

Syllabus of Class 9th ENGLISH

Reader- Literature

Grammar- Bravia

1st Term:-

April: Reading-Passage

Grammar- Sentence Rearrange

Writing: Letter Writing (Formal)

Literature-Ch-1, Poem1

Novel- Gulliver's Travel (Part-1—Ch1 to 4)

Activity: Group Discussion

May: Reading Passage

Grammar:- Fill ups(Determines, Noun, Pronoun,
Modals, Conjunctions)

Writing: Letter Writing (Informal)

Literature- Poem-2

Drama-1 (Villa for Sale)

Novel- Gulliver's Travel (Part-1—Ch-5 to 8)

Activity- Seminar

Revision and Pre-Mid test

Revision of syllabus from April to May

July: Reading- Passage

Writing: Article, Speech

Literature: Ch-2,3,4

Poem- 3,4,5

Novel: Gulliver's Travel (Part-2)

Activity-Assignment

August: Reading-Passage

Grammar- Reported Speech

Writing: Story Writing

Novel: Gulliver Travel (Part 3)

Activity: Intro- Speech Topic

September: Revision+ Mid Exam Test

Revision of Syllabus from April to September

October: Reading- Passage

Writing- Diary Entry

Grammar- Editing Errors

Literature: Ch-5 & poem – 6

Drama- 2 (The Bishop's Candlesticks)

Activity_ Debate

November: Reading- Passage

Writing & Grammar- Editing Omissions

Literature: Poem -7

Novel: Gulliver's Travel (Part 4)

Activity- Declamation

December: Revision + Post- Mid Exams

Revision of Full syllabus and Exams

Physics

April:- Ch-1 (Motion)Part(a)

Activity:- To establish relation between weight of rectangular block and minimum force required to just move.

May:- Ch-1 (Motion) Part(b)

Activity:- Activity based on Newton's 2nd law of motion.

July:- Ch-2 (Force and laws of motion)

August:- Ch-3 (Gravitation)

Activity:- To observe and compare the pressure of a solid cuboids on sand by placing different faces on sand.

Sept:- Mid term exams

Oct:- Ch-4 (Work,Power and Energy)

Nov:- Ch-5(Sound)

Activity:- To verify the laws of reflection.

Dec:- Post mid exams

Jan & Feb:- Revision

March:- Final Exams

Chemistry **(S.Chand)**

April & May: Ch-1 (Matter in our Surroundings)

Activity: To prepare true solution of NaCl, sugar, alum.

May: Activity: To prepare suspension of chalk powder and soil and colloidal Sol of starch.

July:- Ch-2(Is matter around us pure)

Activity: To study reaction of iron nail with CuSO_4 and to identify this reaction.

August: Ch-3 (Atoms and molecules)

Activity: Barium chloride and to identify the type of this reaction.

Oct:- Ch-4(Structure of atom)

Activity: To determine melting point of ice and boiling point of water.

Nov:- To separate the mixture of sand, salt and NH_4Cl .

Biology

April: Ch-2(The Fundamental unit of life-cell)

Activity: Prepare temporary stained mounts of onion peel and observe it under microscope

May: Ch-3(Tissues)

Activity: Slides of Parenchyma, Sclerenchyma tissue in plants, nerve cell in animals with the help of projectors.

Pre-Mid test

July: Ch-6 (Natural Resources)

Activity: Slides of given animals of plants using projector.

August: Ch-5 (Why do we fall ill)

Activity: To study life cycle of mosquito.

September: Mid-Exams

October: Ch-4 (Diversity in Living Organisms)

Activity: To study the external features of parts of monocot and dicot plant.

Nov: Ch-1 (Improvement in food resources)

Activity: To test the presence of starch in given food.

December: Post mid Exams.

January: Revision

Feb & March: Final Exams

Social Science

April: Geography- Ch-1 Size and location of India

Ch-2 Physical features of India

Pol.Sci- Ch-2 What and Why Democracy

History- Ch-1 The French Revolution

Economics- Ch-1 The story of village Palampur

May: Geo- Ch-3 Drainage

Pol.Sci- Ch-3 Constitutional Design

Eco- Ch-2 People as resources

Pre-Mid Exam

July: Geo- Ch-4 Climate

Pol.Sci- Ch-4 Electoral Politics

History-Ch-2 Socialism in Europe and Russian

Revolution

August: History- Ch-3 Nazism and the Rise of Hitler

Sep: Mid Term Exams

October: Geo- Ch-5 Natural vegetation and Wildlife

Pol.Sci- Ch-5 Working of institutions

Eco- Ch-3 Poverty as a challenge

Nov: Geo- Ch-6 Population

Pol.Sci- Ch-6 Democratic Rights

History- Ch-4 Forest society and colonialism

Eco- Ch-4 Food security

Dec:- Post Mid Exam.

Jan: Revision of Full Syllabus

Feb: Revision of full syllabus

March- Final Exams

Important Note: Pol.Sci- Ch-1 has been deleted from the syllabus.

Mathematics (NCERT)

April- Ch-2(Polynomials)

Ch-6(lines & Angles)

Ch-12(Heron's Formula)

Activity: Worksheet of Formula's (Related to 2nd chapter)

May- Ch-3(Co-ordinate Geometry)

Ch-14(Statistics)

Activity: Co-ordinate Geometry

Revision+ Pre mid Exams

July: Ch-1 (Number system)

Ch-13(Surface Area & Volume)

Ch-11(Construction)

Activity: Surface Area of Right circular cylinder

August- Ch-7 (Triangles)

Ch-10 (Circles)

Activity: Property of Cyclic Quadrilateral

September- Revision (Mid test 70% of Syllabus)

October- Ch-4 (linear equation two variables)

Ch-5 (Introduction to Euclid geometry)

Ch-8 (Quadrilaterals)

Activity: Activity from ch-14

November-Ch-9 (Area of //gms & triangles)

Ch-15 (Probability)

Activity: (Activity from Ch-15)

December-(100% syllabus of 80 marks)

Punjabi

ਅਪ੍ਰੈਲ ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ- ਇੱਕ ਸਾਧਾਰਨ ਆਦਮੀ (ਕਹਾਣੀ)

ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-ਬਾਬਾ ਸ਼ੇਖ ਫਰੀਦ ਜੀ (ਕਵਿਤਾ)

ਕਬੱਡੀ (ਵਾਰਤਕ)

ਵਿਆਕਰਨ- ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ

ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ ਨਿੱਜੀ ਪੱਤਰ

ਮਈ

ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ- ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ

(ਕਵਿਤਾ)

ਮਹਾਤਮਾ ਬੁੱਧ ਦੀਆਂ ਸੂਖਮਤਾਈਆਂ

(ਵਾਰਤਕ)

ਵਿਆਕਰਨ- ਲਿੰਗ

ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ - ਨਿੱਜੀ ਪੱਤਰ , ਲੇਖ ਵਿਚਾਰ ਪ੍ਰਧਾਨ ,

ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰੂਾ,

ਮੁਹਾਵਰੇ (ਓ ਤੋਂ ਹ)

ਦੁਹਰਾਈ ਅਤੇ ਪ੍ਰੀਖਿਆ (ਤਿਆਰੀ)

ਜੁਲਾਈ

ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ- ਪ੍ਰਦੇਸ ਨਾ ਤੂੰ ਤੋਰੀ ਬਾਬਲਾ (ਕਹਾਣੀ)

ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ (ਕਵਿਤਾ)

ਗੱਪਬਾਜ਼ (ਵਾਰਤਕ)

ਵਿਆਕਰਨ-ਪਾਠ-ਸ਼ਬਦ ਸ਼ੁੱਧੀ

ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ - ਦਫ਼ਤਰੀ , ਲੇਖ ਰਚਨਾ ਆਮ

ਵਾਕਫੀਅਤ,ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰੂਾ

ਅਗਸਤ

ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ- ਪੁਲਾੜ ਪਰੀ ਕਲਪਨਾ ਚਾਵਲਾ (ਜੀਵਨੀ)

ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ- ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ

(ਕਵਿਤਾ)ਸਵੈ ਰੱਖਿਆ (ਵਾਰਤਕ)

ਵਿਆਕਰਨ- ਵਿਸਮਿਕ

ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ ਦਫ਼ਤਰੀ , ਲੇਖ ਆਮ ਵਾਕਫੀਅਤ ,

ਅਣਡਿੱਠੇ ਪੈਰੂੇ

ਤਸਵੀਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵਰਨਣ

ਸਤੰਬਰ

ਦੁਹਰਾਈ ਅਤੇ ਪ੍ਰੀਖਿਆ 70%

ਅਕਤੂਬਰ ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ- ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਪੁੱਤ (ਕਹਾਣੀ)
ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-ਨੰਦ ਲਾਲ ਨੂਰਪੁਰੀ (ਕਵਿਤਾ)
ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਰਸਾ (ਵਾਰਤਕ)
ਵਿਆਕਰਨ- ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ ਦਫ਼ਤਰੀ , ਲੇਖ ਆਮ
ਵਾਕਫੀਅਤ, ਅਣਡਿੱਠੇ ਪੈਰੇ

ਨਵੰਬਰ ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ- ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ
ਇਕਾਂਗੀ- ਕਿਰਤ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ
ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-ਫਿਰੋਜ਼ਦੀਨ ਸ਼ਰਫ (ਕਵਿਤਾ)
ਵਿਆਕਰਨ- ਪੱਤਰ ਰਚਨਾ ਨਿੱਜੀ , ਲੇਖ ਵਿਚਾਰ
ਪ੍ਰਧਾਨ, ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ , ਮੁਹਾਵਰੇ ,
ਤਸਵੀਰ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਵਰਨਣ

ਦਸੰਬਰ ਦੁਹਰਾਈ ਅਤੇ ਪ੍ਰੀਖਿਆ 100%
ਜਨਵਰੀ ਦੁਹਰਾਈ

ਵਿਸ਼ਯ : ਹਿੰਦੀ

ਅਪ੍ਰੈਲ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੧, ੨
ਪਏ ਪਾਠ - ੧
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੧
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ - ਵਰ੍ਣ ਵਿਚ੍ਛੇਦ, ਅਨੁਸਵਾਰ,
ਅਨੁਨਾਸਿਕ, ਨੁਕਤਾ
ਕ੍ਰਿਯਾ ਕਲਾਪ - ਵਰ੍ਕਸ਼ੀਟ (ਲਯਾਕਰਣ)

ਮਈ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੩
ਪਏ ਪਾਠ - ੨
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੨
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ- ਤਪਸਰ੍ਗ, ਪ੍ਰਤਯਯ, ਚਿਤ੍ਰ-ਵਰ੍ਣਨ
ਪਾਠਯਕ੍ਰਮ ਕੀ ਫੋਹਰਾਏਂ ਔਰ ਚਤਮ ਤਪਕ Test

ਜੂਨ ਭ੍ਰੀਸ਼ਮਾਵਕਾਸ਼
ਜੁਲਾਏਂ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੪, ੭
ਪਏ ਪਾਠ - ੩

ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੩
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ- ਵਿਰਾਮ ਚਿਹ੍ਨ, ਸੰਧਿ,
ਅਨੁਚ੍ਛੇਦ
ਕ੍ਰਿਯਾ ਕਲਾਪ - ਸ਼ੁਭ ਪਾਂਡਿਤਯ
ਅਗਸਤ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੬
ਪਏ ਪਾਠ - ੪
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੩
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ - ਸੰਵਾਦ, ਵਿਯਾਪਨ
ਕ੍ਰਿਯਾ ਕਲਾਪ - ਭਾਸ਼ਣ ਪ੍ਰਤਿਯੋਗਿਤਾ
ਸਿਤੰਬਰ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੧ ਤੇ ੬
ਪਏ ਪਾਠ - ੧ ਤੇ ੪
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੧ ਤੇ ੪
ਲਯਾਕਰਣ- ਵਰ੍ਣ ਵਿਚ੍ਛੇਦ, ਅਨੁਸਵਾਰ, ਅਨੁਨਾਸਿਕ,
ਨੁਕਤਾ, ਤਪਸਰ੍ਗ, ਪ੍ਰਤਯਯ, ਚਿਤ੍ਰ-ਵਰ੍ਣਨ, ਵਿਰਾਮ ਚਿਹ੍ਨ,
ਸੰਧਿ, ਸੰਵਾਦ, ਵਿਯਾਪਨ, ਅਪਿਠਤ ਗਏਂਸ਼/ਪਏਂਸ਼,
ਅਨੁਚ੍ਛੇਦ ਔਰ ਪਤ੍ਰ ਵਰ੍ਣਨ।
ਪਾਠਯਕ੍ਰਮ ਕੀ ਫੋਹਰਾਏਂ ਔਰ ਪ੍ਰਥਮ ਸਤ੍ਰ ਪਰੀਕਸ਼ਾ

ਅਕਤੂਬਰ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੭
ਪਏ ਪਾਠ - ੭
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੭
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ - ਅਨੁਚ੍ਛੇਦ
ਕ੍ਰਿਯਾ ਕਲਾਪ - ਸਾਮ੍ਰਹਿਕ ਚਰ੍ਚਾ

ਨਵੰਬਰ ਸਪਰ੍ਹਾਂ ਗਏ ਪਾਠ - ੮
ਪਏ ਪਾਠ - ੬
ਸੰਬੰਧਨ ਪਾਠ - ੬
ਹਿੰਦੀ ਦਰ੍ਹਿਕਾ ਲਯਾਕਰਣ - ਪਤ੍ਰ (ਅਨੌਪਚਾਰਿਕ)
ਕ੍ਰਿਯਾ ਕਲਾਪ - ਕ੍ਰਿਯਾਤਮਕ ਕਾਰ੍ਯ (ਵਿਯਾਪਨ ਰਚਨਾ)

ਦਿਸੰਬਰ ਪਾਠਯਕ੍ਰਮ ਕੀ ਫੋਹਰਾਏਂ ਔਰ ਆਵਧਿਕ ਪਰੀਕਸ਼ਾ

ਜਨਵਰੀ ਫਰਵਰੀ ਪਾਠਯਕ੍ਰਮ ਕੀ ਫੋਹਰਾਏਂ

क्रिया कलाप -ोपहदउमदज
मार्च वार्षिक परीक्षा और सारे पाठ्यक्रम की दोहराई १००:

Games

1. 100m,200m,400m Race
2. Basket-Ball
3. Chess,Ludo,Carrom-Board
4. Table-Tennis
5. Long Jump
6. Shot Put
7. Discus-Throw
8. Volley-Ball