

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

**Class: One**

**नेपाली**

क्र.स.	एकाइ	एकाइको नाम	पाठ	पाना नं
१.	१	म र मेरो परिवार	१, २, ३, ४, ५	८-१०, ११-१३, १४-१६, १७-२१, २२-२८
२.	२	मेरो दैनिक जीवन	१, २	३०-३७, ३८-३९

**सुनगाभा**

क्र.स.	पाठ	पाठको नाम	पाना नं
१.	१, २, ३, ४	स्वर वर्ण, व्यञ्जन वर्ण, मात्रा, संयुक्त अक्षर	५-१०, ११-१६, १७-२४, २५-२८

**प्रश्नगत वस्तुहरु:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:	क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:
१.	पाठमा नभएको अनुच्छेदको प्रश्न उत्तर	७.	जनावर र त्यसका बलिया अङ्गहरुका बारेमा
२.	कविता पूरा गर्ने	८.	चिह्नहरुको सही प्रयोग
३.	पाठका प्रश्न उत्तर	९.	संयुक्त अक्षरका बारेमा
४.	नेपालमा प्रयोग हुने अभिवादनहरु	१०.	बारखरी
५.	लिङ्ग परिवर्तन गर्ने	११.	खाली ठाउँमा भर्ने
६.	ठिक वा बेठिक छुट्याउने		

**हाम्रो सेरोफेरो**

क्र.स.	एकाइ	एकाइको नाम	पाठ नं
१.	१	मेरो परिचय	१
२.	१	हाम्रो पहिरन	२
३.	१	हाम्रा खानेकुरा	३
४.	१	हाम्रा खेलौना	४
५.	१	मेरो परिवार	५
६.	२	हाम्रो शरीर	१
७.	२	हाम्रा राम्रा बानी	२

**प्रश्नगत वस्तुहरु:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:	क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:
१.	कसलाई के भनिन्छ?	५.	खेलौनाका नाम, गेडागुडीका नाम,

२.	शरीरका अङ्गका कामहरु	६.	बिजुलीबाट चल्ने सामानको बारेमा
३.	जाडो र गर्मीमा लगाउने लुगाका बारेमा	७.	कसलाई के भनिन्छ? जस्तै: बुबाका बुबा=हजुरबुबा
४.	स्वस्थ र अस्वस्थ खाने कुराहरु	८.	काचै खान मिल्ने र काचै खान नमिल्ने खानेकुराका बारेमा

**English**

SN	Lesson	Lesson Name	Page no.
1.	1	Me and My family	31 to 51
2.	2	My Daily Life	52 to 75
3.	3	My School	76 to 98

**Question Items**

SN	Items
1.	Unseen passage / seen passage (from text book)
2.	Family words
3.	About yourself
4.	Fill in the blanks with is, am or are
5.	Changing singular noun into plural
6.	Completing conversation between two people
7.	Answer question from all chapter
8.	About your school or family

**Math**

SN	Lesson Name
1.	Pre-number Skills
2.	Lines
3.	Geometric Shapes
4.	Hindu-Arabic Numerals up to 100
5.	Devanagari Numerals up to 20

**Question Items**

SN	Items
1.	Letters having straight and curve lines
2.	Objects having three edges, four edges and round edges
3.	Completing the missing numbers
4.	Things found inside and outside our house / classroom
5.	Identify objects that are full or empty / big or small
6.	Comparing quantities using more and fewer
7.	Recognizing numbers and shapes

8.	Devanagari numerals and their Devanagari number name
9.	Converting Hindu-Arabic numerals into Devanagari numerals
10.	Completing the pattern

### **Computer**

SN	Lesson	Lesson Name
1	ONE	Exploring computers and AI machine
2	TWO	Use of computers and AI in the workplace
3.	SEVEN	Microsoft paint and Lab

### **Question Items**

SN	Items
1.	Fill in the blanks
2.	Machines which run on electricity
3.	Machines that help us with travelling
4.	Things that we can do on a computer
5.	Answer /questions
6.	True or false
7.	Missing letters
8.	Steps to open the paint in window
9.	Steps to open the pencil tool
10.	Unscrambling the jumbled letters
11.	Match work

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

Class: Two

नेपाली

क्र.स.	एकाइ	एकाइको नाम	पाठ	पाना नं
१.	१	म र मेरो परिवार	१, २, ३, ४	८-१२, १३-१८, १९-२२, २३-२७
२.	८	हाम्रो संस्कृति	२	१५६-१६१

सुनगाभा

क्र.स.	पाठ	पाठको नाम	पाना नं
१.	१, २, ३	मात्रा, शुद्धाशुद्धि, चन्द्रविन्दु, शिरविन्दु	५-९, १०-१३, १४-२१

**प्रश्नगत वस्तुहरू:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरू:	क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरू:
१.	पाठमा पढिएको अनुच्छेदको प्रश्न उत्तर	७.	चाडपर्वका नामहरू
२.	पाठका प्रश्न उत्तर	८.	अशुद्ध शब्दलाई शुद्ध बनाउने
३.	कविता पूरा गर्ने	९.	खाली ठाउँमा भर्ने
४.	उस्तै अर्थ आउने शब्दहरू	१०.	चन्द्रविन्दुको प्रयोग बारे
५.	वाक्य बनाउने	११.	एकवचन र बहुवचन
६.	उल्टो अर्थ दिने शब्दहरू	१२.	चित्र वर्णन

हाम्रो सेरोफेरो

क्र.स.	एकाइ	एकाइको नाम	पाठ नं
१.	१	म र मेरो परिवार	१
२.	१	मेरो छरछिमेक	२
३.	१	स्वास्थ्यवर्धक खानेकुरा	४
४.	२	व्यक्तिगत सरसफाइ	२
५.	२	सफा पानी	३
६.	२	ऊर्जाका स्रोतहरू	४
७.	२	चुम्बक	५
८.	२	ध्वनि आवाज	६
९.	२	तप र प्रकाश	७

**प्रश्नगत वस्तुहरू:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरू:	क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरू:
१.	कसलाई के भनिन्छ?	५.	प्रश्न उत्तरहरू
२.	शक्ति दिने खानेकुराहरू, शरीर	६.	हाम्रो व्यक्तिगत सरसफाईका लागि

	बनाउने खाना, रोगबाट बँचाउने खाना, जनावरबाट पाइने खाना र बोटबिरुवाबाट पाइने खाना		प्रयोग हुने सामानहरू । जस्तै: दाँत माभन=बुरुस
३.	मिठो र कर्कश आवाजका बारेमा	७.	प्रकाश दिने, ताप दिने वस्तुहरू, चुम्बकले तान्ने र नतान्ने वस्तुहरू बारेमा
४.	पानी सफा राख्ने तरिकाहरू	८.	बिजुलीबाट चल्ने सामानहरू
९.	ठिक र बेठिक छुट्टाउने		

**English**

SN	Lesson	Lesson Name	Page no.
1.	1	Me and my family	1 to 26
2.	2	My daily life	27 to 55
3.	3	My school	56 to 85

**Question Items**

SN	Items
1.	Unseen passage / Seen passage (from text book)
2.	Family words
3.	Use of is, am or are
4.	Singular and plural nouns
5.	Nouns and Pronouns
6.	Answer question from all chapters
7.	About your family and school

**Math**

SN	Lesson Name	Page no.
1.	Capacity	6-20
2.	Time on Clock	24-32
3.	Days in Week, Month and Year	34-50
4.	Numbers up to 1000	53-74

**Question Items**

SN	Items
1.	Reading the time on the clock
2.	Calendar Knowledge / Schedule Knowledge
3.	Facts about a year
4.	Numbers in words and digits
5.	Conversion between Liters and Milliliters
6.	Comparing containers using more or less / most or least

7.	Increasing and Decreasing order
8.	Hindu-Arabic number names and their numerals
9.	Converting Hindu-Arabic into Devanagari numerals and number name
10.	Missing numbers

### **Computer**

<b>SN</b>	<b>Lesson</b>	<b>Lesson Name</b>
1	1	Machines around us and the computer
2	2	How a computer works -Input, process, output
3.	7	Using paint -Draw and colour on the computer

### **Question Items**

<b>SN</b>	<b>Items</b>
1.	Types of machines and their examples
2.	Application of a computer
3.	Features of a computer
4.	AI with their examples in daily life
5.	Functions of computer and their definition and examples
6.	Uses of different tools in paint
7.	Steps to start paint, using brush tool, pencil tool
8.	Diagrams of a computer set, mouse, keyboard, monitor

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

**Class: Three**

**नेपाली**

क्र.स.	एकाइ	एकाइको नाम	पाना नं
१	१	म र मेरो परिवार (गुन तिर्ने छु म)	८
२	(पाठ २)	खुट्टाको दुखेसो	१४
३	३	छोराको परीषा	२०
४	एकाइ २	मेरो दैनिक जीवन	२६
५	पाठ १	पाइला चालौँ	२७
६	पाठ २	आलोकको दैनिकी	३२

**सुनगाभट**

क्र.स.	पाठ	पाठको नाम	पाना नं
१.	१ र २	नाम र सर्वनाम	५ देखि २३ सम्म

**प्रश्नगत वस्तुहरु:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:	क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:
१.	प्रश्नको उत्तर	६.	खाली ठाउँ भर्ने
२.	वाक्य बनाउने	७.	उल्टो पाल्टो अक्षरलाई मिलाएर शब्द बनाउने
३.	उस्तै अर्थ दिने र उल्टो अर्थ दिने शब्दहरु	८.	लेख्य चिह्न प्रयोग गरी वाक्य पूरा गर्ने
४.	ठीकवेठीक छुट्याउने	९.	अनुच्छेद लेखन
५.	पदवर्ग छुट्याउने		

**हाम्रो सेरोफेरो**

एकाइ	एकाइको नाम	पाठ
१	म र मेरो परिवार	१. मेरो परिचय
		२. फरक फरक पेसा
		३. हाम्रो खानेकुरा
		४. खेल्ने जाउँ
		५. नाप्ने उपकरण
२	मेरो दैनिक जीवन	१. योग, प्राणयम र व्यायाम
		२. राम्रो बानी
		३. सफा वातावरण
		४. विजुली

५. चुम्बक

**प्रश्नगत वस्तुहरु:**

क्र.स.	प्रश्नगत वस्तुहरु:
१.	आफ्नो परिवारको र साथीको परिचय ।
२.	विभिन्न पेशा र पेशागत काम ।
३.	आफुलाई मनपर्ने खानेकुरा र खेलहरु ।
४.	नाप्ने उपकरण र त्यसको प्रयोग ।
५.	विभिन्न योग र त्यसको फाइदा ।
६.	तिम्रो राम्रो बानीहरु ।
७.	वातावरण सफा गर्ने तरिका र फाइदा ।
८.	विजुलीबाट चल्ने यन्त्र र उपयोग गर्दा अपनाउनुपर्ने नियमहरु ।
९.	चुम्बकको बारेमा ।

**English**

SN	Lesson Name	Page no.
1.	Me and My Family	9-16
2.	My Daily Life	29-41
3.	My School	59-65

**Question Items**

SN	Items
1.	Unseen passages
2.	Learn about the use of punctuation marks like full stop (.), Capital Letter, Comma (,), Question Mark(?). Practice punctuating a sentence and rewriting it correctly.
3.	Learn the words that give opposite meaning (from revision).
4.	Learn the words that gives similar meaning (from revision).
5.	Learn and practice dialogue completion from revision.
6.	Practice to rearrange the words to make a sentence.
7.	Learn about different types of professions or jobs.
8.	Learn about Noun, pronoun, verb, adjective,
9.	Learn and practice writing daily routine.
10.	Learn and practice writing paragraph about school
11.	Learn and practice writing paragraph about your family

**Math**

SN	Lesson Name	SN	Lesson Name
1.	Time on clock	5.	Subtraction
2.	Numbers up to Five Digits	6.	Multiplication
3.	Comparison of Number	7.	Lines
4.	Addition		

**Question Items**

SN	Items
1.	Concept of clock, converting into hour, minutes and second
2.	Place value table, place value, number names and expanding numbers
3.	Smallest number, ascending order, greater than and less than
4.	Addition with words problem
5.	Subtraction with words problem
6.	Multiplication of 1 digit with carry over.
7.	Draw line segments and definition. (Line, ray)
8.	Different geometrical shapes.

**Computer**

SN	Lesson	Lesson Name
1	1	Introduction to Computers and Robots
2	2	Types of Computers and Smart Robots
3.	8	Fun with paint

**Question Items**

SN	Items
1.	About computer and working cycle of a computer
2.	Types of computers with their features and definition
3.	Application of computer at school, bank, hospital, office etc
4.	Features of a computer
5.	AI and uses of AI in daily life
6.	Uses of robots in factories and hospitals
7.	Steps to open paint program, use of pencil, brush tools
8.	Use of different tool in paint program
9.	Diagram of computer set, keyboard, mouse, monitor

**SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083****Class 4**

Subject	Unit/Chapter
English	<p><b>Reading</b></p> <p>a. First Day at School (page no. 1-23)</p> <p>b. Personal Belongings (page no. 24-44)</p> <p>c. Rules and Regulations (page no. 45-60)</p> <p>d. A letter From My Mom (page no. 61-77)</p> <p><b>Writing</b></p> <p>a. Punctuation</p> <p>b. Letter writing</p> <p>c. Writing set of rules and regulations</p> <p>d. Dialogue completion</p> <p>e. Paragraph writing</p>
English Grammar	Noun, pronoun, verb, adjective. Adverb, article, preposition, tense, conjunction
Mathematics	<p><b>Geometry</b></p> <p>Lines and Angles</p> <p><b>Arithmetic</b></p> <p>Numeral System</p> <p>Addition</p> <p>Subtraction</p> <p>Multiplication</p> <p>Simplification</p> <p><b>Measurement</b></p> <p>Perimeter and Area</p> <p><b>Statistics</b></p> <p>Bill</p> <p><b>Algebra</b></p> <p>Algebraic Expression</p>
Science and Technology	<p><b>Scientific Studies</b></p> <p>Introduction to scientific learning, scientists and their discoveries, safety precautions in science experiment</p> <p><b>Information and Communication</b></p> <p>Introduction to ICT, one way and two way means of communication</p> <p><b>Organism and Environment</b></p> <p>Environment and its components</p> <p><b>Classification of living beings</b></p> <p>Vertebrates and invertebrates, oviparous and viviparous animals, aquatic animals and terrestrial animals</p> <p><b>Life Processes</b></p> <p>Introduction to life processes, life cycle of butterfly</p> <p><b>Matter</b></p> <p>Matter and its states, properties of solid, liquid and gas, water and its uses, water pollution, conservation of water</p> <p><b>Energy</b></p> <p>Energy and its forms, uses of energy, sources of energy</p>

	<p><b>The Earth and Space</b></p> <p>Internal structure of the earth: crust, mantle, inner core and outer core</p>
Computer	<p>Computer Technology and Mobile Computing</p> <p>Exploring Input, Output and AI Devices</p> <p>Exploring Creativity with Tux paint</p>
नेपाली	<p><b>नेपाली</b></p> <p>पाठ १ चाहना कविता र अभ्यासहरू पढ्ने ।</p> <p>पाठ २ अर्नाको चलाखी कथा र अभ्यासहरू पढ्ने ।</p> <p>पाठ ३ पुस्तकालय पाठ र अभ्यासहरू पढ्ने ।</p> <p><b>व्याकरण</b></p> <p>पाठ १ देखि ३ सम्म पढ्ने ।</p> <p>नाम पाठ पढेर नाम पहिचान गर्न सिक्ने।</p> <p>पाठका अभ्यासमा रहेका खाली ठाउँ भर्न, वाक्य बनाउन, पदवर्ग छुट्याउन सिक्ने ।</p> <p>पाठ २ को सर्वनाम पाठ पढेर सर्वनाम शब्द पहिचान गर्न सिक्ने ।</p> <p>पाठमा रहेका सबै अभ्यासहरू पढ्ने ।</p> <p>पाठ ३ विशेषण पाठ पढ्ने विशेषण राखेर खाली ठाउँ भर्न सिक्ने ।</p> <p>पर्यायवाची शब्द र विपरितार्थी शब्दहरू पढ्ने ।</p> <p><b>बोध तथा अभिव्यक्ति</b></p> <p>अनुच्छेद पढेर प्रश्नको उत्तर लेख्न सिक्ने ।</p> <p>अनुच्छेद पढेर क्रियापद छुट्याउन सिक्ने ।</p> <p>दिइएको शीर्षकमा अनुच्छेद लेख्न सिक्ने ।</p> <p>मेरो बिद्यालय, मन पर्ने खेल, मनपर्ने ठाउँ आदि ।</p>
सामाजिक अध्ययन तथा मानवमूल्य शिक्षा	<p><b>हामी र हाम्रो समुदाय</b></p> <p>१. छिमेकी र नाता</p> <p>२. छिमेकीलाई सहयोग</p> <p>३. छिमेकीसँगको व्यवहार</p> <p><b>हाम्रो मानव मूल्य र मान्यता</b></p> <p>१. मान्यजनको सम्मान र प्रेरणा</p> <p>२. अरुलाई क्षमा दिऔं</p> <p>३. असल व्यवहार</p> <p>४. हाम्रो भाषा र रहनसहन</p> <p>५. चाडपर्व मिलेर मनाऔं</p> <p><b>नागरिक चेतना</b></p> <p>१. हाम्रो सुरक्षा</p> <p>२. हाम्रो कर्तव्य र अधिकार</p>

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

**Class 5**

Subject	Unit/Chapter
English	<p><b>Reading:</b> Meeting New Friends (page no. 1-17) My Cozy Corner (page no. 18-31) Schedules and Timetable (page no. 32-48) The Lost Puppy (Page no. 49-65) A Message of Congratulations (page no. 66-78)</p> <p><b>Writing:</b> Punctuation Picture description Personal letter A Message of Congratulation</p>
English Grammar	Noun, pronoun, verb, adjective. Adverb, article, preposition, subject verb agreement, conjunction, modal verbs
Mathematics	<p><b>Geometry:</b> Lines and Angles <b>Arithmetic:</b> Number Sense Fraction</p> <p><b>Measurement:</b> Perimeter Area <b>Statistics:</b> Bill <b>Algebra:</b> Algebraic expression</p>
Science and Technology	<p><b>Scientific Studies:</b> Scientific learning and its steps, schematic diagram <b>Information and Communication:</b> Introduction to ICT, forms of communication, means of communication <b>Organism and Environment;</b> Importance of heat energy and light energy, vegetable farming inside plastic houses <b>Classification of living beings:</b> Vertebrates and its classes, invertebrates, oviparous, viviparous, cold-blooded and warm-blooded animals along with their features <b>Life Processes:</b> Introduction to life processes, photosynthesis, breathing in plants <b>Matter:</b> Matter, states of matter and their properties <b>Energy:</b> Introduction to energy, SI unit, luminous object, non-luminous object, transparent object, translucent object, opaque objects, colors of light <b>The Earth and Space:</b> Planets and their features</p>
Computer	Computers in Modern life: Basics and beyond Generation of computer and the age of AI Exploring the hardware around the computer
नेपाली	<p>नेपाली पाठ : १, २, ३ र ४ नेपाली व्याकरण १.पाठ १ देखि ५ सम्मका शब्दार्थ कण्ठ पार्न लगाउने । २. पर्यायवाची, विपरीतार्थी, अनेकार्थी/ श्रुतिसमभिन्नार्थी, शब्दहरु । ३. पाठका प्रयुक्त शब्दहरुको अर्थ खुल्ने गरी वाक्यमा प्रयोग गर्ने । ४. व/व, श/ष/स, पञ्चम वर्ण, ह्रस्व /दीर्घ भएका शब्दहरु लेख्ने र पढ्ने।</p>

	<p>५.शब्दमा रहेका ह्रस्व, दीर्घ, लेख्य चिह्न, पदयोग/पदवियोग, चन्द्रबिन्दु, शिरबिन्दु /य/ए/ऋ/रि/छय/क्ष आदि शुद्ध लेख्न अभ्यास गर्ने। ६. नाम, सर्वनाम, विशेषण र क्रियापदको पहिचान गर्न अभ्यास गर्ने। ७.नाम, संयोजक, विस्मयादिबोधक र निपात, विभक्ति बारे पढ्ने । ८. वर्तमान, भूत र भविष्यत्काल: सङ्केतका आधारमा वाक्य परिवर्तन गर्ने । ९. लिङ्ग, वचन, पुरुष, आदर र करण अकरण। <b>बोध तथा अभिव्यक्ति</b> १. अनुच्छेद पढी प्रश्नहरूको उत्तर लेख्ने । २. चिठी, निवेदन, बधाई तथा शुभकामना । ३. बुँदाहरूका आधारमा कथा र जीवनी लेख्ने । ४. निबन्ध लेख्ने। <b>व्याख्या वा भाव विस्तार</b> पाठ १ देखि ५ सम्म कुनै अंशको व्याख्या वा भाव विस्तार।</p>
<p>सामाजिक अध्ययन तथा मानवमूल्य शिक्षा</p>	<p><b>हामी र हाम्रो समुदाय</b> १.समुदाय र सामुदायिक कार्य २. सामुदायिक काममा सहयोग <b>हाम्रा मानव मूल्य र मान्यता</b> १. हाम्रा परम्परागत सामाजिक मान्यता र प्रचलन २. स्थानीय भाषा भेषभुषा रहनसहन र मेलापर्व <b>नागरिक चेतना</b> १. हाम्रा सम्पदाहरूको संरक्षण तथा सम्बर्धनका लागि भएका स्थानी प्रयासहरू २. परम्परागत रूपमा चलिआएका राम्रा सामाजिक नियमहरूको पालना <b>सामाजिक समस्या र समाधान</b> १. असल समाज २. लागू पदार्थ सेवनका असर तथा त्यस विरुद्धको सचेतना <b>हाम्रो विगत</b> १. हाम्रो समुदायको विगत र वर्तमान <b>हाम्रा आर्थिक क्रियाकलाप</b> १. कामको सम्मान र सहयोग २. हाम्रा आर्थिक क्रियाकलाप <b>हाम्रो पृथ्वी</b> १. ग्रह उपग्रह र सौर्यमण्डल २. नक्सा बनाउन र संकेत भर्न सिकौं</p>

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

**Class 6**

Subject	Unit/Chapter
English	<p><b>Reading:</b> a. A Biography (page no. 1-19) b. The Missing Muffins (Page no. 20-39) c. The Enchanted Garden (page no. (40-55)) d. Celebrating Deepawali (page no. 56-73)</p> <p><b>Writing:</b> Punctuation Writing a set of rules Essay writing Developing a story</p>
Grammar	Question tag, Yes/No question, Affirmative sentence, Tense, Voice
Mathematics	Set Operations on whole number/Properties of whole number Algebraic expression/Coordinate <b>Geometry</b> - Point and Line/Perimeter and Area <b>Statistics</b> - Frequency Table
Science and Technology	<p><b>Scientific Studies:</b> Scientific learning and its steps, SI units <b>Information and Communication Introduction:</b> to technology, uses of simple and modern technologies in agriculture, kitchen <b>Living Beings and their Structure Adaptation:</b> of plants and animals <b>Biodiversity and Environment:</b> Environment and its components, environmental conservation <b>Life Processes:</b> Photosynthesis and its importance, role of different components in photosynthesis, modes of nutrition <b>Force and motion:</b> Motion and its types, effects of force, transformation of force <b>Energy in daily life:</b> Energy and its unit, Potential energy and kinetic energy, law of conservation of energy <b>Electricity and magnetism:</b> Electromagnet and its uses, methods to increasing magnetic strength, natural magnet and artificial magnet, properties of magnet <b>Materials used in daily life:</b> Chemicals used as cleansers, metals and non- metals <b>Earth and space:</b> Soil and its conservation, types of soil</p>
Computer	Computer Overview Exploring Computer Components and AI Hardware Exploring Computer Software and AI Software Basics of Word Processor
नेपाली	<p>नेपाली पाठ : १, २, ३ र ४</p> <p>नेपाली व्याकरण १.पाठ १ देखि ५ सम्मका शब्दार्थ कण्ठ पार्न लगाउने । २. पर्यायवाची, विपरीतार्थी, अनेकार्थी/ श्रुतिसमभिन्नार्थी, शब्दहरु । ३. पाठका प्रयुक्त शब्दहरुको अर्थ खुल्ने गरी वाक्यमा प्रयोग गर्ने । ४. व/व, श/ष/स, पञ्चम वर्ण, ह्रस्व /दीर्घ भएका शब्दहरु लेख्ने र पढ्ने।</p>

	<p>५.शब्दमा रहेका ह्रस्व, दीर्घ, लेख्य चिह्न, पदयोग/पदवियोग, चन्द्रबिन्दु, शिरबिन्दु /य/ए/ऋ/रि/छय/क्ष आदि शुद्ध लेख्न अभ्यास गर्ने। ६. नाम, सर्वनाम, विशेषण र क्रियापदको पहिचान गर्न अभ्यास गर्ने। ७.नाम, संयोजक, विस्मयादिबोधक र निपात, विभक्ति बारे पढ्ने । ८. वर्तमान, भूत र भविष्यत्काल: सङ्केतका आधारमा वाक्य परिवर्तन गर्ने । ९. लिङ्ग, वचन, पुरुष, आदर र करण अकरण।</p> <p><b>बोध तथा अभिव्यक्ति</b></p> <p>१. अनुच्छेद पढी प्रश्नहरुको उत्तर लेख्न २. चिठी, निवेदन, बधाई, शुभकामना र निमन्त्रणा पत्र लेख्न ३. बुँदाहरुका आधारमा कथा र जीवनी लेख्न ४. निबन्ध लेख्न</p> <p><b>व्याख्या वा भाव विस्तार</b></p> <p>पाठ १ देखि ५ सम्मका पाठका अंशको व्याख्या वा भाव विस्तार गर्ने</p>
सामाजिक अध्ययन तथा मानवमूल्य शिक्षा	<p><b>हामी र हाम्रो समाज</b> समाज र समुदाय समाज निर्माणका आधारहरु</p> <p><b>हाम्रा मानव मूल्य र मान्यता</b> आत्म अनुशासन सामाजिक व्यवहार</p> <p><b>नागरिक चेतना</b> हामी नागरिक लोकतान्त्रिक मूल्य र मान्यता</p> <p><b>सामाजिक समस्या र समाधान</b> सामाजिक समस्या र विकृति सामाजिक समस्याका कारण र समाधानहरु नेपाल एकीकरणमा जन सहभागिता</p> <p><b>हाम्रो विगत</b> आर्थिक क्रियाकलाप कृषि</p> <p><b>हाम्रो आर्थिक क्रियाकलाप</b> पृथ्वीको परिचय अक्षांश र देशान्तर नक्साको परिचय र प्रयोग जनसङ्ख्या र यसको व्यवस्थापन जनसङ्ख्या र जनसांख्यिकी</p> <p><b>हाम्रो पृथ्वी</b></p> <p><b>अन्तर्राष्ट्रिय सम्बन्ध समसामयिक घटना र सूचना प्रविधि</b> नेपालको अन्तर्राष्ट्रिय सम्बन्ध</p>

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083

Class 7	
Subject	Unit/Chapter
English	<p><b>Reading:</b> Opening a Bank Account (page no. 1-19) A Winter's Wish (page no. 20-39) The Tale of the Basket (page no. 40-55) The Celebrations of Lights (page no. 56-72)</p> <p><b>Writing:</b> Punctuation Writing a story/Letter writing/ Essay writing</p>
Grammar	Question tag, yes/no question, tense, reported speech, voice, Subject verb agreement, preposition, causative verb, article, relative pronoun.
Mathematics	Sets (All Topics)/Whole Numbers/Periods and Place Value Factors and Multiples/HCF (All Methods)/LCM (All Methods) Profit and Loss (All Topics)/ Types of Data and Frequency Table Laws of Indices/Types of Algebraic Expressions Polynomial/Degree of Polynomial/Coordinates (All Topics) Lines and Angles/Perimeter
Science and Technology	<p><b>Scientific Studies:</b> Scientific Learning and its steps, laboratory safety precautions, report writing</p> <p><b>Information and Communication:</b> Introduction to ICT, eBook, internet and websites, email, computer virus and its symptoms, code of conduct</p> <p><b>Living Beings and their Structure:</b> Parts of a flowering plant, pollination and fertilization</p> <p><b>Biodiversity and Environment:</b> Depletion of natural resources, importance of natural resources</p> <p><b>Life Processes:</b> Transportation and absorption in plants and animals</p> <p><b>Force and motion:</b> Distance and displacement, speed and velocity including numerical problems</p> <p><b>Energy in daily life:</b> Types of sources of energy, fossil fuels, alternative sources of energy</p> <p><b>Electricity and magnetism:</b> Static electricity and its effects, series and parallel combination of cells</p> <p><b>Matter:</b> Elements, atomic structure and electronic configuration of elements</p> <p><b>Materials used in daily life:</b> Acid, base and their properties</p> <p><b>Earth and space:</b> Rocks and its types</p>
Computer	Computer Technology/Hardware and Software/Computer Number System Basics of Word Processor
नेपाली	<p>नेपाली पाठ : १, २, ३, ४ र ५ पेज नम्बर १ देखि ८२ सम्म</p> <p>नेपाली व्याकरण १.पाठ १देखि ५ सम्मका शब्दार्थ कण्ठ पार्न लगाउने ।</p> <p>२. पर्यायवाची, विपरीतार्थी, अनेकार्थी/ श्रुतिसमभिन्नार्थी, शब्दहरु</p> <p>३. पाठका प्रयुक्त शब्दहरुको अर्थ खुल्ने गरी वाक्यमा प्रयोग गर्ने ।</p>

	<p>४. ब/व, श/ष/स, पञ्चम वर्ण, ह्रस्व /दीर्घ भएका शब्दहरु लेख्ने र पढ्ने।</p> <p>५. शब्दमा रहेका ह्रस्व, दीर्घ, लेख्य चिह्न, पदयोग/पदवियोग, चन्द्रबिन्दु, शिरबिन्दु / य/ए/ऋ/रि/छय/क्ष आदि शुद्ध लेख्न अभ्यास गर्ने।</p> <p>६. नाम, सर्वनाम, विशेषण, क्रियापदको र अव्यय पहिचान गर्न अभ्यास गर्ने।</p> <p>७. कालका पक्ष, भाव, वाच्य आदि सङ्केतका आधारमा वाक्य परिवर्तन गर्ने</p> <p>८. लिङ्ग, वचन, पुरुष आदि प्रयोग गरी वाक्य परिवर्तन गर्ने</p> <p>९. अनुच्छेदबाट उपसर्ग, प्रत्यय, समास, द्वित्व, कारक र विभक्ति खोज्ने</p> <p><b>बोध तथा अभिव्यक्ति</b> १. अनुच्छेद पढी प्रश्नहरुको उत्तर लेख्ने</p> <p>२. अनुच्छेदबाट चार ओटा बुँदा टिपी सारांश लेख्ने</p> <p>३. बुँदाहरुका आधारमा कथा र जीवनी लेख्ने</p> <p>४. चिठी, निवेदन, बधाई, शुभकामना र निमन्त्रणा पत्र लेख्ने</p> <p>५. निबन्ध लेख्ने</p> <p><b>व्याख्या वा भाव विस्तार</b> पाठ १ देखि ५ सम्मका पाठका अंशको व्याख्या गर्न वा भाव विस्तार गर्न लगाउने ।</p>
<p>सामाजिक अध्ययन तथा मानवमूल्य शिक्षा</p>	<p><b>हामी र हाम्रो समाज</b> समाजको उत्पत्ति र विकासक्रम समाज विकासका सकारात्मक पक्षहरु</p> <p><b>हाम्रा मानव मूल्य र मान्यता</b> हाम्रा मानव मूल्य र मान्यता हाम्रा धार्मिक तथा सामाजिक संस्कार</p> <p><b>नागरिक चेतना कर्तव्य र अधिकार</b> राज्यका आधारभूत तत्त्वहरु लोकतान्त्रिक संस्कार</p> <p><b>सामाजिक समस्या र समाधान</b> सभ्य समाज निर्माण र यसका बाधा सामाजिक समस्या तथा विकृति</p> <p><b>हाम्रो विगत</b> मध्यकालीन नेपालको परिचय मध्यकालीन नेपाल राजनीतिक अवस्था</p> <p><b>हाम्रा आर्थिक क्रियाकलाप</b> आर्थिक क्रियाकलाप कृषि क्रियाकलाप</p> <p><b>हाम्रो पृथ्वी</b> परिक्रमण र परिभ्रमण नक्सा कार्य</p> <p><b>जनसङ्ख्या र यसको व्यवस्थापन</b> नेपालको जनसांख्यिक बनोट</p> <p><b>अन्तर्राष्ट्रिय सम्बन्ध समसामयिक घटना र सूचना प्रविधि</b> भूपरिवेष्टित देशहरु भूपरिवेष्टित देशका समस्याहरु</p>

**SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT 2083****Class 8**

<b>Subject</b>	<b>Unit/Chapter</b>
English	<b>Reading:</b> A Tour to Central Zoo: Timetable A Request Letter A Fathers Letter to his son Poem: Changing World Public Announcements How to Wash Clothes in a Washing Machine A memoir: A Visit to Mustang A Diary Entry <b>Writing:</b> Punctuation/Develop a story/Interpret a chart/Essay Writing
Grammar	Question tag, Sentence transformation, Tense, Reported speech, Voice
Mathematics	<b>Sets:</b> Set Review/Notation of Sets/Methods of Describing Sets/Cardinal Number of Sets/Types of Sets/Relationship Between Sets/Representation of Sets in Venn Diagram/Universal Set/Subsets/Proper and Improper/Subsets/Number of Subsets <b>Arithmetic;</b> Whole Numbers/Number Systems in Different Bases/Conversion Between Decimal, Binary and Quinary Number Systems/Rational and Irrational Numbers/Representation of $\sqrt{2}$ on the Number Line/Relationship Between Rational and Irrational Numbers Scientific Notation <b>Mensuration</b> Area and Perimeter of Plane Figures (Triangle and Quadrilateral) <b>Geometry</b> Lines and Angles/Angles and Parallel Lines/Vertically Opposite Angles/Adjacent Angles/Complementary Angles/Supplementary Angles/Alternate Angles/Co-Interior Angles/Corresponding Angles <b>Algebra</b> Laws of Indices/Factorization by Taking Common Factor/Factorization by Collecting Terms/Difference of Squares ( $a^2 - b^2$ ) <b>Statistics</b> Reading and Construction of Pie Chart/Mean of Individual Series <b>Profit and Loss</b> Simple Profit and Loss
Science and Technology	<b>Scientific Studies:</b> Introduction to scientific learning, basic safety rules in a lab, scientific test and its importance <b>Information and Communication:</b> ICT devices: ATM, Scanner and their working mechanism <b>Living Beings and their Structure:</b> Structure of a cell and its parts <b>Biodiversity and Environment:</b> Biodiversity and its importance, in-situ and ex-situ conservation

	<p><b>Life Processes:</b> Asexual reproduction in plants and animals, vegetative propagation and its significance</p> <p><b>Force and motion:</b> Motion and its types, speed and velocity, acceleration and retardation, numerical problems</p> <p><b>Energy in daily life:</b> Heat energy and methods of heat transfer, conductor and insulator</p> <p><b>Electricity and magnetism:</b> Magnet and its properties, types of magnets, magnetization and demagnetization</p> <p><b>Matter:</b> Atoms and element, atomic structure, valency</p> <p><b>Materials used in daily life:</b> Acids and bases, their properties, uses of acid, acid rain</p> <p><b>Earth and space:</b> Minerals and its types, uses of minerals</p>
Computer	History and Generation of Computers/Types of Computers Computer Software/Number System/Advanced Microsoft Excel
नेपाली	<p><b>नेपाली</b> पाठ : १, २, ३, , ४ र ५ पेज नम्बर १ देखि ५८ सम्म</p> <p><b>नेपाली व्याकरण</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>पाठ १देखि ५ सम्मका शब्दार्थ कण्ठ पार्न लगाउने ।</li> <li>पर्यायवाची, विपरीतार्थी, अनेकार्थी/ श्रुतिसमभिन्नार्थी, शब्दहरू</li> <li>उखान, टुक्का र अनुकरणात्मक शब्दहरूलाई अर्थ खुल्ने गरी वाक्यमा प्रयोग गर्ने</li> <li>ब/व, श/ष/स, पञ्चम वर्ण, ह्रस्व /दीर्घको प्रयोग</li> <li>शब्दमा रहेका ह्रस्व, दीर्घ, लेख्य चिह्न, पदयोग/पदवियोग, चन्द्रबिन्दु, शिरबिन्दु /य/ए/ऋ/रि/छय/क्ष आदि आदि शुद्ध लेख्न अभ्यास गर्ने।</li> <li>नाम, सर्वनाम, विशेषण, क्रियापद र अव्यय पहिचान गर्न अभ्यास गर्ने।</li> <li>कालका पक्ष, भाव, वाच्य, करण अकरण, लिङ्ग, वचन, पुरुष, आदर आदि सङ्केतका आधारमा वाक्य परिवर्तन गर्ने</li> <li>लिङ्ग, वचन, पुरुष आदि प्रयोग गरी वाक्य परिवर्तन</li> <li>अनुच्छेदबाट उपसर्ग, प्रत्यय, समास, द्वित्व, कारक र विभक्ति खोज्ने</li> </ol> <p><b>बोध तथा अभिव्यक्ति</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>अनुच्छेद पढी प्रश्नहरूको उत्तर लेख्ने।</li> <li>अनुच्छेदबाट चार ओटा बुँदा टिपी सारांश लेख्ने</li> <li>बुँदाहरूका आधारमा कथा र जीवनी लेख्ने</li> <li>चिठी, निवेदन, बधाई, शुभकामना र निमन्त्रणा पत्र लेख्ने</li> <li>निबन्ध लेख्ने</li> </ol> <p><b>व्याख्या वा भाव विस्तार</b> पाठ १ देखि ५ सम्मका पाठका अंशको व्याख्या गर्न वा भाव विस्तार गर्न लगाउने ।</p>

सामाजिक अध्ययन तथा मानवमूल्य शिक्षा	<p><b>हामी र हाम्रो समाज</b> विकासको अवधारणा विकासका पूर्वाधार</p> <p><b>हाम्रो मानव मूल्य मान्यता</b> न्याय शान्ति र अहिंसाको पालना नेपालमा प्रचलित सामाजिक परम्परा र प्रचलन</p> <p><b>नागरिक चेतना कर्तव्य र अधिकार</b> संविधानको परिचय संघीय संसद</p> <p><b>सामाजिक समस्या र समाधान</b> सामाजिक समस्या तथा विकृति भ्रष्टाचार</p> <p><b>हाम्रो विगत</b> नेपाल शब्दको उत्पत्ति र अर्थ एकाइ छ आर्थिक क्रियाकलाप मौद्रिक कारोबार नेपालका वित्तीय संस्था</p> <p><b>हाम्रो पृथ्वी</b> पृथ्वीको गति र असर मौसम र हावापानी नेपालको नक्सा</p> <p><b>जनसङ्ख्या र यसको व्यवस्थापन</b> जनसांख्यिक परिवर्तनका निर्धारक तत्वहरू</p> <p><b>अन्तर्राष्ट्रिय सम्बन्ध समसामयिक घटना र सूचना प्रविधि</b> कूटनीतिक नियोग</p>
Health	<p>Chapter 1: Nervous System Chapter 2: Community Health and Total Sanitation Chapter 4: STIs Chapter 5: Reproductive health up to Abortion Chapter 8: Volleyball, Football Chapter 13: Introduction and practice of acting</p>

# SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT-2083

## LKG

### **English**

1. Learn the letters Aa to Zz.
2. Learn the words from at, ap, an family.
3. Learn to make 2/2 words from letters Aa to Ee.
4. Identifying pictures and write their starting letters in the given box.
5. Identifying at, an, ap family words.
6. Concept of after.
7. Matching capital letters with corresponding small letters.

### **Math**

1. Learn to read and write from 1 to 30.
2. Learn to read and write from १ to २०।
3. Learn to match the number with Devanagari number .
4. Learn to draw dots as per the numbers.
5. Concept of before and after.
6. Concept of Odd One Out: Students should identify the item that is different from the others.  
Example: 1, 3, 1, 1 → 3
7. Counting the pictures and writing the correct number.
8. Learn to colour the pictures as per the given number.
9. Learn to identify the shapes and name it.

### **Social Science**

1. Learn to read and write names of domestic and wild animals
2. Learn to read and write names of body parts.
3. Learn to identify your gender and colour who you are. (boy/girl)
4. Clothes according to the gender. (what boy and girl wear)
5. Pictures of our emotions. (happy, sad, angry, afraid)
6. Classroom objects. (book, copy, chair, pencil)
7. Things that we use to clean our body. (hair-shampoo, comb)
8. Learn good habits and bad habits.
9. Learn parts of body. (eyes -2, hands-2, legs -2)
10. Learn about our sense organs.
11. Learn about cleaning objects.
12. Learn to names of our belongings.
13. Learn the homes of domestic and wild animals.
14. Learn to express your feelings.

### **नेपाली**

१. क देखि ज्ञ सम्म पढ र लेख ।
२. अ देखि अः सम्म पढ र लेख ।
३. दुई अक्षरका शब्दहरु पढ र लेख ।
४. क देखि ज्ञ सम्मका अक्षरहरु बाट शब्द बनाउने ।
५. पुनरावृत्ति सबै कापीबाट पढ्ने ।

## SYLLABUS FOR FIRST FORMATIVE ASSESSMENT-2083

### UKG

#### **English**

1. Learn CVC words
  - a sound (at, ap, ar, an, am, ab, ad)
  - e sound (en, ed, et, eg, em, ep, eb, es)
  - i sound (id, ig, ib, im, in, ip, it, ix)
2. Learn Vowel and Consonant sound
3. Learn the Use of 'a' and 'an'
4. Completing sentence using the name of the picture. ('It is .....', in the blank space writing the name of the picture.)
5. Learn the use of 'This' and 'That'
6. Learn all revision works from copy.

#### **Maths**

1. Learn numbers from (1 to 50) and Devnagari numbers from (१ to २०).
2. Learn Number name (one to thirty).
3. Learn Devnagari number names. (एक देखी दस).
4. Practice Greater than (>), less than (<) or equals to (=).
5. Practice the concept of less or more on the basis of objects in the picture.
6. Practice before, after and in between the numbers, odd and even number.
7. Practice all the revision works in copy.

#### **Science**

1. Learn body parts, sense organs and their functions.
2. Learn cleaning objects and my belongings.
3. Learn action words and colour names.
4. Learn basic needs and emotions.
5. Learn healthy and unhealthy food
6. Learn good habits and bad habits
7. Learn about yourself and family kinship
8. Learn first aid box (see picture and say) (orally)
9. Learn polite words and daily routine (orally)
10. Learn all the revision works from copy.

#### **नेपाली**

१. दुई अक्षरका शब्दहरू पढ र लेख ।
२. तीन अक्षरका शब्दहरू पढ र लेख ।
३. चार अक्षरका शब्दहरू पढेर लेख ।
४. आकार मात्र लागेका परिवारका सदस्यहरूको नाम पढ र लेख ।
५. आकार मात्र लागेका शरीरका भागहरूको नाम लेख ।
६. ह्रस्व इकार का लागेका शब्दहरू पढ र लेख ।
७. दीर्घ ईकार लागेका शब्दहरू पढ र लेख ।
८. ह्रस्व उकार लागेका शब्दहरू पढ र लेख ।
९. लय मिल्ने शब्दहरू । जस्तै: कालु आलु
१०. पुनरावृत्ति सबै पढ ।