

महत्वांकुडे कुळी विद्यापीठ, राहुरी

— माठी प्राधिकाशाचीची वार्षिक परीक्षा —

वर्ग १९८०-८०

दिनांक ३०-५-१९८०

वेळ - उतरा एकूण १००

प्रश्न १ वा आम्हीवृक्षी म्हणजे काय ? आम्हीवृक्षीचे विविध प्रकार सांगून आम्हीवृक्षीचे पाचदे व लोडे लिहा. रुंद व डोक्याची गोळे प्रशासनाचे जिण्ड कडीकराळ ते (१०) प्रोवकांत लिहा. डोक्याची

प्रश्न २ वा आंबा किंवा डाळिंब या पैकी कोणत्याही एका फळशाडवाला स्वाच्छिड मुद्यावर सविस्तर माहिती लिहा. ---
 अ) हवामान व जमीन, (ब) आम्हीवृक्षी व लागवड पद्धत
 क) सुधारित जाती व उतसज (ड) रतनाची मात्रा (इ) महत्वाची किड, रोग व लातरीळ उपाय --- (१०)

प्रश्न ३ वा रोमटो अशता बशरा या पैकी कोणत्याही एका भाजीमाळा पिकासंबधी स्वाच्छिड मुद्यावर सविस्तर माहिती लिहा. ---
 अ) हवामान व जमीन, (ब) आम्हीवृक्षी व लागवड पद्धति
 क) वरवत व आंतराशासन, (ड) सुधारित जाती व उतसज,
 (इ) महत्वाची किड, रोग व लातरीळ उपाय --- (१०)

प्रश्न ४ वा गुळान अशता जिडीबोह या पैकी कोणत्याही एका फूळ पिकासंबधत स्वाच्छिड मुद्यावर सविस्तर माहिती लिहा. ---
 (अ) हवामान व जमीन
 (क) आंतराशासन व रतनाची मात्रा, उतसज
 (इ) महत्वाची किड, रोग व लातरीळ उपाय. --- (१०)

प्रश्न ५ वा स्वाच्छिड लक्षणा पूर्ण करा --- (१०)

अ.क्र.	पिकासंबधत	लागवडीचे आंतर (मिटर)	उतसज (इंगाम)	इतररी रतन (नस)	सुद्ध पालन	इतररी रतन (नस)
१	प्राक्ष					
२	केळी					
३	नारळ					
४	सिंगाफळ					
५	कोर					

प्रश्न ६ वा स्वाच्छिड लक्षणा पूर्ण करा --- (१०)

अ.क्र.	पिकासंबधत	लागवडीचे आंतर (मिटर)	उतसज (इंगाम)	इतररी रतन (नस)	सुद्ध पालन	इतररी रतन (नस)
१	उसुल					
२	भोडी					
३	गाजर					
४	रोमटो					
५	नाश					

प्रश्न ७ वा स्वाच्छिड लक्षणा पूर्ण करा --- (१०)

अ.क्र.	पिकासंबधत	लागवडीचे आंतर (मिटर)	उतसज (इंगाम)	इतररी रतन (नस)	सुद्ध पालन	इतररी रतन (नस)
१	कुवती					
२	गळडीआळन					
३	डास्टर					
४	कोर					
५	गळडीआळन					

माक (१०)
 [Signature]

[Signature]

प्रश्न ८ वा थोडक्यांत टीका लिहा (कोणतीही पांत) - - - (मांक १०)

- १) तारक रोप तयार करावे (२) कांदाचे बीजे उत्पादन
- ३) बटाच्यासाठी वापर होणाऱ्या भागात रजत केलेले भाजकाल्यात वापर करावे (४) कुंड्याचे प्रकार व भाजणे
- ५) फळ झाडांचा कांडार धरण (६) फळ झाडांचा कांडार धरण
- ७) बागेतील हिरवळीची जोयसजा.

प्रश्न ९ वा बटाळीक विधान चुक को बरोबर ते लिहा (कोणतीही दोष) - - - (मांक १०)

- १) मरूकत ही संज्ञाचा सुधारिताने जात आहे.
- २) उंच वा उंचवट्या जाणाऱ्या संकर करून वापरतात ही बटाळाची संकरीत जात तयार केली आहे.
- ३) बटाळाची पांग पितही पडून सुतायला लागतो म्हणजे पितक काढण्याचा तयार झाले इतके समजावे.

- कं. ४) बटाळीक विधान चुक को बरोबर ते लिहा (कोणतीही दोष)
- ५) फळे फळ झाडांना मुळ्या पुरविल्यात इंडीक ब्यु हे रिक डीगिड (आय.बी.ए) या संज्ञिकाचा वापर करतात.
 - ६) बटाळीक विधान चुक को बरोबर ते लिहा (कोणतीही दोष)
 - ७) फळ झाडांचा मृगलंडर डिसेंबर-जानेवारी या काळात धरत जातो
 - ८) कांडार (बी) अभिवृद्धीमुळे जतन जात मिळू शकते.
 - ९) प्राथमिकी मोठे व उंचट होण्यासाठी डिझाईनर डीसिडचा वापर करतात.
 - १०) फळ झाडांना नम्रपुलात बटाळाची मात्रा डोकूम देणे चांगले.
 - ११) मोरचुड झाले गंधक वापरातून होई मिश्रण तयार करतात.

प्रश्न १० वा (अ) बटाळीक वनस्पतीच्या अभिवृद्धीचा पहिलीची जात लिहा

- १) चिकू (२) सिताफल (३) मोवेती (४) मोगरा (५) मोरचुड
- ६) मुलजडा (७) डेको (८) चिकू (९) सिताफल (१०) मोवेती (११) मोगरा (१२) मोरचुड
- ६ ब) जात लिहा - - - (मांक १०)
- (१) सुशोभित पीच वेळी (२) हिलाही हंगामी पीच फुल झोड
- (३) बाह्य कुपनाच्या देण वनस्पती (४) इंडीक ब्यु हे रिक डीगिड
- देण वनस्पती (५) रससम्या काडेही कावणाऱ्या नेमाच्या तीन वनस्पती

प्रश्न १० वा विवक्षा - - - (मांक १०)

- जाळलेल्या जागी मोठ्या बावू भरा - - - (मांक १०)
- (१) चुरीया या रासायनिक बटाळात नम्र - हे इन्फेक्शन - ५६ - रिकू इतके
- (२) पेवजी - - - व डोळ्याची - - - ही जात गणेश खिंड फळ येऊ शकते
- केद्र पुढे जेथे झाडांना लावली आहे
- (३) झाड्याच्या - - - या संज्ञिका संकरीत जागीन दरवर्षी फळे येतात
- (४) बटाळीक विधान चुक को बरोबर ते लिहा (कोणतीही दोष)
- (५) मोरचुड व संप्रा गा फळ झाडांचे डोळे भरण्यासाठी जेव्हा - - -
- या जातीचा रिकू म्हणून वापर करतात -
- (६) पिकलेला डोंबा व पोपई या फळांमध्ये - - - हे प्रतिनाशक अथवा प्रभावी
- (७) म्युरेड झोड पोटाचा नसायानेक बटाळात घालावा या अन्न प्रयोग
- प्रमाण १४ - हे अन्न अन्न - कमीच्या मोरचुड ही देण रसायन
- (८) बटाळी मिश्रण तयार करणेसाठी - युना - न - - -
- (९) निशीगंधाच्या एक इंचर (आगत डोंबा) मुमोर - - - ने - - - फळे येते
- वेद ठारतात -
- (१०) प्राथमिकीचा स्वरूप - - - महिन्यांत एकदा डोंबा - - -
- महिन्यांत एकदा डोंबा लावतातून देण वेळी करतात.



