

माळी प्रशिक्षण प्रमाणपत्र शिक्षणकम (ऑक्टोबर 2021 ते एप्रिल 2022)

संपर्क-सत्र क्र.	संपर्कसत्र दिनांक	अभ्यासकम संकेतांक	बौद्धिक सत्र: T(Theory): पाठ्यपुस्तिका: वेळ सकाळी 10:00 ते 13:00 वाजता प्रात्यक्षिक सत्र: P(Practical): कार्यपुस्तिका: वेळ दुपारी 14:00 ते 17:00 वाजता
01	03.10.2021		संयुक्त संपर्कसत्र : मुक्त कृषि-शिक्षणाची संकल्पना आणि वाटचाल, वार्षिक संपर्कसत्र आराखडा आणि पुस्तकांचे वितरण, सूचना, शंका-समाधान
02	09.10.2021	AGR-101	T: 1. फळे, भाजीपाला आणि फुलांचे महत्त्व; 2. फळे, भाजीपाला आणि फुलझाडांसाठी हवामान; 3. फळे, भाजीपाला आणि फुलझाडांसाठी लागणारी जमीन P : 1. परसबागेचा नकाशा तयार करून आखणी करणे, 2. बागेतील जमिनीची तपासणी व माती परीक्षण करणे
03	10.10.2021	AGR-101	T: 1. फळझाडे, भाजीपाला व फुलझाडे यांच्या लागवडीच्या पद्धती, 2. बागेसाठी जमीन , तिचा विकास आणि संरक्षण, 3. बागेची आखणी आणि लागवड P: 1. बागेतील झाडाझुडपांची खड्डा खोदून लागवड, 2. बागेतील कुंड्यांची निवड करून झाडे लावणे
04	17.10.2021	AGR-101	T: 1. झाडांच्या वाढीसाठी आवश्यक अन्नद्रव्ये, 2. सेंद्रिय आणि रासायनिक खते, 3. बागेसाठी पाण्याचे नियोजन P: 1. बागकामासाठी लागणाऱ्या साधनांची ओळख आणि वापर करणे, 2. काडीकचऱ्यापासून कंपोस्ट खत तयार करणे
05	23.10.2021	AGR-101	T: 1. बागेमध्ये आच्छादनाचा वापर, 2. बागेतील झाडांची छाटणी, वळण आणि आधार देणे, 3. उत्पादन वाढविण्याच्या विशेष पद्धती P: 1. घरच्या घरी गांडूळखत (व्हर्मिकंपोस्ट) तयार करणे
06	24.10.2021	AGR-101	T: 1. बागेमध्ये संजीवकांचा वापर, 2. बागेतील आंतरपिके आणि आंतरमशागत, 3. तणे आणि तणांचे नियंत्रण P: 1. बागेतील झाडांना पाणी देणे
07	30.10.2021	AGR-101	T: 1. बागेतील रोग आणि त्यांचे नियंत्रण, 2. बागेतील किडी आणि त्यांचे नियंत्रण, 3. फळांची काढणी व हाताळणी P: 1. बागेतील झाडांना खते देणे
08	31.10.2021	AGR-101	T: 1. भाजीपाला काढणी व हाताळणी, 2. फुलांची काढणी व हाताळणी, 3. अंतर्गत व अंतिम परीक्षेबाबत सूचना P: 1. बागेतील झाडांना आधार देणे व संरक्षण करणे
09	13.11.2021		अंतर्गत परीक्षा पेपर: 1 (बौद्धिक 20 गुण + प्रात्यक्षिक 20 गुण)
10	14.11.2021	AGR-102	T: 1. आंबा व काजू लागवड, 2. केळी आणि लिंबूवर्गीय फळझाडांची लागवड, 3. नारळ, सुपारी आणि चिकू लागवड P: 1. बागेतील झाडांना आधार व वळण देणे, 2. झाडांना खते देण्याच्या पद्धतीचा अभ्यास करणे
11	21.11.2021	AGR-102	T: 1. पेरू, पपई व अंजीर लागवड, 2. डालिंब व आवळा लागवड, 3. चिंच, बोर, सीताफळ लागवड P: 1. पॉलीटनेलमध्ये भाजीपाला व फुलझाडांची रोपे तयार करणे, 2. आंबा मोहोराचे संरक्षण करणे
12	27.11.2021	AGR-102	T: 1. टोमॅटो, वांगी व मिरची लागवड, 2. कोबीवर्गीय भाज्यांची लागवड, 3. वेलवर्गीय भाज्यांची लागवड P: 1. बोरीच्या झाडांची छाटणी करणे, 2. फळझाडांचा बहार धरणे
13	28.11.2021	AGR-102	T: 1. शेंगावर्गीय भाज्यांची लागवड, 2. कांदा, लसूण, बटाटा व भेंडी लागवड,

संपर्क-सत्र क्र.	संपर्कसत्र दिनांक	अभ्यासकम संकेतांक	बौद्धिक सत्र: T(Theory): पाठ्यपुस्तिका: वेळ सकाळी 10:00 ते 13:00 वाजता प्रात्यक्षिक सत्र: P(Practical): कार्यपुस्तिका: वेळ दुपारी 14:00 ते 17:00 वाजता
			3. मूळभाज्या आणि कंदभाज्या लागवड, P: 1. वेलवर्गीय भाज्यांची बांधणी करणे
14	05.12.2021	AGR-102	T: 1. पालेभाज्यांची लागवड, 2. शेवगा, कढीपत्ता व हादगा लागवड, 3. अपारंपरिक भाजीपाला लागवड P: 1. कंदवर्गीय फुलझाडांची लागवड करणे
15	11.12.2021	AGR-102	T: 1. गुलाब, झेंडू, अॅस्टर व झिनिया लागवड; 2. कार्नेशन, जरबेरा व आर्किड लागवड; 3. शेवंती, डेलिया व गेलार्डिया लागवड P: 1. गुलाबाची छाटणी करणे
16	12.12.2021	AGR-102	T: 1. निशिंगंधा, ग्लॅंडिओलस व लिली लागवड; 2. जस्मीनची लागवड P: 1. फळे, भाजीपाला व फुलांची परिपक्वतेच्या लक्षणांवरून काढणी करणे
17	14.12.2021	AGR-102 पुरवणी पुस्तिका	T: 1. फळे, भाजीपाला, फुले प्रक्रिया व मूल्यवृद्धी 2. तुती, स्ट्रॉबेरी उत्पादन तंत्रज्ञान 3. फणस, कोकम, अननस उत्पादन तंत्रज्ञान P: 1. आंबा, आवळा व डाळिंब प्रक्रिया तंत्रज्ञानाचा अभ्यास करणे, 2. टोमॅटो व पालेभाज्या प्रक्रिया तंत्रज्ञानाचा अभ्यास करणे.
18	26. 12.2021	AGR-102 पुरवणी पुस्तिका	T: 1. अॅव्होकॅडो, जांभूळ, करवंद उत्पादन तंत्रज्ञान 2. मसाला पिकांचे उत्पादन तंत्रज्ञान 3. परसबागेतील सॅन्ड्रिय पिक उत्पादन तंत्रज्ञान P: 1. मसाला पिकांची ओळख व लागवड तंत्रज्ञानाचा अभ्यास करणे
19	02.01.2022	AGR-102 पुरवणी पुस्तिका	T: 1. आळिंबी आणि स्फिरुलिना उत्पादन तंत्रज्ञान 2. सुगंधी व औषधी वनस्पती उत्पादन तंत्रज्ञान, 3. नियंत्रित वातावरणातील पिक उत्पादन तंत्रज्ञान P: 1. आळिंबी आणि स्फिरुलिना उत्पादन पद्धतींचा अभ्यास करणे.
20	08. 01.2022	AGR-102 पुरवणी पुस्तिका	T: 1. रोपवाटिका व बागेतील यांत्रिकीकरण पद्धती, 2. अंतर्गत व अंतिम परीक्षेबाबत सूचना P: 1. आधुनिक भाजीपाला रोपवाटिकेतील तंत्रज्ञानाचा अभ्यास करणे.
21	09. 01.2022		अंतर्गत परीक्षा पेपर: 2 (बौद्धिक 20 गुण + प्रात्यक्षिक 20 गुण)
22	16. 01.2022	AGR-103	T: 1. रोपवाटिका स्थापनेची कार्यपद्धती, 2. रोपवाटिकेसाठी जागेची निवड आणि पूर्वतयारी, 3. रोपवाटिकेतील मातृवृक्षाची लागवड आणि संगोपन P: 1. रोपवाटिकेचा नकाशा/आराखडा तयार करून आखणी करणे, 2. रोपवाटिकेसाठी लागणाऱ्या विविध साहित्य व साधनांचा अभ्यास.
23	22.01.2022	AGR-103	T: 1. रोपवाटिकेतील अभिवृद्धीसाठी माध्यमे आणि साहित्य, 2. रोपवाटिकेसाठी विविध हत्यारे व अवजारे, 3. रोपवाटिकेतील अभिवृद्धी गृहे P: 1. रोपवाटिकेमधील अभिवृद्धी माध्यमांचा अभ्यास करणे, 2. वनस्पतींची बियांपासून अभिवृद्धी करणे
24	23.01.2022	AGR-103	T: 1. रोपवाटिकेत झाडांची शाखीय अभिवृद्धी व उतिसंवर्धन, 2. रोपवाटिकेतील झाडांची बियांपासून अभिवृद्धी, 3. रोपवाटिकेतील अभिवृद्धीसाठी संजीवकाचा वापर P: 1. वनस्पतींची शाखीय पद्धतीने अभिवृद्धी करणे, 2. रोपवाटिकेत वाफे तयार करून ते निर्जंतुक करणे
25	29.01.2022	AGR-103	T: 1. रोपवाटिकेत झाडांच्या कलमा-रोपांचे संरक्षण, 2. रोपवाटिकेमधील झाडांच्या कलमांची निगा, 3. कलमा रोपांचे विक्रीसाठी संस्करण P: 1. कलमा-रोपांची बदलणी / पुनर्लागवड करणे
26	30.01.2022	AGR-103	T: 1. रोपवाटिकेतील मजुर व्यवस्थापन, 2. कलमा-रोपांचे विक्रीसाठी वर्गिकरण व प्रदर्शनीय मांडणी, 3. रोपवाटिकेतील वाफे आणि गृहांचे निर्जंतुकीकरण

संपर्क-सत्र क्र.	संपर्कसत्र दिनांक	अभ्यासकम संकेतांक	बौद्धिक सत्र: T(Theory): पाठ्यपुस्तिका: वेळ सकाळी 10:00 ते 13:00 वाजता प्रात्यक्षिक सत्र: P(Practical): कार्यपुस्तिका: वेळ दुपारी 14:00 ते 17:00 वाजता
			P: 1. रोपवाटिकेत अभिवृद्धीसाठी लागणाऱ्या विविध संजीवकांची द्रावणे, मिश्रणे करणे
27	06.02.2022	AGR-103	T: 1. प्लॅन्ट लायबरी संकल्पना व कार्यपद्धती, 2. रोपवाटिकेतील वर्षभरातील निविष्टा व कामांचे नियोजन, 3. रोपवाटिकेतील खर्चाचे अंदाजपत्रक व आर्थिक नियोजन P: 1. रोपवाटिकेतील अभिवृद्धिगृहांचा अभ्यास करणे
28	12.02.2022	AGR-103	T: 1. शासनाच्या रोपवाटिका विकास योजना, 2. रोपवाटिकेचे अर्थशास्त्र, 3. अंतर्गत व अंतिम परीक्षेबाबत सूचना P: 1. रोपवाटिकेत कामाचे आणि खर्चाचे अंदाजपत्रक तयार करणे
29	13.02.2022		अंतर्गत परीक्षा पेपर: 3 (बौद्धिक 20 गुण + प्रात्यक्षिक 20 गुण)
30	20.02.2022	AGR-104	T: 1. परसबाग, 2. बागबगिचा आराखडा, 3. बागेतील सजीव आणि निर्जीव घटक P: 1. परसबागेचा आराखडा तयार करणे, 2. प्रांगणउद्यानातील सजीव, निर्जीव घटक मांडणीचा अभ्यास करणे
31	26.02.2022	AGR-104	T: 1. बागेतील बांधकामे, 2. हिरवळीचे प्रकार, 3. बागेतील झुडपांचे प्रकार P: 1. बागेतील झाडांचे संरक्षण करणे, 2. बागेत हिरवळ (लॉन) तयार करणे
32	27.02.2022	AGR-104	T: 1. कुंपण आणि कडांचे प्रकार, 2. शोभिवंत पानांची, फुलांची झुडपे, 3. घरात ठेवण्यासाठी शोभिवंत झाडांची निवड P: 1. पाण्यातील वनस्पतींची लागवड करणे, 2. मातीव्यतिरिक्त माध्यमांचा उपयोग करून झाडांची लागवड
33	06.03.2022	AGR-104	T: 1. निवडुंगाचे प्रकार, 2. लतावेलींचे प्रकार, 3. माड (पाम) आणि बांबू P: 1. काचपात्रातील बाग तयार करणे
34	12.03.2022	AGR-104	T: 1. ऑर्किड, 2. वामन वृक्ष (बोनसाय), 3. पाण्यात वाढणाऱ्या शोभिवंत वनस्पती P: 1. टांगण्यासाठी (हॅंगिंग बास्केट) कुंड्या तयार करणे
35	13.03.2022	AGR-104	T: 1. प्रेक्षणीय झाडे, 2. गच्चीवरील बाग, 3. खडकबाग P: 1. झाडांपासून बोन्साय तयार करणे
36	20.03.2022	AGR-104	T: 1. पुष्परचना, 2. प्रदर्शनात सहभाग, 3. अंतर्गत व अंतिम परीक्षेबाबत सूचना P: 1. फुलांच्या विविध पुष्परचनांचा अभ्यास करणे
37	26.03.2022		अंतर्गत परीक्षा पेपर: 4 (बौद्धिक 20 गुण + प्रात्यक्षिक 20 गुण)