रोल र्न. Roll. No. मुद्रित पृष्ठों की संख्या : 4 No. of printed pages : 4

050

250 (HXX)

2016

			कृषि	i f	वज्ञान (सै	द्धा	न्तक)				
			AGRICUL	TU	RE SCIE	NCI	E (THEOR	RY)			
	: 3 Te: 3 h	5.7						70. Village 17.	पूर्णांक : 60 Marks : 60		
			श्नों के उत्तर दीजिये। ttempt all questions. N								
ı.	प्रश्न	के प्रत	येक खण्ड में चार विकल्प	दिये	गये है। सही विकल	न अपन	नी उत्तर पुस्तिका	में लिखिए —	1×5=5		
	(क)	तिल	हिनी फसल का उदाहर	रण है	_						
	1800	(i)	बरसीम	(ii)	ज्वार	(iii)	सरसों	(iv) अरहर			
	(ख)	डिब	डिबलर द्वारा बुवाई करते हैं –								
		(i)	गन्ने की	(ii)	मूँगफली की	(iii)	गेहूँ की	(iv) धान	की		
	(ग)	आम	की कौन सी जाति गु	च्छा	रोग से अवरोधी	है—					
		(i)	दशहरी	(ii)	लंगड़ा	(iii)	मल्लिका	(iv) इनमें	से कोई नहीं		
	(ঘ)	हरि	याणा गाय की नस्ल है	-							
		(i)	दुकाजी	(ii)	दुधारू	(iii)	भारवाही	(iv) इनमें	से कोई नहीं		
	(ভ)	मक्व	ा का वानस्पतिक ना म								
		(i)	जिया मेज	(ii)	केजेनस केजन	(iii)	ओराइजा सटाइ	वा (iv) इनमें	से कोई नहीं		
			nswer of each part of took —	he qu	estion four option	ons ar	e given. Write	the correct an	swer in your		
	(a)	The	example of Oil Seed	Crop	is—						
		(i)	Berseem	(ii)	Sorghum	(iii) Mustard	(iv) Pigeon	Pea		
	(b)	10.000	sowing done by dibla								
	200		Sugarcane	0.00	Groundnut	1112) Wheat	(iv) Paddy			
	(c)	Whi (i)	ch variety of mango is Dashehari	21230	stant to malform Langra) Mallika	(iv) None o	Celean		
	(d)		breed of Hariyana cov			(m) Manka	(IV) None o	i inese		
	(4)	(i)	Dual purpose breed			d (iii	Draft breed	(iv) None o	f these		
	(e)	The	botanical name of Ma					27.4 (0.8 H (0.000)			
		(i)	Zea mays	(ii)	Cajanus cajan	(iii	Oryja sativa	(iv) None of	f these		
					[1]				[P.T.O.		
					W.			20	1156		

2.	निम्नलिखित में से किन्हीं <u>पाँच</u> खण्डों के उत्तर दीजिए-								
	(q) फसल चक्र की परिभाषा लिखिए।	1×5 = 5						
	(ख) मिश्रित खेती एवं मिश्रित फसलोत्पादन में अन्तर बताइये।							
	(ग)								
	(ঘ)	(घ) ऐसी फल वाली फसल का नाम लिखिए जिसका वानस्पतिक प्रसारण नहीं हो सकता।							
	(ভ)	(ङ) दियारा खेती किसे कहते हैं ?							
	(च)	ऋतुओं के आधार पर फसलें कितने प्रकार की होती हैं ?							
	Attempt any five parts of the following—								
	(a)	Define Crop Rotation.							
	(b)	Differentiate between Mixed farming and Mixed cropping.							
	(c)	Write the Botanical name of Paddy.							
	(d)	Give the name of fruit crop whose vegetative propagation is not possible.							
	(e)	What is Diara Cultivation ?	*.						
	(f)	How many type of crops are there according to seasons?							
3.	निम्	लिखित में से किन्हीं <u>पाँच</u> में रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-	1×5 = 5						
*	(ক)	सेव कुल का पौधा है।	1.5.5						
	(ख)	मटर ऋतु की फसल है।							
	(ग)	सोनालिका की जाति है।							
	(ঘ)	मुर्रा नस्ल की भैंस का रंग होता है।							
	(ভ)	गाय की साहीवाल नस्ल का मूल स्थान जिला है।							
		गायों में गर्भावधि का औसत समय दिन है।							
	Fill in the blanks any five parts of the following—								
	(a)	Apple is the plant of family.							
	(b)	Pea is the crop of season.							
	(c)	Sonalika is the variety of							
	(d)	The colour of Murah breed of buffalo is							
	(e)	The origin place of Sahiwal cow is district.							
	(f)	The average gestation period of cow is days,							
En e	uvv	Acceptance of the second secon	-2						

निम्नलिखित में से किन्हीं <u>पाँच</u> खण्डों के उत्तर दीजिए—

 $2 \times 5 = 10$

- (क) बागवानी के दो महत्व लिखिये।
- (ख) गमोसिस क्या है ?
- (ग) दो कीटनाशक दवाओं के नाम लिखिए।
- (घ) पुष्पोत्पादन के दो लाभ लिखिये।
- (ङ) दुग्धदोहन की दो विधियों का नामोल्लेख कीजिये।
- (च) पास्तुरीकरण को परिभाषित कीजिए।

Attempt any five parts of the following-

- (a) Write two importance of Gardening.
- (b) What is Gumosis?
- (c) Write name of two pesticides.
- (d) Write two advantages of floriculture.
- (e) Mention the two methods of milking.
- (f) Define Pasteurization.

निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच खण्डों के उत्तर दीजिए—

 $3 \times 5 = 15$

- (क), दाब कलम क्या है ?
- (ख) संकर और संकुल मक्का में क्या अन्तर है ?
- (ग) गर्म गाय के लक्षण लिखिए।
- (घ) उत्तराखण्ड में पुष्पोत्पादन की संभावना पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।
- (ङ) आलू में लगने वाले एक रोग का नाम लिखिए और उसके नियन्त्रण के उपाय दीजिए।
- (च) जैली बनाने की विधि संक्षेप में लिखिए।

Attempt any five parts of the following-

- (a) What is layering?
- (b) Differentiate between Hybrid Maize and Composite Maize.
- (c) Write symptoms of a cow in heat.
- (d) Write a short note on possibilities of floriculture in Uttarakhand.
- (e) Name one disease of potato and give its control measure.
- (f) Write the method of making Jelly in brief.

6.		री की प्रमुख नस्लों के नाम लिखिए तथा उनमें से किन्हीं दो नस्लों के लक्षण तथा उप न कीजिए।	योगिता का 5
		me main breeds of goats and describe features and utility of any two of them.	-
7.	गेंदा	अथवा ग्लैडुलस की वैज्ञानिक खेती का विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिये।	5
	Des	cribe the scientific cultivation of Marigold OR Gladiolus in detail.	10
8.	जौ	अथवा अरहर की खेती का वर्णन निम्नलिखित शीर्षकों के अन्तर्गत कीजिए—	1×5 = 5
	(क)	दो संस्तुत जातियाँ	
	(ख)	बीज दर प्रति हैक्टर एवं बुवाई का समय	
	(ग)	नाइट्रोजन, फास्फोरस तथा पोटाश की प्रति हैक्टर आवश्यकता	
	(घ)	सिंचाई	
	(ঙ)	उपज	
	Des	cribe the cultivation of Barley OR Pigeon Pea 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	
9.	' सन्त	रा अथवा अमरूद की खेती का वर्णन निम्नलिखित शीर्षकों के अंतर्गत कीजिये—	1×5 = 5
	(क)	संस्तुत प्रजातियाँ	
	(ख)	प्रसारण विधि	
	(ग)	खाद एवं उर्वरक	
	(ঘ)	सिंचाई	
	(ক্ত)	उपज प्रति हेक्टर	
	Desc	cribe the cultivation of Orange OR Guava under the following heads-	
	(a)	Recommended varieties	
	(b)	Propagation method	
	(c)	Manure and Fertilizer	
	(d)	Irrigation	
	(e)	Yield per hectare	

250	(HXX)	[4]	
			*