

G.D GOENKA PUBLIC SCHOOL, SIRSA

(Grade-X) Term-I syllabus planning

(ENGLISH)

Prescribed Book: First Flight

Literature section:

Chapter 1: A Letter To God.

Chapter 2: Nelson Mandela: Long Walk to Freedom.

Chapter 3: Two Stories About Flying.

Chapter 4: From the Diary Of Anne Frank.

Chapter 5: The Hundred Dresses–I.

Chapter 6: The Hundred Dresses–II.

Chapter 7: Glimpses Of India.

Chapter 9: Madam rides the bus

Chapter 10: The sermon at Benaras

Reading Section-Unseen Passage

Writing Section- Paragraph Writing

Formal Letter

Grammar:-

The questions will be asked in the form of fill in the blanks and sentence correction based on the following topics:-

- Tenses
- Modals
- Subject-verb concord
- Reported Speech
- a) Commands and requests
- b) Statements
- c) Question
- Determiners

(HINDI)

पाठ्यपुस्तक (स्पर्श) भाग-2

पद्य खंड- कविता-1 कबीर (साखी)

कविता-2 मीरा (पद)

कविता-4 मैथिलीशरण गुप्त (मनुष्यता)

कविता-5 सुमितरानंदन पंत (पर्वत प्रदेश में पावस)

कविता-8 कैफ़ी आजमी (कर चले हम फ़िदा)

गद्य खंड- पाठ- 1 प्रेमचंद (बड़े भाई साहब)

पाठ-3 लीलाधर मंडलोई (तंतारा-वामीरो कथा)

पाठ-6 निदा फ़ाज़ली (अब कहाँ दूसरे के दुःख से दुखी होने वाले)

पाठ-7 रवीन्द्र केलेकर (पतझर में टूटी पत्तियाँ) झेन की देन

पाठ-8 हबीब तनवीर (कारतूस)

पूरकपुस्तक- (संचयन)

पाठ-1 – मिथिलेश्वर (हरिहर काका)

पाठ-2 गुरदयाल सिंह (सपनो के-से दिन)

पाठ-3 राही मासूम रजा (टोपी शुक्ला)

अपठित बोध- अपठित गद्यांश

व्याकरण - व्याकरण संबोध

पदबंध, समास,

रचना के आधार पर वाक्य रूपांतरण,

मुहावरे

रचनात्मक लेखन - औपचारिक पत्र लेखन,

लघुकथा लेखन, सूचना लेखन ,विज्ञापन लेखन,

अनुच्छेद लेखन

(MATH)

Prescribed Book: NCERT

Chapter 1 Real numbers

Chapter 2 Polynomials

Chapter 3 Pair of linear equation in two variables

Chapter 4 Quadratic equations

Chapter 5 Arithmetic progression

Chapter 6 Triangles

Chapter 7 Cordinate geometry

Chapter 8 Trigonometry

Chapter 9 Application of trigonometry

Chapter 10 Circles

Chapter 11 Construction

Chapter 12 Area related to circles

Chapter 13 Surface area and volume

Chapter 14 Statistics
Chapter 15 Probability

(SCIENCE)

Prescribed book: NCERT

Chemistry

Ch-1 Chemical Reactions and equations

Ch-2 Acid Bases and Salt

Ch-3 Metals and non-Metals

Ch-4 Carbon and it's Compounds (covalent bonding, homologous series, versatile nature of carbon)

Ch-5 Periodic Classification of Elements

Biology

Ch-6 Life Processes

Ch-8 How do Organisms Reproduce?

Ch-9 Heredity and evolution (heredity Part upto sex determination)

Ch-15 Our Environment

Physics

Ch-10 Light - reflection and refraction

Ch-11 Human eye and colorful world

(prism, dispersion and scattering of light, applications in daily life)

Ch-12 Electricity

Ch-13 Magnetic effects of Electric Current

(SOCIAL SCIENCE)

Prescribed book :

Economics -Textbook for class X, Published by NCERT

Geography -Textbook for class X, Published by NCERT

History- Textbook for class X, Published by NCERT

Political science - Textbook for class X, Published by NCERT

ECONOMICS

Ch-1 Development

Ch-2 Sectors of the Indian economy

Ch-3 Money and credit

Ch-4 Globalization and the Indian economy

DEMOCRATIC POLITICS

Ch-1 Power sharing

Ch-2 Federalism

Ch- 6 Political parties

Ch- 7 Outcomes of democracy

GEOGRAPHY

Ch-1 Resources and development

Ch- 4 Agriculture

Ch- 6 Manufacturing industries

Ch-7 Lifelines of Indian economy

HISTORY

Ch-1 The rise of nationalism in Europe

Ch-3 Nationalism in India

(PUNJABI)

Book Prescribed:- ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ -2, ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ -2

ਭਾਗ-ੳ

ਪੜ੍ਹਨ ਕੌਸ਼ਲ (Reading Skill)

1. ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ (ਵਾਰਤਕ)

2. ਅਣਡਿੱਠੀ ਕਾਵਿ-ਟੁਕੜੀ

ਭਾਗ-ਅ

ਵਿਆਕਰਨ (Grammar)

1. ਸਮਾਸੀ ਸ਼ਬਦ

2. ਬਹੁਅਰਥਕ

3. ਅਗੇਤਰ-ਪਿਛੇਤਰ
4. ਮੁਹਾਵਰੇ(ਕ ਤੋਂ ਝ ਤੱਕ)

ਭਾਗ-ੲ

ਲਿਖਣ ਕੌਸ਼ਲ(Writing Skill)

1. ਲੇਖ -ਰਚਨਾ(ਵਿਚਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨ ਅਤੇ ਆਮ ਵਿਸ਼ੇ)
2. ਪੱਤਰ-ਰਚਨਾ(ਨਿਜੀ ਤੇ ਦਫ਼ਤਰੀ)
3. ਇਸ਼ਤਿਹਾਰ ਜਾਂ ਤਸਵੀਰ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਵਰਨਣ

ਭਾਗ-ਸ

1. ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-2

- ਕਾਵਿ-ਰਚਨਾਵਾਂ- 1. ਗਉੜੀ ਬੈਰਾਗਣਿ(ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ)
2. ਗੁੰਮ ਨੇ ਰਸੋਈ ਵਿੱਚੋਂ(ਕਸ਼ਮੀਰ ਨੀਰ)
 3. ਗੁਰੂ ਉਪਦੇਸ਼(ਪਵਨ ਹਰਚੰਦਪੁਰੀ)

- ਵਾਰਤਕ-
1. ਹੈਂਕੜ ਅਤੇ ਹਉਮੈ ਦੀ ਮਾਰ(ਡਾ. ਹਰਸਿੰਦਰ ਕੌਰ)
 2. ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਲੋਕ ਗੀਤ(ਤੇਜਿੰਦਰ ਕੌਰ)
 3. ਕਲਾਤਮਕ ਰੁਚੀਆਂ(ਡਾ. ਦੇਵਿੰਦਰ ਸੈਫੀ)

2. ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ-2

- ਕਹਾਣੀਆਂ- 1. ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਤੋਂ ਘੱਟ ਨਹੀਂ(ਦਰਸ਼ਨ ਸਿੰਘ ਆਸ਼ਟ)
2. ਈਅਰ ਫ਼ੋਨ(ਬਲਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ)
 3. ਦੁਸ਼ਮਣੀ(ਬਲਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬਰਾੜ)

ਇਕਾਂਗੀ- ਬੇਬੇ ਰਾਮ ਭਜਨੀ

- ਜੀਵਨੀਆਂ- 1. ਬੀਬੀ ਭਾਨੀ ਜੀ(ਪ੍ਰੋ. ਆਈ. ਸੀ. ਨੰਦਾ)
2. ਉੱਡਣਾ ਸਿੱਖ ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ(ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸਿੰਘ ਗਿੱਲ)
 3. ਅਣਥੱਕ ਵਿਗਿਆਨੀ- ਡਾ. ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ(ਡਾ. ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਰਾਜ ਥਾਪਰ)

(COMPUTER)

(Supplementary book- Employability Skills)

Unit 1- Communication Skills- (Session-1 to 5)

(Information Technology code-402) KIPS

Unit 2 -Web Applications (Session-1 to 8)

Unit 7- Database Development (Session-1 to 8)