும் நூல் எது?
8. தொல்காப்பியம் எத்தனை அதிகாரங்களை உடையது?
9. பெயர்ச்சொல் - விளக்குக.
10. அல்வழித் தொடரை ஒரு எடுத்துக்காட்டுடன் கூறுக.

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. 'இவ்வே, பீலி அணிந்து' என்று தொடங்கும் ஒளவையின் புறநானூறு பாடல் தரும் கருத்து யாது?

12. 'கொங்கு தேர் வாழ்க்கை' என்ற குறுந்தொகைப் பாடலின் தனிச்சிறப்பு யாது?
13. 'சுடர்த்தொடிஇ கேளாய்' என்ற கலித்தொகைப் பாடலின் நயத்தினை விளக்குக.
14. செங்கோன்மை சிறப்புக் குறித்து வள்ளுவன் உரைக்கும் செய்திகள் யாவை?
15. ஆதிரை பிச்சையிட்டக் காதை தரும் செய்தி யாது?
16. தொல்காப்பியர் கூறும் அக மரபுகள் சிலவற்றை எடுத்துரைக்க.
17. இடைச்சொல் பற்றி விளக்குக.
18. நிலைமொழிக் குறித்து கட்டுரைக்க.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விரிவான விடையளிக்க.**

**(5 X 10 = 50)**

19. முல்லைப்பாட்டு காட்டும் கூதிர் காலம் பற்றி விளக்குக.
20. வாழ்க்கைக்கு இனியவை என்று இனியவை நாற்பது தரும் சிறப்புக் கருத்துக்கள் சிலவற்றை ஆய்க.
21. வழக்குரை காதை வழி கண்ணகியின் பண்பு நலனை மதிப்பிடுக.
22. பரசுராமன் இராமனைத் தடுத்ததற்கானக் காரணத்தை எழுதுக.
23. ஆற்றுப்படை நூல்கள் குறித்து விளக்கி எழுதுக.
24. ஐஞ்சிறு காப்பியங்களின் தனித் தன்மைகள் யாவை?
25. எழுத்தின் வகைகளை வரையறுக்க.
26. பா வகைகள் பற்றி எடுத்துரைக்க.

\*\*\*\*\*

**தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்**

**இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு**

**தமிழ்/ஆங்கிலம் /வரலாறு/**

பாடக் குறியீட்டு எண்  
**மொ.த.2**

**பி.சி.ஏ./தமிழ்சை/புவியியல்/பி.பி.ஏ.**

**திசம்பர் 2015 -இரண்டாமாண்டு-பகுதி 1**

தாள்-2 இலக்கியம், இலக்கிய வரலாறு, மொழிப்பயிற்சி

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**பகுதி-அ**

**I.அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க. (10 X 2 = 20)**

1. தேவாரம் பாடிய இருவர் பெயரைக் குறிப்பிடுக.
2. பன்னிரு ஆழ்வார்களை வரிசைப்படுத்துக.
3. சிற்றிலக்கியங்கள் சிலவற்றைக் கூறுக.
4. அம்மாணை பற்றிக் கூறுக.
5. இந்திரசாலம் என்றால் என்ன?
6. தேம்பாவணி - பாடியது யார்?
7. 'சிற்றில் சிதைத்தல்' என்றால் என்ன?
8. பரணி யாருக்குப் பாடப்படும்?
9. 'பாரதி அறுபத்தாறு' குறிப்புத் தருக.
10. 'மல்லியம் மங்களம்' என்ற நாடகத்தை இயற்றியவர் யார்?

**பகுதி-ஆ**

**II.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்குச் சுருக்கமாக விடையளிக்க. (5X 6 = 30)**

11. நீத்தலும் நியமம் செய்து எனத் தொடங்கும் பதிகம் கூறும் சிவனின் பெருமைகளைத் தொகுத்துரைக்க.
12. 'நாச்சியார் திருமொழி' - குறிப்பு வரைக.

13. அப்துல் ரகுமானின் "கட்டப்பட்ட நாவுகள்" என்ற கவிதை கூறும் பொருள் யாது?
14. பிள்ளைத் தமிழின் பருவங்களை வரிசைப்படுத்துக.
15. "தேம்பாவணி" - குறிப்பு வரைக.
16. அழகர் கிள்ளை விடுதூது காட்டும் கிளியின் சிறப்புக்களைத் தொகுத்துரைக்க.
17. தொடர் வகைகளைப் பட்டியலிடுக.
18. நேர்கூற்று, அயற்கூற்று - சான்றுத் தந்து விளக்குக.

**பகுதி-இ**

**III.எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விளிவான விடையளிக்க.**

(5 X 10 = 50)

19. நாச்சியார் திருமொழிக் காட்டும் திருமாவின் பெருமைகளைத் தொகுத்துரைக்க.  
இராச பாரம்பரியம்' என்னும் பகுதிக் கூறும் சோழ அரசர் வரலாற்றை விளக்குக.
21. மாணிக்கவாசகர் சிவனைப் போற்றும் திறத்தை திருஅம்மாணை மூலம் விளக்குக.
22. அழகர்கிள்ளை விடுதூதுக் கூறும் செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.
23. பன்னிரு திருமுறைகள் - விளக்குக.
24. உரைநடையின் தோற்றம் வளர்ச்சிக் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.
25. வல்லினம் மிகும் இடங்கள், மிகா இடங்கள் பற்றி சான்றுடன் விளக்குக.
26. இக்காலக் கவிஞர் சிலரது கவிதைகளை ஆராய்க.

\*\*\*\*\*

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்  
இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

பாடக் குறியீட்டு எண்  
மொ.ஆ.1

தமிழ்/ஆங்கிலம்/வரலாறு/  
வணிகவியல்/பி.சி.ஏ./தமிழ்சை/புவியியல்/  
பி.பி.ஏ/கணிதம்/உளவியல்  
தீசம்பர் 2015 - முதலாமாண்டு - பகுதி-2  
தாள-1 PROSE AND SHORT STORIES SELECTION

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

**Section - A ( 30 Marks)**

**1.Say whether the following statements are True or False.**

(5x1=5)

- Luther king stressed on violence.
- Gandhiji fought against the racial discrimination.
- Leacock shocked when he looked at the Photograph.
- The football players enjoy the hunter's delight.
- The astrologer's forefathers were Engineers.

**2.Match the following**

(5x1=5)

- |                      |   |                                |
|----------------------|---|--------------------------------|
| a. Socrates          | - | Black emancipation             |
| b. Natural scientist | - | Animal or bird killed for food |
| c. Lincoln           | - | Astrologer                     |
| d. Big game          | - | Photographer                   |
| e. Prophetic light   | - | School master                  |

**3.Answer the following Questions each in about 15 words:**

(10x2=20)

- Who is responsible for the good and vices of the students according to Socrates?

- How did the Greeks transform killing of animals?
- What is the connection between the astrologer and Gurunayak?
- What does king dream right there in Alabama?
- When did the Photographer click the Camera?
- What was the ambition of Gandhiji?
- What is the mental state of the Giant?
- Write few words on the economical life of Gandhiji?
- What is the theme of the story After Twenty years?
- What are the main uses of computer?

**Section B (55 Marks)**

**4.Answer the following in about 150 words each: (2x5=10)**



- Describe the encounter between the astrologer and the strange client.

(or)

- What ate the hopes and faiths of kind?

- a. What did the giant do when the children playing in the garden?

(or)

- Describe the ordeal of Soapy for his journey to the Iland.

**5. Answer the following in about 300 words each: (3x15=45)**

- a. Describe the importance of Ganges.

(or)

- Attempt an essay on the responsibilities of a good school master.

(P.T.O.)



2. a. Write down the story of “The Cop and the Anthem”  
(or)  
b. Bring out the humour in Leacock’s photograph.
3. a. Write a brief note on the impact of Kushwant Singh’s karma.  
(or)  
b. Write the story of ‘The Selfish Giant’.

**Section C (15 Marks)**

**6. Fill in the blanks with the suitable articles (A or An or The)  
(5x1=5)**

- a. Mr. Shanker is ----- M.P.  
b. ----- aeroplane is a very fast vehicle.  
c. ----- old man is like a child.  
d. She is ----- teacher.  
e. ----- Ramayana is a Holy book.

**7. Fill in the blanks with the suitable preposition. (5x1=5)**

- a. John has been a plumber ----- 2 years.  
b. The mayor had often held meeting’s ----- the town folks.  
c. They arrived ----- the station.  
d. He was sent ----- the best school.  
e. She came ----- the road.

**8. Rewrite as directed.**

**(5x1=5)**

- a. Kumar ----- (be) in Chennai  
( Use the verb in correct tense)
- b. They----- (come) here tomorrow.  
(Use the verb in correct tense)
- c. Ravi is the tallest boy in the class.  
(Change in to comparative degree)
- d. Thiruvalluvar wrote Thirukkural  
(Change in to passive voice)
- e. Vardhini said, “I have bought a car”  
(Change into indirect speech)

-----

தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்

இளநிலைப் பட்டத் தேர்வு

தமிழ்/ஆங்கிலம் /வரலாறு/

பாடக் குறியீடு எண்  
மொ.ஆ.2

வணிகவியல்/தமிழ்சை/ புவியியல்/

பி.பி.ஏ/பி.சி.ஏ.

தீசம்பர் 2015- இரண்டாமாண்டு - பகுதி - 2

தாள-2 POETRY & DRAMA - SELECTION

நேரம் : 3 மணி

உயர் அளவு மதிப்பெண் : 100

Section - A ( 40 Marks)

1. Fill in the blanks with the most suitable words from the list given below. (3x1=3)

- a. Morning song was written by -----  
b. ----- is the main theme of Dickinson.  
c. ----- is the captain.

(Death, Lincoln, Sylvia plath)

2. Choose the most suitable answer from the alternatives given below: (3x1=3)

- a. The word "Melancholy" means -----  
a) Over whelming happiness b) Jubilatious c) Great sadness  
d) Very dipressed
- b. Scorpion stings -----  
a) father b) friend c) mother d) brother
- c. "Dover beach" written by -----  
a) Arnold b) Eliot c) Frost d) Ezakiel

3. Match the following (4x1=4)

- a. Beach - Ezakiel  
b. Magi - Arnold  
c. Scorpion - Dickinson  
d. Death - Eliot

4. Answer any five of the following questions in one or two sentences. (5x2=10)

1. Who is singing the morning song?  
2. What is ebb and flow?  
3. Who were travelled in the carriage?  
4. Who does Kino respect his canoe so much?  
5. Who is the author of "Road not taken"?  
6. What did the villagers do when they heard after of the scorpion sting?



What events in Christ's life are hinted at in this poem "Journey of the Magi"?  
In which season scorpion sting?

5. Answer the following in about 100 words each :(1x5=5)

1. a. Describe the theme of Mathew Arnold's poem "Dover Beach"?  
(or)  
b. Write a short note on "Morning song".

6. Answer the following in about 300 words each:

(1x15=15)

1. a. Write an essay on oh! captain my captain.  
(or)  
b. What is the main theme of "she".

(PTO)

**SECTION - B - DRAMA (40 marks)**

**7. Fill in the blanks with the most suitable words from the list given below. (3x1=3)**

- Chandalika is a story about a girl ----- .
- The “Rising of a Moon” is written by -----
- Oh captain my captain is an -----  
(Elegy, Prokiti, Lady Gregory)

**8. Choose the most suitable answer from the alternatives given below: (3x1=3)**

- Wasserkopf was an ----- year old.  
a) 20 b) 30 c) 40 d) 50
- Pieree was a -----  
a) Tailor b) Robber c) Begger d) Cook
- Anantha was a -----  
a) Budhist b) Christian c) Jew d) Muslim

**9. Match the Following. (4x1=4)**

- Wasser kopf - Beggar
- Sergeant - Judge
- Weston - Old student
- Jean - Irish man

**10. Answer any Five of the following questions in one or two sentence. (5x2=10)**

- Who helped the Irish rebel to escape from British prison?
- Who is the servant of the judge Weston?
- Who is the protagonist of “Remember ceasar”?
- How many years old man was Wasser kopf?

- Who is Pierrie?
- Comment on Jean.
- What type of man was Anandha?
- Who is the author of “The shirt”?

**11. Answer the following in about 100 words (1x5=5)**

- a. Compare the characters of Jean and Pierrie.  
(or)  
b. Bringout the elements of satire in the play “The shirt”.

**12. Answer the following in about 300 words each.(1x15=15)**

- a. What is the difference between pie and tart?  
(or)  
b. How did Prokiti change her life style?

**Section - C ( 20 Marks)**

**13. Read the following passage carefully and answer the questions given below. (5x1=5)**

Discipline is the most essential virtue you should acquire when you are young. It is a complex quality. It shapes your mind to religious, social and economic patterns when you grow up to be an active citizen. At a young age, we do not realize the value of discipline. As children, we merely long for unlimited freedom, without understanding the meaning of discipline . An athlete discipliness himself and keeps himself fit. He refrains from smoking obersves good food habits and keeps good health. Discipline increases the human energy and implies control, resistance and adjustment. Our energy is saved and made vital for a good output.

(P.T.O)

Questions:

1. The word 'essential' means :  
a. necessary b. importance c. compulsory
2. How does discipline aid a citizen?
3. Why don't children want discipline?
4. Mention some ways in which an athlete maintains discipline.
5. How is discipline beneficial to human beings?

**14. The following sentences are jumbled. Rearrange them in the correct order. (5x1=5)**

- a. The ass runs fast with unbearable pain.
- b. The boys laugh and mock at the ass.
- c. Two mischievous boys tie crackers in the tail of an ass.
- d. They fire the crackers.
- e. It brays loudly.

**15. Answer any One of the following in about 250 words. (1x10=10)**

- a. Internet
- b. Green world
- c. Education

\*\*\*\*\*