

**KS Convent School**

**Session-2024-2025**

**Class- 7th**

**syllabus of English**

**Prescribed books:**

**New trends in English Reader**

**Author -Anita Arathoon**

**New trends in English grammar and  
composition**

**Author -B.P.S .Bedi**

<p><b>April</b></p>	<p><b>Reader</b></p> <p>Chapter 1- Tom Whitewashes a Fence</p> <p>Activity: speak about what you like to do on Sunday</p> <p>Chapter 2- A Perfect Moment</p> <p>Activity: Have you had the perfect moment in your life, speak about that.</p> <p>Chapter 3 -Footprints in the Sand (poem)</p> <p>Activity : write five lines about your diety</p> <p><b>Grammar</b></p> <p>Chapter 1 -The Sentence</p>
---------------------	--

Activity : write two sentence for each kind of sentence

Chapter 2- Nouns

Activity: make a chart of nouns with its kinds and suitable examples.

Chapter 3 -Adjectives

Activity: express your understanding about the topic by showing related flash cards

May

## **Reader**

Chapter 4 -Pandora's box

Activity: play the role of Jupiter and Prometheus with relevant dialogues.

Chapter 5 -Preserving Our Habitats

Activity :Have a discussion on why you would like to join WWF for nature.

Chapter 6- How to tell Wild Animals( poem)

Activity: speak some lines about your favourite wild animal.

## **Grammar**

Chapter 4- Determiners

Activity : make a chart about all kinds of determiners

Chapter 5: Reflexive and Relative Pronouns

Activity : recognise the reflective and relative pronounce  
from the sentences written on the blackboard.

Chapter 6 -Verbs that confuses.

Activity :from the given passage underline the verbs.

Chapter 7 :Tenses

Activity :on a chart draw a tree of tense having all its  
parts as its branches

Chapter 23 - Vocabulary- Synonyms

Writing - letter and essay writing

July

**Reader**

Chapter 7- The Boy Who Lived

Activity :prepare an oral class presentation about the Harry  
Potter series.

Chapter 8- Grooming of a Boy

Activity :pick out some expressions from the poem with  
adjectives.

Chapter 9 -The Louse and the Mosquito( poem)

Activity :pick out the rhyming words from the poem.

Chapter 10 :The Meaning of Milkha

Activity :make a report based on milkha's life

	<p><b>Grammar</b></p> <p>Chapter 8- Verbs: expressing the present</p> <p>Chapter 9 -Verbs: expressing the future</p> <p>Chapter 10- Voice: active and passive</p> <p>Activity :flash card activity in groups of students.</p> <p>Chapter 11- Agreement of subject and verb</p> <p>Chapter 24 -Idiomatic Expressions</p> <p>Chapter 26 -Comprehension</p> <p>Writing- Electronic Mail</p>
<p><b>August</b></p>	<p>Revision for half yearly exam</p>
<p><b>September</b></p>	<p>Half yearly exam</p>
<p><b>October</b></p>	<p><b>Reader</b></p> <p>Chapter 11 -The Buddhist Parable( poem)</p> <p>Activity: try to interact with an elder person in your society to know about their time's food recipes.</p> <p>Chapter 12 -Julius Caesar</p> <p>Activity -dramatize the reading of this chapter accompanied with the correct expressions</p>

Chapter 13- Car Splashing

Activity: watch Premchand's Shatranj Ke Khiladi and have a class discussion on it.

## **Grammar**

Chapter 12 -The Adverb

Chapter 13 -Transformation of Sentences

Activity :group practice of exercises

Chapter 14- Modals

Activity: class discussion based on modals.

Chapter 15- Non -finite verbs

Chapter 23- Vocabulary -antonyms

Chapter 29- Electronic Mail

**November**

## **Reader**

Chapter 14- Mama's Hands( poem)

Activity: do something special for your mother to make her feel special.

Chapter 15- The Gift of The Magi

Activity: write an essay on 'what gives you happiness'

Chapter 16: The Fun They Had

Activity: Two groups of class will talk separately about

advantage and disadvantage of books and

advantage and disadvantage of electronic gadgets

## **Grammar**

Chapter 16 - Conditionals

Chapter 17- The Preposition

Activity :practice the related exercises

Chapter 18 -Words followed by appropriate prepositions

Chapter 19- The Conjunctions

Activity: listening activity related to the topic

Writing - letter and essay writing

December

## **Reader**

Chapter 17- The Thieves Story

Activity: students will describe their experience when they had butterflies in their stomachs.

Chapter 18 -Winter Ok A creativity: each student will speak a sentence by using a simile

Chapter 19 Balloon Seller

Activity: inter class poetry elocution

## **Grammar**

Chapter 20 - Punctuation and Capital Letters

Chapter 21- Narration

Chapter 22- Homophones

Activity -make a list of some familiar homophones

Chapter 26- Comprehension

Chapter 30 -Oral Comprehension

January

Revision for annual exam

February  
and March

Revision and annual exam

### Unit test 1

Paper 1- Chapter-1

Paper 2 -chapter -1,2

### Unit test 2

Paper 1 -Chapter -11

Paper 2- Chapter-12,13

### Half yearly examination

Paper 1- Chapter-2,3,4,5,6,7,8,9,10

Paper 2- Chapter- 3,4,5,6,7,8,9,10,11,synonyms,

Idiomatic expressions,comprehension,

letter ,essay writing.

## Annual examination

Paper 1- Chapter-12,13,14,15,16,17,18,19

Paper 2- Chapter - 14,15,16,17,18,19,20,21,22, antonyms,

Spellings,comprehension ,essay

writing, letter writing ,electronic mail.

K S Convent School

Annual Syllabus (2024-25)

Subject - Hindi

class - VII

Book Name → कनक हिंदी पाठमाला (R)

Publisher → Sujjan Publisher

Book Name → व्याकरण - ज्ञान (G)

Publisher → Sujjan Publisher

Writer → वंदना चड्ढा

Syllabus for Unit Test - I

कनक हिंदी पाठमाला :- पाठ - 1, 2

व्याकरण - ज्ञान :- पाठ - 1

शब्द - भंडार :- समानार्थी शब्द

Syllabus for Half yearly Examination

कनक हिंदी पाठमाला :- पाठ - 3 से 10

व्याकरण - ज्ञान :- पाठ - 2 से 5, 7, 10, 11, 21

शब्द - भंडार :- विलोम शब्द, अनेक शब्दों के लिए एक शब्द, अन्वयार्थी शब्द, भिन्नार्थक शब्द

प्रस्ताव :- वृत्तारोपण सप्ताह, पुस्तकालय, मेरे विद्यालय की प्रार्थना सभा, देश - प्रेम

पत्र :- विद्यालय के प्रधानाचार्य की छात्रवृत्ति के लिए आवेदन पत्र, माँ को अपनी स्वास्थ्य की जानकारी देते हुए छात्रावास से पत्र, बदते पर्यावरण प्रदूषण के लिए समाचार पत्र के संपादक को पत्र

संवाद :- तीन सहैलियों के बीच समय के महत्व विषय पर बातचीत, गृहकार्य न करने पर छात्र और अध्यापक के बीच संवाद, बदती महैगाई के विषय में दो व्यक्तियों के बीच बातचीत

विज्ञापन - लेखन, चित्र - वर्णन अपठित गद्यांश व पद्यांश

Syllabus for Unit Test - II

अनेक हिंदी पाठमाला :- पाठ - 12

शब्द - भंडार :- समानार्थी शब्द

Syllabus for Annual Exam

अनेक हिंदी पाठमाला :- पाठ - 11, 13 से 20

शब्द - भंडार :- विलोम शब्द, अनेकार्थी शब्द, अनेक शब्दों के लिए एक शब्द, अिन्नार्थक शब्द

प्रस्ताव :- अनुपयता सबसे बड़ा धर्म है, विद्यालय का वार्षिक मेला, मनोरंजन के आधुनिक साधन

पत्र :- बस में छूट सामान के बारे में परिवहन निगम प्रबंधक को पत्र, पुराने सड़पाठी को अपने नए स्कूल के बारे में बताते हुए पत्र, लाइकिल चोरी की शिकायत पर पुलिस अधिकारी को पत्र

संवाद :- पौधजल के संकट पर दो महिलाओं में संवाद, बाढ़ में फसल की बर्बादी पर दो किसानों में बातचीत, गृहकार्य न करने पर छात्र व अध्यापक के बीच बातचीत

विज्ञापन - लेखन, चित्र - वर्णन, अपठित गद्यांश व पद्यगोष्ठ

J S Convent School  
Annual Syllabus (2024-25)  
Subject- Hindi  
Class - VII

Month	Topic
<u>अप्रैल</u> (Day-19)	<p><u>कनक हिंदी पाठमाला</u>  <u>पाठ - 1</u> कलम आज उनकी जय वोल  <u>गतिविधि:-</u> भक्त सिंह का जीवन पारिचय</p> <p><u>पाठ - 2</u> ईमानदार बालक  <u>गतिविधि:-</u> 'ईमानदारी का फल मीठा होता है' विषय पर अनुच्छेद लिखो।</p> <p><u>पाठ - 3</u> कितनी जमीन  <u>गतिविधि:-</u> 'लालच बुरी बला है' विषय पर कहानी रचना करी</p> <p><u>व्याकरण - शून्य:-</u> <u>पाठ - 1</u> भाषा, लिपि और व्याकरण          . परिभाषा व भेद          . भाषा शब्द की उत्पत्ति          . बोल, लिपि, व्याकरण की परिभाषा  <u>गतिविधि:-</u> शब्द - सीढ़ी पूरी करी।</p> <p><u>पाठ - 2</u> वर्ण - विचार          . परिभाषा व भेद          . वर्ण - विच्छेद  <u>गतिविधि:-</u> अपने आस-पास शब्द चुनकर वर्ण - विच्छेद करी</p> <p><u>पाठ - 3</u> वर्तनी - विचार          . शुद्ध करके लिखो  <u>गतिविधि:-</u> वर्तनी की अनुद्विधियों को सही करके कहानी द्वारा लिखो।</p> <p><u>शब्द - भंडार:-</u> समानार्थी शब्द, विलोम शब्द  <u>प्रस्ताव:-</u> वृत्तारोपण सप्ताह  <u>पत्र:-</u> अपनी विद्यालय के प्रधानाचार्य को छात्रवृत्ति के लिए आवेदन पत्र  <u>खंवाद:-</u> तीन सहीलियों के बीच 'समय के महत्व' विषय पर बातचीत</p>

Month

Topic

मई  
(Days-22)

कन्नक हिंदी पाठमाला

पाठ-4 नन्द वन मदान  
गतिविधि:- भारत के स्वतंत्रता सेनानियों का कीलॉज बनाओ

पाठ-5 मोडेल जेल से  
गतिविधि:- लच्छी का स्वतंत्रता सेनानियों की वीरता से अवगत कराना

पाठ-6 भैया जया बचपन  
गतिविधि:- बचपन की यादों को संजी कर डायरी लिखो।

पाठ-7 बूढ़ी काकी  
गतिविधि:- 'संयुक्त परिवार' व 'स्कुल परिवार' विषय पर काद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन करें।

व्याकरण वृत्त:- पाठ-4 शब्द-विचार

\* तत्सम से तद्भव रूप

\* नए शब्दों का निर्माण

गतिविधि:- शब्द-जाल

पाठ-5 उपसर्ग व प्रत्यय

\* मूल शब्द व प्रत्यय

\* नए शब्दों का निर्माण

\* उपसर्ग व मूल शब्द

गतिविधि:- उपसर्गों से तीन-तीन नए शब्द बनाओ।

पाठ-7 संज्ञा

\* परिभाषा व भेद, जातिवाचक व व्यक्तित्वाचक में अंतर

प्रस्ताव:- पुस्तकालय, भैया विद्यालय की प्रार्थना सभा

गतिविधि:- वाक्यों में संज्ञा शब्द रेखांकित कर भेद का नाम लिखो।

शब्द-भंडार:- अनेक शब्दों के लिए एक शब्द, उन्नीकार्थी

पत्र:- माँ को अपने स्वास्थ्य की जानकारी देते हुए छात्रावास से पत्र

संवाद:- गृहकार्य न करने पर छात्र और अध्यापक के बीच संवाद-लेखन

विकास-लेखन

चित्र-वर्णन:- चित्र देखकर कहानी को अपने शब्दों में लिखो।

विकास-लेखन

ग्रीष्मभावकाश

जून

Month

Topic

जुलाई  
(Days-31)

कनक हिंदी पाठमाला

पाठ-8 मुकद्मा हवा पानी का  
गतिविधि:- जल की कचाने संबंधी कुछ नारे चार्ट पेपर पर लिखें।

पाठ-9 मोबाइल वॉलेंट

गतिविधि:- 'मोबाइल से होने वाले लाभ व हानि' विषय पर  
पाठ-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन करें।

पाठ-10 जैसे थे पांडित रविशंकर

गतिविधि:- पांडित रविशंकर के समान किसी और संगीतज्ञ  
के नाम व जानकारी प्राप्त करें।

व्याकरण ज्ञान:- पाठ-10 कारक

• परिभाषा व भेद

• कारक चिह्न व पहचान

गतिविधि:- रिक्त-स्थान में उचित कारक चिह्न लिखें।

पाठ-11 सर्वनाम

• परिभाषा व भेद

• सर्वनाम भेद का नाम व उचित सर्वनाम शब्द

गतिविधि:- सर्वनाम शब्दों से कहानी पूरी करें।

शब्द-भंडार:- भिन्नार्थक शब्द

प्रस्ताव:- देश-प्रेम, मुदावरे

पत्र:- खरी पर्यावरण प्रदूषण के बारे में कतारें इस किसी  
समाचार पत्र के संपादक को पत्र लिखें।

संवाद:- खटती महेंगई के विषय में दो व्यक्तियों  
के बीच बातचीत

चित्र-वर्णन:- चित्र देखकर कहानी अपनी शब्दों में लिखें।

विज्ञापन-लेखन:- किसी विषय पर विज्ञापन तैयार करें।

जैसे:- (शरबत का विज्ञापन, कपड़ों का विज्ञापन)

दोहराई

अर्थ-वार्षिक परीक्षा

अगस्त  
(Days-31)

सितंबर  
(Days-30)

कन्नक हिंदी पाठमाला

पाठ - 11 गिरिधर की कुंडलियाँ

गतिविधि:- गिरिधर की कुंडलियाँ का चार्ट पेपर पर लिखो।

पाठ - 12 नई सूच के धनी-स्टीव जॉब्स

गतिविधि:- जीवन में कंप्यूटर का महत्व

पाठ - 13 झीलों का शहर उदयपुर

गतिविधि:- राजस्थान के शहर जयपुर के सौंदर्य संबंधी जानकारी एकत्रित करो।

पाठ - 14 एक कुता एक मैना

व्याकरण - लिंग:- पाठ - 8 लिंग

• परिभाषा व भेद

• लिंग परिवर्तन

गतिविधि:- अनुच्छेद में सौ पुल्लिंग व स्त्रीलिंग के रूप लिखो

पाठ - 9 वचन

• परिभाषा व भेद

• वचन परिवर्तन

गतिविधि:- शब्द जाल

पाठ - 12 विशेषण

• परिभाषा व भेद

• विशेषण व विशेष्य की पहचान

• विशेषण भेद का नाम

गतिविधि:- विशेषण पर आधारित फ्लैश कार्ड तैयार करो।

शब्द - भंडार:- समानार्थी शब्द, विलोम शब्द

प्रस्ताव:- मनुष्यता सबसे बड़ा धर्म है

पत्र:- परिवहन निगम के प्रबंधक अधिकारी को बस में छूटे अपने सामान के बारे में जानकारी देते हुए पत्र लिखो।

संवाद:- पेयजल के संकट पर दो महिलाओं में संवाद

चित्रापन - लेखन व चित्र-वर्णन

• चित्र देखकर कहानी को अपनी शब्दों में लिखो।

नवंबर  
(Days-20)

कानक हिंदी पाठमाला  
पाठ-15 मेलों और मिठाइयों का लघुहार है - मकर संक्राति  
गीतिविधि:- लघुहारों का महत्व' विषय पर कक्षा में चर्चा करें।

पाठ-16 धरती का आँगन  
गीतिविधि:- ग्लोबल वार्मिंग के कारण धरती पर क्या-क्या परिवर्तन देखने को मिल रहे हैं? कक्षा में चर्चा करें।

पाठ-17 गालिब की डायरी का पन्ना  
गीतिविधि:- 1857 की क्रांति में योगदान देने वाले नेताओं की सूची तैयार करें।

व्याकरण - ज्ञान:- पाठ-13 क्रिया  
परिभाषा व भेद

गीतिविधि:- चित्र देखकर कहानी रचना करें व क्रिया शब्दों को रेखांकित करें।

पाठ-14 काल

परिभाषा व भेद

गीतिविधि:- काल परिवर्तन के अनुसार वाक्यों का काल परिवर्तन करें।

पाठ-16 आविष्कारी शब्द

परिभाषा व भेद

गीतिविधि:- सही भेद व चिह्न आविष्कारी विषय से संबंधित चार्ट तैयार करें।

पाठ-17 संधि

परिभाषा व भेद

संधि व संधि-विच्छेद

गीतिविधि:- शब्दों का उचित संधि-विच्छेद करें।  
शब्द-भंडार:- उनके शब्दों के लिए एक शब्द, अनेकार्थी शब्द

प्रस्ताव:- विद्यालय का वार्षिक मेला

पत्र:- अपने पुराने सहपाठी को अपने नए स्कूल के बारे में बताते हुए पत्र

संवाद:- बाद से फसल की बर्खादी पर दो किसानों के बीच बातचीत

विज्ञापन - लेखन व चित्र-वर्णन

दिसम्बर  
(Days-21)

कनक हिंदी पाठमाला

पाठ-18 प्रधानमंत्री का चुनाव

गतिविधि:- पंडित जवाहरलाल नेहरू का जीवन परिचय दी।

पाठ-19 वॉलन वली रजाई

गतिविधि:- भुजीवत में पडे लोगों की सहायता किस प्रकार करनी चाहिए? कक्षा में चर्चा करें।

पाठ-20 मॉरीशस की यात्रा

गतिविधि:- रघुकुमार सिद्धार्थ व टंस से संबंधित कहानी रचना करें।

व्याकरण - ज्ञान:- पाठ-18 समास

• परिभाषा व भेद

• समास विग्रह व सही भेद का नाम

गतिविधि:- समास विग्रह से वर्ग-पहेली पूरी करें।

पाठ-19 वाक्य

• परिभाषा व भेद

• वाक्य परिवर्तन

गतिविधि:- चित्र देखकर कहानी रचना करें व वाक्य भेद का नाम लिखें।

पाठ-20 चिराम-चिह्न

• परिभाषा व भेद

• चिह्नों की पहचान

गतिविधि:- वाक्यों में उचित चिह्नों का प्रयोग करें।

पाठ-21 मुहावर व लोकोक्तियाँ

• अर्थ व वाक्य प्रयोग

शब्द - भंडार:- भिन्नार्थक शब्द

प्रस्ताव:- पुस्तकालय, मनोरंजन के आधुनिक साधन

पत्र:- पुलिस अधिकारी को अपनी चोरी हुई साइकिल के बारे में बताते हुए पत्र लिखें।

संवाद:- गृहकार्य न करने पर छात्र और अध्यापक के बीच संवाद

विज्ञापन लेखन व चित्र-वर्णन, अपठित गद्यांश व पद्यांश  
दोहराई

(Days-13)  
जनवरी

फरवरी | मार्च

(Days-17/21)

दोहराई व वार्षिक परीक्षा

**K S CONVENT SCHOOL**  
**ANNUAL SYLLABUS OF MATHS**  
**NAME OF TEXTBOOK - ESSENTIAL MATHEMATICS**  
**AUTHOR - V.K.BHATTACHARYA**  
**PUBLISHER - SRIJAN**  
**CLASS - VII**  
**SESSION (2024 - 2025)**

**SYLLABUS FOR -**

<b>UNIT TEST - I</b>	<b>CHAPTER - 1 &amp; 2</b>
<b>HALF YEARLY EXAM</b>	<b>CHAPTER 3 TO 12</b>
<b>UNIT TEST - II</b>	<b>CHAPTER 13 &amp; 14</b>
<b>ANNUAL EXAMS</b>	<b>CHAPTER 15 TO 28</b>

<b>MONTH</b>	<b>TOPIC</b>	<b>NO. OF DAYS</b>
<b>APRIL</b> <b>(DAYS - 19)</b>	<b>CHAPTER -1 (INTEGERS)</b> <b>ACTIVITY - PASSING NUMBERS BY APPLYING OPERATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PROPERTIES OF ADDITION, SUBTRACTION, MULTIPLICATION AND DIVISION OF INTEGERS &amp; WORD PROBLEMS</li> </ul>	4
	<b>CHAPTER - 2 ( RATIONAL NUMBERS)</b> <b>ACTIVITY - COMPARISON OF RATIONAL NUMBERS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● RATIONAL NUMBERS AND METHODS OF COMPARING, REAL NUMBER LINE</li> <li>● OPERATIONS ON RATIONAL NUMBERS</li> <li>● WORD PROBLEMS ON RATIONAL NUMBERS</li> </ul> REVISION OF CHAPTER - 1 & 2	7
	<b>CHAPTER -3 ( FRACTIONS)</b> <b>ACTIVITY - FRACTIONS WITH DIFFERENT SHAPES AND SIZES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● FRACTION &amp; TYPES OF FRACTION</li> <li>● COMPARING FRACTIONS AND INSERTING A FRACTION</li> <li>● BASIC OPERATIONS ON FRACTIONS</li> </ul>	3
		5
<b>MAY</b> <b>(DAYS - 22)</b>	<b>CHAPTER - 4 (DECIMAL FRACTIONS)</b> <b>ACTIVITY - FRACTION TO DECIMAL</b>	6

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● REPRESENTATION OF DECIMALS ON NUMBER LINE</li> <li>● DECIMAL FRACTIONS &amp; DECIMAL PLACES</li> <li>● CONVERSION OF DECIMAL NUMBER</li> <li>● OPERATIONS ON DECIMALS &amp; WORD PROBLEMS</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 5 (POWERS AND EXPONENTS)</b>  <b>ACTIVITY - CLOCK OF SQUARE ROOTS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● POWERS WITH NEGATIVE EXPONENTS</li> <li>● PROPERTIES AND RULES OF EXPONENTS / INDICES</li> <li>● APPLICATION OF EXPONENTS IN SIMPLE DAILY LIFE PROBLEM</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 6 (SETS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SET AND SUBSETS , TYPES OF SETS</li> <li>● OPERATION ON SETS</li> </ul> <p>REVISION OF CHAPTER - 1 &amp; 2</p> <p><b>CHAPTER - 7 (RATIO AND PROPORTION)</b>  <b>ACTIVITY- FIND THE RATIO/SHARE OF DIFFERENT COLOURED BOXES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● RATIO &amp; PROPORTION</li> <li>● DIVIDING A GIVEN QUANTITY INTO A GIVEN RATIO</li> <li>● CROSS - PRODUCT METHOD &amp; CONTINUED PROPORTION</li> </ul>	<p>4</p> <p>4</p> <p>3</p> <p>5</p>
<b>JUNE</b>	<b>SUMMER VACATIONS</b>	
<b>JULY (DAYS - 22)</b>	<p><b>CHAPTER - 8 (UNITARY METHOD)</b>  <b>ACTIVITY - VALUE OF 1 UNIT (PIECE)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DIRECT VARIATION &amp; INVERSE VARIATION</li> <li>● RULES OF INVERSE VARIATION</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 9 (PERCENTAGE)</b>  <b>ACTIVITY - FRACTION, DECIMAL &amp; PERCENTAGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PERCENTAGE</li> <li>● PERCENTAGE OF A QUANTITY</li> <li>● INCREASE / DECREASE IN QUANTITY</li> <li>● PERCENTAGE CHANGE , WORD PROBLEMS</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 10 (PROFIT AND LOSS)</b>  <b>ACTIVITY - FILL IN THE MISSING VALUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● RELATIONSHIP BETWEEN SELLING PRICE AND COST PRICE</li> <li>● DISCOUNT &amp; MARKED PRICE</li> <li>● CALCULATION OF SELLING PRICE &amp; MIXED PROBLEMS</li> </ul>	<p>3</p> <p>4</p> <p>5</p>

	<p><b>CHAPTER - 11 (SIMPLE INTEREST)</b>  <b>ACTIVITY - INTRODUCE FORMULA TO CALCULATE SIMPLE INTEREST</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● FORMULA FOR FINDING SIMPLE INTEREST</li> <li>● SOME BASIC TERMS</li> </ul> <p>REVISION OF CHAPTER - 10 &amp; 11</p> <p><b>CHAPTER - 12 (SPEED, TIME AND DISTANCE)</b>  <b>ACTIVITY - CALCULATION OF TIME</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● SPEED, AVERAGE SPEED, UNITS OF SPEED</li> <li>● PROBLEM BASED ON DISTANCE, TIME AND SPEED</li> </ul>	3 3 4
<b>AUGUST (DAYS - 19)</b>	<b>REVISION OF HALF YEARLY EXAMINATIONS CHAPTER 3 TO 12</b>	19
<b>SEPTEMBER</b>	<b>HALF - YEARLY EXAMINATIONS</b>	
<b>OCTOBER (DAYS - 17)</b>	<p><b>CHAPTER - 13 (i) FUNDAMENTAL CONCEPTS &amp; ALGEBRAIC OPERATIONS (ii) ALGEBRAIC EXPRESSIONS</b>  <b>ACTIVITY - IDENTIFY TERMS AND FACTORS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● FUNDAMENTAL CONCEPTS &amp; TYPES OF ALGEBRAIC EXPRESSIONS</li> <li>● POLYNOMIAL AND IT'S TYPES</li> <li>● OPERATIONS ON ALGEBRAIC EXPRESSIONS</li> <li>● FINDING THE VALUE OF AN EXPRESSION</li> </ul> <p>REVISION OF CHAPTER - 13</p> <p><b>CHAPTER - 14 (SIMPLE LINEAR EQUATIONS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● LINEAR EQUATION , RULES FOR SOLVING</li> <li>● CROSS MULTIPLICATION</li> <li>● PROBLEM BASED ON LINEAR EQUATIONS</li> </ul> <p>REVISION OF CHAPTER - 14</p> <p><b>CHAPTER - 15 (LINEAR INEQUATIONS IN ONE UNKNOWN)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PROPERTIES OF INEQUALITIES</li> <li>● REPLACEMENT SET AND SOLUTION SET OF INEQUALITIES</li> <li>● REPRESENT ON REAL NUMBER LINE</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 16 (PAIR OF ANGLES)</b>  <b>ACTIVITY - <u>CLOCK HANDS MOVING AVTIVITY WITH STICKS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PAIR OF ANGLES - COMPLEMENTARY, SUPPLEMENTARY</li> <li>● CONGRUENT AND ADJACENT ANGLES</li> </ul>	5 1 4 1 2 2

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VERTICALLY OPPOSITE ANGLES</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 17 (PROPERTIES OF PARALLEL LINES WITH TRANSVERSAL)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRANSVERSAL</li> <li>• PARALLEL STRAIGHT LINES</li> </ul>	2
<b>NOVEMBER (DAYS - 20)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROPERTIES OF ANGLES</li> </ul> <p><b>CHAPTER - 18 ( PROPERTIES OF TRIANGLES)</b></p> <p><b>ACTIVITY - CLASSIFICATION OF TRIANGLES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INTERIOR &amp; EXTERIOR ANGLES</li> <li>• CLASSIFICATION OF TRIANGLES</li> <li>• ANGLE SUM PROPERTY OF A TRIANGLE</li> <li>• RELATION BETWEEN EXTERIOR AND INTERIOR OPPOSITE ANGLES</li> <li>• PYTHAGORAS THEOREM</li> </ul>	3
	REVISION OF UNIT TEST - II	6
	<p><b>CHAPTER - 19 ( SYMMETRY, REFLECTION AND ROTATION)</b></p> <p><b>ACTIVITY - REAL LIFE OBJECTS (LEAVES, BOOK)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SYMMETRY LINE &amp; TYPES OF SYMMETRY</li> <li>• REFLECTION &amp; REFLECTION SYMMETRY</li> <li>• ROTATIONAL SYMMETRY</li> </ul>	2
	REVISION OF CHAPTER 15 & 16	2
	<p><b>CHAPTER - 20 ( REPRESENTING 3-D IN 2-D)</b></p> <p><b>ACTIVITY - PREPARING NET OF DIFFERENT 3-D SHAPES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2-D REPRESENTATION OF 3-D OBJECTS</li> <li>• IDENTIFYING 2 D AND 3 D SHAPES</li> <li>• POLYHEDRON (3-D FIGURE)</li> <li>• FACES, EDGES AND VERTICES OF 3-D FIGURE</li> </ul>	1
	<p><b>CHAPTER - 21 (CONGRUENCY OF TRIANGLES)</b></p> <p><b>ACTIVITY - CREATION WITH ORIGAMI SHEET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CONGRUENCY OF TRIANGLES</li> <li>• CONDITIONS FOR CONGRUENCY OF TRIANGLES</li> </ul>	1
	<p><b>CHAPTER - 22 (BASIC CONSTRUCTION)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BISECTING A LINE SEGMENT, AN ANGLE</li> <li>• CONSTRUCTION OF AN ANGLE CONGRUENT TO A GIVEN ANGLE</li> <li>• CONSTRUCTION OF PARALLEL LINES</li> </ul>	2
		2
		3

<b>DECEMBER (DAYS - 21)</b>	<b>CHAPTER - 23 (CONSTRUCTION OF TRIANGLES)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● GENERAL CONSTRUCTION</li> <li>● CONSTRUCTION OF SPECIAL TYPES OF TRIANGLES</li> </ul>	4
	<b>UNIT - 5 MENSURATION</b>	3
	<b>CHAPTER - 24 (CIRCLE: CIRCUMFERENCE AND AREA)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● CIRCUMFERENCE</li> <li>● AREA OF CIRCLE</li> </ul>	
	<b>CHAPTER - 25 (CONCEPT OF MEASUREMENT: AREA OF RECTANGLE, SQUARE, TRIANGLE AND PARALLELOGRAM)</b> <b>ACTIVITY - FRAMED DIFFERENT SHAPES AND FORMULA CREATION</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PERIMETER &amp; AREA OF TRIANGLE, SQUARE, RECTANGLE, RHOMBUS AND PARALLELOGRAM</li> </ul>	5
	REVISION OF CHAPTER 21, 22 & 23	3
	<b>UNIT - 6 DATA HANDLING</b>	
<b>CHAPTER - 26 (STATISTICS)</b> <b>ACTIVITY - FUN STATISTICS ACTIVITY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● COLLECTION &amp; TABULATION OF DATA</li> <li>● FREQUENCY DISTRIBUTION &amp; TALLY MARKS, GRAPHICAL REPRESENTATION</li> <li>●</li> </ul>	2	
<b>CHAPTER - 27 (MEAN, MODE AND MEDIAN)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● MEAN OF UNGROUPED DATA</li> <li>● MEAN FOR FREQUENCY DISTRIBUTION</li> <li>● MODE AND MEDIAN</li> </ul>	2	
<b>CHAPTER - 28 (PROBABILITY)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● EXPERIMENTS, EVENTS AND TRIALS</li> <li>● KEY TERMS</li> <li>● PROBABILITY OF OCCURRENCE OF AN EVENT</li> </ul>	2	
<b>JANUARY (DAYS - 13)</b>	<b>REVISION FOR ANNUAL EXAMINATIONS</b> CHAPTER 15 TO 28	
<b>FEBRUARY</b>	<b>REVISION FOR ANNUAL EXAMINATIONS</b>	
<b>MARCH</b>	<b>ANNUAL EXAMINATIONS</b>	

**K S CONVENT SCHOOL**  
**Syllabus of science ( 2024-25)**  
**Class-7**

**Book name- learning elementary physics( Goyal brothers Prakashan),**  
**Learning elementary chemistry( Goyal brothers Prakashan)**  
**Learning elementary biology( Goyal brothers Prakashan)**

**Author-V.K. Sally**  
**Dr. R.Goel**  
**S.K. Aggarwal**

**Unit test- 1**

**Physics:-**

Chapter -1( physical quantities and Measurement)

**Chemistry:-**

Chapter -1 (matter and its composition)

**Biology:-**

Chapter -1( tissue)

**Term-1**

**Physics:-**

Chapter-2( Force and Pressure motion )

Chapter- 3 (Energy)

Chapter -4( light energy)

**Chemistry:-**

chapter -2( physical and chemical changes)

Chapter- 3 (element compound and mixtures)

**Biology:-**

Chapter -2 (kingdom classification)

Chapter -3 (Photosynthesis)

**Unit test- 2**

**Physics:-**

Chapter -5 (Heat)

**Chemistry:-**

Chapter -4 (Atomic structure)

**Biology:-**

Chapter -4 ( Respiration)

**Term-2**

**Physics:-**

Chapter -6( sound)

Chapter 7 (Electricity and Magnetism)

**Chemistry:-**

Chapter -5 (language of chemistry)

Chapter -6 (metals and nonmetals)

Chapter -7( Air and atmosphere)

**Biology:-**

Chapter -5( Excretory system)

Chapter- 6 (nervous system)

Chapter -7 (Allergy)

Month	Topic
April	<b>Physics:-</b> Chapter -1( physical quantities and Measurement) <ul style="list-style-type: none"><li>• Area and its measurement</li><li>• Volume and its measurement</li><li>• Measurement of density and speed</li></ul> <b>Activity:-</b> to show the measurement of volume and density by using density bottle and measuring cylinder.
	<b>Chemistry:-</b> Chapter -1 (matter and its composition) <ul style="list-style-type: none"><li>• Particle nature of matter</li><li>• Kinetic theory of matter</li><li>• Properties of solid liquid and gas</li></ul> <b>Activity:-</b> To identify air has mass.
	<b>Biology:-</b> Chapter -1( tissue) <ul style="list-style-type: none"><li>• Animal tissue</li><li>• Plant tissue</li></ul> <b>Activity:-</b> To show that xylem helps in transport of water and minerals in plants.
May	<b>Physics:-</b> Chapter-2( Force and Pressure motion ) <ul style="list-style-type: none"><li>• Rest and motion -kinds of motion</li><li>• Speed and velocity</li><li>• Mass and weight</li></ul> <b>Activity:-</b> experiment to show oscillatory motion of a simple pendulum.
	<b>Chemistry:-</b> Chapter -2( physical and chemical changes) <ul style="list-style-type: none"><li>• Experiments exam in changes in a few substances</li><li>• Physical and chemical change with its characteristics and examples</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Types of changes involved when there is a change in state of matter</li> </ul> <p><b>Activity:-</b>classify the following changes as 1.desirable and undesirable 2.physical and chemical changes- drying of cloth, melting of ice, evaporation of water, rusting of iron, etc.</p> <hr/> <p><b>Biology:-</b> Chapter -2 (kingdom classification)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Two kingdom classification</li> <li>• Five kingdom classification</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Make a list of animals of vertebrate and invertebrate.</p>
June	Summer Vacation
July	<hr/> <p><b>Physics:-</b> Chapter- 3 (Energy)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energy and work and their units</li> <li>• Various forms of energy and their interconversions</li> <li>• Law of conservation of energy</li> </ul> <p><b>Activity:</b>video showing interconversion of energy.-</p> <p>Chapter -4( light energy)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Light and general terms in understanding light</li> <li>• Reflection of light on plane surfaces</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Make a pin hole camera.</p> <hr/> <p><b>Chemistry:-</b> Chapter- 3 (element compound and mixtures)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elements and compounds</li> <li>• Pure substances, mixture and compound</li> <li>• Separation technique for components of mixture</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> To show homogeneous and heterogeneous mixture.</p> <hr/> <p><b>Biology:-</b> Chapter -3 (Photosynthesis)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Photosynthesis</li> <li>• Factors of affecting photosynthesis</li> <li>• Significance of photosynthesis</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Show the stomata in leaves under microscope.</p>

August	Revision test
September	Term -1 exam
October	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Physics:-</b> Chapter -5 (Heat)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Heat energy and its general effects</li> <li>● Temperature and its measurement</li> <li>● Thermal expansion and its applications</li> <li>● Transmission of heat</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> demonstrate the transfer of heat through conduction and convection.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p><b>Chemistry:-</b> Chapter -4 (Atomic structure)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Atom and molecules</li> <li>● Atomicity of a molecule of an element</li> <li>● Writing the formula from the knowledge of valency</li> <li>● Chemical reaction and chemical equation</li> <li>● Balanced chemical equation</li> <li>● How to balance a chemical equation</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> valency cards made by writing name, symbol and valency of an element.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p><b>Biology:-</b> Chapter -4 ( Respiration)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Respiration</li> <li>● Types of respiration</li> <li>● Combustion and respiration</li> <li>● Respiration in plants</li> </ul> <p><b>Activity:</b> Model on respiration.-</p> </div>
November	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Physics:-</b> Chapter -6( sound)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Sound, it's production and propagation</li> <li>● Reflection and characteristics of sound</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> show the reflection of sound.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p><b>Chemistry:-</b> Chapter -5 (language of chemistry)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Chemical reaction and chemical equation</li> <li>● Balanced chemical equation</li> </ul> </div>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• How to balance a chemical equation</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Identify the reactant and product of the reaction put an arrow in between and product with the arrow pointing towards the product side.</p> <hr/> <p><b>Biology:-</b> Chapter -5( Excretory system)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Excretion</li> <li>• Excretion in humans</li> <li>• Excretory system in human</li> <li>• Disorders of urinary system</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Model on Human excretory system.</p> <p>Chapter- 6 (nervous system)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nervous system</li> <li>• Nervous system of humans</li> <li>• Voluntary and reflex actions</li> </ul> <p><b>Activity:-</b>model of brain</p>
December	<p><b>Physics:-</b>Chapter 7 (Electricity and Magnetism)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laws of magnetism and test for magnet</li> <li>• Electric circuit and its components</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> Shows the electric bell arrangement.</p> <hr/> <p><b>Chemistry:-</b> Chapter -6 (metals and nonmetals)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physical properties of metal and its uses</li> <li>• Physical properties of non metal and it's uses</li> <li>• Some common alloys</li> <li>• Metalloids</li> </ul> <p><b>Activity:-</b>Collection of some metals and nonmetals such as copper, iron, aluminum, graphite, etc.</p> <p>Chapter- 7 (Air and atmosphere)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• General discussion of constituents of air</li> <li>• Study of Oxygen gas</li> </ul> <p><b>Activity:-</b> make a pie chart representation to show the composition of air in atmosphere and explain it.</p> <hr/> <p><b>Biology:-</b> Chapter -7 (Allergy)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allergens and it's entry routes</li> <li>• Types of allergies and it's symptoms</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mechanism of allergic reaction</li><li>• Symptoms of allergies</li></ul> <p><b>Activity:-</b> so slides of aspergillus and conidiophores.</p>
January	Revision
February	Revision
March	Term-2 exam

**K S CONVENT SCHOOL**  
**HISTORY AND CIVICS**  
**SYLLABUS (SESSION-2024-25)**  
**CLASS-VII**

MONTH	CHAPTERNUMBER	TOPIC
APRIL - MAY	HISTORY:-1. 2. 3. 4. CIVICS:- 1.	Medieval Europe rise and spread of Christianity Rise and spread of Islam The Turkish Invasion The Delhi sultanate The Constitution of India Activity :-Make a list of monuments which are made between (1290 -1526)
JULY	HISTORY:-5.	Administration, Society and culture under the Delhi sultanate Activity A visit to Historical Place Revision
AUGUST		REVISION
SEPTEMBER		HALF YEARLY EXAM
OCTOBER	HISTORY:-6. 7. CIVICS:-2	The vijaynagar empire and Bahamani Kingdom Foundation of the Mughal Empire Directive principles of State policy Activity :- Make the list of all Mughals with their Administrative period
NOVEMBER	HISTORY:-8. 9. 10	Akbar Jahangir, Shah Jahan and Aurangzeb Religious reforms movement Activity :- Make a chart on the Fundamental rights
DECEMBER- JANUARY		REVISION
FEBRUARY- MARCH		ANNUAL EXAM

SYLLABUS FOR UNIT 1	CIVICS( L-1 ) HIS:- (L- 1)
HALF YEARLY EXAM	CIVICS (L- 1 ) HIS:- (L-1 TO 5)
UNIT –II	CIVICS:- (L -2) HIS:- (L-6)
ANNUAL EXAM	CIVICS(1, 2) HIS ( L-2, 6 TO 10)

K S Convent School  
Annual syllabus (2024-25)

Class 7<sup>th</sup>

Subject Geography

Book panorama

Author Veena Bhargava

Publisher - Goyal brothers prakashan

<b>Months</b>	<b>Chapter no.</b>	<b>Topic</b>
April-May	1	Representation of Geographical features Activity - prepare a chart showing conventional signs and symbols
	2	Atmosphere Activity - Make the layers of atmosphere
	3	Weather and climate Activity - study the daily weather report in the newspaper and make a report.
June		Summer vacations
July	4	Weathering and soil formation Activity - Find out where Landslides are common in India collect photos and information about it.
	5	Industries Activity - speak about the problems of industries and advantages of industrialization
August		Revision
September		Half yearly exam
October	6	Energy and power resources Activity - collect information about the Bhakra Nangal multipurpose project.
	7	Europe location and physical features

		Activity - Map work
November	8 9	Africa location and physical features Australia location and political divisions Activity - paste the pictures of tourists place of Australia
December	10	Antarctica Activity - prepare a chart on the wildlife of Antarctica circle. Collect the pictures about the same. Activity - Map work
January/ February		Revision

Unit test 1	Ch 1,2
Half yearly exam	Ch 1 to 5
Unit test 2	Ch 6
Annual exam	Ch 6 to 10

KS Convent School  
Syllabus of Punjabi  
Class- VII (2024-25)

Unit Test - I

ਪਾਠ-1 ਦੁਕ ਖਿਆਰੇ ਦੀ (Reading)

ਪਾਠ-2 ਝਰੀਯੋਗਤਾ (Reading)

(੯) ਵਿਆਕਰਣ :- ਦੁਕ ਖਰੜੇ, ਝਿੰਗ ਖਰੜੇ, ਝਿੰਧੀ ਮੁਥਰ

Half Yearly Exam

ਪਾਠ-3 ਘਾਈਏ ਦੀ ਊਂਕੀ

ਪਾਠ-4 ਪਾਈ

ਪਾਠ-5 ਜਗ ਮਮੁਰਰ

ਪਾਠ-6 ਠੰਢਾ ਪਾਈ ਦੀ ਉਥਾਠ ਮਥੇ ਗੰ

ਪਾਠ-7 ਪਰਉਪਕਾਰੀ ਮੱਥੀ

ਵਿਆਕਰਣ :- ਝਿੰਗ, ਦੁਕ, ਝਿੰਧੀ, ਮਗੇਤਰ, ਪਿਛੇਤਰ,

ਘੱਤੇ ਮੁਥਰਾਂ ਝਈ ਝਿੰ ਮੁਥਰ, ਮਮਦਰਝ, ਮੁਠਘੇ

ਪਾਠ- ਘੋਝੀ, ਗਾਂਠ.

ਝੇਖ - ਰੁਝਾ ਦੁਥਾਠ ਦਾ ਮੱਠ, ਰੁਝੇ ਮਥੇਝ ਦਾ ਝਿੰਝ

ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ

ਪੱਤਰ :- ਮੁਥੇਝ ਖਰੜੇ ਝਈ, ਪਿਠਾ ਜੀ ਠੇ ਪੱਠੇ

ਮੰਗਦਰਿਝ ਝਈ ਪੱਤਰ, ਝੇਝੇ ਝਾ ਝੇ ਵਿਠਾਠ

ਠੇ ਝਈ ਝੇਝੇ ਝਈ ਪੱਤਰ ।

ਮਾਈਠੇਠਾ ਪੱਠਾ

KS Convent School  
Syllabus of Punjabi  
Class VII 2024-25

Unit Test - II

ਪਾਠ - 8 ਅਰਥ ਦਾ ਕਮਾਜ

ਪਾਠ - 9 ਗੁਰੀਰ ਭਗਤ ਸਿੰਘ

ਵਿਆਕਰਣ :- ਅਗੇਤਰ, ਪਿਛੇਤਰ, ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ

Annual Exam

ਪਾਠ - 10 ਪਿੰਘਲ

ਪਾਠ - 11 ਆਤਮ ਵਿਸ਼ਵਾਸ

ਪਾਠ - 12 ਭੁੱਖੇ ਬੇਰਾਂ ਦਾ ਕੁਝ ਨਹੀਂ ਵਿਗਾੜਿਆਂ

ਪਾਠ - 13 ਖਰਪਣ

ਪਾਠ - 14 ਖੇਰਾਂ ਵਾਲਾ ਤਾਰਾ

ਵਿਆਕਰਣ :- ਪਾਠ - ਪੜਨਾਂਟ  
ਪਾਠ - ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

ਸ਼ਬਦ ਫੈਰਾਂ :- ਲਿੰਗ, ਵਰਨ, ਵਿਰਧੀ, ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ, ਕ੍ਰਮਵਾਰੇ,  
ਅਗੇਤਰ, ਪਿਛੇਤਰ, ਖੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਲਈ ਇਹ ਸ਼ਬਦ

ਲੇਖ ਰਚਨਾ :- ਦੀਵਾਨੀ, ਗੈਰ ਮਿਤਰ, ਕਿਸੇ ਵਿਕਿਰਮਿਕ ਸਥਾਨ ਦੀ  
ਯਾਦਗਾਰ

ਪੱਤਰ :- ਮਿੱਤਰ ਨੂੰ ਪਾਸ ਤੋੜ ਤੇ ਵਧਾਈ ਪੱਤਰ।  
ਫੁੱਲੇ ਕਾ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਸੁਲੀਖਿਆਂ ਬਾਰੇ ਪੱਤਰ।  
ਸਕੂਲ ਛੱਡਣ ਦਾ ਗਰੀਵਹਿਰੇਟ ਕੇਂਦ ਲਈ ਪੱਤਰ।

ਆਈਡਿਓ ਪੱਤਰ



Month	Topic	Days
June	Summer Vacation	
July	<p>ਪਾਠ - 6 ਠੰਡਾ ਪਾਣੀ ਵੀ ਉਬਾਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।</p> <p><u>Activity</u> :- ਮਾਝੇਗਰ ਦੇ ਸ਼ੇਰਾ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾ ਕੇ ਉਸ ਵਿੱਚ ਠੰਡਾ ਪਾਣੀ ਭਰੋ। (ਸਾਂ) ਪਾਣੀ ਦੀ ਬੱਦਲ ਅਤੇ ਮੱਝੜਾ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ ਉਹ ਖੰਡ ਖੰਡ।</p> <p>ਪਾਠ - 7 :- ਬਾਣੀਏ ਦੀ ਡੱਬੀ</p> <p><u>Activity</u> :- 'ਬਿਮਾਰਬੀ ਮਤ ਤੋਂ ਬੰਗੀ ਕੀਤੀ ਤ' ਨਾਮ ਸੰਬੰਧ ਤੇ ਕਾਫੀ ਸਮਝ ਵਿੱਚ ਬੁਝਾਓ</p> <p>ਪਾਠ - 8 ਪਰਉਪਕਾਰੀ ਮੱਧੀ</p> <p><u>Activity</u> :- ਸ਼ੀਟ ਦੀ ਮੱਧੀ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾ ਕੇ ਠੰਡਾ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਸ਼ੀਟ ਦੇ ਪੱਥਰ ਸੁਖਿਆ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਥੁੜ੍ਹੇ ਜਾਂ।</p> <p><u>ਪੱਥਰ</u> :- ਪਿੱਠਾ ਜੀ ਤੇ ਪੱਥਰ ਮੰਗਵਾਉਣ ਲਈ ਪੱਥਰ ਲੈਣ ਲਈ :- ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ</p> <p><u>ਪੱਥਰ</u> :- ਤੁਸੀਂ ਦੇ ਬਿਮਾਰ ਤੇ ਬੁਝਾਉਣ ਲਈ ਮੈਂਦਾ ਪੱਥਰ</p> <p>ਪਾਠ - 9 (Activity) ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਾਂਧਾਂ ਦੇ ਉੱਚਾ ਤੇ ਦੀਸੀ ਸੰਗੁ ਤੇ ਲਿਖੋ : ਸਾਂਝਾ ਘੜਾ ਬਣਾ ਕੇ ਉਸ ਉੱਪਰ ਗੱਠਰੀ।</p> <p>ਕਾਂਧਾਂ ਦੀਆਂ ਲਿਖਿਆਂ ਲਿਖੋ।</p> <p><u>ਬਿਮਾਰਬੀ</u> :- ਬੜੇ ਸੁਖਰਾਂ ਲਈ ਇਹ ਸੁਬਟ, ਸੁਗਠੇ</p>	
Aug	Revision	
Sept	Half Yearly Exam	

Topic

Month

October

ਪਾਠ-8 ਮਾਰਲ ਦਾ ਰਮਾਠ  
ਲਿਖਤ ਵਰਨਣ ਦੁਆਰਾ ਕਾਹੀ ਰਚਨਾ ਕਰੋ (Activity)

ਪਾਠ-9 ਮਜੀਰ ਲਾਤ ਗੀਯ

Activity:- Role play

ਪਾਠ- ਪੜਨਾਂਦ

Activity:- ਪੜਨਾਂਦ ਸੁਥਰ ਨੂੰ ਪਹਿਰਾਣ ਦੇ ਉਮਰ ਕਾਮ ਲਿਖੋ।

ਪੱਤਰ:- ਮਿੱਤਰ ਨੂੰ ਯਾਮ ਤੇੜ ਤੇ ਵਧਾਈ ਪੱਤਰ

ਲੇਖ ਰਚਨਾ:- ਵੀਣਾਈ, ਲਿੰਗ, ਵਲ, ਲਿੰਗੀ

November

ਪਾਠ-10 ਪਿੱਪਲ

Activity:- ਰੁੱਖ ਦੇ ਲਿੰਗ ਪੱਤੇ ਲਿਖੇ ਕੇ ਲਿੰਗਾਂ ਨੂੰ ਮੁਕਾ ਕੇ  
ਮਾਪਣੀ ਕਿਰਾਥ ਦੇ ਚਿਪਕਾ ਕੇ ਲਿੰਗਾਂ ਪੱਤਿਆ ਦੇ ਕੇ ਲਿਖੋ।

Activity:- ਮਾਪਣੇ ਪਾਹ ਲਿਠ ਲਿਠ ਲਿਠ ਚੌਲ ਖੁਗਾਉ

ਪਾਠ-11 ਮਾਤਮ-ਲਿਖਾਮ

Activity:- ਮਾਥਦਲ ਕਲਾਮ ਦੀ ਜੀਵਨ ਕਮਾਂ ਨੂੰ ਸੁਣਾਉ:-

ਪਾਠ-12 ਉੱਠੇ ਖੇਰਾਂ ਦਾ ਕੁਲ ਕਰੀ ਚਿਕਿਕਮ

Activity:- 'ਮਿੱਥੇ ਲਾਠ ਉੱਥੇ ਹਾ' ਮੁਥਰੇ ਕਾਲ ਮੀਥੀਪਤ

ਮਾਥਾਣਾਂ ਨੂੰ ਚਾਰਟ ਲਿਖ ਕੇ ਲਿਖ ਕਾਲ ਮੀਥੀਪਤ ਲਿਖ ਕਾਹੀ  
ਦੀ ਕਲਾ ਕਰੋ।

ਪੱਤਰ:- ਵੱਡੇ ਭਗ ਨੂੰ ਸਲਾਮ ਕੀਖਿਆ ਚਾਠੇ ਪੱਤਰ

ਲੇਖ ਰਚਨਾ:- ਮੇਰਾ ਮਿੱਤਰ

ਮਾਗੇਤਰ, ਪਿਠੇਤਰ, ਮਮਲਕਕ ਮੁਥਰ

Month

Topic

December

ਪਾਠ - 13 ਬਰਪਨ

Activity :- ਆਪਣੇ ਬਰਪਨ ਦੀਆਂ ਯਾਦਾਂ ਅਤੇ ਖੇਡਾਂ  
ਬਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਸਾਂਝੀਆਂ ਕਰੋ।

ਪਾਠ - 14 ਖੇਡਾਂ ਵਾਲਾ ਤਰੀਕਾ

Activity :- ਖੇਡ ਭਾਰੀ ਪੁਸ਼ਟ ਜਾਤੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ  
ਲਿਖ ਕੇ ਤੁਸੀਂ ਚਿੱਪਕਾਰੋ

ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ: ਬਹੁਤੇ ਮੁਢਲੇ ਸ਼ਬਦ ਇਸ ਸ਼ਬਦ, ਮੁਢਲੇ

ਲੇਖ ਹਨ। :- ਕਿਸੇ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਜਾਤੀ ਸ਼ਬਦ ~~ਲਿਖ~~  
ਲਿਖ ਕੇ।

ਪੱਠ :- ਮੁਢਲੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਮਨੋ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਲਿਖ ਕੇ ਪੱਠ

ਪਾਠ - ਵਿਸ਼ੇਸ਼

Activity :- ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸ਼ਬਦ ਲਿਖੋ।

January

Revision

February

Annual Exam

**KS CONVENT SCHOOL**  
**ANNUAL SYLLABUS (2024-25)**  
**SUBJECT- COMPUTER**  
**CLASS – 7<sup>TH</sup>**

<b>MONTH</b>	<b>TOPIC</b>	<b>DAYS</b>
<b>April</b>	<b>L-1 Advanced Features of Window 10</b>	<b>2days</b>
	<b>Lab Work:</b> - Understanding File Explorer, searching of files or folder, different views of files and Folder, control panel.	<b>3days</b>
	<b>Activity:</b> - Explore the Internet and collect information about wild card characters. Use, Save the explorer information into a Word document.	<b>2days</b>
	<b>Revision</b>	<b>2days</b>
<b>May</b>	<b>L-2 Charts in Excel</b>	<b>2days</b>
	<b>Lab work:</b> - Creating a chart, Components of a chart, type of charts in Excel, Formatting a chart.	<b>2days</b>
	<b>Activity:</b> - Create an Excel worksheet and enter the data.	<b>2days</b>
	<b>Revision</b>	<b>1day</b>
<b>May</b>	<b>L-3 Using tools in GIMP</b>	<b>2days</b>
	<b>Lab Work:</b> - Use of Selection, crop, paintbrush, zoom, text, gradient, retouching and correction tools.	<b>2days</b>
	<b>Activity:</b> - Open an image on the workspace and crop a portion of it. Take an image of your choice and make the duplicate of the image using clone tool.	<b>2days</b>
<b>June</b>	<b>Summer Vacations</b>	
<b>July</b>	<b>L-4 Advanced features of GIMP</b>	<b>2days</b>
	<b>Lab work:</b> - Working with layers, merging with images, changing the on-screen size of an image, changing the print size of an image.	<b>2days</b>
	<b>Activity:</b> - Take one of the photographs of your childhood and a recent photograph of yourself. Create an image by joining the photograph in GIMP.	<b>2days</b>
	<b>Revision</b>	<b>1day</b>
	<b>L-5 Safeguarding your computer</b>	<b>2days</b>
<b>Lab work:</b> - Computer malware, how does a computer get infected? How to protect your computer? Firewall, Antivirus, Symptoms of an effect infected computer.	<b>2days</b>	
<b>Activity:</b> - Make the document of the top three antivirus and write down the name and their features in table format.	<b>2days</b>	
<b>Revision</b>	<b>1day</b>	
<b>August</b>	<b>Revision L- 1 to 4</b>	
<b>September</b>	<b>Half Yearly Exam</b>	
<b>October</b>	<b>L-6 Google Apps</b>	<b>3days</b>
	<b>Lab work:</b> - Apps of Google, what can you store in Google Drive? How much can you store in Google Drive? How does Google map work? Sharing and protecting data in Google Sheets, how to create YouTube account, uploading a video on YouTube?	<b>3days</b>
	<b>Activity:</b> - Create a document on Google Docs. Type a story or a poem of your choice. Save it with the name “My first Google Docs” Try different fonts and features to make the next look interesting.	<b>2days</b>
<b>Revision</b>		

		<b>2days</b>
<b>November</b>	<b>L-7 More on HTML5</b>	
	<b>Lab Work:</b> - Text properties, font properties, HTML tags and attributes, background properties, margin properties.	<b>3days</b>
	<b>Activity:</b> - Create a web page on the topic. Reduce, reuse and recycle. Make the heading bold, italic and underlined. Make the website attractive by using different tags.	<b>3days</b>
	<b>Revision</b>	<b>2days</b>
<b>December</b>	<b>L-8 Conditional statements in Python</b>	
	<b>Lab Work:</b> - Decision making statement, the if else statement, the if else letter statement, the if statement, nested if statement.	<b>3days</b>
	<b>Activity:</b> - Input 3 numbers from the user. The print you want if the sum of input number is greater than 1000.	<b>3days</b>
	<b>Artificial Intelligence</b>	<b>2days</b>
<b>January</b>	<b>Revision L- 5 to 8 ,AI</b>	
<b>February</b>	<b>Annual Exam</b>	

**KS CONVENT SCHOOL  
ANNUAL SYLLABUS (2024-25)  
SUBJECT – GK  
CLASS – VIth**

Month	TOPIC	Days
<b>APRIL</b>	L-1 Medicinal Leaves L-2 Amazing Animal L-3 Plant Knowledge L-4 Animal World L-5 Astonishing Trees L-6 Quiz on Animals L-7 Classification of Animals L-8 Animals in the Sea L-9 Flora and Fauna <b>Revision</b>	<b>4days</b>
<b>MAY</b>	L-10 Online class Etiquettes L-11 Save our Earth L-12 Phobias L-13 Odd one out L-14 Collections L-15 Synonyms and Antonyms L-16 Famous Quotations L-17 Short forms L-18 Proverbs and idoms <b>Revision/Worksheet</b>	<b>4days</b>
<b>JUNE</b>	<b>Summar Vacations</b>	
<b>JULY</b>	L-19 Books and their Authors L-20 Brands and Logos L-21 Symbols of Religions L-22 Approaching Storms L-23 Words used Today L-24 Symbols of Pride L-25 1st in India L-26 New Names <b>Revision/Worksheet</b>	<b>4days</b>
<b>AUGUST</b>	<b>Revision L- 1 to 26</b>	
<b>SEPTEMBER</b>	<b>Half Yearly Exam</b>	

<b>OCOTBER</b>	L-27 Indian Cuisine L-28 Indian Women Power L-29 The Mughal Period L-30 Superlatives of India L-31 Indian sages and saints L-32 Tribes of the world L-33 Renowned Environmental L-34 National flowers <b>Revision</b>	<b>3days</b>
<b>NOVEMBER</b>	L-35 International stadiums L-36 Important days of the world L-37 Conquerors and Soldiers L-38 Around the World L-39 Force and Energy L-40 Compu - People L-41 ISRO Achievements L-42 Scientific Instruments L-43 Healthy Components of Food <b>Revision/Worksheet</b>	<b>3days</b>
<b>DECEMBER</b>	L-44 Compu Talk L-45 Scientific Definition L-46 Body Facts L-47 Types of Vitamins L-48 Body Vocabulary L-49 Sound and Hearing L-50 Cricket Logos L-51 Women Singers L-52 Quiz on Bollywood L-53 Terms in Sports L-54 Sports World L-55 Sports Quiz <b>Revision/Worksheet</b>	<b>4days</b>
<b>JANUARY</b>	<b>Revision L- 27 to 55</b>	
<b>FEBRUARY</b>	<b>Annual Exam</b>	

KS CONVENT SCHOOL  
 SYLLABUS OF ART 2024-25  
 CLASS - 7TH

Month	Topic
April	Draw objects ,botal, cattal ,mag, jag, Stippling art flower
May	Tree wash technique, tree ink pen line, tree Brush and inni tree pencil shading
June	Summer vacation
July	Flower pencil shading ,Animal water colours, Animal brush with poster colors bird use graphite pencil Bird ink pen ,bird wash technique
August	Vegetable composition (pencil shading) ,fruit composition, pencil shading,
september	half yearly examination
October	Still life color on pastel papers,natural scenario pencil color,flower with water colour, animals,birds water colours
November	Human figures(eyes,nose,ears,mouth, lips,hand head,foot ) with pencil shading
December	Landscape water colour and pencil shading
January	Project on spray technique, thumb painting, paper collage,air blowing technique, leaf prints
February	Annual exam