### **Model Question Paper: Year 2024-25**

Class: - 9<sup>th(Ninth)</sup>

Agriculture.

National skills qualification framework(NSQF)

[हिंदी एवं अंग्रेजी माध्यम]

[Hindi and English medium] (Only for Fresh/School candidates)

Time allowed : 2:30 Hours]

[पूर्णांक : 60

[Max Marks: 60

1. All questions are compulsory.(सभी प्रश्न अनिवार्य है)

समय : 2:30 घंटे]

- 2. Question no **1** and **3** are long answer type questions carrying **five marks**. (प्रश्न 1 से 3 पांच नंबर के है)
- 3. Question no **4 to** 9 are short answer type question carrying **three marks**. (प्रश्न 4 से 9 तीन नंबर के है)
- 4. Question no **10 to 15** are very short answer type question carrying **two marks**. (प्रश्न 10 से 15 दो नंबर के है)
- 5. Question no. **16to 30** are MCQ/ One Word/ Fill in the Blank type's questions carrying **one marks** each.(प्रश्न 16 से 30 तक एक नंबर के है)

.....

#### Section - A

#### **Long Answer Types of Questions**

# नोट : इस खंड में 3 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का है।

 $3 \times 5 = 15$ 

- Q. 1. Explain the employment opportunities in horticulture. Write the importance of horticulture. बागवानी में रोजगार के अवसरों की व्याख्या कीजिए। बागवानी का महत्व लिखिए।
- Q. 2. What is seed??Describe the factors which affect seed germination. बीज क्या है ? बीज अंक्रण को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए।
- Q. 3. What do you understand by soil testing? Why is soil testing required and how is it done? मुदा परीक्षण से आप क्या समझते हैं? मुदा परीक्षण क्यों आवश्यक है और यह कैसे किया जाता है?

# Short Answer Types of Questions

# नोट : इस खंड में 6 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है।

 $6 \times 3 = 18$ 

- Q. 4. Give one example each of hazards related to height, extreme weather and animals. ऊंचाई, खराब मौसम और जानवरों से संबंधित खतरों का एक-एक उदाहरण दें।
- Q. 5. Explain the following: (a) Bending (b) Notching निम्नलिखित की व्याख्या करें:(ए) वेंडिंग (बी) नोचिन्ग

P.T.O

Q.16 is a crop that belongs to cucurbits.  (a) Chilli (b) Cucumber  (c) Drumstick (d) Asparagus  एक फसल है जो ककड़ी वर्ग की होती है।  (ए) मिर्च (बी) ककड़ी  (सी) सहजन (डी) शतावरी	Q. 7.		o and macro-nutrients? पोषक तत्व क्या हैं?	
संचार का महत्व लिखिए।	Q. 8.	-	<u> </u>	
Very Short Answer Types of Questions	Q. 9.	-		
तोट : इस खंड में 6 प्रश्न दिए गए हैं पत्येक प्रश्न 2 अंक का है।  Q. 10.Define hazards. खतरों को परिभाषित करें।  Q.11.Write the Steps of personal hygine . व्यक्तिगत स्वच्छता के उपाय लिखिए।  Q.12.Give any two uses of ICT at Home. घर पर आई.सी.टी. के कोई दो उपयोग लिखिए।  Q.13.What are the important functions of nitrogen? नाइट्रोजन के महत्वपूर्ण कार्य क्या हैं?  Q.14. What is a nursery bed? नर्सरी बेड क्या है?  Q.15. Write the names of different types of soil in India. भारत में विभिन्न प्रकार की मिट्टी के नाम लिखिए।  Section - C  Objective Types of Questions  कोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।  Q.16			Section - B	
Q. 10.Define hazards.			<b>Very Short Answer Types of Questions</b>	
खतरों को परिभाषित करें।  Q.11.Write the Steps of personal hygine .	नोट :	इस खंड में 6 प्र	प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।	$6 \times 2 = 12$
व्यक्तिगत स्वच्छता के उपाय लिखिए।  Q.12.Give any two uses of ICT at Home. घर पर आई.सी.टी. के कोई दो उपयोग लिखिए।  Q.13.What are the important functions of nitrogen? नाइट्रोजन के महत्वपूर्ण कार्य क्या हैं?  Q.14. What is a nursery bed? नर्सरी बेड क्या है?  Q.15. Write the names of different types of soil in India. भारत में विभिन्न प्रकार की मिट्टी के नाम लिखिए।  Section - C  Objective Types of Ouestions  नोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।  Q.16	_			
घर पर आई.सी.टी. के कोई दो उपयोग लिखिए।  Q.13.What are the important functions of nitrogen?	-	_	1 ,0	
नाइट्रोजन के महत्वपूर्ण कार्य क्या हैं?  Q.14. What is a nursery bed?	-	•		
नर्सरी बेड क्या है?  Q.15. Write the names of different types of soil in India. भारत में विभिन्न प्रकार की मिट्टी के नाम लिखिए।  Section - C  Objective Types of Questions  नोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।  15 x 1 = 16  Q.16				
भारत में विभिन्न प्रकार की मिट्टी के नाम लिखिए।  Section - C  Objective Types of Questions  नोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।  Q.16 is a crop that belongs to cucurbits.  (a) Chilli (b) Cucumber (c) Drumstick (d) Asparagus  एक फसल है जो ककड़ी वर्ग की होती है।  (ए) मिर्च (बी) ककड़ी (सी) सहजन (डी) शतावरी	_			
Objective Types of Questions         नोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।         15 x 1 = 16         Q.16	_		* <del>*</del>	
नोट : इस खंड में 15 प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।  Q.16			Section - C	
Q.16 is a crop that belongs to cucurbits.  (a) Chilli (b) Cucumber  (c) Drumstick (d) Asparagus  एक फसल है जो ककड़ी वर्ग की होती है।  (ए) मिर्च (बी) ककड़ी  (सी) सहजन (डी) शतावरी			<b>Objective Types of Questions</b>	
(a) Chilli (b) Cucumber (c) Drumstick (d) Asparagus एक फसल है जो ककड़ी वर्ग की होती है। (ए) मिर्च (बी) ककड़ी (सी) सहजन (डी) शतावरी	नोट :	इस खंड में 15	प्रश्न दिए गए हैं प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।	$15 \times 1 = 16$
	3) (0) (1)	a) Chilli c) Drumstick ए) मिर्च	(b) Cucumber (d) Asparagus _ एक फसल है जो ककड़ी वर्ग की होती है। (बी) ककड़ी	
1.1.0	5)	पी) सहजन	(डी) शतावरी	P.T.O

Q. 6. What is a green manure crop? हरी खाद की फसल क्या है?

Q.17.	The Latin word ole	rus means	·				
	(a) Fruit	(b) Vegetable					
	(c) Flowers	(d) Root					
	लैटिन शब्द ओलेरस का	<sup>.</sup> अर्थ	_ है।				
	(ए) फल	(बी) सब्जी					
	(सी) फूल						
Q.18.	Desert soil is found	l in	<u></u> .				
	(a) low rainfall area	s (b) average ra	ainfall areas				
	(c) high rainfall area	as (d) all of the a	above				
	मरुस्थलीय मिट्टी						
	(ए) कम वर्षा वाले क्षेत्र	(ए) कम वर्षा वाले क्षेत्र (बी) औसत वर्षा वाले क्षेत्र					
	(सी) उच्च वर्षा वाले क्षेत्र	त्र (डी) उपरोक्त सभ	मी				
Q.19.	Coco peat	•					
	(a) is sterilisable	(a) is sterilisable (b) is light in weight					
			ty (d) all of the above				
	कोकोपीट	कोकोपीट। (ए) विसंक्रमित है (बी) वजन में हल्का है					
	(ए) विसंक्रमित है	(बी) व	जिन में हल्का है				
	(सी) अच्छी जल धार	ण क्षमता है (डी) उ	उपर्युक्त सभी				
Q.20.	1. What are some of the environmental changes caused due to modern methods of agriculture?						
	(a) Chemical pollu	(a) Chemical pollution due to fertilisers (b) Improvement in the environment					
			s (d) Decrease in forest areas				
			पर्यावरणीय परिवर्तन क्या हैं?				
	(ए) उर्वरकों के कारण	ारासायनिक प्रदूषण	ग (बी) पर्यावरण में सुधार				
	(सी) फसलों के कारण	ा कम वायु प्रदूषण	ग (बी) पर्यावरण में सुधार (डी) वन क्षेत्रों में कमी				
Q.21.	Business is a (an) _		activity.				
	` '	` '	onomic				
	(c) hazardous	(d) sell					
	व्यवसाय एक		गतिविधि है।				
	(ए) सामाजिक	(बी) आ	ार्थिक				
	(सी) खतरनाक	(डी) बे	चना				
Q. 22	What is a short-range wireless communication technology called						
	शॉर्ट-रेंज वायरलेस क	म्युनिकेशन टेक्नोलॉ	जी क्या कहलाती है?				
O. 23	Soil sample is collected at a depth of  मिट्टी का नमूना की गहराई पर एकत्र किया जाता है।						
	मिट्टी का नमूना	की गह	रराई पर एकत्र किया जाता है।				
Q. 24	. Pro-trays are made	of soft plastic w	rith shallow				
	प्रो-ट्रे उथले	के साथ नरम प	vith shallow प्लास्टिक से बने होते हैं।				

Q. 25.	The depth of sowing solanaceous crop is usually नर्सरी क्यारी में सोलेनेशियस फसल की बुवाई की गहराई आमतौर पर	_ cm in a nursery bed. _सेमी होती है।
Q. 26.	The branch of horticulture that deals with the scientific study of vegetable बागवानी की वह शाखा जो सब्जियों की फसलों के वैज्ञानिक अध्ययन से संबंधित है, .	
Q. 27.	Watermelon is a season crop. तरबूज मौसम की फसल है।	
Q. 28.	Plants having a life span of one year or one season are called एक वर्ष या एक मौसम के जीवन काल वाले पौधों को कहा जाता है।	
Q. 29.	India ranks in the production of potato. आलू के उत्पादन में भारत का स्थान है।	
Q. 30.	is the largest producer of okra . भिंडी का सबसे बड़ा उत्पादक है।	