

SHIKSHA BHARTI SR. SEC. SCHOOL
SYLLABUS 2020-21
CLASS:-VIII

हिन्दी

- अप्रैल-** ध्वनि (कविता), लाख की चूड़ियाँ
व्याकरण- भाषा और व्याकरण, वर्ण
पत्र- औपचारिक पत्र, निबन्ध- पर्यावरण प्रदुषण की समस्या
- मई-** बस की यात्रा, दीवानों की हस्ती, चिट्ठियों की अनूठी दुनिया
व्याकरण- संधि, शब्द विचार
पत्र- अनौपचारिक पत्र, निबन्ध- खेल और हम
- जून-** ग्रीष्मावकाश
- जुलाई-** भगवान के डाकिए, क्या निराश हुआ जाए
व्याकरण-शब्द रचना, संज्ञा, मुहावरें
पत्र- औपचारिक पत्र, निबन्ध- मेरा प्रिय लेखक-मुंशी प्रेमचंद
- अगस्त-** यह सबसे कठिन समय नहीं, कबीर की साखियाँ
व्याकरण- संज्ञा के विकारक तत्व, सर्वनाम, विशेषण, अपठित गद्यांश
पत्र- अनौपचारिक पत्र, निबन्ध- आदर्श विद्यार्थी
- सितम्बर-** पुनरावृत्ति एवं अर्द्धवार्षिक परीक्षा
- अक्टूबर-** कामचोर, जब सिनेमा ने बोलना सीखा, सुदामा चरित
व्याकरण- क्रिया, वाच्य, काल, लोकोक्तियाँ
पत्र- औपचारिक पत्र, निबन्ध- स्वदेश प्रेम
- नवम्बर-** जहाँ पहिया है, अकबरी लोटा, सूर के पद
व्याकरण- अविकारी शब्द, निपात
पत्र- अनौपचारिक पत्र, निबन्ध- दहेज प्रथा- एक सामाजिक बुराई
- दिसम्बर-** पानी की कहानी, बाज और साँप, टोपी
व्याकरण- पद परिचय, वाक्य विचार, अलंकार।
पत्र- औपचारिक, अनौपचारिक पत्र, निबन्ध- पुस्तक की आत्मकथा
- जनवरी व**
- फरवरी-** पुनरावृत्ति
- मार्च-** वार्षिक परीक्षा
- EA-1** ध्वनि (कविता) लाख की चूड़ियाँ औपचारिक पत्र वर्ण

व्याकरण प्रश्नोत्तर-

क. परिभाषा	1X 2= 2	ख. अनेकार्थी शब्द	1X 2=2
ग. पर्यायवाची शब्द	1X 2= 2	घ. वाक्यांश के लिए एक शब्द	1X 2=2
ङ. उपसर्ग	1X 2= 2	च. प्रत्यय	1X 2=2
छ. संधि तथा संधि विच्छेद	1X 2= 2	ज. मुहावरे	1X 3=3
झ. कारक	1X 2= 2	ञ. समास	1X 3=3
ट. एकार्थ प्रतीत होने वाले	1X 2= 2	ठ. अलंकार	1X 3=3
ड पत्र लेखन (विकल्प सहित)	1X 5=5	ढ. निबंध लेखन (विकल्प सहित)	1X 10=10
ण. अपठित गद्यांश	1X 5=5		

संस्कृत

अप्रैल-	प्रथमः, द्वितीयः पाठः। बालक, लता, शब्द रूप। पा, हस् धातु रूप। परिचयः। समय बोध। पशूनां नामानि। अनुवाद वाक्यानि।
मई-	तृतीय, चतुर्थः पाठः। अस्मद्, युष्मद् शब्द रूप। खाद्, इष् धातु रूप। गणना 1-25। पक्षीणां नामानि। अव्ययाः
जुलाई-	पञ्चमः, षष्ठः पाठः। साधु, मातृ शब्द रूप। गम्, पट् धातु रूप। गणना 26-50। फलानां नामानि।
अगस्त-	सप्तमः, अष्टमः पाठः। भवत्, पितृ शब्द रूप। रक्ष्, क्रीड् धातु रूप। शरीरस्य अंगानि। उपपद विभक्तयः।
सितम्बर-	पुनरावृत्ति एवं प्रथम सत्रीय परीक्षा।
अक्तूबर-	नवमः, दशमः पाठः। तत्, किम् शब्दरूप। गम्, धाव् धातु रूप। समय बोध। गृह वस्तूनां नामानि। अनुवाद वाक्यानि।
नवम्बर-	एकादशः,द्वादशः पाठः। ममः विद्यालयः। बलवत् शब्द रूप। लभ् धातु (लट्, लृट्)। गणना 51-75। मासानां नामानि। गणना 76-100।
दिसम्बर-	त्रयोदशः, चतुर्दशः पाठः। राजन् शब्द रूप। सेव् धातु (लट्, लृट्)। ऋतूनां नामानि।
जनवरी-	पञ्चदशः पाठः। नम् धातु रूप।
फरवरी-	पाठ्यक्रमस्य पुनरावृत्तिः।
मार्च-	वार्षिक परीक्षा

रिक्त स्थानानि	5X 3=15	शब्दार्थाः	1X 6=6
शब्दार्थाः	1X 4=4	गणना (1-100)	1X 5=5
उपसर्ग/प्रत्यय	3X 2=6	संधि विच्छेद (पाठाधारित)	1X 3=3
कण्ठस्थ श्लोक	2X 2=4	उपसर्ग/प्रत्यय (पाठ.)	1X 3=3
अव्ययाः	1X 3=3	अव्ययाः (पाठ.)	1X 3=3
संधि	1X 3=3	चित्रवर्णनम्	1X 5=5
मेलनम्	1X 5=5	रिक्त स्थानः पूर्तिः	2X 4=8
चित्र	1X 3=3	मेलनम्	1X 5=5
शब्द, धातु	1.5X 8=12	निबन्धः	1X 5=5
		शब्द रूपाणि	1.5X 4=6
		धातु रूपाणि	1.5X 4=6

Maths

April-	Ch-1 (Rational Numbers), Ch-2 (Linear Equations in one Variable) Vedic Ganit- Squaring by Yavdunam
May-	Ch- 3 (Understanding Quadrilaterals), Ch-4 (Practical Geometry) Vedic Ganit- Squaring by Duplex method
July-	Ch- 5 ((Data Handling) , Ch-6 (Squares and square Roots) Vedic Ganit- Squareroot by Sutra Vilokanm
August-	Ch- 7 (Cubes and Cube roots), Ch- 8 (Comparing Quantities) Vedic Ganit- Cube by Sutra Anurupyen
September-	Revision
October-	Ch- 9 (Algebraic expression and Identities), Ch- 10 (Visualising Solid shapes) Vedic Ganit- To find Cuberoot
November-	Ch-11 (Mensuration), Ch-12 (Exponents and Powers) Vedic Ganit- Solution of Linear equation in one variable
December-	Ch- 13 (Direct and inverse Proportion), Ch- 14 (Factorisation) Vedic Ganit- Multiplication by Urdhavtiryagbhyam
January-	Ch-15, (Introduction of Graphs) & Ch. 16 (Playing with numbers) Vedic Ganit- Factorisation of Algebraic Expressions
February-	Revision ++ Introduction to Indian Mathematicians

May- Ch-3 (Synthetic Fibre and Plastic), Ch- 4 (Materials: Metals and non –metals)
June- Summer Vacation
July- Ch-5 (Coal and Petroleum), Ch-6 (Combustion and Flame)
 Ch- 7 (Conservation of plants and animals)
August- Ch- 8 (Cell structure and function), Ch- 9 (Reproduction in animals)
September- Half yearly Exams.
October- Ch- 10 (Reaching the age of adolescence), Ch- 11 (Force and Pressure)
November- Ch-12 (Friction), Ch- 13 (Sound), Ch- 14- (Chemical effect of electric current)
December- Ch-15 (Some natural phenomenon), Ch-16 (Light), Ch- 17 (Stars and solar system)
January- Ch- 18 (Pollution of air and water)
February- Revision
March- Final Exams
U.T. 1 Ch- 1 (Crop production and management) Ch-2 (Micro organisms: Friends and Foe)
U.T. 2 Ch- 3 (Synthetic Fibre and Plastic), Ch- 4 (Materials: Metals and non –metals)
U.T. 3 Ch- Ch- 10 (Reaching the age of adolescence), Ch- 11 (Force and Pressure)
U.T. 4 Ch- Ch-15 (Some natural phenomenon), Ch-16 (Light)
1st Term- Ch- 1 to 9 **Final Term-** Full Syllabus

Social science

April His.- L-1 How when and Where
 Geo..- L-1 resources
 Civic –L-1. Indian constitution, Map. States , capital, Neighbouring countries
May His. - L -2 From trade to Territory, L- 3 Rulling the country side
 Geo.- Land, soil and water
 Civics - Understanding Secularism, Activity-World Map Major oceans and
 Continent
July His.- L-4
 Geo. –L- 3 Mineral and Power resource
 Civics -3 Why do we need parliament
August His .-L -5 tribals and Dikus L-6 When people rebel, Map Describe mineral and
 coal producing countries in the world
 Geo.- L-4 Agriculture
 Civics - Understanding Laws

January His.- L-11 The making of the National Movement, L-12 India after Independence
Civics- L-10 Laws and Justice

February Revision for final

March Final exams
U.T 1. – His. L-1 , Geo. L-1, Civics L-1
UT. 2- His. L-2, Geo. L- 2. Civics. L- 2
UT 3 –His. L- 5, Geo. L- 5, Civics. L- 5
U T. 4- His. L- 10, Geo.L-8 Civics L- 9
Term I Syllabus upto August
Term II Full syllabus
 Paper pattern:
 Objective Q.- 1×.20. = 20
 Long Q. 3× .8 =24
 Very Long Q. 5.×6. = 30
 Map. 1.×6 = 6

English

April- Honeydew L-1 The Best Christmas Present in the world, P-1- The Ant and the Cricket
It so happened- L-1- How the camel got his hump , L-2 - Children at work,
Grammar- Determiners, verbs: non finites, paragraph, Application

May- Honeydew- L-2- Tsunami, P-2 Geography lesson, L-3 Glimpses of the past, P-3 Macavity:
The mystery cat
It so happened: Lesson-3 - The selfish Giant
Grammar- Modals, Tenses, Story, Notice

July- Honeydew- L-4- Bepin Chaudhary's Lapse of Memory, P-4 - The Last Bargain
It so happened- L-4- The treasure within
Grammar- Phrases and clauses, Sentences: Simple , compound and Complex, Paragraph
and letter, (Subordinate Clauses, Story)

August: Honeydew L-5- The Summit Within , P-5- The School Boy
It so happened-L-5- Princess September
Grammar- Connectors, Conditional Sentences, Letter, Paragraph, Revision

September- First term exams

October- Honeydew- L-6- This is Jody's fawn, P-6- The Duck and the Kangaroo, L-7- A Visit to
Cambridge , P-7- When I set out for Lyonnesse
It so happened- L-6- The Fight, L-7- The Open Window

March -	Final exams
UT-1-	Honeydew L-1 with poem It so happened-L-1, Grammar- Determiners, Non finites, letter
UT-2-	Honeydew L-2 with poem , It so happened- L-2 Tenses, Modals, Notice
UT-3-	Honeydew- L-6 with poem It so happened- L-6 Grammar- Voice and letter
UT-4-	Honeydew L-7 with poem It so happened- L-7 Grammar- Direct and indirect speech, Letter
Term-1-	Syllabus done upto september
Final term-	Full syllabus

Computer

April	L- 1 About windows 7 L- 2 Formatting Features in MS Word
May	L- 3 MS Excel With Function
July	L- 4 MS Access
August	L- 5 Log On to Access
September	Revision & Exam
October	L- 6 HTML Basics
November	L- 8 Networking
December	L- 9 Communication Technology L - 10 Binary Numbers
January	Revision
UT 1	L- 1, 2
UT 3	L- 6, 8
UT 2	L- 3, 4
UT 4	L- 9, 10
Term 1	L- 1 to 5
Term 2	L- 6 to 10