



Fachmethodik: GARTENBAU Studienjahr: 2020/21

Vor- und Nachname:

Kurs und Jahrgang:

Anmerkungen:

Die Fachmethodik findet regelmäßig dienstags von 16-19 Uhr im Schulgarten bzw. der Gartenbauwerkstatt der Freien Waldorfschule Potsdam, Erich-Weinert-Str. 5, 14478 Potsdam statt. Sehr gut zu erreichen mit dem Regionalzug bis Bahnhof Potsdam-Rehbrücke, von dort aus ca. 10 Minuten Fußweg. DozentInnen: Annelie Kirsch und Christian Wittekindt. Kontaktdozentin im Seminar ist Frau Didwizus.

Bitte melden Sie sich für den ersten Termin bei Frau Kirsch an!

Die Teilnahme an den beiden IWEs „Naturerlebnis“ empfehlen wir sehr. Dazu werden wir noch einen Termin zur Präparateherstellung auf Hof Apfeltraum organisieren.

Gärtnerische Grundfertigkeiten werden vorausgesetzt. Es ist nicht möglich, interessehalber nur an ausgewählten Terminen teilzunehmen! Der Kurs umfasst 120 Zeitstunden für das Nebenfach Gartenbau. Studierende mit Hauptfach Gartenbau benötigen zusätzlich Kurse in einem Umfang von 80 Zeitstunden nach individueller Absprache.

<i>Termin</i>	<i>Themen</i>	<i>AK/CW</i>	<i>Teilnahme bestätigt (Unterschrift DozentIn)</i>
27.10.2020	Lernen im Gartenbau – Was sollen die Kinder lernen? Gartenbau als „Kulturfach“ Ort wahrnehmen / erspüren - im Einklang mit den Gegebenheiten gärtnern	AK/CW	
3.11.2020	Die „neuen“ Kinder Klasse 5 – 9: Dreischritt im GB-Unterricht	AK	
10.11.2020	Heft Schüler – Heft Studierende Klasse 5-9: Tafelbilder – Mitschriften - Jahresarbeitskalender	AK	
13./14.11.2020	IWE Naturerlebnis: Herbst/Winter (Anmeldung erforderlich)	CW	
17.11.2020	Klasse 5-9: typische Winterarbeiten <i>Kerzen ziehen, Adventskranz binden, Teemischungen, Kräuterverarbeitung, Seifenherstellung, Nistkastenbau etc.</i>	AK	
24.11.2020	Klasse 8-9: Umweltthemen <i>Ideen sammeln und Ideenkatalog anlegen</i>	CW	
28.11.2020	Intensiv-Samstag	CW	
1.12.2020	Klasse 9: Klimawandel <i>Recherche – Dokumentation – Gespräch</i>	CW	
8.12.2020	Wald – Bäume und ihre Bedeutung <i>Waldtage in der Unterstufe, 6. Klasse: Anlegen eines Blatt-Herbariums</i>	CW	
15.12.2020	Erde als zentrales Thema durch alle Gartenbaujahre. Spirituelle Herangehensweise	AK	



Studienblatt

5.1.2021	Typen, Pflege, Bodenverbesserungsmöglichkeiten <i>Aufbau von Versuchsreihen</i> Klasse 8: NPK (Pflanzenjauchen herstellen, Gesteinsmehl, Bentonit...)	AK	
12.1.2021	Klasse 5: verschiedene Versuche zur Kompostierung Klasse 6: Der Regenwurm – <i>Beobachtungskasten bauen</i> Klasse 7-8: Erdschichtung – <i>Arbeit und Literatur</i>	AK	
26.1.2021	Klasse 9: Obstbäume – Obststräucher – Obstbaumschnitt <i>Praktische Anleitung</i>	CW	
30.1.2021	Intensiv-Samstag	CW	
9.2.2021	Klasse 9-10: Veredlung – von der Wildform zur Kulturform <i>Erüben einer Veredlungstechnik</i>	CW	
16.2.2021	Klasse 7-8: Anzucht/Fruchtfolge <i>Von der Aussaat über das Pikieren bis zum Topfen. Terminisieren, Einführung in die Techniken</i>	CW	
23.2.2021	Biologisch-dynamische Landwirtschaft – der Landwirtschaftliche Kurs von Rudolf Steiner <i>Gemeinsames Lesen, Gespräch und bildhafte Dokumentation</i>	AK	
2.3.2021	Klasse 9: Das Landwirtschaftspraktikum <i>Die Aufgaben des Gartenbaulehrers: Vorbereitung, Kontaktpflege, Nachbereitung</i>	AK	
9.3.2021	Klasse 5-9: Gerätekunde <i>Vom Groben zum Feinen</i>	AK	
12./13.3.2021	IWE Naturerlebnis: Frühling Anmeldung erforderlich!	CW	
16.3.2021	Klasse 1-8: Tiere im Schulgarten <i>Gegebenheiten vor Ort, Verantwortlichkeiten, pädagogischer Ansatz beim Umgang mit Tieren</i>	CW	
23.3.2021	Klasse 7-8: Pikieren und Topfen <i>Arbeitsgeräte, Vorgehensweise, Pflege</i>	CW	
20.4.2021	Klasse 8: Ringelblume & Co. – Heilpflanzen und ihre Verarbeitung <i>Welche Heilpflanzen eignen sich für den Anbau im Schulgarten?</i>	CW	
27.4.2021	Klasse 7-8: Wetterkunde <i>Niederschlag-Temperatur-Windstärken=messbare Größen</i> Klasse 5-8: Vögel im Schulgarten <i>Beobachtung und Lebensraum schaffen</i>	CW	
4.5.2021	Klasse 7-8: Jungpflanzenanzucht – Vermarktung Ferienproblematik	CW	
11.5.2021	Klasse 5-8: Kulturpflege und –begleitung <i>Beete anlegen, Gebrauch von Beetschnur und Rillenzieher</i> Klasse 5-9: Biodiversität <i>Anlegen von Blühinseln und Blühstreifen; Beobachtung & Dokumentation</i>	AK	



Studienblatt

18.5.2021	Pflanzenkenntnisse Schwach-, Mittel- und Starkzehrer; einjährig, zweijährig, mehrjährig	AK	
25.5.2021	Klasse 5-6: Wildpflanzen – Wildkräuter <i>Spielerisches Kennenlernen von Samen und Wurzelwildkräutern</i>	AK	
1.6.2021	Klasse 6-7: Mischkultur – Permakultur <i>Gute Nachbarn – schlechte Nachbarn; Erarbeiten eines Pflanzplanes</i>	AK	
8.6.2021	Klasse 7-8: Kräuter – Erarbeitung von Pflanzenportraits und Zeichnungen <i>Anbau, Pflege, Ernte</i>	AK	
15.6.2021	Bienenhaltung im Schulgarten <i>Gespräch mit dem Imker und AG-Leiter der Schule</i>	AK	
10.8.2021	Ernte / Verarbeitung <i>Mit 14 SchülerInnen Marmelade oder Suppe kochen?</i>	AK	
17.8.2021	Klasse 5-8: Saatgutgewinnung – samenfestes Saatgut <i>Aufbau eines Samenkorns; Ernte und Lagerung von selbst geerntetem Saatgut, basteln von Samentütchen, zum sorgsamem Umgang der SchülerInnen mit Saatgut</i>	AK	
24.8.2021	Klasse 8: Weltacker <i>Information – Dokumentation – Gespräch</i>	AK	
Noch offen	Intensiv-Samstag		
Noch offen	Präparatetag Hof Apfeltraum - Exkursion		

Stand: 17.9.2020

Kontakt Dozent/in: Annelie Kirsch; email: annelie.kirsch@gmx.de
Christian Wittekindt ; E-Mail: cwittekindt@gmail.com
Iris Didwizsus; email: i.didwizsus@waldorfseminar.berlin (Seminarkontakt)