

MARKING SCHEME FOR

SAMPLE X-STD SAMPLE QUESTION PAPER 2024-2025 (XSTD-TAMIL 006)

மதிப்பெண் வழங்கும் முறை

மாதிரி வினாத்தாள் 2024-2025

பத்தாம் வகுப்பு

மொத்த மதிப்பெண்-80

X-STD

MAXIMUM MARKS-80

தமிழ்-TAMIL

பகுதி அ ( படித்தல் திறன்)

UNSEEN PASSAGE-10 MARKS.

1. பலவுள் தெரிவுசெய் வினாக்களுக்கு ஏற்ற விடை (5X1=5)

(i) கணிதத்துறைப் பேராசிரியராக

(ii) கிரேக்கத்தத்துவ ஞானி

(iii) 26 வயதில்

(iv) கலிலியோ

(v) நானூறு

2. பத்தியில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கேற்ற விடை

(i) புண்ணியத் திசை முகம் போயினன் என்ற தொடர்

(ii) வடபுலம்

(iii) கரிகால் வளவன்

(iv) வடபேரிமய மலை

(v) வட திசை

SECTION-B {GRAMMAR} 12 MARKS

பகுதி-ஆ (இலக்கணப் பகுதி) 12 மதிப்பெண்கள்.

3. சான்று தருக விடை

- (i) பொறுத்தார்
- (ii) மார்கழித்திங்கள்
- (iii) காவிரி பாய்ந்தது
- (iv) கத்துங்குயிலோசை
- (v) திருமால்

4.கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக விடை

- (i)அகத்திணை
- (ii) ஐயவினா
- (iii)பலவின்பால்
- (iv)வினைத்தொகை
- (v)சொல்லிசை அளபெடை

5. இலக்கணக் குறிப்பு எழுதுக விடை

- (i)தொழில்பெயர்
- (ii)சொல்லிசை அளபெடை
- (iii)பெயரெச்சத்தொடர்
- (iv)அடுக்குத்தொடர்
- (v)எண்ணும்மை

6. கூறியவாறு செய்க விடை

- (i) உடுப்பதும்
- (ii)பாடுதல்
- (iii)மலர் மணம் வீசியது.
- (iv)நெய்தல்
- (v) வெற்றிலை பாக்கு

SECTION-C (MAIN COURSE BOOK) 31 MARKS

பகுதி இ (இலக்கியம்) 31 மதிப்பெண்கள்.

7. கோடிட்ட இடங்களைத் திருக்குறள் சீர்களால் நிரப்புக விடை

(i)செறுநர்

(ii)நயத்தக்க

8. செய்யுள் பகுதியைப் படித்து தொடர்ந்துள்ள பலவுள் தெரிவு செய்  
வினாக்களுக்கு விடை

(i) கம்பராமாயணம்

(ii) பெரிய அலை

(iii) யானைப்படை

(iv) குகன்

(v) கம்பர்

9.பின்வரும் செய்யுள் வினாக்களுள் எவையேனும் மூன்றனுக்கு மட்டும்  
விடை தருக.  $3 \times 3 = 9$

பிழையற்ற முழுமையான விடைகளுக்கு முழு மதிப்பெண் வழங்குக.

10. எவையேனும் மூன்று உரைநடை வினாக்களுக்கு விடை தருக.  $3 \times 5 = 15$

பிழையற்ற முழுமையான விடைகளுக்கு முழு மதிப்பெண் வழங்குக

11. பின்வருவனவற்றுள் ஏதேனும் ஒரு துணைப்பாடக் கட்டுரை எழுதுக.

$1 \times 10 = 10$

முன்னுரை-1 மதிப்பெண்

துணைத்தலைப்புகளுடன் கூடிய பொருளுரை-8 மதிப்பெண்

முடிவுரை-1 மதிப்பெண்

12.(அ) கீழ்க்காணும் காட்சியைக் கண்டு கவினுற எழுதுக. 1X3=3

30 சொற்களுக்குக் குறையாத வருணனையும் (5 தொடர்கள்) தலைப்பும் இருப்பின் முழு மதிப்பெண் வழங்குக.

ஐந்து தொடர்கள் - 2 ½

தலைப்பு - ½

ஆ) உரிய பழமொழிக்குச் சரியான விளக்கம் இருப்பின் முழு மதிப்பெண் வழங்குக.

13.ஏதேனும் ஒரு கடிதம் ஒன்று எழுதுக. 1X8=8

அலுவல் முறைக் கடிதம்

அனுப்புநர்-1

பெறுநர்-1

விளி-1/2

பொருள்-1/2

உள்ளடக்கம்-3

கையொப்பம் -1/2

இடம்,தேதி-1/2

உறைமேல் முகவரி-1

நட்பு/உறவு முறைக் கடிதம்

இடம்,தேதி-1

விளி-1/2

நலம் கேட்டல்-1

உள்ளடக்கம்-3 1/2

கையொப்பம்- 1

உறைமேல் முகவரி-1

14.பின்வருவனவற்றுள் ஏதேனும் ஒரு பகுதியின் குறிப்புகளைப் பயன்படுத்திக் கட்டுரை ஒன்று எழுதுக.

1X6=6

தலைப்பு-1/2

முன்னுரை-1/2

உட்தலைப்பு மேற்கோளுடன் கூடிய பொருளுரை-4

முடிவுரை-1

தவறின்றி இருப்பின் முழு மதிப்பெண் வழங்குக