

Mittwoch, 5. Juli 2023

19 .Schultag

Hausaufgaben: Pflanzenkenntnis: bisherige Pflanzen lernen, Verwendung Bogen F, Testvorbereitung / Lernkarten ordnen!!
 Botanik: AB_17, Kap. 3 Seite 35-36 Fotosynthese beschreiben / S.30-34, Vorbereitung LK, individuell repetieren und erklären!
 Pflanzenvermehrung Kap. 5: AB 1-3 lösen

Unterschriften: aktuelle Test (von Berufsbildner unterschreiben lassen! ;

Lernkontrolle: Botanik Kap. 3 S.30-34 Zellen, Wasserhaushalt

Botanik Kap. 3

Lehrmittel Seite: Leistungsziel - Nr.

S. 2, AB 17 vertiefen; **Die Fotosynthese**

35-36

1.5.1.5

Pflanzenvermehrung Kap. 5

Lehrmittel Seite: Leistungsziel - Nr.

Pflanzen vermehren Vermehrungsarten:

1-16

1.9.1.1-

Aussaat und Hygiene

1.9.4.5

Pflanzen Aussaat: besprechen AB_03

9-11

1.9.1.2

Saaten pflegen, Keimung und pickieren

Pflanzenkenntnisse

Repetitionen: - Pflanzen (Parcour)

-

Neue Pflanzen:

A.2.1 Sommerflor, Balkonpflanzen (35 Pflanzen)

Stauden

05.07.2023	O38	Bidens	ferulifolia	Bidens, Fenchelblättriger Zweizahn,
	O12	Calendula	officinalis	Ringelblume, Garten-Ringelblume
	O03	Canna	indica	Westindisches Blumenrohr
	O26	Cleome	hassleriana	Spinnenblume, Spinnenpflanze
	K24	Delphinium	Pacific-Giant-Gruppe	Rittersporn

Ausblick:

1.Schultag 3. Sem.

Rosen (Bitte Hauenstein mitnehmen)

Info:

Wechselflor (Sommerflor) ab 16.August

R86	Echeveria	elegans	Echeverie
-----	-----------	---------	-----------

Rosen Gruppen

Test/Notenarbeiten

Datum:

- Botanik Kap. 3 S.30-34 Zellen, Wasserhaushalt

04.07.2023