रोल नं. Roll No.	मुद्रित पृष्ठों की संख्या : 4 No. of printed pages : 4								
050	250 (HOT)								
나가 뭐 하는 것 같은 그는 그들은 사람들이 되었다면 하는 것이 된 경기를 하는데 없는데 되었다.	22 real phones no process (b)								
कृषि विज्ञान (सैद्धान्तिक)									
AGRICULTURE SCIENCE (THEORY)									
	(पूर्णांक : 60								
समय : 3 घण्टे] Time : 3 Hours]	[Max. Marks : 60								
निर्देश : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये। सभी प्रश्नों के									
Instruction: Attempt all questions. Ma against them.	arks allotted to questions are mentioned								
1. प्रश्न के प्रत्येक खण्ड में चार विकल्प दिये गये हैं	। सही विकल्प अपनी उत्तर पुस्तिका में लिखिए-								
	1×5=5								
Four options are given in each part of	of the question. Write the correct option in								
your answer book-									
(क) आम की कौन सी जाति गुच्छा अवरोधी	** - *********************************								
् (i) लंगड़ा	(ii) मल्लिका कार्या								
(॥), दशहरी	(iv) आम्रपाली								
(a) Which variety of Mango is resist	Which variety of Mango is resistant to malformation -								
(i) Langra	(ii) Mallica								
(iii) Dasheh <mark>ari</mark>	(iv) ~ Amrapali								
(ख) ऋतुओं के आधार पर फसलों को	वर्गों में बाँट सकते हैं -								
(i) दो	(ii) चार								
(iii) पाँच 🔞	(iv) तीन के किन्न के								
(b) On the basis of seasons, crops	can be classified into groups -								
(i) Two	(ii) Four								
(iii) Five	(iv) Three								
(ग) साहीवाल गाय की नस्ल है –									
· (i) भारवाही	(ii) दुकाजी								
(iii) दुधारु	(iv) इनमें से कोई नहीं								
(c) The breed of Sahiwal Cow is -									
(i) Draft	(ii) Dual Purpose								
(i) Didie	(iii) None of those								

	(ঘ)	निम्न में से तिलहनी फसल है -	Tipe			
		(i) गन्ना	(ii)	सरसों		
		(iii) कपास	(iv)	टमाटर		
	(d)	Oil seed crop among the followin	g is -			
		(i) Sugarcane	(ii)	Mustard		
		(iii) Cotton	(iv)	Tomato		
	(량)	गने के कुल का नाम है -		y Etchica Company		
		(i) कुकुरबिटेसी	(ii)	ग्रेमिनी		
		(iii) लेग्यूमिनेसी	(iv)	इनमें से कोई नहीं		
	(e)	The name of Sugarcane family is			in Right.	
11:36		(i) Cucurbitaceae	(ii)	Gramineae		
		(iii) Leguminaceae	(iv)	None of these		
2.	निम्न	लिखित में से किन्हीं पाँच खण्डों के उत्तर दी	जिए-		1×5=5	
		आलू की दो अगेती जातियाँ लिखिये।				
		गने की फसल को प्रभावित करने वाले दो	रोगों के	नाम लिखिये।		
		गृह वाटिका से आप क्या समझते हैं?				
	(ঘ)	फसल की परिभाषा लिखए।				
	(량)	मटर का वानस्पतिक नाम लिखिये।				
	(च) गाय की किसी <mark>एक संकर नस्त का</mark> नाम तिखिये।					
	Attempt any five parts of the following-					
	(a) Write two early varieties of potato.					
	(b) Write name of two diseases that affect the crop of sugarcane.					
	(c) What do you understand by kitchen garden?					
	(d) Write definition of crop.					
	(e) Write the botanical name of pea.					
		Write name of any one hybrid bre				
3.	निम्न	लिखित में से किन्हीं <u>पाँच</u> में रिक्त स्थानों की	पूर्ति क	ोजिए-	1×5=5	
d		बकरी के दूध में प्रतिशत व	ासा होते	गे है।		
		बरसीम की फसल है।				
		लंगड़ा की प्रजाति है।	4 ,			
	Carlotte and the second	जया, धान की एक जाति				
2		गला घोंदू रोग से होता है।		71		
	(4)	थारपारकर नस्ल की गाय का मूल स्थान		है।		
				y		

	Fill i	in the blanks any five parts of the following-	
	(a)	Percentage of fat in the milk of goat is	
	(b)	Burseem is the crop of	
	(c)	Langra is the variety of	
	(d)	Jaya is a variety of paddy.	
	(e)	Haemorrhagic septicaemia disease occurs due to	
	(f)	Place of origin of Tharparkar breed of cow is	
4.	निम्न	ालिखित में से किन्हीं <mark>पाँच</mark> खण्डों के उत्तर दीजिए–	2×5=10
	(क)	बरसीम की खेती के महत्व को समझाइये।	
	(ख)	स्वच्छ दूध क्या है?	
		पास्तुरीकरण को परिभाषित कीजिए।	
		गेंदे की दो प्रजातियाँ लिखिये।	
	(종)	बर्धक आहार (राशन) को परिभाषित कीजिए।	
		गमोसिस क्या है?	
		empt any <u>five</u> parts of the following-	
	(a)	Explain the importance of farming of Burseem.	
	(c)	Define pasteurization.	
	(d)	Write two varieties of Marigold.	
	(e)	Define productive ration.	
	(f)	What is Gum <mark>osis?</mark>	
5.	निम्न	ालिखित में से कि <mark>न्हीं <u>पाँच</u> खण्डों के उत्तर दीजिए-</mark>	3×5=15
	(क)	जैम तथा जैली मे <mark>ं अन्तर बताइये।</mark>	
	(ख)	पशुओं में खुरपका - मुँहपका रोग के लक्षण व उपचार लिखिये।	
	(ग)	संकर तथा संकुल मक्का में क्या अन्तर है?	
	(ঘ)	गुलाब की खेती की उपयोगिता का उल्लेख कीजिये।	
	(중)	फलों का मानव जीवन में क्या महत्व है?	\$
	(핍)	पौधों के जीवन चक्र के आधार पर फसलों का वर्गीकरण उदाहरण सहित समझाइये	1
	Atte	empt any <u>five</u> parts of the following-	734
	(a)	Differentiate between Jam and Jelly.	
	(b)	Write the symptoms and treatment of foot and mouth disease of	animals.
	(c)	What is the difference between hybrid and composite maize?	
	(d)	Define the usefulness of rose cultivation.	
	(e)	What is the importance of fruits in human life?	
	(f)	Define the classification of crops according to plant life cycle with	example.
250	(НОТ	T) [3]	[P.T.O.

- 6. उत्तराखण्ड में पुष्पोत्पादन की आवश्यकता एवं महत्व पर एक लेख लिखिए। 5 Write an article on need and importance of flower production in Uttarakhand.
- 7. कृषि में पशुधन का क्या महत्व है? विस्तारपूर्वक समझाइये। What is the importance of livestock in Agriculture? Explain in detail.

अथवा (OR)

बकरी की प्रमुख नस्लों के नाम लिखिए। उनमें से किन्हीं दो नस्लों के लक्षण लिखिए। Write main breeds of goat. Describe symptoms of any two breeds of them.

8. सन्तरा अथवा सेब की खेती का वर्णन निम्नलिखित शीर्षकों के अन्तर्गत कीजिए-

 $1 \times 5 = 5$

- (क) संस्तृत प्रजातियाँ
- (ख) प्रसारण विधियाँ
- (ग) खाद एवं उर्वरक
- (घ) सिंचाई
- (ङ) उपज प्रति हेक्टर

Describe the cultivation of Orange or Apple under the following heads-

- (a) Recommended varieties
- (b) Method of propagation
- (c) Manure and Fertilizer
- (d) Irrigation
- (e) Yield per hectare
- गेहूँ अथवा टमाटर की खेती का वर्णन निम्नलिखित शीर्षकों के अर्न्तगत कीजिए-

 $1 \times 5 = 5$

- (क) दो संस्तुत प्रजातियां
- (ख) बीज दर प्रति हेक्टर एवं बोने का समय
- (ग) नाइट्रोजन, फास्फोरस एवं पोटाश की मात्रा प्रति हेक्टर
- (घ) सिंचाई
- (ङ) उपज प्रति हेक्टर

Describe the cultivation of Wheat or Tomato under the following heads-

- (a) Two recommended varieties
- (b) Seed rate per hectare and Sowing time
- (c) Requirement of Nitrogen, Phosphorus and Potash per hectare
- (d) Irrigation
- (e) Yield per hectare

250 (HOT)

[4]