

பத்தாம் வகுப்பு - தமிழ்

ஜூன் மாதத் தேர்வுக்குரிய பாடத்திட்டம்

இயல் 1 முழுவதும்

இயல் 2 உரைநடை உலகம் (கேட்கிறதா என் குரல்)

கவிதைப்பேழை(காற்றே வா, முல்லைப்பாட்டு) மட்டும்.

முதல் இடைப் பருவத் தேர்வுக்குரிய பாடத்திட்டம்

இயல் - 1

இயல் - 2

இயல் - 3

முழுவதும்.(புத்தகத்தில் பக்க எண் 1 முதல் 74 முடிய)

ஆகஸ்டு மாதத் தேர்வுக்குரிய பாடத்திட்டம்

இயல் - 4

இயல் - 5

முழுவதும்

காலாண்டுத் தேர்வுக்குரிய பாடத்திட்டம்

இயல்கள் 1 முதல் 6 முடிய

(ஆறாவது இயலில் உள்ள திருக்கறைகளைக் கலாக)

(பக்கம் 1 முதல் 153 முடிய)

வினாத்தாள் அமைப்பு

மாதத்தேர்வு, இடைப் பருவத் தேர்வு வினாத்தாள்கள் 50 மதிப்பெண்களுக்கானது.

பகுதி -1 தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக. $6 \times 1 = 06$

பகுதி -2. குறுகிய விடையளி. $6 \times 2 = 12$

பகுதி -3. சுருக்கமாக விடையளி. $3 \times 3 = 09$

பகுதி -4 விரிவான விடையளி. $3 \times 5 = 15$

பகுதி -5. நெடுவினா. $1 \times 8 = 08$

மொத்தம்

50 மதிப்பெண்கள்

SYLLABUS

SUBJECT **ENGLISH**

CLASS . 10

MONTH	UNIT NO	UNIT	SUB TOPIC
SYLLABUS FOR JUNE MONTHLY TEST			
JUNE	1	PROSE , POEM (EXCEPT SUPPLEMETRY)	
SYLLABUS FOR FIRST MIDTERM EXAM --> JUNE & JULY UNIT 1 & 2			
JULY	1	SUPPLEMENTRY	
	2	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	
SYLLABUS FOR AUGUST MONTHLY TEST			
AUGUST	3	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	
QUARTELY EXAM --> JUNE TO SEPTEMBER UNIT 1 TO 4			
SEPTEMBER	4	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	
SYLLABUS FOR OCTOBER MONTHLY TEST			
OCTOBER	5	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	
SYLLABUS FOR SECOND MIDTERM EXAM --> UNIT 5 & 6			
NOVEMBER	6	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	
HALFYEARLY EXAM --> JUNE TO DECEMBER UNIT 1 TO 7			
DECEMBER	7	PROSE, POEM & SUPPLEMENTARY	

SYLLABUS

SUBJECT **MATHS**

CLASS **. 10**

MONTH	CHAPTER NO	CHAPTER NAME	SUB TOPIC
SYLLABUS FOR JUNE MONTHLY TEST			
JUNE	1	RELATIONS AND FUNCTIONS	1.1 TO 1.10
	4	GEOMETRY (PAIR OF TANGENTS ONLY)	4.5

SYLLABUS FOR FIRST MIDTERM EXAM --> JUNE & JULY PORTIONS

JULY	2	NUMBERS AND SEQUENCES	2.1 TO 2.11
	3	ALGEBRA	3.1 TO 3.3 3.7 (VARIATION GRAPH)
	4	GEOMETRY	4.1 AND 4.2

SYLLABUS FOR AUGUST MONTHLY TEST

AUGUST	3	ALGEBRA	3.4 TO 3.6
	4	GEOMETRY	4.3
	5	COORDINATE GEOMETRY	5.1 TO 5.6

QUARTELY EXAM --> JUNE TO SEPTEMBER PORTIONS

SEPTEMBER	6	TRIGONOMETRY	6.1 & 6.2
-----------	---	--------------	-----------

QUESTION PATTERN FOR JUNE MONTHLY TEST

Part I	1 Mark	$7 \times 1 = 07$
Part II	2 Marks	$5 \times 2 = 10$
Part III	5 Marks	$5 \times 5 = 25$
Part IV	8 Marks	$8 \times 1 = 08$
	Total Marks	50

SYLLABUS

SUBJECT **SCIENCE**

CLASS . 10

MONTH	UNIT NO	UNIT NAME	
-------	---------	-----------	--

SYLLABUS FOR JUNE MONTHLY TEST

JUNE	1	இயக்க விதிகள்
	7	அனுக்கஞ்சம் மூலக்கூறுகளுடம்
	12	தாவர உள்ளையம்பியல் மற்றும் தாவர செயல்யில்

SYLLABUS FOR FIRST MIDTERM EXAM --> JUNE & JULY portions

JULY	2	ஒளிமியல்
	8	தனிமங்களின் அழவர்தன வகைப்பாடு
	13	உயிர்நங்களின் அமைப்பு நிலைகள்
	14	தாவரங்களின் கடத்துகல் மற்றும் விளங்குகளின் சுற்றுப்பு
	15	நாம்பு மண்டலம்

SYLLABUS FOR AUGUST MONTHLY TEST

AUGUST	3	வெப்ப இயந்தியல்
	9	கரைசல்கள்
	16	தாவர மற்றும் விளங்கு வறார்மோன்கள்
	17	தாவர மற்றும் விளங்குகளின் களப்பெறுக்கம்

QUARTELY EXAM --> JUNE TO SEPTEMBER Portions

SEPTEMBER	4	மின் ஜோட்டுவியல்
	18	ஏற்பியல்

வினாத்தாள் மாதிரி அமைப்பு

- | | |
|------------------|--|
| 1 மதிப்பெண் வினா | $6 \times 1 = 06$ (Phy 2 Che 2 Bio 2) |
| 2 மதிப்பெண் வினா | $5 \times 2 = 10$ (Phy 2 Che 2 Bio 2 Phy or Che 1 (comp)) |
| 4 மதிப்பெண் வினா | $5 \times 4 = 20$ (Phy 2 Che 2 Bio 2 (comp from any 1)) |
| 7 மதிப்பெண் வினா | $2 \times 7 = 14$ (Phy 1 or Che 1 Bio (A & B)) |

SYLLABUS

SUBJECT **SOCIAL SCIENCE**

CLASS **10**

MONTH	கொடுத்த	பாடம்	மொத்த பாடங்கள்
SYLLABUS FOR JUNE MONTHLY TEST			
JUNE	வரலாறு	பாடம் 1	
	புனிமியல்	பாடம் 1	
	குடியையெய்யல்	பாடம் 1	
	பொருள்யல்	பாடம் 1	4 பாடங்கள்
SYLLABUS FOR FIRST MIDTERM EXAM --> JUNE & JULY Portions			
JULY	வரலாறு	பாடம் 2,3	
	புனிமியல்	பாடம் 2,3	
	குடியையெய்யல்	பாடம் 2	
	பொருள்யல்	பாடம் 2	6 + 4 = 10 பாடங்கள்
SYLLABUS FOR AUGUST MONTHLY TEST			
AUGUST	வரலாறு	பாடம் 4	
	புனிமியல்	பாடம் 4 ,5	
	குடியையெய்யல்	பாடம் 3	
	பொருள்யல்	பாடம் 3	5 பாடங்கள்
QUARTERLY EXAM --> JUNE TO SEPTEMBER Portions			
SEPTEMBER	வரலாறு	பாடம் 5	6 + 4 + 5 + 1 = 16 பாடங்கள்
வினாக்கள் மாதிரி அமைப்பு			
1 மதிப்பெண் வினா	7 x 1 = 07 (சர்யான விடையை தேர்ந்தெடுத்து எழுது)		
2 மதிப்பெண் வினா	5 x 2 = 10 (குறுகிய விடையை)		
5 மதிப்பெண் வினா	5 x 5 = 25 (விரோத விடையை)		
8 மதிப்பெண் வினா	8 x 1 = 08 (எட்டு மதிப்பெண் வினா)		
மொத்த மதிப்பெண்கள்	= 50		