

Bewertungsprotokoll
 Praktische Prüfung Zierpflanzenbau

Name Prüfling:.....

Prüfer 1:.....

Prüfer 2:.....

Prüfer 3:.....

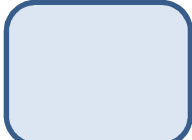
5 Prüfungsaufgaben: Unzutreffendes Prüfungsfach bitte streichen	Note:
1. Vermehren von Zierpflanzen	<input type="checkbox"/>
2. Durchführen von Arbeiten an der Pflanze	<input type="checkbox"/>
3. Durchführen von Düngungs- u. Bewässerungsmaßnahmen	<input type="checkbox"/>
4. Durchführen von Pflanzenschutzmaßnahmen	<input type="checkbox"/>
5. Durchführen von Ernte und Aufbereitungsmaßnahmen	<input type="checkbox"/>
6. Bepflanzen von Gefäßen	<input type="checkbox"/>

Hinweise zur Bearbeitung auf der letzten Seite

Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 1. Vermehren von Zierpflanzen (30 Minuten)

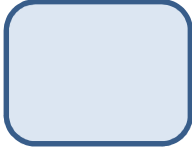
Stecklinge Aussaat (Bitte zutreffendes Fach ankreuzen)

Prüfungsinhalte: Vegetative / generative Vermehrung	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Stecklingskiste vorbereiten	<ul style="list-style-type: none"> - Substratauswahl - Zuschlagstoffe - Gefäßauswahl - Kiste befüllen - Ebenheit des Substrates - Festigkeit des Substrates - Sauberkeit der Kiste 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Stecklinge schneiden und stecken	<ul style="list-style-type: none"> - Entnehmen der Stecklinge - Stecklingsgröße - Stecklingsreife - Schnittführung - Steckvorgang Festigkeit des Stecklings im Substrat - Stecklingsabstand - Etikettierung - Angießen 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
1. Aussaatkiste vorbereiten	<ul style="list-style-type: none"> - Kiste befüllen - Auswahl Substrat - Ebenheit der Substratfläche - Festigkeit des Substrates - Sauberkeit der Kiste 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Aussaat	<ul style="list-style-type: none"> - Saatmenge - Gleichmäßigkeit - Absiebdicke - Kiste etikettiert - Kiste angegossen 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
3. Arbeitsabläufe	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsroutine - Reihenfolge und Arbeitsplatzgestaltung - Sauberkeit und Ordnung - Werkzeugeinsatz 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
4. Prüfungsgespräch	Beurteilung der durchgeführten Tätigkeiten; eigene Reflexion; Begründung der Ausführung im Hinblick auf weiteren Kulturverlauf	+ Ø -	
Note 1: Vermehren von Zierpflanzen			

Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 2. Durchführen von Arbeiten an der Pflanze (30 Minuten)

Topfen Pikieren (Bitte zutreffendes Fach ankreuzen)

Prüfungsinhalte:	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Topfen	<ul style="list-style-type: none"> - Substratauswahl - Zuschlagstoffe - Topfauswahl - Befüllen der Töpfe - Gießrand - Substratfestigkeit - Pflanzhöhe im Topf (mittig) 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Ausstellen	<ul style="list-style-type: none"> - Topfabstände (Verband) - Angießen - Etikettierung 	+ Ø - + Ø - + Ø -	
1. Pikierkiste / Multitopfplatten vorbereiten	<ul style="list-style-type: none"> - Substratauswahl - Kiste befüllen - Ebenheit der Substratfläche - Festigkeit des Substrates - Sauberkeit der Kiste 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Pikieren	<ul style="list-style-type: none"> - Pflanzenauswahl - Pikiertiefe der Pflanzen - Pflanzenabstand in der Kiste - Gießen - Etikettierung 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
3. Arbeitsabläufe	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsroutine - Reihenfolge und Arbeitsplatzgestaltung - Sauberkeit und Ordnung - Werkzeugeinsatz 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
4. Prüfungsgespräch	Beurteilung der durchgeführten Tätigkeiten; eigene Reflexion; Begründung der Ausführung im Hinblick auf weiteren Kulturverlauf	+ Ø -	
Note 2: Durchführen von Arbeiten an der Pflanze			

Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 3. Durchführen von Düngungs- und Bewässerungsmaßnahmen (30 Minuten)

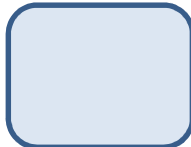
Prüfungsinhalte:	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Düngung	<ul style="list-style-type: none"> - Nährstoffmangel erkennen - Düngerauswahl - Düngerberechnung - Stammlösung ansetzen - EC-Messung - Dünger ausbringen - Dosatron 	+ <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> -	
2. Bewässerung	<ul style="list-style-type: none"> - Beregnungsmaterialien reparieren - Einsatz von Bewässerungsmaterial - Düngungsbewässerung anschließen - Dosatron einstellen 	+ <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> -	
3. Arbeitsabläufe	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsplatzaufbau - Sauberkeit und Ordnung 	+ <input type="checkbox"/> - + <input type="checkbox"/> -	
4. Prüfungsgespräch	Begründung des Materialeinsatzes Erläuterung der Düngemaßnahmen	+ <input type="checkbox"/> -	

Note 3: Durchführen von Düngungs- und Bewässerungsmaßnahmen




Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 4. Durchführen von Pflanzenschutzmaßnahmen (30 Minuten)

Prüfungsinhalte:	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Erkennen und Benennen von Schädlingen und Schadbildern	<ul style="list-style-type: none"> - Schädlinge erkannt - Schadbilder erkannt - Vorbeugungs- / Bekämpfungsmöglichkeiten aufzeigen - Mittelauswahl 	<p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p>	
2. Mittelauswahl und Berechnung	<ul style="list-style-type: none"> - Mittelauswahl gemäß Aufgabenstellung - Korrekte Berechnung - Eintragungen in das Pflanzenschutzbuch 	<p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p>	
3. Mittel ansetzen und ausbringen	<ul style="list-style-type: none"> - Geräteauswahl - Ansetzen der Spritzbrühe - Sicherheitsbestimmungen und Anwenderschutz beachten - Ausbringung / Spritzbild - Restmengen / Umweltschutz beachten - Reinigen der Materialien/Geräte 	<p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p>	
4. Arbeitsabläufe	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsroutine - Sauberkeit und Ordnung 	<p style="text-align: center;">+ Ø -</p> <p style="text-align: center;">+ Ø -</p>	
5. Prüfungsgespräch	Beurteilung der durchgeführten Tätigkeiten; eigene Reflexion; Begründung der Ausführung im Hinblick auf weiteren Kulturverlauf	+ Ø -	
Note 4: Durchführen von Pflanzenschutzmaßnahmen			

Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 5. Durchführen von Ernte und Aufbereitungsmaßnahmen (30 Minuten)


Prüfungsinhalte:	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Ernte (Packen von Topfpflanzen / Schnittblumen)	<ul style="list-style-type: none"> - Verpackungsmöglichkeiten auswählen - Auswahl / Sortierung der Pflanzen - Sauberkeit der Pflanzen - Sauberkeit der Töpfe - Schädlingsfrei - Richtige Verkaufsreife - Ausputzen - Etikettieren - Transportmöglichkeiten - Lieferscheine mit Hilfe von Blu-com erstellen / erklären - Rechnung erstellen 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Arbeitsabläufe	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsroutine - Reihenfolge und Arbeitsplatzgestaltung - Sauberkeit und Ordnung - Werkzeugeinsatz 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
3. Prüfungsgespräch	Beurteilung der durchgeführten Tätigkeiten; eigene Reflexion; Begründung der Ausführung im Hinblick auf den gewählten Absatzweg; Kenntnisse der Vermarktungswege	+ Ø -	
Note 5: Durchführen von Ernte und Aufbereitungsmaßnahmen			

Prüfungskriterien Abschlussprüfung

Prüfungsaufgabe: 6. Bepflanzen von Gefäßen (30 Minuten)

Standortvorgabe: _____
 (Bitte eintragen)

Gefäßauswahl: _____
 (Bitte eintragen)

Prüfungsinhalte:	Kriterien	Bitte ankreuzen	Bemerkungen
1. Pflanzung	<ul style="list-style-type: none"> - Gefäßauswahl - Substrat- - Düngerauswahl - Drainage - Standortgerechte Pflanzenauswahl - Pflanzenqualität - Einpflanzhöhe - Pflanzdichte - Gießrand / Angießen - Gestaltungskriterien (Farbharmonie, Symmetrie) - Ordnung und Sauberkeit 	+ Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø - + Ø -	
2. Kundengespräch	<ul style="list-style-type: none"> - Rechnungserstellung - Pflegeanleitung / Standortansprüche - Aussage über weitere Düngung etc. 	+ Ø - + Ø - + Ø -	
3. Prüfungsgespräch	Beurteilung der durchgeführten Tätigkeiten; eigene Reflexion	+ Ø -	
Note 6: Bepflanzen von Gefäßen			

Hinweise zur Bearbeitung:

1. Die endgültige Notenvergabe erfolgt erst nach Beendigung des Prüfungsgesprächs. Das Prüfungsgespräch findet im Anschluss an die fertig gestellte praktische Prüfung statt
2. Gemäß Prüfungsordnung können die Noten mit einer 3 oder 7 nach dem Komma differenziert werden (Bsp.: 2,3 = 2- / 1,7 = 2+)
3. Die aufgeführten Prüfungskriterien dienen der objektiveren Darstellung der von Ihnen vergebenen Noten. Hierbei ist zu beachten, dass Zwischennoten nicht gegeben werden sollen
4. Die für die Praktische Prüfung zu vergebenen 5 Noten müssen jeweils unten eingetragen werden. Zusammenfassend werden diese Noten auf das Deckblatt übertragen
5. Nicht ausreichende Leistungen müssen begründet werden.

- **Sehr gut (100- 92%)**
Eine den Anforderungen im besonderem Maße entsprechende Leistung
- **Gut (unter 92-81%)**
Eine den Anforderungen voll entsprechende Leistung
- **Befriedigend (unter 81- 67%)**
Eine den Anforderungen im Allgemeinen entsprechende Leistung
- **Ausreichend (unter 67-50%)**
Eine Leistung, die zwar Mängel aufweist, aber im Ganzen den Anforderungen noch entspricht
- **Mangelhaft (unter 50- 30 %)**
Eine Leistung, die den Anforderungen nicht entspricht, jedoch erkennen lässt, dass die notwendigen Grundkenntnisse vorhanden sind und die Mängel in absehbarer Zeit behoben werden können
- **Ungenügend (unter 30-0 %)**
Eine Leistung, die den Anforderungen nicht entspricht und bei der selbst die Grundkenntnisse lückenhaft sind