

Dienstag, 31. Oktober 2023

9 .Schultag

Test: Pflanzenernährung - und Schutz

Kap. 4a S.4-18 + Berechnungen

Hausaufgaben: Pflanzenkenntnis:Verwendung G; Lück SW8, Repetition Pflanzen in Eigenverantwortung , Tabellen W-Flor, Gräser, Kü-Pflanzen 2.Lj. aktualisieren und in Register 3a_Noizbuch hochladen.

Beratung und Verkauf; AB 5_Preisberechnungen - Aufg.7-9 lösen

Pflanzenernährung; AB_08 Repetieren _Üben Düngermengen berechnen;

Testvorbereitung mit Spick (S.4-18)

Unterschriften: Notenarbeiten (nur Ungenügende)

Pflanzenkenntnisse

Grundsätze der Gestaltung in der Pflanzenverwendung

Repetitionen: -

Neue Pflanzen: und Pflanzenverwendung: Gestaltungslehre, Farbenlehre

B.1. Zierpflanzen (total 100 Pflanzen)

31.10.2023

Q020	Begonia	Elatior-Gruppe	Elatior-Begonie
R050	Capsicum	annuum	Zierpfeffer, Paprika
R070	Passiflora	caerulea	Passionsblume
R078	Clivia	miniata	Zimmer-Clivie, Riemenblatt
R067	Stephanotis	floribunda	Kranzschlinge

B.6.Stauden / Blütentauden (5 Pflanzen von Total 27 Pflanzen)

K025	Helleborus	niger	Christrose, Schwarze Nieswurz
-------------	-------------------	--------------	--------------------------------------

1.1.Beratung und Verkauf Kap. 1

Lehrmittel Seite: Leistungsziel - Nr.

Preisbildung Berechnungen	15-19	1.6.1.8
Umgang mit Reklamationen	20-21	
Offerten, Lieferschein, Quittung	22-29	

1.5.Pflanzenernährung und Schutz Kap. 4a

Leistungsziel - Nr.

Test Kap. 4a	4-18	
Berechnungen	3-17	1.5.1.3
Nährstoffe, Dünger gezielt wählen!	18/20-...	1.5.1.10

Test/Notenarbeiten

Vorschau:

Termin: Datum

Beratung und Verkauf

14. November 2023