

# MONTH WISE SYLLABUS 2022 - 23

## CLASS X

### ENGLISH LANGUAGE AND LITERATURE

#### APRIL-MAY

WRITING SKILL - Letter to the Editor

FIRST FLIGHT - 1. A letter to God

2. Dust of snow

3. Fire and ice

FOOTPRINTS WITHOUT FEET – 1. A Triumph of Surgery

GRAMMAR - Determiners

#### FIRST UNIT TEST

#### JULY-

WRITING SKILL - Enquiry Letter & Placing order

GRAMMAR - Tenses, Reported speech

FIRST FLIGHT - 1. Nelson Mandela- A long walk to freedom

2. Two stories about flying

3. A Tiger in the zoo

4. How to tell wild animals

FOOTPRINTS WITHOUT FEET - 1. The Thief's Story

2. The Midnight Visitor

#### AUGUST-

WRITING SKILL - Analytical paragraph writing

READING SKILL – Comprehension passage

GRAMMAR - Modals

FIRST FLIGHT - 1. From the diary of Anne Frank

2. Glimpses of India

3. The Ball Poem

FOOTPRINTS WITHOUT FEET - 1. A Question of Trust

2. Footprints without feet

WORDS AND EXPRESSIONS - I (WORKBOOK FOR CLASS X) - Units 1 to 4 and Units 7 to 11

(The exercises of this book can be used for Internal Assessment Activities)

#### SEPTEMBER - MID-TERM EXAMINATION

#### OCTOBER –

WRITING SKILL – Complaint letter

GRAMMAR – Subject – verb concord

- FIRST FLIGHT – 1. Mijbil the Otter  
2. Madam rides the bus  
3. Amanda  
4. The Trees  
5. Fog

- FOOTPRINTS WITHOUT FEET - 1. Making of a scientist  
2. The Necklace

## **NOVEMBER –**

- FIRST FLIGHT - 1. The Sermon at Benares  
2. The Proposal (Play)  
3. The Tale of Custard the Dragon  
4. For Anne Gregory

- FOOTPRINTS WITHOUT FEET – 1. Bholi  
2. The book that saved the Earth

## **DECEMBER**

### **REVISION and PREBOARD**

## **JANUARY**

### **PREBOARD**

### हिंदी पाठ्यक्रम

#### प्रथम पक्षीय परीक्षा – अप्रैल - मई

- स्पर्श पाठ -1) कबीर की साखी  
2) बड़े भाई साहब

- व्याकरण- 1) अनुच्छेद लेखन  
2) अनौपचारिक पत्र

#### प्रथम सत्रीय परीक्षा – जुलाई – सितम्बर

- स्पर्श पाठ – 1) कबीर की साखी  
2) मीरा के पद  
3) मनुष्यता  
4) पर्वत प्रदेश में पावस  
5) तताँरा वामीरो कथा  
6) बड़े भाई साहब

- 7) डायरी का एक पत्रा
- 8) तीसरी कसम के शिल्पकार शैलेन्द्र

संचयन पाठ- 1) हरिहर काका

- व्याकरण-
- 1) पदबंध
  - 2) समास
  - 3) मुहावरे
  - 4) रचना के आधार पर वाक्य रूपांतर
  - 5) अनुच्छेद लेखन
  - 6) औपचारिक पत्र
  - 7) सूचना लेखन
  - 8) विज्ञापन लेखन
  - 9) लघु कथा या औपचारिक ईमेल लेखन

द्वितीय पक्षीय परीक्षा - अक्टूबर - दिसम्बर

- स्पर्श पाठ -1) कर चले हम फ़िदा
- 2) तोप
  - 3) आत्मत्राण
  - 4) अब कहाँ दूसरों के दुःख से दुखी होने वाले
  - 5) पतझर में टूटी पत्तियाँ
  - 6) कारतूस

- व्याकरण-
- 1) रचना के आधार पर वाक्य रूपांतर
  - 2) समास

द्वितीय सत्रीय परीक्षा - जनवरी - फ़रवरी

स्पर्श पाठ -

- 1) कबीर की साखी
- 2) मीरा के पद
- 3) मनुष्यता
- 4) पर्वत प्रदेश में पावस
- 5) कर चले हम फ़िदा
- 6) तोप
- 7) बड़े भाई साहब
- 8) आत्मत्राण
- 9) तताँरा वामीरो कथा
- 10) डायरी का एक पत्रा
- 11) तीसरी कसम के शिल्पकार शैलेन्द्र

- 12) अब कहाँ दूसरों के दुःख से दुखी होने वाले
- 13) पतझर में टूटी पत्तियाँ
- 14) कारतूस

संचयन पाठ- 1) हरिहर काका  
2) सपनों के से दिन  
3) टोपी शुक्ला

व्याकरण- 1) पदबंध  
2) समास  
3) मुहावरे  
4) रचना के आधार पर वाक्य रूपांतर  
5) अनुच्छेद लेखन  
6) औपचारिक पत्र  
7) सूचना लेखन  
8) विज्ञापन लेखन  
9) लघु कथा या औपचारिक ईमेल लेखन

## MATHEMATICS

APRIL: Ch2: Polynomials

Ch3: Pair of Linear Equations in Two Variables

May: Ch3: Pair Of Linear Equations in Two Variables (contd.)

JULY: Ch3: Pair Of Linear Equations in Two Variables (contd.)

Ch1: Real Numbers

Ch6: Triangles

AUGUST: Ch8: Introduction To Trigonometry

Ch7: Coordinate Geometry

Ch12: Areas Related To Circles

Ch15: Probability

SEPTEMBER: Ch15: Probability (contd.)

Revision

Mid Term Examination

Ch4: Quadratic Equations

OCTOBER: Ch4: Quadratic Equations (contd.)

Ch5: Arithmetic Progressions

Ch9: Some Applications of Trigonometry

NOVEMBER: Ch10: Circles

Ch13: Surface Areas and Volumes

Ch14: Statistics

DECEMBER: Ch14: Statistics (contd.)

Revision

**JANUARY: Pre-Board Examination**

## **SCIENCE**

<b>APRIL &amp; MAY</b>	<b>PHYSICS</b>	Ch. 10 – Light
	<b>CHEMISTRY</b>	Ch. 1- Chemical Reaction
	<b>BIOLOGY</b>	Ch. 5 – Life Processes (contd.)
<b>JULY</b>	<b>PHYSICS</b>	Ch. 10 – Light (contd)
	<b>CHEMISTRY</b>	Ch. 2- Acid, Bases & Salt
	<b>BIOLOGY</b>	Ch.5- Life Processes
<b>AUGUST</b>	<b>PHYSICS</b>	Ch. 11 – Human Eye
	<b>CHEMISTRY</b>	Ch. 2- Acid, Bases & Salt (contd)
	<b>BIOLOGY</b>	Ch. 7 – Control & Coordination
		Ch. 15- Our Environment
<b>SEPTEMBER</b>		<b>Revision &amp; Mid Term Examination</b>
<b>OCTOBER</b>	<b>PHYSICS</b>	Ch. 12- Electricity
	<b>CHEMISTRY</b>	Ch. 3 – Metals & Non-Metals
	<b>BIOLOGY</b>	Ch. 8- How Organisms Reproduce
<b>NOVEMBER</b>	<b>PHYSICS</b>	Ch. 13 Magnetic Effects of Electric Current
	<b>CHEMISTRY</b>	Ch. 4- Carbon & Compounds
	<b>BIOLOGY</b>	Ch. 9- Heredity & Evolution
		Ch. 16- Management of Natural Resources (project)
<b>DECEMBER</b>		<b>Revision &amp; Periodic Test</b>
<b>JANUARY</b>		<b>Pre-Board Examination</b>

## **SOCIAL SCIENCE**

- **HISTORY** - CH 1- NATIONALISM IN EUROPE (APRIL & MAY)  
CH 2- NATIONALISM IN INDIA (JULY)  
CH 3 MAKING OF THE GLOBAL WORLD (AUGUST)  
CH 4- THE AGE OF INDUSTRIALISATION (OCTOBER)  
CH 5- PRINT CULTURE AND THE MODERN WORLD (NOVEMBER)
- **GEOGRAPHY** - CH 1-RESOURCES AND DEVELOPMENT (APRIL & MAY)  
CH 4- AGRICULTURE (JULY)  
CH 2 FOREST & WILDLIFE (AUGUST)  
CH 5- MINERAL AND ENERGY RESOURCES (AUGUST)  
CH 6- MANUFACTURING INDUSTRIES (OCTOBER)  
CH 7- LIFELINES OF NATIONAL ECONOMY (NOVEMBER)  
CH 3 WATER RESOURCES (NOVEMBER & DECEMBER)

➤ **POLITICAL SCIENCE**- CH 1- POWER SHARING (APRIL)

CH 2- FEDERALISM (JULY)

CH 4- GENDER, RELIGION AND CASTE (AUGUST)

CH 6- POLITICAL PARTIES (OCTOBER)

CH 7- OUTCOMES OF DEMOCRACY (NOVEMBER)

➤ **ECONOMICS**- CH 1- DEVELOPMENT (APRIL & MAY)

CH 2- SECTORS OF THE INDIAN ECONOMY (JULY)

CH 3- MONEY AND CREDIT (AUGUST)

CH 4- GLOBALIZATION AND THE INDIAN ECONOMY (OCTOBER)

Class 10th computer syllabus

Term 1

APRIL-MAY L2- Services available on internet

JULY L3- Hypertext markup language(basic HTML elements)

(PROJECT)

AUGUST L4- Hypertext markup language(images, links, tables)

(PRACTICAL)

SEPTEMBER Mid Term Examination

Term 2

OCTOBER L5- Cyber ethics

NOVEMBER L8- Revision of Python programming (PROJECT)

DECEMBER L9- Conditional constructs in Python(PRACTICAL)

JANUARY REVISION

FEBRAURY FINAL EXAM

4:36 pm