



Der Schulgarten der Grundschule

Deutsche Schule / Colegio oficial Alemán
Las Palmas de Gran Canaria



Willst du ein
Leben lang glücklich sein,
so schaffe dir einen Garten.

chinesisches Sprichwort



Inhalts- verzeichnis

1. Die Idee
2. SCHILF
3. Die Einweihung
4. Einbindung des Schulgartens in Schulleben und Fachunterricht
5. Vom Samen zur Verarbeitung
6. Kompost
7. Ein Gewinn für das Schulleben
 - ✓ Ganzheitliches Lernen mit allen Sinnen
 - ✓ Bezug zur Natur
 - ✓ Umweltschutz und Artenvielfalt
 - ✓ Nachhaltigkeit
 - ✓ Förderung sozialer Kompetenzen
 - ✓ Beobachtung



Die Idee

Die Idee des Schulgartens basiert auf dem thüringischen Lehrplan. Dieser sieht im Schulgartenunterricht einen Beitrag zur Allgemeinbildung, indem er die Lernkompetenzen des Schülers erweitert, seine Erlebnisfähigkeit differenziert, soziale Verhaltensweisen entwickelt und erprobt sowie sein Selbstwertgefühl stärkt.





Im Rahmen einer SCHILF (schulinternen Lehrerfortbildung) wurden die Lehrkräfte der Grundschule von Frau Thielsch, die das Konzept für den Schulgarten entworfen hat, in den Lehrplan „Schulgarten“ sowie die wichtigsten Gartentechniken eingeführt.

SCHILF





Schulgarten Einweihung

Oktober 2018



Einbindung des Schulgartens in Schul-leben und Fachunterricht

- Der Schulgarten ermöglicht die Durchführung komplexer Lerneinheiten.
- Ökologische Sachverhalte sowie das Begreifen von Zusammenhängen in der Natur können im Rahmen einer Realbegegnung stattfinden.



Vom Samen zur Verarbeitung



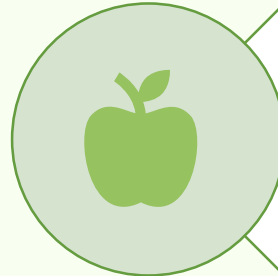
Wachstumsprozesse werden für die Kinder erlebbar!



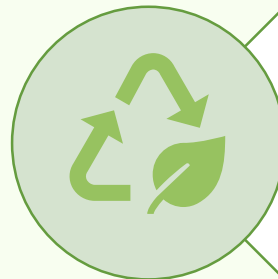
Der Kompost



Der Kompost gilt als biologisches Wunder! Anhand des Komposts im Schulgarten können die Kinder eine Vielzahl an Beobachtungen und Entdeckungen machen.



Abfälle wie Obst- und Gemüserückstände oder Eierschalen landen normalerweise direkt im Müll, dabei sind sie wertvolle Materialien für die Entstehung von fruchtbarem Humus..



Ein Kompost ist ein komplexes System, mithilfe dessen der Stoffkreislauf der Natur für die Kinder anschaulich und transparent wird. Darüber hinaus wird das Thema Recycling erlebbar.



Ein Gewinn für das Schulleben



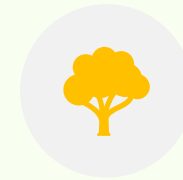
Ganzheitliches
Lernen mit allen
Sinnen

Lernen mit Kopf, Herz und Hand; Zusammenhänge erkennen und begreifen.



Bezug zur Natur

In einer Welt, die zunehmend digital wird, erhalten die Kinder die Möglichkeit, die Natur hautnah zu erleben.



Umweltschutz und
Artenvielfalt

Die Kinder lernen, dass das Schaffen von Lebensräumen für Tiere einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung von Arten beiträgt.



Ein Gewinn für das Schulleben



Nachhaltigkeit

Anlegen eines Komposthaufens: Küchen- und Gartenabfälle landen nicht im Müll sondern als wertvolle Erde im Garten.



Förderung sozialer Kompetenzen

Im Team arbeiten, Verantwortung übernehmen, Absprachen treffen und einhalten.



Beobachtung

Wachstumsprozesse beobachten, Veränderungen in der Natur erleben, Abhängigkeiten von äußeren Einflüssen erkennen und ableiten.



Quellen

- https://dhs.lvr.de//de/nav_main/schulleben/besondere_unterrichtsangebote/schulgarten/gute_gruende_fuer_einen_schulgarten/Ankerseite.html#section-806009
- <https://www.schulportal-thueringen.de/media/detail?tspi=1268>
- aha Abfallwirtschaft Region Hannover, Landeshauptstadt Hannover Fachbereich Umwelt und Stadtgrün (Hrsg.): Ein Mitmachbuch für Kindertagesstätten und Grundschulen. 2. aktualisierte Aufl. 2009. Hannover.