

Der Schulgarten

Am 10.6.2021 startete unser neues Projekt „Schulgarten“. Via ZOOM präsentierte uns Klimaforscher, Spezialist für Permakultur und Uni. Prof. Dr. Mag. Mario Molina-Kescher Wissenschaftler über Wald und Boden, seine Lebewesen und wie er entstehen kann.

Wussten Sie, dass in einem Esslöffel Erde mehr Mikrobakterien leben als es Menschen auf der Erde gibt?

Im Anschluss kam Dr. Mag. Mario Molinar-Kescher zu uns in den Schulgarten und veranschaulichte uns wie ein Wurmkomposter funktioniert. Im Rahmen dieses Projektes wurde auch ein eigener Wurmkomposter gebaut, in diesem verarbeiten nun zahlreiche Würmer unsere Küchenabfälle aus der Schule und der Schulischen Tagesbetreuung.

Als weiteres Projekt entsteht im Schulgarten ein „Wald“. Dafür wurde nun begonnen einen Waldboden zu erschaffen

in dem man Kartoffel einsetzt. Die Mikrobakterien werden den Boden so vorbereiten, dass wir im Herbst weitere Schritte setzen werden. Einen Waldboden erschafft man nämlich nicht einer Woche. „Gut Ding braucht eben Weile!“

Wir hoffen, dass unsere Schulkinder im Herbst genügend Kartoffeln ernten werden, um verschiedenste köstliche Kartoffelgerichte zubereiten zu können.

V soli nastaja »novi solski vrta«. Zgradili bomo visoke grede iz starih stvari »Upcycling«, v katere bomo nasadili zdravišča in druge zdrave dobrote. Poleg tega bo nastal kompost, kjer bo nastala nova prst. Na drugi strani pa bo zrastle celo majhen gozd. Začeli smo z ustvarjanjem gozdnega tla tako, da smo nasadili krompir, ki bo sprva zrahljal obstoječa tla. Nadaljnji koraki bodo sledili septembra oz. v teku naslednjega leta.



Die Honigbiene

Am 11.6.2021 war es wieder so weit und unsere Schüler*innen konnten endlich wieder einmal einen Lehrausgang zum Lehr- und Versuchsbienebestand „Bienenort“ machen, wo auch der Bienenstock unserer Volksschule steht.

Harald Jost vom Bienenzuchtverein Gallizien hat unseren Schulkindern sehr praxisnah das Leben der Bienen im Bienenvolk nahegebracht und ihnen vermittelt, wie wichtig unser aller Verhalten ist, um verschiedenste Bienenarten zu schützen.

Im Rahmen dieses Projektes wurde in der Schule gebastelt, gemalt und Projektmappen mit allen wichtigen Informationen zum Thema „Biene“ erstellt.

Wir bedanken uns recht herzlich beim Bienenzuchtverein Gallizien und besonders bei Harald Jost für seine informativen Präsentationen. Den Schulkindern hat es sehr gut gefallen.



Po dolgem času omejitev zaradi Corona virusa, smo končno obiskali naše čebele. Pod strokovnim vodstvom so si otroci ogledali celoten čebelarški vrt. Tam smo videli matice, ki pridno polaga jajca, da tako nastanejo spet nove čebele delavke itn.

Prav lepa hvala vejo Haraldu Jostu, ki oskrbuje naše čebele!



Gesundheitsprogramm „Ugotchi“

Dieses Programm animiert jährlich über 55.000 Kinder von 6 bis 10 Jahren zu mehr Bewegung in der Schule, in der Familie, im Sportverein und allgemein in der Freizeit.

Heuer beteiligten sich auch unsere Schulkinder an diesem Programm. Sie hatten sehr viel Spaß bei verschiedensten Spielen im Freien mitmachen zu können. Vielen Dank an Frau Riepl für ihre tolle Animation.

Das Kollegium der Volksschule Gallizien bedankt sich bei den Eltern für die gute Zusammenarbeit in diesem schwierigen Jahr der Epidemie. Wir hoffen, dass das nächste Schuljahr etwas leichter wird. Daher wünschen wir Ihnen eine schöne Sommerzeit und auf ein Wiedersehen im September.

Kolegij Ljudske šole Galicija se Vam zahvali za dobro sodelovanje v tem izrednem šolskem letu. Upamo, da bo naslednje leto nekoliko umirjeno.

Do tedaj Vam želimo lep poletni čas.
Veselimo se svidenja v septembru!