# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

(नमुना प्रश्नपत्रसमेत)

# नेपाली

(पृष्ठपोषण प्रति)

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

## विशिष्टीकरण तालिका (सैद्धान्तिक मूल्याङ्कन)

विषय: : नेपाली

कक्षाः ४ र ५

पूर्णांक : ५० समय : २ घण्टा

	4,411, 4	•	1					<u></u>		1114 : ( 4.01
क.	क्षेत्र	परीक्षणीय पक्ष	ज्ञान	बोध	प्रयोग	उच्च	प्रश्न स	ङ्ख्या र अङ्क भा	र	
सं.	(पढाइ र					दक्षता	जम्मा	उत्तर दिनुपर्ने	अङ्क	
	लेखाइ)						प्रश्न	प्रश्न सङ्ख्या	भार	स्पष्टीकरण
٩.		शब्दार्थ	٩				٩	٩	२	पाठमा प्रयोग भएका कुनै चारओटा शब्द (मौलिक ३,
	शब्दभण्डार									आगन्तुक १) दिई तिनको अर्थसँग मिल्दो शब्द दिएर खाली
										ठाउँ भर्न लगाउने
		शब्द पहिचान	٩				٩	٩	२	पर्यायवाची १, विपरीतार्थी १, अनेकार्थी / श्रुतिसमभिन्नार्थी
										<ol> <li>त, समावेशक/लघुतावाची /सिङ्गो / सङ्क्षिप्त शब्द १ पर्ने</li> </ol>
										गरी सङ्केतबमोजिम खाली ठाउँ भर्न लगाउने
		वाक्यमा			٩		٩	٩	m.	मौलिक / आगन्तुक/ प्राविधिक/ पारिभाषिक शब्दबाट १,
		प्रयोग								शिष्टाचार/पेसा/ नाता /गहना/नापतौल आदि क्षेत्रका
										शब्दबाट १, अनुकरणात्मक र निपात मध्येबाट १ पर्ने गरी
										जम्मा ३ ओटा शब्द दिई अर्थ खुल्ने गरी वाक्यमा प्रयोग गर्न
										लगाउने
٦.					٩		٩	9	२	ब / व १ , श / ष / स १, पञ्चम वर्ण १, इस्व / दीर्घ १ गरी
										४ ओटा बहुवैकल्पिक प्रश्न सोध्ने
	वर्णविन्यास	शुद्धीकरण			٩		٩	٩	२	एउटा शब्दमा एउटा मात्र अशुद्धि पर्ने गरी ह्रस्व १, दीर्घ १,
										लेख्य चिह्न १, पदयोग / पदिवयोग
										/चन्द्रबिन्दु/शिरबिन्दु/य/ए/ऋ/रि/छ्य/क्ष आदिबाट १
										पर्ने गरी ४ ओटा अशुद्धि भएका वाक्य दिई शुद्ध पार्न
										लगाउने
₹.					9		٩	٩	२	नाम, सर्वनाम, विशेषण र क्रियापद पर्ने गरी अनुच्छेद दिई
		शब्दवर्ग								रेखाङ्कित शब्दको पदवर्ग पहिचान गर्न लगाउने
	भाषिक	पहिचान			9		٩	٩	२	क्रियायोगी, नामयोगी, संयोजक, विस्मयादिबोधक र
	संरचना				,		•	,	`	निपातमध्येबाट क्नै ४ ओटा शब्द पर्ने गरी शब्दवर्ग जोडा
										मिलाउन लगाउने
		विभक्ति			٩		٩	٩	२	उपयुक्त विभक्ति राखेर खाली ठाउँ भरी ४ ओटा वाक्य पूरा
		पहिचान			`		•	,	`	गर्न लगाउने
		काल पहिचान			٩		٩	٩	n <del>a</del> r	वर्तमान, भूत र भविष्यत् कालबाट १/१ ओटा पर्ने गरी कुनै

								३ ओटा प्रश्न सोधेर सङ्केतका आधारमा वाक्य परिवर्तन
								गर्न लगाउने
		पदसङ्गति	٩		٩	٩	३	लिङ्ग सङ्गति, वचन सङ्गति, पुरुष सङ्गति र आदर
								सङ्गतिमध्ये कुनै ३ ओटाबाट १/१ ओटा प्रश्न सोधी पद
								सङ्गति मिलाउन लगाउने
	बोध		٩		٩	٩	8	गद्य विधाबाट बढीमा १०० शब्दसम्मको अनुच्छेद (अदृष्टांश)
٧.		बोध प्रश्नोत्तर						दिई एक वाक्यमा उत्तर आउने खालका तथ्यपरक,
								सन्दर्भबोधक, प्रतिक्रियाबोधक र शब्दभण्डारसँग सम्बन्धित
								४ ओटा प्रश्न सोध्ने
	पाठगत	सन्दर्भमा						निम्नबमोजिम दुई प्रश्न सोधी उत्तर दिन लगाउने :
	बोध	आधारित						(क) पाठ्यप्स्तकका कथा वा कविता विधाबाट सन्दर्भ दिई
		अतिसङ्क्षिप्त						त्यसका आधारमा विषयवस्तु लेख्ने, घटना वर्णन, मूल भाव
ሂ.		उत्तरात्मक	٩		२	२	8 + 8	वा सन्देशसम्बन्धी एक वा दुई वाक्यमा उत्तर दिने खालका
		(पाठगत						अतिसङ्क्षिप्त उत्तरात्मक ४ प्रश्न सोध्ने
		पठनबोध अति					$\bigcup_{z}$	(ख) पाठ्यपुस्तकका जीवनी, निबन्ध/नियात्रा, रूपकमध्ये
		छोटो)				/(		कुनै एक विधाबाट सन्दर्भ दिई त्यसका आधारमा विषयवस्तु
								लेख्ने, घटना वर्णन, मूल भाव वा सन्देशसम्बन्धी एक वा दुई
								वाक्यमा उत्तर दिने खालका अतिसङ्क्षिप्त उत्तरात्मक ४
								प्रश्न सोध्ने
<b>ε</b> γ.	आशय	गद्य र पद्य		٩	2	9	ą	कविता र कथा पाठमध्येबाट १, प्रबन्ध / नियात्रा, जीवनी,
	वर्णन	पाठका						रूपक विधाका पाठमध्येबाट १ पर्ने गरी कुनै दुई विशिष्ट
		विशिष्ट						पङ्क्ति दिई कुनै एकको आशय वर्णन गर्ने लगाउने (
		पङ्क्ति						पाठगतबोध र आशय वर्णनमा सोधिने विधागत क्षेत्र
		,						नदोऱ्याउने)
૭.	व्यवहारिक	चिठी /		2	२	9	३	घरायसी चिठी र शुभकामनापत्र गरी दुईओटा
	लेखन	शुभकामनापत्र						प्रश्न सोध्ने र कुनै एउटाको उत्तर लेख्न लगाउने
۲.	निर्देशित	कथा / जीवनी		٩	٩	٩	३	बुँदाका आधारमा जीवनी वा कथामध्येबाट कुनै एक प्रश्न
	रचना	लेखन						सोधी उत्तर लेख्न लगाउने
		संवाद लेखन		٩	٩	٩	æ	छओटा खाली ठाउँ दिई उपयुक्त सन्दर्भ वा विषयवस्तु लेखेर
				-				दुई जनाबिच भएको संवाद पूरा गर्न लगाउने
٩.	स्वतन्त्र	निबन्ध लेखन		٩	३	٩	३	आत्मपरकबाट १ र वस्तुपरकबाट २ ओटा पर्ने गरी कुनै
	लेखन							तीन शीर्षक दिने र तीमध्ये कनै एक शीर्षकमा ७५ शब्दमा
								नघटाई निबन्ध लेख्न लगाउने

#### नमुना प्रश्नपत्र

7	म्क्षा : ४				विषय :	नेपाली
₹	तमय : २ घण्टा				पूर्णाङ्क	s : ५०
विद्यार	र्यीले उत्तर दिँदा सिर्जन	ात्मक र मौलिक	तरिकाले उत्तर दिन्	नुपर्ने छ ।		
<b>१.</b> दि	इएका अर्थसँग मिल्ने	शब्द खाली ठाउँम	ा लेख्नुहोस् :		(२)	
कुञ्ज	, छाया टुप्पी,	कल्की, अँध्यारो	ा, वक्ता			
(क) प्	प्रकाश छेकिँदा पर्ने अ	भिल				
(ख) न	वराको टाउकामा हुने	सिउर				
(ग) र	गहरा वा पातहरूले ढ	ाकिएको ठाउँ				]
(ঘ) १	भन्ने वा बोल्ने व्यक्ति					]
२. ख	ाली ठाउँमा मिल्दो श	ब्द भर्नुहोस् :	90		(२)	
( <b>क</b> )'	निधो' को उस्तै अर्थ ।	देने शब्द	हो । (निय	म, उपाय, टुङ्गो)		
(ख) '	साँभ' को उल्टो अर्थ	दिने शब्द	हो । (रात	ा, बिहान, दिउँसो)		
(ग) '	शीत' को उस्तै उच्चा	रण हुने शब्द	हो ।	(सित, शिव, शीतल )		
(घ) '	गा.पा.' को पूरा रूप		हो । (गाउँले प	गारा, गाउँ पालिका, गाई प	ालुवा)	
३. अ	र्थ खुल्ने गरी वाक्यमा	प्रयोग गर्नुहोस् :			(₹)	
अनल	इन, पाउजु, मुसुक्क					
४. ष्	द्ध शब्द छानेर लेख्नु	होस् :			(२)	
<b>(क</b> )	हजुरबुवा	हजुरबुबा	हजुरवुबा	हजुरवुवा		
(ख)	ससाना	सशाना	षसाना	सषाना		

(ग)	जंगली	जन्गली	जम्गली	जङ्गली		
(घ)	प्रविधी	प्रवीधि	प्रविधि	प्रवीधी		
५. दिइ	एको वाक्यलाई शुद्ध	: पारी ले <mark>ख्</mark> नुहोस् :			(२)	
एक दिः	न कीसानले बारीमा	मकै तरकारि र प	फलफूल लगाय	1		
६. रेखा	ा <del>ङ</del> ्कित शब्दको पद	वर्ग छ्द्याउनुहोस्	:		(9)	
<u>उसले</u> व	कापीमा <u>राम्र</u> ा चित्र	बनाएर <u>शिक्षक</u> लाई	ई <u>देखायो</u> ।			
७. जोड	डा मिलाउनुहोस् :				(9)	
	क्रियायोगी	ल				
	नामयोगी	तर				
	संयोजक	आज				
	निपात	आहा		200		
	ויואומ					
		सित				
८. उप	युक्त विभक्ति राखी	खाली ठाउँ भर्नुहो	ास् :		(7)	
(क) स्व	प्निल खाज	ा खायो । (ले, लाः	<b>ई, बाट</b> )			
(ख) ति	मी घर बस्त	छौ । (लाई, बाट,	मा)			
(ग) म	साथी बोला	उँछु । (ले, मा, ल	ाई)			
(घ) उर	प्रले पसल व	कलम किन्यो । (ल	गई, बाट, ले)			
९. दिइ	एको सङ्केतका आ	धारमा वाक्य परिव	वर्तन गर्नुहोस् :		(ξ)	
(क) ক	किताब पढ्छ । (१	भविष्यत् काल)				
(ख) तप	गा <b>इँ</b> घरतिर जानुहुन	छ । (भूत काल)				
(ग) मा	धव क्रिकेट खेल्ने छ	<b>ष्र</b> न् । (वर्तमान का	ल)			
१०. त	ल दिइएका वाक्यला	ई सङ्गति मिलाई	लेख्नुहोस् :		(₹)	
(क) हा	मी कम्प्युटर चलाउँ	गुँखु ।				

- (ख) साथीहरू बगैँचामा बस्छ ।
- (ग) भाइ चित्र बनाउने छे ।

#### ११. दिइएको अनुच्छेद पढी उत्तर लेखनुहोस् :

**(**8)

छठ नेपालमा मनाइने पर्व हो । यो पर्व मिथिला क्षेत्रमा श्रद्धाभावका साथ मनाइन्छ । अहिले यो पर्व देशैभिर धुमधामले मनाइन्छ । व्रतालुहरूका भाकल वा मनकामना पूरा गर्न यो व्रत बस्ने गरिन्छ । यस पर्वमा सूर्यको उपासना र आराधना गरे मनोकामना पूरा हुने विश्वास गरिन्छ । यस पर्वमा भगवतीको पूजा हुन्छ । व्रतालुहरूले यस पर्वमा परिवारका सबैको कल्याणको कामना गरी व्रत बस्छन् । प्रत्येक वर्ष कार्तिक शुक्ल पक्षको पञ्चमीका दिनदेखि व्रत आरम्भ हुन्छ । पञ्चमीको दिन शुद्ध भई व्रतका लागि तयार हुन्छन् । षष्ठीको दिन निराहार व्रत बस्ने गर्दछन् । साँभमा अस्ताउँदो सूर्यलाई अर्घ दिने गरिन्छ । सप्तमीको दिन बिहान सूर्योदय हुनु पहिले नै तलाउमा गई सूर्य पूजा हुन्छ । उदाउँदो सूर्यलाई अर्घ दिएपछि पूजा समापन हुन्छ ।

#### प्रश्नहरू

- (क) छठमा केको पूजा गरिन्छ ?
- (ख) यो पूजा किन गरिन्छ ?
- (ग) छठ पूजा कसरी समापन हुन्छ ?
- (घ) 'सूर्य' र 'पर्व' शब्दको अर्थ लेख्नुहोस् ।

#### १२. दुवै प्रश्नको उत्तर लेख्नुहोस् :

(X+X=Z)

#### (क) तलको कथाको अंश पढ्नुहोस् र उत्तर लेख्नुहोस् :

नन्दबाबाको कुरा सुनेपछि कृष्णले भने, "मानिस, पशुपन्छी र अन्य सबै प्राणीले आफ्नो आफ्नो काम गर्नुपर्छ । कामअनुसार नै कर्मको फल पिन भोग्नुपर्छ । पहाड, खोलानाला, बादल, बोटिबिरुवा र प्रकृतिको आआफ्नो महत्त्व छ । हाम्रै गाउँमा गोवर्छन पर्वत छ । यहाँ रुखिबरुवा र वनस्पित छन् । यही पर्वत र वनस्पितका कारण हाम्रो प्रकृति स्वच्छ भएको हो । यसै कारण हामी बाँचेका छौँ । प्रकृतिकै कारण समयमा वर्षा भएको छ । यहाँको हावा स्वच्छ भएको छ । अन्नबाली सिप्रिएको छ । त्यसैले हामीले इन्द्रको होइन, गोवर्छन पर्वत र वनस्पितको पूजा गर्नुपर्छ ।"

#### प्रश्नहरू

- (अ) मानिसले केको फल भोग्नुपर्छ ?
- (आ) प्रकृति स्वच्छ हुनाको कारण के हो ?
- (इ) कसका कारण समयमै वर्षा भएको छ ?
- (ई) हामीले केको पूजा गर्नुपर्छ ?

#### (ख) तलको निबन्धको अंश पढ्नुहोस् र उत्तर लेख्नुहोस् :

कुरिलो पोसिलो तरकारी हो । कुरिलाका दुसालाई तरकारीका रूपमा प्रयोग गर्न सिकन्छ । कुरिलाका दुसा उमालेर रस बनाई खान सिकन्छ । यसका दुसालाई अचार र सलादका रूपमा पिन प्रयोग गर्न सिकन्छ । कुरिलामा भिटामिन ए र भिटामिन सी प्रशस्त मात्रामा पाइन्छ । यसमा फाइबर र क्याल्सियम पिन पाइन्छ । कुरिलो सबैका लागि लाभदायक तरकारी हो । यो विभिन्न रोग लागेका बिरामीका लागि पिन निकै उपयोगी हन्छ ।

ਗੁਰਕੁਣ					
	-	~	_	-	
	u	- 25	-		-

- (अ) क्रिलाका दसालाई केका रूपमा प्रयोग गरिन्छ ?
- (आ) क्रिलामा क्न भिटामिन पाइन्छ ?
- (इ) कुरिलाका फाइदाहरू के के हुन् ?
- (ई) कुरिलो कसका लागि उपयोगी हुन्छ ?

#### **१३. कुनै एक प्रश्नको आशय वर्णन गर्नुहोस्** :

(₹)

- (क) फूल भन्छ सधैँ मलाई मिठो वास छरकाँडैकाँडा बिचमा पिन म्स्क्राउने गर ।
- (ख) खेलाडी राष्ट्रका गहना हुन् ।

#### १४. कुनै <u>एक</u> प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :

(३)

- (क) आफ्नो विद्यालयको वर्णन गरी साथीलाई चिठी लेख्नुहोस् ।
- (ख) तपाईँले मनाउने कुनै चाडपर्वको अवसरमा दिइने शुभकामना सन्देश तयार पार्नुहोस् ।

#### १५. खाली ठाउँ भरी कथा पूरा गर्नुहोस् : (३)

एउटा गाउँमा जादुगर बस्थ्यो । ......ले सर्प समात्थ्यो । ......लाई बाँसको ढुङ्ग्रामा बन्द गरेर राख्थ्यो । एक दिन मुसो .......को घरिभत्र पस्यो । मुसो भोकाएको ...... । मुसो खाना खोज्दै थियो । .....ले ढुङ्ग्रो भेटायो । मुसाले ......को मुख काट्यो । ...... ढुङ्ग्राभित्र पस्यो । सर्पले मुसालाई भेटायो । सर्पले ......लाई एकै गाँस बनायो । मुसो खान पाएर ...... मक्ख पऱ्यो । सर्प ......बाट फुित्कयो । सर्प खुसी भयो ।

#### १६. 'खेलकुदको महोव' शीर्षकमा हजुरबुबा र नातिनीबिचको संवाद पूरा गर्नुहोस् : (३)

शारदा : हजुरबुबा, नमस्कार !

हजुरबुबा : .....

शारदा : हजुरबुबा, खेलकुद भनेको के हो ?

हणुरबुष।	:
शारदा	:
हजुरबुबा	:
शारदा	:
हजुरबुबा	:

#### १७. कुनै एक शीर्षकमा ७५ शब्द नघटाई निबन्ध लेख्नुहोस् :

- (क) मेरो साथी
- (ख) राष्ट्रिय जनावर गाई
- (ग) तिहार

# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

(नमुना प्रश्नपत्रसमेत)

# English

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

# English Test Specification Chart for External Examination (Grade 4-5)

The final examination is based on the written test which covers reading and writing skills. Grammar is incorporated in writing section. The test follows the following test specification chart.

#### Reading (25 marks)

Assessment of reading skill follows the following structure:

- 1. Reading 1: One short reading text from textbook with one type of comprehension question (5 marks)
- 2. Reading 2: One short reading text from textbook with one type of comprehension question. (5 marks)
- 3. Reading 3: One short reading text not given in the textbook with one type of comprehension question. (5 marks)
- 4. Reading 4: One short reading text not given in the textbook with two types of comprehension questions. (10 marks)
- Text types for reading 3 and 4 will be of any two from story, essay, timetable, schedule, menu, chart, calendar, notice and letter.
- Length of the reading texts should not exceed 150 words.
- Question types for the reading test will be:
  - True/False
  - o Fill in the gaps
  - o Multiple choice
  - Matching
  - Ordering
  - Short answer questions

Types of items should not be repeated. There should be at least one reorganization and one simple inferential question in each reading task. Reading task 4 should include the testing of vocabulary.) (Each question carries 1 mark)

#### Writing<sup>1</sup> (25 marks)

Assessment of writing skill follows the following structure:

- 1. Punctuation: A short and simple paragraph containing ten punctuation errors. (5 marks)
- 2. Controlled writing: A short and simple paragraph where students are required to fill in with the words given in a separate box. The omitted words should be noun, pronoun, adjective, adverb and verb. (5 marks)
- 3. Guided writing: Writing a short paragraph based on the given clues (text or pictures). (5 marks)
- 4. Free writing: A personal letter/an email or leave application or a paragraph describing a picture, place or thing. (5 marks)
- 5. Grammar: 5 marks
  Multiple choice questions (with three to
  four alternatives) covering any five of the
  following contents will be included in
  grammar:
  - Articles
  - o Prepositions
  - o Tense
  - Connectives
  - o Pronouns
  - Adjectives
  - Questions
  - Comparatives and Superlatives
  - Adverbs
  - Modals

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> In case of writing tasks, give the tasks that are included in the course of the respective grades.

#### Model Test Paper English (Reading and writing)

Grade: 4 F. M.: 50

Time: 2 hours

Attempt all the questions.

#### 1. Read the text and write True or False for the given statements. (5X1=5)

Nepal and Switzerland are both small countries with high mountains. Nepal is bigger than Switzerland. Nepal has the Himalayas and Switzerland has the Alps. Many tourists visit both countries. Both countries have lakes, but Switzerland has many bigger lakes. The lakes in Nepal are smaller. Both Nepal and Switzerland do not touch the sea, but Switzerland is closer to the sea. Nepal has Mt. Everest; Switzerland has Monte Rosa. Mt. Everest is taller than Monte Rosa. In fact, Mt. Everest is the highest mountain in the world. Both countries have unique flags. The Nepali flag is triangular, but the Swiss flag is square with a white cross.

- a. Nepal and Switzerland are the same in size.
- b. The lakes in Switzerland are smaller.
- c. Switzerland is nearer to the sea.
- d. Monte Rosa is a mountain in Nepal.
- e. Both countries have similar flags.

#### 2. Read the text and answer the given questions.

(5X1=5)

Once there was a very funny man. His name was Jeha. He had five donkeys. He didn't want any more donkeys because his donkeys were the best in the land. Some people wanted to buy his donkeys. But Jeha did not want to sell any of them. He liked his donkeys very much and he was kind to them. He could even speak to his donkeys.

One day, Jeha took his donkeys to a nice field in the country. They ate the tall green grass there. Jeha slept for a long time on the grass. When he woke up, it was night. He quickly called his donkeys, "You have eaten enough. Now, let's go home." The donkeys walked after Jeha. On the way, Jeha looked back and counted his donkeys. He counted them three times. He did not want to lose any of them.

- a. How many donkeys did Jeha own?
- b. Why did Jeha not want to sell his donkeys?
- c. Why did he take his donkeys to a field?
- d. How long did Jeha sleep for?
- e. Why did he count the donkeys three times?

# 3. Read the given email and complete the sentences with the words/phrases from it. (5X1=5)

To: nitin@gmail.com

From: james@gmail.com

Subject: Hi

Hi Dom,

How are you? I'm fine. I'm at home, of course, because of lockdown. I'm still studying by computer. I have four hours of online class every day and then I work on projects. Actually, it's quite good. We can do a lot of things by computer. I, read books, and have discussions with the other students. I enjoy those discussions because I'm

alone most of the time. Dad and mum both work all day. I can't leave my town or visit friends, so I work! I work much harder than I did at school!

I miss playing football, but I'm keeping active. I go jogging once a day. But I'm watching a lot of videos too.

I'm going to work on my father's farm tomorrow. I don't know anything about farming, but it will be great to be somewhere different!

Hope you are well,

#### James

- a. James is at home because of .....
- b. He spends four hours on .....
- c. His father and mother go to work all day so he is ...... most of the time.
- d. James can't go to visit his .....
- e. James father works on a ......

#### 4. Read the text and do the given tasks.

10

#### Famous people's first jobs

Not all famous people were born into famous families. A lot of them had normal lives before becoming famous. They also had jobs like the rest of us. Here are just a few. Former President Obama worked at an ice-cream parlour selling ice-cream cones. He was in high school in Hawaii and said it was quite hard. He also said that the job taught him about hard work and how to spend time with work, friends and family.

Brad Pitt had a strange job when he was younger. He worked as a chicken! His job was to dress up like a chicken and wave at the cars on the road.

Maybe the strangest path in life was that of Pope Francis. When he was young in Argentina, he worked several jobs before dedicating his life to religion. He worked as a cleaner sweeping floor, a chemical tester at a laboratory and as a bouncer at a bar! Yes, the pope was the person responsible for security at a bar in case anything wrong happened. Can you imagine?

# A. These words are from the above text. Complete the following sentences with them. (5 X 1 = 5)

famous hard strange wave bouncer

- a. Why did you ...... at him? Do you know him?
- b. His clothes are not usual. He likes ...... clothes.
- c. Rajesh Hamal is known to all. He is very .........
- d. Working in the field is not easy. It's a ..... work.
- e. A ...... throws out people who cause trouble in a restaurant.

#### B. Choose the correct answer.

(5 X 1 = 5)

- a. What did Obama sell?
  - i. ice-cream ii. chicken iii. chemical
- b. Who pretended to be an animal
  - i. President Obama ii. Brad Pitt iii. Pope Fancis
- c. Who learned a lot from their job?
  - i. President Obama ii. Brad Pitt iii. Pope Fancis
- d. Who worked in advertising?
  - i. President Obama ii. Brad Pitt iii. Pope Fancis
- e. What was Pope's role in the bar?
  - i. sweeping floor ii. testing chemicals iii. providing security

#### 5. Punctuate the following text.

(5 X 1 = 5)

Curiculium Development Centre

#### Scoring Guideline English

#### 1. Award 1 mark for each correct answer.

#### **Answers**

- 1a. False
- 1b. False
- 1c. True
- 1d. False
- 1e. False

#### 2. Award 1 mark for each correct answer.

#### **Answers**

- 2a. five
- 2b. because his donkeys were the best (in the land)
- 2c. to graze them
- 2d. a long time
- 2e. because he didn't want to lose any of them

#### Award 1 mark for each correct answer.

#### **Answers**

- 3a. lockdown
- 3b. online class
- 3c. alone
- 3d friends
- 3e. farm

#### 4. Award 1 mark for each correct answer.

#### **Answers**

- 4Aa. wave
- 4Ab. strange
- 4Ac. famous
- 4Ad. hard
- 4Ae. Bouncer
- 4Ba. i. ice-cream
- 4Bb. ii. Brad Pitt
- 4Bc. iii. Pope Francis
- 4Bd. ii. Brad Pitt
- 4Be. iii. providing security
- 5. There are five mistakes. Award 1 mark for each correction.

The corrected text:

Rinku, **N**itu and Raman are going to change their school this year. **T**hey will join Suvakanya Secondary School.

#### 6. Award 1 mark for each correct answer.

Answers: long time, saw, He, pebbles, quickly

7 & 8. Follow the rubrics given in the table below to determine the level. If it's level 1, award 1. If it's level 2, award 3. If it's between level 1 and 2, award 2. If it's level 3, award 4 and if it's level 5, award 5.

#### Sample answer for 7:

Now, you are at the airport. Come out of the airport to the road. Turn left and go along the road. You will find Grand Street. From there, turn right. Go straight again. You will find a turning. From there, turn right. You'll see the hotel on your right.

#### Sample answer for 8:

#### Dear Nitu,

Thank you very much for your lovely gift on my birthday. It's a nice pen. I like it very much. I'll keep it forever. Thank you again!

#### Nila

Level	Description of standards
1	• One or two ideas are related to the topic (Does not meet the word limit)
	Multiple grammatical errors which may impede meaning
	No attempts made to use compound sentences
	Frequent errors in punctuation and spelling
	Limited range of vocabulary
	No use of cohesive devices
2	• Elaborates the topic with some ideas in considerable length.
	Uses simple grammatical structures.
	Some errors in punctuation and spelling
	• Attempts made to use a range of vocabulary with some errors though these
	do not impede meaning
	• Use of simple cohesive devices/ cohesion (and, but)
3	<ul> <li>Ideas related to topic are elaborated in paragraphs</li> </ul>
	Writes in the range of word limit.
	Attempts made to use some complex structures.
	Very few errors in punctuation and spelling.
	• Attempts made to use a range of vocabulary with few errors though these
	do not impede meaning.
	Uses appropriate format
	• Use of simple cohesive devices/ cohesion so links between ideas are often
	missing (more than and, but)
4	• Content fully covered in a range of word limit.
	<ul> <li>Answer is original, creative and to the topic.</li> </ul>
	Good control of simple grammatical structures with an attempt to use
	complex grammatical structures with negligible errors.
	Negligible errors in punctuation and spelling.
	Uses a wide range of vocabulary.
A.	Use of cohesive devices/ cohesion as required
	Uses appropriate format

9a. an

9b. in

9c. go 9d. mine

9e. can't

# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

(नमुना प्रश्नपत्रसमेत)

# गणित

(पृष्ठपोषण प्रति)

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

#### विशिष्टिकरण तालिका

#### कक्षा ४ र ५

२०७९

S.N.	Areas	Total working hour	Know (169	_	Underst (24°	0	Applic (40°		Higher (20°	•	Total number of items	Total number of	Total Marks
		nour	Number of items	Marks	Number of items	Marks	Number of items	Marks	Number of items	Marks	or items	questions	
1.	Geometry	25	1	1	2	2	2	3	1	2	6	2	8
2.	Arithmetic	60	3	3	3	4	4	7	2	4	12	4	18
3.	Mensuration	35	1	1	2	2	3	5	1	2	7	2	10
4.	Statistics	15	1	1	1	2	2	2	1	1	5	2	6
5.	Algebra	25	2	2	2	2	2	3	1	1	7	2	8
		160	8	8	11	12	13	20	6	10	38	12	50

#### द्रष्टव्य :

- प्रश्नपत्र निर्माण गर्दा प्रत्येक क्षेत्रमा र समग्रमा ज्ञान, बोध, प्रयोग र उच्च दक्षताका लागि तोकिएअनुसारका भार मिलेको हुनुपर्दछ । तर संज्ञानात्मक तहमा
   २ अङ्कसम्म घटबढ हुन सक्नेछ ।
- सन्दर्भ दिएर प्रश्नहरु निर्माण गर्नुपर्नेछ । प्रत्येक प्रश्नमा एकभन्दा बढी संज्ञानात्मक तहका उपप्रश्नहरु समावेश गर्न सिकनेछ ।
- Application र higher ability तहका प्रश्नहरु निर्माण गर्दा सम्बन्धित क्षेत्रका अलावा अन्य क्षेत्रका विषयवस्तुसँग सम्बन्धित प्रश्नहरु पिन रहन सक्नेछन्
- हरेक क्षेत्रअन्तर्गत रहेका सबै उपक्षेत्रका विषयवस्तुहरु समानुपातिक रुपमा समावेश हुनेगरी प्रश्नहरु निर्माण गर्नुपर्ने छ ।

#### नमुना प्रश्नपत्र, २०७९

#### कक्षा ४

1. एउटा रेखाखण्ड AB दिइएको छ । A B A B A B A B A B A B A B A B A B A	समय : 2 घण्टा पूण	र्ााङ्क : 50
(ख) A र B मा कोण बनाएका रेखाहरु काटिएको बिन्दुलाई C नामाकारण गर्दा बन्ने त्रिभुज ABC व तीनओटा कोणहरु र भूजाहरुको सम्बन्ध कस्तो बन्यो ? लेख्नुहोस् ।  2. तल एउटा पडमुखाको आकृति दिइएको छ ।  (क) पडमुखाको शीर्पबिन्दु कितओटा हुन्छन् ?  (ख) A लाई शीर्पबिन्दु भिनन्छ भने ED लाई के भिनन्छ ?  (ग) उक्त पडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (घ) उक्त पडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।  1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1. एउटा रेखाखण्ड AB दिइएको छ । $_{\sf A}$	
तीनओटा कोणहरु र भूजाहरूको सम्बन्ध कस्तो बन्यो ? लेख्नुहोस् ।  2. तल एउटा पडमुखाको आकृति दिइएको छ ।  (क) पडमुखाको शीर्पबिन्दु कितओटा हुन्छन् ?  (क) पडमुखाको शीर्पबिन्दु भिनन्छ भने ED लाई के भिनन्छ ?  10  (ग) उक्त पडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (घ) उक्त पडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।  10  3. श्रीकृष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु.  2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  20  (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	$(a)$ प्रोट्याक्टरको सहायताले $_{ m A}$ र $_{ m B}$ मा $_{ m 60^{\circ}/60^{\circ}}$ को कोण खिच्नुहोस् ।	<b>2A</b>
2. तल एउटा षडमुखाको आकृति दिइएको छ ।  (क) षडमुखाको शीर्षविन्दु कितओटा हुन्छन् ?  (क) पडमुखाको शीर्षविन्दु कितओटा हुन्छन् ?  (प) उक्त षडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (प) उक्त षडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (प) उक्त षडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।  1A  3. श्रीकृष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु.  2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  2U  (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	. ,	
(ख) A लाई शीर्षिबन्दु भिनन्छ भने ED लाई के भिनन्छ?  (ग) उक्त षडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (घ) उक्त षडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ? नापेर लेख्नुहोस् ।  1. 1A  3. श्रीकृष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु.  2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  20 (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पिवराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	F G C	
(ग) उक्त षडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।  (घ) उक्त षडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।  1. 1A  3. श्रीकृष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु.  2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	(क) षडमुखाको शीर्षिबन्दु कतिओटा हुन्छन् ?	1K
(घ) उक्त षडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।  1. अंकिष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु.  2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  2. येण  (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	(ख) A लाई शीर्षबिन्दु भनिन्छ भने ED लाई के भनिन्छ ?	<b>1</b> U
3. श्रीकृष्ण एउटा कार किन्न कारको शोरुममा गएछन् । उनले किन्न चाहेको कारको मूल्य रु. 2025400 तोकिएको रहेछ । (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् । (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धतिअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	(ग) उक्त षडमुखाको माथिल्लो सतहको नाम लेख्नुहोस् ।	1U
2025400 तोकिएको रहेछ ।  (क) 2025400 मा 5 को स्थान र स्थानमान कित हुन्छ लेख्नुहोस् ।  (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धितअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल	(घ) उक्त षडमुखाको किनाराको लम्बाइ कित हुन्छ ? नापेर लेख्नुहोस् ।	<b>1A</b>
(ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धतिअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोस् । यसल		₹.
	् (ख) उक्त कारको मूल्यलाई राष्ट्रिय पद्धतिअनुसार अल्पविराम प्रयोग गरी अङ्कमा लेख्नुहोन्	स् । यसलाई
अक्षरमा पान लख्नुहास् । 2A	अक्षरमा पिन लेख्नुहोस् ।	<b>2A</b>

4. स्शिलले गाँउमा बाखापालन गर्ने सोच बनाएछन् । उनीसँग रु 35,750 छ । उनको छत्रदेव गाउँपालिकाले कृषि अनुदान कार्यक्रम अन्तर्गत रु 50,000 सम्म अनुदान दिने नीति बनाएको छ। (क) गाउँपालिकाले दिने रकम सहित स्शिलसँग जम्मा कित रकम हुन्छ, पत्ता लगाउन्होस् । 1A (ख) बाखाका 6 ओटा पाठाहरु किन्न रु 25854 र बाखाको खोर बनाउन रु 42756 खर्च भएछ भने स्शिलसँग अब कति रकम बाँकी रहन्छ? **2A** (ग) यदि स्शिलले बाखाका 3 ओटा पाठाहरु थप्न चाहे भने उनीलाई कति रकम प्रदैन? 2HA 5. दायाँको चित्रमा पेम्बाको प्रथम त्रैमासिक परीक्षाको प्राप्ताङ्कलाई छाँया पारेर देखाइएको छ । (क) पेम्बाले पाएको प्राप्ताङ्कलाई भिन्नमा लेख्नुहोस् । (ख) पेम्बाले पाएको प्राप्ताङ्कलाई दशमलबमा लेख्न्होस् । 1U (ग) पेम्बाले परीक्षामा कति प्रतिशत अङ्क प्राप्त गरेकी रहिछन् ? 1U (घ) पेम्बाको साथी रहमानले उक्त परीक्षामा पाएको प्राप्ताङ्क भिन्नमा  $\frac{7}{10}$  रहेछ भने कसले बढी पाएको रहेछ ? कारण सहित लेख्नुहोस् । 2H6. (क) 5446 लाई नजिकको दशमा श्न्यान्त गर्दा कित हुन्छ, लेख्नुहोस् । 1K चित्रमा देखाइएको कार्ट्न भित्र जम्मा 45 ओटा साब्न अटाउँछन । (ख) उस्तै 345 ओटा कार्ट्नभित्र अट्ने जम्मा साब्नको सङ्ख्या पत्ता लगाउन क्न गणितीय क्रिया गर्न पर्दछ ? 1K (ग) उस्तै 345 ओटा कार्टुनिभत्र जम्मा कति ओटा साबुन अटाउँछन, पत्ता लगाउनुहोस्। 2A7. तलका प्रश्नहरुको उत्तर लेख्नुहोस्। (क) 1 वर्षमा कति महिना हुन्छ ? 1K

**1**U

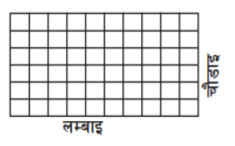
**1**U

(ख) 5 मिटरलाई सेन्टिमिटरमा रुपान्तर गर्न्होस्।

(ग) 5000 मिलिलिटरलाई लिटरमा रुपान्तर गर्नुहोस्।

दिइएको चित्रमा प्रत्येक साना कोठाहरु 1 वर्ग से.मि. का छन्।

(घ) लम्बाइ र चौडाइतिरका कोठाहरू गनी पुरै चित्रको क्षेत्रफल र परिमिति कति कति हुन्छ, पत्ता लगाउनुहोस्।



**2A** 

8. दिइएको तालिका अध्ययन गर्नुहोस र तल सोधिएका प्रश्नहरुको उत्तर दिनुहोस् ।

क्र.सं	समानको नाम	मूल्य	करसिंहतको मूल्य
1	घडी	5650	रु 6,384 र 50 पैसा
2	मोवाइल	15470	रु 17,481 र 10 पैसा
3	हेडफोन	2500	₹ 2825

(क) 2 ओटा घडी किन्दा करसहित कति रकम तिर्नुपर्छ ?

**1A** 

- (ख) 3 ओटा मोवाइल र एउटा हेडफोन किन्न करसहित जम्मा कित रकम आवश्यक पर्छ ? 2A
- (ग) यदि तपाईँले घडी, मोवाइल र हेडफोन एक एकओटा किन्नु भयो भने जम्मा कित रुपियाँ करबापत तिर्नु पर्ने हुन्छ, पत्ता लगाउनुहोस् । 2H

9. सरस्वती माध्यमिक विद्यालयका ५० जना विद्यार्थी सिंहतको वनभोज कार्यक्रमको आम्दानी र खर्चको विवरण तल तालिकामा दिइएको छ ।

आम्दानी		खर्च	
शीर्षक	रकम (रु)	शीर्षक	रकम (रु)
विद्यार्थीहरूबाट सङ्कलित रकम	40,000	खानामा	40,000
विद्यालयबाट सहयोग	25,000	यातायात	9,500
		म्युजिक सिस्टम	3000
		पेय पदार्थ	5000
		विविध	1500
जम्मा	65,000		59,000

(क) यातायातमा कति रुपियाँ छुट्टाइएको छ ?

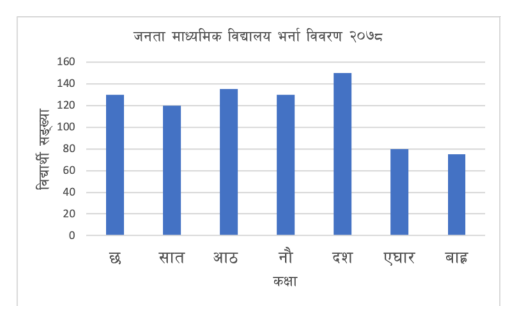
1K

(ख) वनभोजबाट कति रकम बचत भएको रहेछ, पत्ता लगाउन्होस् ।

1A

(ग) वनभोजबाट बचत भएको रकम विद्यार्थीहरुलाई दामासाहीले फिर्ता दिने भएछन् । अब एकजना विद्यार्थीको कित रकम वनभोज कार्यक्रममा खर्च भएछ, पत्ता लगाउनुहोस् । 1HA

10. श्रीपद्म माध्यमिक विद्यालयको शैक्षिक वर्ष २०७८ को कक्षा ६ देखी १२ सम्मका विद्यार्थीहरुको भर्ना विवरणका आधारमा तयार गरिएको स्तम्भ चित्र तल दिइएको छ । उक्त स्तम्भ चित्रको अवलोकन गरी सोधिएका प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् ।



(क) सबैभन्दा कम विद्यार्थी सङ्ख्या भएको र सबैभन्दा धेरै विद्यार्थी सङ्ख्या भएको कक्षा कुन कुन हुन् ? 2U

(ख) उक्त विद्यालयमा जम्मा कति जना विद्यार्थीहरु रहेछन् ?

1A

- 11. खाली कोठामा उपयूक्त शब्द, सङ्ख्या वा चिह्नन भर्नुहोस्।
  - (x) (x) ले बैशाख महिनाका शनिबार पर्ने दिनहरु जनाउँछ भने (x) लाई

भनिन्छ । 1K

1K

$$(\pi)$$
  $\square + 2 = 7$ 

1U

**1**U

**1A** 

- 12. 15 ओटा सुन्तला केही मानिसहरुलाई बराबर हुने गरी बाँड्दा प्रत्येकले 3 ओटाका दरले पाएछन् भने
  - (क) कोठा सङ्केतको प्रयोग गरी गणितीय वाक्यमा लेखी कित जना मानिसहरुलाई बाँडिएको रहेछ, पत्ता लगाउनुहोस् ।
  - (ख) प्रत्येक मानिसले 5/5 ओटाका दरले पाउन कतिओटा सुन्तला थप गर्नु पर्दछ ? 1HA

# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

# विज्ञान तथा प्रविधि

(पृष्ठपोषण प्रति)

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

#### विशिष्टीकरण तालिका २०७८

 कक्षा : ४
 विषय : विज्ञान तथा प्रविधि

 पूर्णाङ्क : ५०
 समय : २ घण्टा

क्र.स.	एकाइ	कार्य					समूहगत	एकाइगत
		घण्टा			अङ्कभार	अङ्कभार		
			(2 <b>.0</b> (/)		777 (260)	उच्च दक्षता		
			ज्ञान (३०%)	बोध (३०%)	प्रयोग (३०%)	(90%)		
٩.	वैज्ञानिक सिकाइ	90	बहुवैकल्पिक प्रश्न	बहुवैकल्पिक	बहुवैकल्पिक	बहुवैकल्पिक	92	ą
٦.	सूचना तथा सञ्चार प्रवि	धि ३०	( <b>३×</b> 9)	प्रश्न (३×१)	प्रश्न (३ <b>×</b> ९)	प्रश्न (१×१)	15	9
₹.	जीव र वातावरण	90	धेरै छोटो.प्रश्न	धेरै छोटो.प्रश्न	धेरै छोटो.प्रश्न			ą
٧.	जीवहरूको वर्गीकरण	२५	(२ <b>×</b> १)	( <b>२×</b> १)	( <b>?</b> × <b>9</b> )		१६	5
ሂ.	जीवन प्रक्रिया	१५	छोटो.प्रश्न	छोटो.प्रश्न	छोटो.प्रश्न			X
€.	पदार्थ	३०	( <b>३×</b> २)	(३×२)	( <b>३×</b> २)			90
૭.	दैनिक जीवनमा शक्ति	२०	लामो प्रश्न	लामो प्रश्न	लामो प्रश्न	लामो प्रश्न	२२	६
۲.	पृथ्वी र अन्तरिक्ष	२०	( <b>9×</b> 8)	( <b>9</b> × <b>8</b> )	(9×8)	( <b>9×</b> 8)		Ę
जम्मा १६०			<b>੧</b> ሂ	१५	<b>የ</b> ሂ	¥	५०	५०
		<b>,</b>	समग्र	। प्रश्न योजना				
	प्रश्नको प्रकार	प्रति प्रश्न		जम्मा	जम्मा			
		अङ्कभार					प्रश्न	अङ्कभार
٩.	बहुवैकल्पिक प्रश्न	१ अङ्क	ą	ą	३	٩	90	90
٦.	धेरै छोटो प्रश्न	१ अङ्क	२	२	२		Ę	Ę
₹.	छोटो प्रश्न	२ अङ्क	₹	₹	ą		9	٩८
٧.	लामो प्रश्न	४ अङ्क	٩	٩	٩	٩	٧	१६
	जम्मा		9	9	9	२	२९	५०

#### द्रष्टव्य

- प्रश्न निर्माण गर्दा ज्ञान, बोध, प्रयोग र उच्च दक्षताका प्रश्नहरू माथि उल्लिखित कार्यघण्टा र अङ्कभारअनुसार बनाउन्पर्ने छ ।
- बहुवैकित्पिक प्रश्न र अति छोटो प्रश्न १ अङ्क, छोटो प्रश्न २ अङ्क र लामो प्रश्न ४ अङ्कका दरले सोध्नुपर्ने छ ।
- समूहको जम्मा अङ्कभारमा घटबढ गर्न पाइने छैन तर समूहभित्रका एकाइहरूमा ±२ हुन सक्ने गरी प्रश्न बनाउन सिकने छ। तर क्नै एकाइलाई शून्य गर्न पाइने छैन।
- २ वा ४ अङ्कका प्रश्नका लागि एउटा सही तत्त्वमा १ अङ्क (1 mark will be assigned per element expected as correct response) आउने गरी प्रश्न निर्माण गर्नुपर्ने छ।
- छोटो र लामो प्रश्न एउटै तहको वा दुई वा एकभन्दा बढी संज्ञानात्मक क्षेत्रअन्तर्गतका तहहरू समेट्ने गरी बनाउन पनि सिकने छ । तर समग्रमा उल्लिखित तहको जम्मा भारसँग मिल्नुपर्ने छ ।

# विशिष्टीकरण तालिकाअनुसार प्रश्नपत्र निर्माण गर्दा प्रयोग गर्न सिकने नमुना चेकलिस्ट (Checklist-1) कक्षा ४

				711 -						
		कार्य	प्रश्नका तह							
क्र.स.	एकाइ	घण्टा	ज्ञान	बोध	प्रयोग	उच्च दक्षता	जम्मा	अङ्क भार		
			(३० %)	(३० %)	(30 %)	(90 %)	अङ्कभार			
٩.	वैज्ञानिक सिकाइ	90	MCQ	SQ				ą		
٦.	सूचना तथा सञ्चार प्रविधि	३०	VSQ	MCQ	SQ VSQ	LQ	9२	9		
₹.	जीव र वातावरण	90	MCQ		SQ			n		
٧.	जीवहरूको वर्गीकरण	२५	MCQ VSQ	SQ VSQ	SQ MCQ		१६	5		
<b>X</b> .	जीवन प्रक्रिया	<b>੧</b> ሂ	SQ	SQ	MCQ			¥		
<b>ω</b> .	पदार्थ	₹O	SQ	LQ MCQ	VSQ MCQ	MCQ		90		
૭.	दैनिक जीवनमा शक्ति	२०	SQ		LQ		२२	ધ્		
ς.	पृथ्वी र अन्तरिक्ष	२०	LQ	MCQ VSQ				Ę		
जम्मा		१६०	१५	914	٩ <b>٪</b>	×	ХO			

MCQ = Multiple Choice Question, VSQ = Very Short Question, SQ = Short Question and LQ = Long Question

#### विशिष्टीकरण तालिकाअनुसार प्रश्नपत्र निर्माण गर्दा प्रयोग गर्न सिकने नमुना चेकलिस्ट (Checklist-2)

		कार्य	प्रश्नका तह							
क्र.स.	एकाइ	घण्टा	ज्ञान	बोध	प्रयोग	उच्च दक्षता	जम्मा	अङ्क भार		
			(३० %)	(३० %)	(30 %)	(90 %)	अङ्कभार			
٩.	वैज्ञानिक सिकाइ	90	MCQ	SQ	VSQ			8		
٦.	सूचना तथा सञ्चार प्रविधि	३०	VSQ	MCQ	SQ LQ	9२	۲			
₹.	जीव र वातावरण	90	MCQ	VSQ	SQ			8		
٧.	जीवहरूको वर्गीकरण	२४	MCQ VSQ	SQ	SQ MCQ		१६	9		
<b>X</b> .	जीवन प्रक्रिया	१४	$\mathbf{SQ}$	SQ	MCQ			x		
€.	पदार्थ	३०	SQ	LQ	VSQ	MCQ		5		
૭ <sub>.</sub>	दैनिक जीवनमा शक्ति	२०	SQ	MCQ	LQ		२२	و		
ς.	पृथ्वी र अन्तरिक्ष	२०	LQ	MCQ VSQ	MCQ			9		
जम्मा		१६०	१५	94	٩ <b>٪</b>	×	χo			

MCQ = Multiple Choice Question, VSQ = Very Short Question, SQ = Short Question and LQ = Long Question

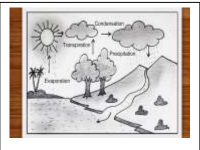
## नमुना प्रश्न (Model question)

	कक्षा 4	विषय : विङ	ान तथा प्रविधि (Sc	eience	ce and Technology)				
		पूर्णाङ्ब	ō : 50		समय : 2 घण्टा				
दिइएका	सबै प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :। (At	tempt all	the given questi	ons)					
	र्पा	हेलो खण्ड	(First Section)						
		समूह क	(Group A)						
बहुवैकल्पिक प्रश्नहरू (Multiple Choice Question - MCQs)									
ठिक उत्त	तरमा ठिक चिह्न 🗸 लगाउनुहोस् । (	Tick $()$	the correct answ	ver)	$(10 \times 1 = 10)$				
1. स्केमे	टिक चित्र कोर्दा कस्तो पेन्सिल प्रयोग	गर्नुपर्छ ?							
	What type of pencil should be	used dur	ing schematic ske	etching	9?				
	(क) रङ्गीन (coloured)	(ख) तिखो	(sharp)	(ग	ा) बोधो (blunt)				
2. कम्प्	पुटरमा आउटपुट डिभाइस कुन हो ?	Which is	output device in o	compu	iter?				
	(क) माउस (mouse)	(ख) किबो	ਭੰ (keyboard)	(ग	ा) मनिटर (monitor)				
3. बिरु	वाले श्वासप्रश्वास गर्दा हावाबाट कुन	। ग्याँस लिन	छन् ?						
	Which gas is taken by plants	for respira	tion?						
	(क) अक्सिजन (oxygen) (ख	) नाइट्रोजन	(nitrogen) (ग) क	गर्बन डा	इअक्साइड (carbon dioxide)				
4. दिइ	एका जीवहरूमध्ये सिधै बच्चा जन्मार	उने जीव कु	न हो ?						
	Which of the following anima	als gives d	irect birth to bab	y?					
	(क) समुद्री घोडा (sea horse)	(ख) चमे	रो (bat) (र	ग) हाँस	(duck)				
5. चरो,	चमेरो र पुतलीमा समानता के छ?	What do	birds, bats and bu	utterfli	es have in common?				
	(क) प्वाँख (feathers)	(ख) रौं (ha	air)	(ग) पखे	ोटा (wings)				
6. केही	बिरुवाहरू जस्तै सुन्तलाले फल उत्प	ादन गर्छ।	फलको एउटा कार्य व	कुन हो	?				
Sor	me plants produce fruit such as o	range. Wh	at is one function o	of a fru	it?				
	(क) बिउलाई जोगाउने (to protect	seeds)							
	(ख) विउका लागि खाना उत्पादन ग	र्ने (to prod	luce food for seed	ds)					
	(ग) अङ्कुरणका लागि पानी जम्मा र	ारेर राख्ने (	to store water for	germi	ination)				
7. कुन	प्रक्रियाको कारण भिजेको तौलिया सु	ख्वा हुन्छ ?							
	Which process causes a wet to	owel to be	come dry?						
	(क) द्रवीकरण (condensation)	(ख) वाष	नीकरण (evaporatio	on)	(ग) उर्ध्वपातन (sublimation)				

- 8. दिइएको चित्रमा घामको मात्रा बढ्यो भने उक्त प्रक्रियामा कस्तो फरक पर्ला ? What would happen in the given process when the intensity of sunlight is increased in
  - (क) वर्षा कम हुन्छ । (less rainfall occurs.)

the given figure?

- (ख) वर्षा बढी हुन्छ । (more rainfall occurs.)
- (ग) वर्षामा केही फरक पर्देन । (there is no effect on rainfall.)



- 9. चित्रमा हावा भरिएको बेलुन र टायर देखाइएको छ ? यसले हावाको कुन गुणलाई देखाउँछन् ? Ballon and tyre filled with air are shown in the figure. Which property of air is shown?
  - (क) हावाको रङ हुन्छ । (air has colour.)
  - (ख) हावाको तौल हुन्छ । (air has weight.)
  - (ग) हावाको निश्चित आकार हुन्छ । (air has fixed shape.)



10. पृथ्वीको इतिहास अध्ययन गर्न चट्टान किन महत्त्वपूर्ण छ ?

Why rock is important to study history of the earth?

- (क) चट्टान कडा भएकाले (being rock hard)
- (ख) चट्टान बहुमुल्य भएकाले (being rock expensive)
- (ग) चट्टानमा जनावर र बिरुवाको छाप पाइनाले (getting imprints of animal and plants in rock)

#### समूह (ख) (Group B)

#### दिइएका प्रश्नको अति छोटो उत्तर लेख्नुहोस्।

(Write the very short answer of the given questions.)

 $(6 \times 1 = 6)$ 

- 1. कम्प्युटरमा चित्र कोर्न र रङ भर्नका लागि प्रयोग गरिने सफ्टवेयरको नाम के हो ? । What is the name of software used to draw and colour picture in computer?
- 2. चित्रमा कम्प्युटरसँग सम्बन्धित केही उपकरणहरू दिइएका छन्। तीमध्ये कुन कुन उपकरण जोडेर आफूले चाहेको अक्षर टाइप गर्न सिकन्छ ?

Some devices of computer are given in the diagram. Which of those instruments can be connected to the device to type the letter you want?



- 3. मेरुदण्ड भएको एउटा जनावरको एउटा उदाहरण लेख्नुहोस् । Write an example of animals having back bone.)
- 4. कमलको बिरुवाको ठुलो र फराकिलो पातले यसलाई कसरी सहयोग गर्छ ? How does the big and wide leaves of a lotus plant support it?
- 5. चट्टानको कडापन पत्ता लगाउने एउटा तरिका लेख्नुहोस् । Write one way to find the hardness of a rock.
- 6. हिमाल र पहाडमा एउटा फरक लेख्नुहोस् । Write a difference between mountain and hill.

#### समूह (ग) (Group C)

#### दिइएका प्रश्नको छोटो उत्तर लेब्नुहोस् । (Write short answer of given questions.) $(9 \times 2 = 18)$

- 7. वैज्ञानिक सिकाइ प्रक्रियामा अवलोकनको महत्त्व कुनै दुईओटा बुँदामा लेख्नुहोस् ।

  Write in any two points about the importance of observation in scientific learning process.
- 8. ल्यापटपको डिस्प्ले सफा गर्दा कुन कुन कुरामा ध्यान दिनुपर्छ ? दुईओटा बुँदामा लेख्नुहोस् । What should be considered about the attention to while cleaning the laptop display? Write two points.
- 9. एउटा विद्यालय वरपर कागज र प्लास्टिकका टुक्राहरू यत्रतत्र छरिएर रहेको पाइयो । यस्तो प्रकारको फोहर व्यवस्थापनका लागि कुनै दुईओटा उपाय उल्लेख गर्नुहोस् । Paper and plastics pieces were found dispersed around the school. Mention any two methods for managing this type of waste.
- 10. दिइएको चार्टमा बिरुवाहरूका छओटा समूह देखाइएको छ । लसुन, चियाको बोट, कमल र ओखरलाई A, B, C, D, E र E मा वर्गीकरण गर्नुहोस् । This chart shows six group of plants. Classify garlic, tea plant, lotus and walnut in A, B, C, D, E and F.

बिरुवाका प्रकार	जिमनमा पाइने बिरुवा	पानीमा पाइने बिरुवा
(Types of plants)	(Terrestrial plants)	(Aquatic plants)
भारपात	A	В
बुट्यान	С	D
रुख	Е	F

11. दिइएका बिरुवाहरूलाई भारपात र बुट्यानमा वर्गीकरण गर्नुहोस् । Classify the given plants into a herbs and shrub.

गुलाफ (Rose), गोलभेंडा (tomato), गहुँ (Wheat), कागती (lemon)

- 12. तल दिइएका बिरुवाहरूबाट नयाँ बिरुवा उत्पादन गर्ने तरिका लेख्नुहोस् । (Write the method of producing new plants from following.)
  - (क) ग्लाफ (Rose) (ख) धान (Paddy
- 13. परेवाको जीवनचक्रका कुनै दुईओटा अवस्थाको नाम लेख्नुहोस् । (Write the name of any two stages of life cycle of pigeon).
- 14. हावाका कुनै दुईओटा भौतिक गुणहरू लेख्नुहोस् । (Write any two physical properties of air.)
- 15. शक्तिका कुनै दुईओटा प्राकृतिक स्रोतहरूको नाम लेख्नुहोस् । (Write the name of any two natural resources of energy.)

#### समूह (घ) (Group D)

#### दिइएका प्रश्नहरूको लामो उत्तर लेख्नुहोस् । (Write long answer of the given question) $(4 \times 4 = 16)$

- 16. पुतलीको जीवनचक्रको चित्र बनाई चारओटा चरणहरूको नामकरण गर्नुहोस् । । Draw a picture of the life cycle of a butterfly and label its four stages.
- 17. पानी घट्टको कार्यविधि छोटकरीमा वर्णन गर्नुहोस् । Briefly describe the working method of water turbine (*Pani ghatta*).
- 18. तपाइसँग दुईओटा फरक फरक चुम्बकीय क्षमता भएका दुईओटा छड चुम्बक छन् । तिनीहरूमा धेरै चुम्बकीय क्षमता भएको चुम्बक छुट्याउने तरिका लेख्नुहोस् । You have two bar magnets with two different magnetic potentials. Write a method to separate the magnet that has more magnetic potential.)
- 19. बाढी जानुका कुनै चारओटा कारण लेख्नुहोस् । Write any four causes of flooding.

# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

(नमुना प्रश्नपत्रसमेत)

# स्वास्थ्य, शारीरिक तथा सिर्जनात्मक कला

(पृष्ठपोषण प्रति)

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

#### विशिष्टीकरण तालिका सैद्धान्तिक मूल्याङ्कन

विषय: : स्वास्थ्य, शारीरिक तथा सिर्जनात्मक कला

कक्षाः ४ र ५ पूर्णांक : ५० समय : २ घण्टा

	4.4(1 / -/								117 •						W. W.	• •						
								प्रश्न	योजना	तथा अड	्कभार वि	वेतरण										
एकाइ	क्षेत्र / एकाइ	पाठ्य	अङ्क	ज्ञान			बोध			प्रयोग			उच्च	दक्षता		जम्मा	प्रश्न स	ङ्ख्या	जम्मा	अङ्कभा	₹	जम्मा
		घण्टा	भार																			अङ्क
				अति छोटा	छोटा	लाम ो	अति छोटा	छोटा	लामो	अति छोटा	छोटा	लामो	अति छोटा	छोटा	लामो	अति छोटा	छोटा	लामो	अति छोटा	छोटो	लामो	
٩.	व्यक्तिगत स्वच्छता	ሂ	8	8	٩		२	٩	٩		٩	٩		٩	٩	Ç.	8	n n	Ę	5	92	२६
٦.	वातावरणीय सरसफाइ	દ્	X																			
₹.	खाना र पोषण	દ્	X																			
٧.	रोगहरू, धूमपान र मद्यपान	90	5								7											
ሂ.	सुरक्षा र प्राथमिक उपचार	ሂ	8																			
·¥	कवाज र शारीरिक कसरत	४	٩							\ \												
૭	एथ्लेटिकस र जिम्नास्टिक्स	90	8	२				0	0		a			q		2	3	q	<b>ء</b>	દ્	8	9२
ς.	साधारण, स्थानीय र बल खेलहरू	92	X						1		1			1			~	1	\ \ \	٩		13
9	योग	Ę	२					/														
90	रेखाचित्र र रङ	દ્	२																			
99	छपाइ, माटाको काम र निर्माण कार्य	90	8	<u> </u>		0		٩			٩	9		٩		<b>٦</b>	ą	٩	2	Ę	४	9२
92	गायन र वादन	90	8	]				·								,	,	,	,	,		
93	नृत्य र अभिनय	Ę	2	4																		
जम्मा		९६	५०	5	٩		२	३	2		n	2		क	٩	90	90	X	90	२०	२०	५०

- प्रश्न निर्माण गर्दा निम्नलिखित तहका प्रश्न (ज्ञान, बोध र प्रयोग) तथा उच्च तहका प्रश्न (विश्लेषण, मूल्याङ्कन र सिर्जना) सबै तहका प्रश्न र सबै एकाइको पाठयघण्टालाई ध्यानमा राखेर प्रश्न बनाउन्पर्ने छ । अति छोटा प्रश्न १ अङ्क, छोटा प्रश्न २ अङ्क र लामा प्रश्न ४ अङ्कका दरले सोध्न्पर्ने छ ।
- स्वास्थ्यका् खण्डमा अङ्कभारमा २६ घटबढ नहुने गरी यस खण्डभित्रका एकाइहरुमा +- २ हुन सक्ने गरी प्रश्न बनाउन सिकने छ ।
- शारीरिक खण्डमा जम्मा अङ्कभार १२ घटबढ नहुने गरी यस खण्डभित्रका एकाइमा +- २ हुन सक्ने गरी प्रश्न बनाउन सिकने छ ।
- सिजनात्मक कलाको खण्डमा जम्मा अकभार १२ घटबढ नहुने गरी यस खण्डभित्रका एकाइमा +- २ हुन सक्ने गरी प्रश्न बनाउन सिकने छ ।

Curiculum Development Centre

#### नमुना प्रश्नपत्र

विषय : स्वास्थ्य, शारीरीक तथा सिर्जनात्मक कला

कक्षाः ४

पूर्णाङ्क: १००

समय: २ घण्टा

#### समूह क Group 'A'

#### तलका प्रश्नहरूको अति छोटो उत्तर दिनुहोस् :

90×9=90

(Give very short answers to the following questions.)

- 9. व्यक्तिगत स्वच्छता भनेको के हो ? [What do you mean by personal hygiene?]
- २. वातावरण किन सफा राख्नुपर्दछ ? कुनै एक कारण लेख्नुहोस् । [Why should we keep our surroundings clean? Write any one reason.]
- ३. सन्तुलित आहार भनेको के हो ? एक वाक्यमा लेख्नुहोस् । [What is balanced diet? Write in one sentence.]
- ४. दुषित खाना र पानीबाट सर्ने कुनै दुईओटा रोगको नाम लेख्नुहोस् । [Write the name of any two diseases caused by contaminated food and water. ]
- ५. विद्यालयमा दुर्घटना हुन निदनका लागि तपाईँले अपनाउने कुनै एक सुरक्षाको उपाय लेख्नुहोस् ।

[Write any one safety measures you adopt in your school to protect from accident.]

- ६. खानाका मुख्य दई स्रोत के के हुन्लेख्नुहोस् [What are the two major sources of food? Write down.]
- ७. कवाज भनेको के हो ? एक वाक्यमा लेख्नुहोस् । [What do you mean by "Drill"? Write in one sentence.]
- द. कस्ता खेललाई स्थानीय खेल भनिन्छ ?[What types of games are called local game ?] (ज्ञान तह )
- ९. कस्तो प्रकारको रङलाई द्वितीय रङ भनिन्छ ? [ What kinds of colours are called secondary colours ?]

90. अभिनय भनेको के हो ? एक वाक्यमा लेख्नुहोस् । [What is meant by acting? Write in one sentence.]

#### समूह ख Group 'B'

#### तलका प्रश्नको सङ्क्षिप्तमा उत्तर दिनुहोस् :

१०×२=२०

#### (Answer the following questions in brief.)

- 99. मिहनावारी हुँदा ध्यान दिनुपर्ने कुनै दुईओटा कुरा लेख्नुहोस् ।[ Write any two attentions to be paid during menstruation.]
- १२. घर वरपरको वातावरण सफा राख्नु पर्नाका कुनै दुईओटा कारण लेख्नुहोस् । [Write any two causes of keeping our surroundings clean.]
- १३. परिवारका सदस्यलाई धुम्रपानबाट टाढा रहन तपाईँले के सुभाव दिनुहुन्छ? कुनै दुईओटा सुभाव लेख्नुहोस् I[What suggestions do you provide to your family members to keep them away from smoking? Write any two suggestions.]
- १४. दुर्घटना कम गर्न विद्यालयले गर्नुपर्ने कुनै दुईओटा काम लेख्नुहोस् । [Write any two works that should be done by a school to decrease the accidents.]
- १५. हामीले शारीरिक व्यायाम किन गर्नुपर्दछ ? कुनै दुईओटा कारण लेख्नुहोस् ।[Why should we do physical exercise? Write any two reasons.]
- १६. तपाईँलाई मन पर्ने कुनै एक स्थानीय खेल खेल्ने तरिका छोटकरीमा लेख्नुहोस् ।[Write the methods of playing any one of your favorite local game.]
- 9७. शरीर तन्दुरुस्त भएमा मिष्तस्क पनि स्वस्थ्य रहन्छ, पुष्टि गर्नुहोस । [If our body remains healthy, our brain remains healthy too. Justify it.]
- १८. स्थानीय लोक नृत्य गर्दा के के कुरामा ध्यान दिनुपर्दछ ? कुनै दुई कुरा लेखनुहोस् ।[What points should be considered in doing folk dance? Write any two of them.]
- 9९. तपाईंले बनाएको कुनै एक वस्तुको चित्र कोरी उपयुक्त रङ भर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुनै दुई कुरा लेख्नुहोस् I[Write down any two things to be considered while filling colours in the drawing you make.]

२०. तपाईंको मातृभाषामा सुनेको वा गाउने गरेको कुनै एउटा गितको दुई पङक्ती लेख्नुहोस् ।[ Write any two lines of a song in your mother language that you have heard and sung.](उच्च दक्षता )

#### समूह ग Group 'C'

#### तलका प्रश्नहरूको लामो उत्तर दिनुहोस् :

₹×8=50

(Give long answers to the following questions.)

- २१. तपाईँले आफ्नो समुदायमा सरुवा रोगबाट बच्नका लागि समुदायका मानिसलाई के के सुफाव दिनुहुन्छ ? कुनै चारओटा सुफाव लेख्नुहोस् । [What suggestions do you make to the people in your community to protect them from communicable diseases? Write any four suggestions.]
- २२. तपाईंको गाँउघरमा पाइने खानेकुराबाट कसरी सन्तुलित आहार खान सिकन्छ ? चार बुँदामा लेख्नुहोस्।[How do you prepare balanced diet from the locally available food items? Write in four points.](
- २३. वातावरण स्वच्छ र सफा राखेमा हामीलाई के फाइदा हुन्छ ? कुनै चारओटा बुँदामा लेख्नुहोस् ।

[What benefits do we get if we keep our surroundings clean? Write in four points.]

- २४. योगासन हाम्रो शरीरका लागि फाइदाजनक छ । यसका कुनै भारओटा फाइदा लेख्नुहोस् ।[What benefits do we get from yoga to our body? Write any four benefits.]
- २५. तपाई बस्ने ठाउँमा बजाइने वा आफूलाई मन पर्ने कुनै दुई स्थानीय बाजाको चित्र बनाई उपयुक्त रङ भर्नुहोस् । [Draw the pictures of any two folk instruments of your community or of your choice and colour them appropriately.]

# आधारभूत तह (कक्षा ४-५) को परिमार्जित पाठ्यक्रम, २०७८ मा आधारित विशिष्टीकरण तालिका

# सामाजिक अध्यनन तथा मानव मूल्य शिक्षा

(पृष्ठपोषण प्रति)

नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय

# पाठ्यक्रम विकास केन्द्र सानोठिमी, भक्तपुर

#### विशिष्टीकरण तालिका

कक्षा ४-५

	कार्य								एकाइअनुसार		
	घण्टा		अति छोटो			छोटो			अङ्क		
			प्रयोग र			प्रयोग र			प्रयोग र		विभाजन
एकाइ		ज्ञान र	सिर्जनात्मक		ज्ञान र	सिर्जनात्मक	उच्च	ज्ञान र	सिर्जनात्मक	उच्च	
		बोध	सिप	उच्च दक्षता	बोध	सिप	दक्षता	वोध	सिप	दक्षता	
१. हामी र हाम्रो समाज	२०										Ę
					٩(३)	9(3)					
२. हाम्रो मानव मूल्य मान्यता	२६										9
			9(9)			9(3)				۹(٤)	
३. नागरिक चेतना	२४										و
		9(9)		9(9)				٩(٤)			

४. सामाजिक समस्या ,	२०										Ę
विकृति र समाधान					9(3)		9(3)				
५. हाम्रो विगत	95										X
		9(9)	9(9)		٩(३)						
६. हाम्रा आर्थिक क्रियाकलाप	२६										٦
		9(9)	9(9)		٩(३)	9(3)					
७. हाम्रो पृथ्वी	२६										9
		9(9)			9(3)				٩(٤)		
जम्मा	१६०										ХO
		8	३	٩	ሂ	३	٩	٩	٩	٩	
		5X9=5				<b>९</b> Χ ३=२७			₹ X X=9X		

विषयः सामाजिक अध्ययन तथा मानव मूल्य शिक्षा

समयः २ घण्टा

प्रश्नको किसिम	प्रश्न सङ्ख्या	जम्मा अङ्क भार
लामो उत्तर आउने प्रश्न	भ	$\chi \rho = \chi \chi$
छोटो उत्तर आउने प्रश्न	9	९ X ३ = २७
धेरै छोटो उत्तर आउने प्रश्न	5	5 X 9 = 5

	_	
जम्मा	२०	। <u>५</u> ०

प्रश्न	प्रतिशत
ज्ञान र बोध	४८
प्रयोग र सिर्जनात्मक सिप	३४
उच्च दक्षता	95
जम्मा	900

द्रष्टव्यः उच्च दक्षतामा विश्लेषण, समालोचनात्मक चिन्तन, मूल्य र अभिवृतसँग सम्वन्धित प्रश्नहरू सोधिने छ।

#### कक्षा ४

# विषय सामाजिक अध्ययन तथा मानव मूल्य शिक्षा खण्ड (क)

SX9=S

#### तल दिइएका प्रश्नको अति छोटो उत्तर लेख्नुहोस् :

- १. तपाईंले आत्म अनुशासन कायम राख्न गर्ने गरेका कुनै एक बानी व्यवहार उल्लेख गर्नुहोस्।
- २. बाल अधिकारमा पर्ने कुनै दुई अधिकार लेख्नुहोस्।
- ३. वडा कार्यालयबाट प्रदान गर्ने सेवाको कुनै एक महत्त्व लेख्नुहोस्।
- ४. आफ्नो समुदायमा योगदान पुऱ्याउने व्यक्तिलाई किन सम्मान गर्नुपर्दछ ? आफ्नो विचार प्रस्तुत गर्नुहोस्।
- ५. तपाईंका पुर्खाले गरेको कुनै एउटा योगदान लेख्नुहोस् ।
- ६. स्थानीय क्षेत्रमा उत्पादित वस्तुको उपयोग गर्दा हुने कुनै एक फाइदा लेख्नुहोस्।
- ७. तपाईंले मितव्ययी हुन के के गर्ने गर्नुभएको छ ? दुई बुँदामा लेख्नुहोस् ।
- ८. बाढी पहिरोले गर्ने कुनै एक असर लेख्नुहोस् ।

#### खण्ड ख

तल दिइएका प्रश्नको छोटो उत्तर लेख्नुहोस :	<b>९</b>
९ छिमेकमा के कस्ता सहयोग आदान प्रदान गर्न सिकन्छ, उल्लेख गर्नुहोस् ।	ą
२० आफ्नो घरमा प्रयोग हुने पेसागत सामग्रीको जतन कसरी गर्दै आउनुभएको छ ? सामग्रीक	ो नाम र जतन
गर्ने तरिका उल्लेख गर्नुहोस् ।	+?
११. तपाईंले के कस्ता असल बानी व्यवहारलाई आफ्नो दैनिक जीवनमा उतार्नु भएको छ ?	R
<ul><li>१२. असल समाज भनेको के हो ? असल समाजका कुनै दुई विशेषता लेख्नुहोस् ।</li></ul>	+7
<b>१</b> ३. समाजमा हुने विभिन्न सामाजिक समस्या निराकरणका कुनै तीनओटा उपायको चर्चा गर्नुह	होस्।३
१४. तपाईँ बस्ने गाउँटोलको मह <del>त्त</del> ्व तीन बुँदामा स्पष्ट पार्नुहोस् ।	Ŗ
१५. आफ्नो समुदायमा उत्पादन भएका वस्तुको प्रयोग गर्दा हुने कुनै तीनओटा प	<b>काइदा उल्ले</b> ख
गर्नुहोस् ।	Ą
१६ं मितव्ययिता सम्बन्धमा साथीसँग गरिने छोटो संवादको नमुना तयार पार्नुहोस् ।	ą
१७. तपाईँ रहन् भएको स्थानीय तहको भौगोलिक अवस्था र हावापानीको छोटो परिचय दिन्हो	स्।२+१

#### समूह 'ग'

#### लामो उत्तरात्मक प्रश्न

#### $\xi X = \xi X$

१८. हाम्रा राष्ट्रिय विभूतिको योगदानबाट तपाईँमा कस्तो प्रेरणा प्राप्त गर्नुभयो, चर्चा गर्नुहोस् । ५

१९. प्रहरी चौकी र स्वास्थ्य चौकीबाट प्राप्त हुने सेवाको सूची तयार पार्नुहोस् । २.५+२.५

२०. आफ्नो जिल्लाको नक्सा तयार पारी जिल्लाका मुख्य नदी र आफू रहेको स्थानीय तहसमेत देखाउनुहोस् । २+१+२