

SW	Datum	Noten	Kap.6 Liefervorbereitung / Kap.10 Pflanzenproduktion	Kap.7 Bewässerungseinrichtungen / Kap.8 Pflanzenernährung	Pflanzenkenntnis -verwendung Berufskentis	KW		
1	16. Aug.		Repetition Repetition Vermehrung und Produktion		Pflanzenverwendung Rosen Neue Pflanzen beschreiben	33		
2	23. Aug.	LK	<b>Kap.7 Bewässerung</b> Rep.; Die Wasseraufnahme einer Pflanze	<b>Kap.7</b> Aufgabe des Wassers S. 3-4	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis</b>	34		
3	30. Aug.		Bewässerungssysteme S. 6-14	Wasserverbrauch, Wasserqualität S. 5-6 Bewässerungssysteme S. 6..	Neue Pflanzen beschreiben	35		
4	6. Sep.		<b>Kap.6</b> Pflanzen richten S. 3-5 <b>Test Produktion1.Lj</b>	Wasserverbrauch, Wasserqualität S. 5-6 Bewässerungssysteme S. 6..	Neue Pflanzen beschreiben	36		
5	13. Sep.	LK	Auswählen, Rüsten von div. Pflanzengruppen S.6-8	<b>Test 1 Betrieblicher Unterhalt Bewäss.</b>	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis Verwendung</b>	37		
3.19. / 21.22. September 2023 Ü			Kurs 2 Kulturarbeiten 4 Tage	seperate Einladung		38		
6	20. Sep.	LK	Zierpflanzen nach Rüstschein, Lieferschein richten / lagern S. 6-12	Fahrzeuge beladen S. 13-14	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis benennen</b>	38		
<b>Herbstferien</b>						<b>39-41</b>		
SW	Datum		4. Pflanzenproduktion	Kap.6 Liefervorbereitung		KW		
7	18. Okt.		<b>Kap.6 Liefer</b> Zierpflanzen nach Rüstschein, Lieferschein richten / lagern S. 19-22	Fahrzeuge beladen S. 13-14 Repetitionen	Neue Pflanzen beschreiben	42		
8	25. Okt.	LK	Pflanzen zurückschneiden S.19-21 Gehölz-Rosen schneiden S.22-25	<b>Kap. 6 Test 2</b> Liefervorbereitung	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis Verwendung</b>	43		
9	1. Nov.	LK	Pflanzen, Gehölze formieren u. Pflegen S.22-29	Pflanzen, Gehölze formieren u. Pflegen S.-19-21	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis benennen</b>	44		
10	8. Nov.	LK	Pflanzen, Gehölze formieren u. Pflegen S.22-29	<b>Kap.8 Pflanzenernährung</b>	Neue Pflanzen beschreiben	45		
11	15. Nov.		Rep: Pflanzen, Gehölze formieren u. Pflegen S.22-29		Einstieg: Die Nährstoffe S3 Nährstoffe und ihre Eigenschaften S.3-5	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test 4 Pflanzenkenntnis Verwendung</b>	46	
12	22. Nov.	LK	<b>Test 3</b> Pflanzenproduktion S.19-28		Nährstoffe und ihre Eigenschaften S.3-5	Neue Pflanzen beschreiben	47	
13	29. Nov.	LK	Kulturarbeiten ausführen S. 30-34		Nährstoffe und ihre Eigenschaften S.3-5	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test 5 Pflanzenkenntnis Benennen</b>	48	
14	6. Dez.		Kulturnotizen-arbeiten S. 33-34		Wachstumsgesetze S. 4-5	Neue Pflanzen beschreiben	49	
15	13. Dez.	LK	<b>Test Pflanzenproduktion 2.Lj.</b>		organische Dünger anwenden S.7	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test 5 Pflanzenkenntnis Verwenden</b>	50	
16	20. Dez.	LK	Die verschiedenen Düngerformen S.6-7 Repetitionen /	Dünger ausbringen, Dünger lagern S.8-9	<b>Test 6 Pflanzenkenntnis benennen</b>	51		
<b>Winterferien</b>						<b>52-01</b>		
SW	Datum					KW		
17	10. Jan.		<b>Kap.9 Pflanzenschu</b>	<b>Kap.9 Pflanzenschu</b>	Einstieg Schäden erkennen S.3-4 Nicht parasitäre Schäden/ Tierische Schädlinge S. 3-7	Repetition selbständig	1	
18	17. Jan.	LK			Tierische Schädlinge S.4-7	<b>Test 1 Pflanzenernährung</b>	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis Verwendung</b>	2
19	24. Jan.	LK			Nicht parasitäre Schäden S.3-4 Tierische Schädlinge S.4-7	Tierische Schädlinge S.4-7	Neue Pflanzen beschreiben <b>Test Pflanzenkenntnis benennen</b>	3