

KRABBEL-

KUNST

&

KÄFER-

KREATIVITÄT

PROJEKTDOKUMENTATION

„FLEISSIGE FLITZER“

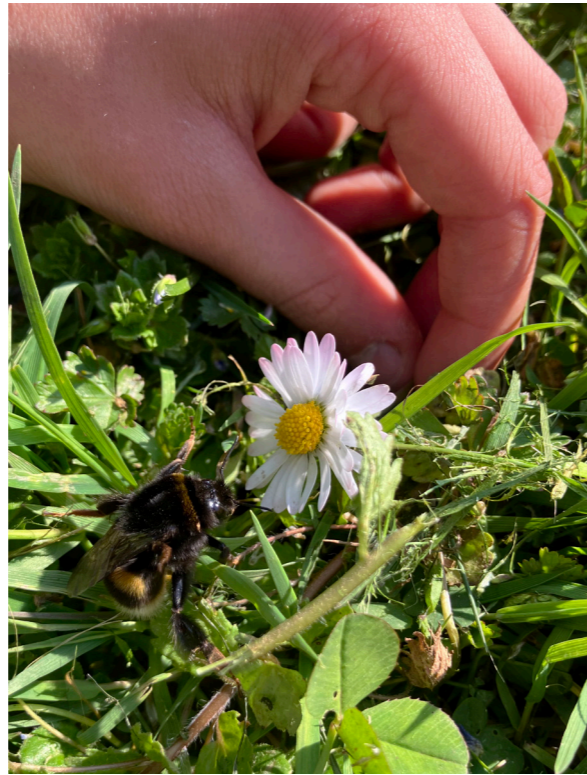


Auf der Reise durch die Welt der kleinen Flitzer hat die Klasse S2 mit einer ordentlichen Portion Fantasie unzählige Insektenkunstwerke zum Leben erweckt.



Im Wald haben wir Naturmaterialien eingesammelt und damit Insekten gebastelt.





Wir haben gezeichnet, gemalt und gestaunt.



Es gab so viel zu entdecken!

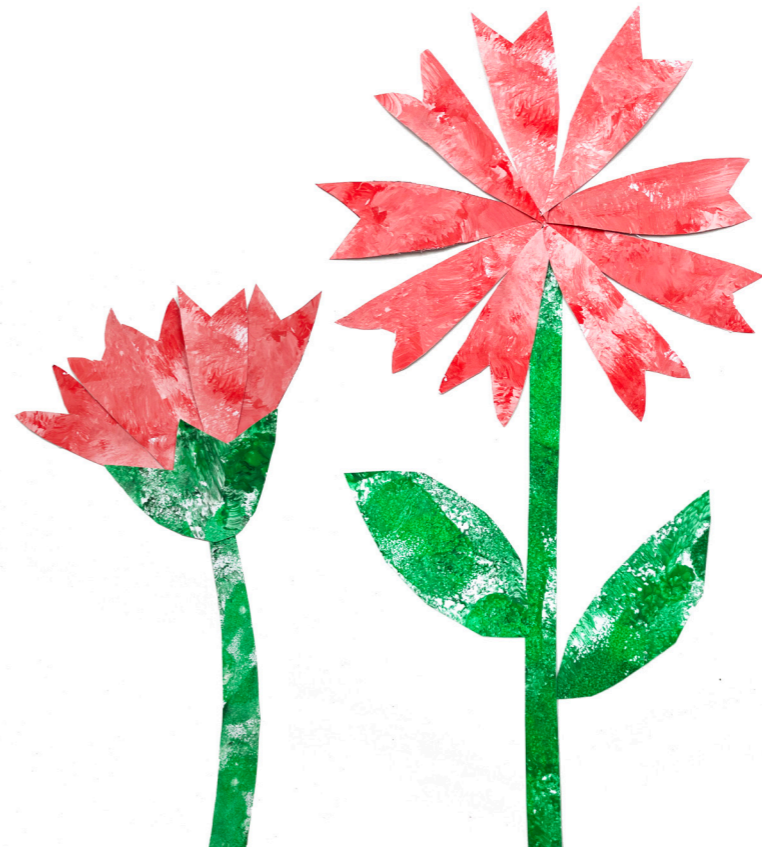




Pinself? Wurden nicht gebraucht!
Wir haben mit allem Möglichem gemalt:
Luftballons, Gabeln, Fusselrollen und
Spateln. So sind richtig coole Muster
und Strukturen entstanden.

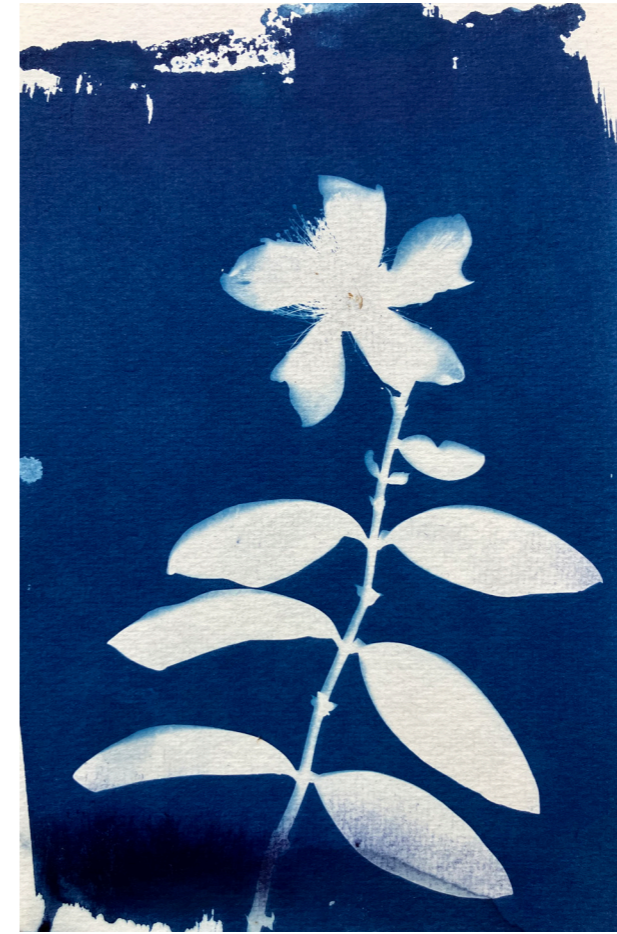


Dann wurde viel
geschnipselt und geklebt.





Unsere eigene kleine Welt: aus gesammeltem Müll haben wir eine blühende Wiese erschaffen - samt all den kleinen Flitzern, die dort zu Hause sind.




Unsere Zauberdrücke entstanden ganz ohne Kamera, nur mit der Hilfe der Sonne. In der Fachsprache heißt das Cyanotypie.



Wir haben fleißig Samenpapier gebastelt, damit Bienen und Schmetterlinge bei uns immer genug zu futtern finden.

MIT DEM PROJEKT „FLEIßIGE FLITZER“

sind wir gemeinsam in die Welt der Insekten eingetaucht und haben jede Menge über sie gelernt:


- wie man sie von anderen Krabbeltieren unterscheidet, 

- wie man Biene und Schmetterling ohne Wörter sagt, 

in Gebärdensprache

- welche Aufgaben Insekten in der Natur übernehmen,
 super wichtige

- warum Insekten weniger werden,  *kein Platz, kein Futter..*

- wie eine Welt ohne sie aussehen würde,  *traurig und grau*

- und was wir tun können, um dies zu vermeiden!

z.B. Samenpapier basteln und einpflanzen 

Wir hatten eine fantastische Zeit beim Forschen, Basteln und Malen - und wir hoffen, dass euch unsere bunte Reise genauso begeistert wie uns!



Alle diese Werke können in unserer Schule bewundert werden.

Mit dem Buch „Fleißige Flitzer“ möchten wir mit unserer Botschaft viele andere Kinder erreichen!



FLEISSIGE FLITZER

Ein Projekt der Klasse S2
St. Laurentius Schule - Herxheim
2025/2026