

Projekt Kräutergarten

Nachhaltiger Leben durch biologische Kräuter

DG101 SK390 SU028 EW055

Dennis Gökce, Sidney Kurniawan, Sena Ünlü, Emily Wacha

Agenda

1 Einführung

3 Phasen

5 Produkte

7 Vorteile

2 Beispielaufgaben

4 Verknüpfungen

6 Weiterführungen

Grundidee

Wir wollen Bewusstsein schaffen für nachhaltige, regionale und biologische angebaute Produkte. Dabei gehen wir auf Kräuter und ihre vielseitigen Einsatzgebiete ein.



Lernziele

Umweltbewusstsein

Kreativität

Kultures Wissen

Teamarbeit

Verantwortung

Softskills

Eigenständigkeit

Hilfsbereitschaft

Marktverständnis

Beispielaufgabe

Hilfe! Du hast einen Sonnenbrand...

Findet selbstständig geeignete Kräuter und stellt eure eigenen Salben her, die gegen diesen Sonnenbrand helfen.

Beispielaufgabe

Oh nein! Du hast Husten und findest kein Tee zuhause...

Findet heraus, welcher Kräutertee bei einer Erkältung helfen kann und stelle diesen her.

Schade... Maggi, Knorr und Vegeta ausverkauft?

Findet heraus, welche Kräuter für eine Gewürzmischung geeignet sind und wie man diese herstellt. Erstellt für eure Lieblingsgerichte eine eigene Kräutermischung.



Ernte

Instandhaltung und
ernte

2.Phase

Projekte

individuelle Projekt um
für Produktherstellung

4.Phase

Verkauf

Business/Spenden

1.Phase

Kräuter Pflanzen

gepflanzt und gelehrt

3.Phase

Verknüpfungen

In der Schule kann das Projekt in viele verschiedene Fächer und Bereiche integriert werden.

Biologie

Kochen

Chemie

Mensa

Geographie

Schulfest

Kunst

Bienenvolk

Wirtschaft

Leben



Arnika

Arnikablüten

Lindern kleinerer Hautverletzungen



Kamille

Kamillenblüten

Innerliche und äußerliche Anwendung
für z.B. Zahnfleischentzündungen
oder Bauchweh



Rosmarin

Rosmarinblätter

Als Öl: Durchblutung der Haut
anregen und Kreislauf ankurbeln
In Nahrung: Blähungen und
Völlegefühl vorbeugen



Ringelblume

Ringelblumenblüten

Innerliche und äußerliche Anwendung
für z.B. Magen-Darm-Beschwerden,
Beruhigung des Nervensystems

Produktbeispiele

Tee



Salbe



Lippenbalsam



Mögliche Weiterführung

Klassenmarkt

Jede Gruppe baut einen eigenen Stand auf und präsentiert und verkauft ihre selbst hergestellten Produkte. Gäste sind dabei auch herzlich willkommen und können die Produkte auch kaufen.



Mögliche Weiterführung

Verantwortungsjobs



Erkältungsexpert*in

Bei Erkältungsproblemen helfen diese weiter, indem sie beispielsweise Tee verschreiben.



Kosmetikexpert*in

Bei trockener Haut können sich Schüler*innen an die Kosmetikexpert*innen wenden, welche ihnen beispielsweise Creme empfehlen.



Umweltexpert*in

Diese kümmern sich beispielsweise um die nachhaltige Kräuterherstellung. Und geben ihr Wissen an andere weiter.

Vorteile des Projekts



Persönlicher Nutzen

Die Ergebnisse des Projekts können für individuelle Bedürfnisse genutzt werden.



Schulischer Nutzen

Die Schulgemeinschaft wird durch die selbstständigen Projekte gestärkt.



Sozialer Nutzen

Durch Spenden können externe und interne Projekte oder Initiativen gefördert werden.



Umwelt Nutzen

Das Umweltbewusstsein wird durch nachhaltige und natürlich hergestellte Produkte gefördert.



DANKE
für ihre
Aufmerksamkeit