**Syllabus 2018 -2019**

**Class – X**

**Subject – SST**

**April+May: 30%**

Geo: 6.Manufacturing Industries 7.Lifelines of National Economy

Eco: 4.Globalisation and the Indian 5.Consumer Rights

Pol.Sci: 1.Power Sharing 2.Federalism

**July: 20%**

Eco: 1.Development 2.Sectors of the Indian Economy

3.Money and Credit

Hist: 7.Print culture and the Modern World

**August: 20%**

Pol.Sci: 3.Democracy and Diversity 4.Gender Religion and Caste

6.Political Parties

Geo: 1.Resorces and Development

**Sept:**  Eco: Ch-1 to 5 , Pol.Sci: Ch-1 to 4 and 6 , Geo: Ch-1,3,6 and 7 , Hist: Ch-7

**Oct: 15%**

Geo: 4.Agriculture

5.Mineral and Energy Resources

Hist: 2.The Nationalist Movement in Indo China

**Nov: 15%**

Hist: 3.Nationalism in India

5.The Age of Industrialism

Po.Sci: 7.Out comes of Democarcy

8.Challenges of Democracy

**Dec: 100% Syllabus**

**Jan: 100% Syllabus**

**Subject – English**

**April: Literature:** Ch-1 (Two Gentleman of Verona)

Poem: The Frog and the Nightingale, Mirror

**Writing:** Letter to Editor **Grammar:** Determiners , Tenses

**May: Literature:** Ch-2 (Mrs. Packletide’s Tiger) Ch-6 (Virtually True)

Poem-Rime of the Ancient Mariner

**Writing:** Business Letters

**Grammar:** Subject Verb Agreement **Reading:** Comprehension

**July: Literature:** Ch-3 (The Letter) Novel)-(The Diary of a Young Girl)

Poem-(Not Marble , Nor the Gilded Monuments)

**Writing:** MCB Unit- 1,2 (Letter) **Grammar:** Modals

**Aug: Literature:** Drama –(The Dear Departed) **Writing**: Short Story

**Grammer:** Reported Speech

**Sept: Literature:** Ch-4 (A Shady plot) Poem- Ozymandias

**Writing:** MCB – Unit 3 (Letter) **Grammar:** Voice

**Oct: Literature:** Ch-5 (Patol Babu , Film Star) **Grammar:** Prepositions

**Writing:** Complaint Letters **Reading:** Comprehension

**Nov: Literature:** Drama- Julius Caesar Poem- Snake

**Grammer:** Clauses **Writing:** MCB Unit-4,5,6 (Letter)

**Subject – Science**

**April+May:** 1.Chemical Reaction and Equation 2.Our Environment

3.Electricity 4.Life Process

**July:** 5.Acid,Base & Salt 6.Sight-Reflection and Refraction

7.Human eye and colourful world

**Aug:** 8.Periodic classification of element 9.Control and Coordination

15.Sources of Energy

**Sep: Term-I**

**Oct:** 11.Management of Natural Resources 12.Metals and Non-Metals

13.Carbon and its Compound

**Nov:** 14.Magnetic effect of electric currant 16.Heredity and Evolution

10.How do organism Reproduce?

**Sub:Games**

**April+May:** Throwball

**July:** Basketball

**Aug:** Relay Race , 800m Race

**Sept: Term-I Exam**

**Oct+Nov:** Shotput,Javellin Throw

**Dec:** Table,Tennis

**Feb:** Handball

**Sub:Punjabi**

**April:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਕਹਾਣੀ-ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਤੋਂ ਘੱਟ ਨਹੀਂ , ਈਅਰ ਫੋਨ

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਕਾਵਿ ਰਚਨਾਵਾਂ - ਰਾਊੜੀ ਬੈਰਾਗਣਿ ਮ -ਡ

ਗਰਾਮਰ-: ਲੇਖ-(ਮਹਾਨ ਸ਼ਖਸ਼ੀਅਤਾਂ)

**May:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਕਹਾਣੀ-ਦੁਸ਼ਮਣੀ

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਕਾਵਿ ਰਚਨਾ-ਰੁੱਖਾਂ ਬਾਜੋਂ ਧਰਤੀ

ਗਰਾਮਰ: ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ,ਪੱਤਰ-ਰਸਮੀ

**July:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਇਕਾਂਗੀ-ਬੇਬੇ ਰਾਮ ਭਜਨੀ

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਕਾਵਿ ਰਚਨਾ (ਗੁੰਮ ਨੇ ਰਸੋਈ ਵਿੱਚ)

ਵਾਰਤਕ: ਨੰਬਰ ਵਨ ਦੀ ਰੇਸ , ਆਦਤਾਂ

ਗਰਾਮਰ: ਅਗੇਤਰ , ਪਿਛੇਤਰ ,ਮੁਹਾਵਰੇ (ਕ ਤੋਂ ਘ ਤੱਕ)

**Aug:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਜੀਵਨੀ (ਬੀਬੀ ਭਾਨੀ ਜੀ)

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਕਾਵਿ ਰਚਨਾ -ਮਾਣ ਪੰਜਾਬੀ ਦਾ

ਵਾਰਤਕ: ਹੈਂਕੜ ਅਤੇ ਹਉਮੈ ਦੀ ਮਾਰ

ਗਰਾਮਰ: ਬਹੁਆਰਥਕ ਸ਼ਬਦ , ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ

**Term-II**

**Oct:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਜੀਵਨੀ-ਉਡਣਾ ਸਿੱਖ ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਕਾਵਿ ਰਚਨਾ -ਗੁਰੂ ਉਪਦੇਸ਼

ਗਰਾਮਰ: ਸਮਾਸੀ ਸ਼ਬਦ , ਲੇਖ-ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਸ਼ੇ

**Nov:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਰੰਗ: ਜੀਵਨੀ-ਅਣਥੱਕ ਵਿਗਿਆਨੀ ਡਾ. ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ

ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਵਾਰਤਕ-ਕਲਾਤਮ ਰੁਦੀਆਂ

ਗਰਾਮਰ: ਲੇਖ-ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਵਿਸ਼ੇ

**Dec:** ਸਾਹਿਤਿਕ ਕਿਰਨਾਂ: ਵਾਰਤਕ-ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਲੋਕ ਗੀਤ

ਗਰਾਮਰ: ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ , ਮੁਹਾਵਰੇ (ਚ ਤੋਂ ਝ ਤੱਕ )

**Sub:Maths**

**April:** 1.Real Numbers 2.Polynomials 3.Linear Eqns in 2 Variables

**May:**  4.Quadratic Equations 5.A.P.

**July:**  7.Coordinate Geometry 15.Probability 14.Statistics

**Aug:**  8.Trignometry 9.Application of Trigonometry

**Sep:**  Revision

**Oct:**  10.Circles 12.Area related to Circles

**Nov:**  11.Constructions 13.S.A & Volume

**Dec:**  6.Triangles

Syllabus Division Sub- Hindi

Term-1st

vizSy $ ebZ ¼30 izfr’kr½

f{kfrt & ikB&1 lwjnkl ds in] ikB&3 nso] ikB&9 laxrdkj] ikB&10 usrkth dk p’ek] ikB&15 L=h f’k{kk ds fojks/kh dqrdksZ dk [kaMuA ikB&17 laLd`fr

d`frdk& ikB&5

O;kdj.k& okD; fopkj

tqykbZ 20 izfr’kr

f{kfrt& ikB&2 jke y{e.k ij’kqjke laokn] ikB&4 vkRedF;] ikB&11ckyxksfcu Hkxr] ikB&12 y[kuoh vankt

d`frdk& ikB&1

O;kdj.k& in ifjp;

vxLRk 20 izfr’kr

f{kfrt & ikB&5 mRlkg vV ugha jgh] ikB&6 narqfjr eqldku] ikB&ekuoh; d:.kk dh fnO; ped

d`frdk& ikB&2

O;kdj.k& jl

Term-2nd

vDrwcj 15 izfr’kr

f{kfrt& ikB&7 dU;knku] ikB&14 ,d dgkuh ;g HkhA

d`frdk& ikB&3

O;kdj.k&okP;A

uoEcj& f{kfrt& ikB&8] ikB&16 ukscr [kkus esa bcknrA

d`frdk& ikB&4 ,gh BS;k >qykuh vks jkek-----------

O;kdj.k&foKkiu ys[ku] i= ys[ku& vksSipkfjd o vuSksipkfjdA

fuca/k ys[ku