

Schule Grundschule Schilksee
 Schulinternes Fachcurriculum **Sachunterricht - Klassenstufe 3**

Themenfelder	Themen	Mögliche Inhalte	Mögliche Methoden	Leistungsüberprüfung
Arbeit und Wirtschaft	Getreide	<ul style="list-style-type: none"> - unterschiedliche Getreide Sorten kennenlernen, erkennen, bestimmen - vom Korn zum Brot 		- Leistungsnachweis
Gesundheit	Gesund und fit	<ul style="list-style-type: none"> - gesunde und ausgewogene Ernährung + Bewegung - Nahrungsgruppen - Ernährungspyramide - Nährstoffe 		
	Mein Körper	<ul style="list-style-type: none"> - Skelett, Wirbelsäule und Muskeln - Erste Hilfe 	- Skelett basteln	
Technische Erfindung	Technik im Alltag	<ul style="list-style-type: none"> - Was ist Technik? - Wozu brauchen wir Technik - Wo finden wir Technik? Technische Erfindungen - Bau eines Fahrzeuges (Anleitung, Bauplan zeichnen, Materialsammlung, Bauanleitung schreiben, Prüfung) 	- Fahrzeug selbst bauen	- Bauanleitung und Fahrzeug
Zeit und Entwicklung	Leben früher und heute	<ul style="list-style-type: none"> - Leben in einer Familie - Schule früher - Alltag früher und heute 	- Freilicht Museum	

Räume, Globales und Regionales	Kontinente und Europa	<ul style="list-style-type: none"> - Kontinente kennelernen - Europa einordnen - Länder und Hauptstädte - Kinder anderer Länder 	<ul style="list-style-type: none"> - Kartenarbeit - Recherche Internet, Bücher (Kinder anderer Länder) 	
Phänomene der unbelebten Natur	Wetter, Klima, Nachhaltigkeit	<ul style="list-style-type: none"> - Was ist Wetter? - Auswirkung von Wetter - Zustände von Wetter: Wind (+Luft), Wolken, Niederschlag (+Wasserkreislauf), Gewitter, Sonne - Zustände von Wasser 	<ul style="list-style-type: none"> - Wettertagebuch - Wetterkarten - kleine Referate Über Zustände von Wetter 	<ul style="list-style-type: none"> - kleiner Vortrag (Kinder anderer Länder)
Tiere, Pflanzen, natürliche Lebensräume	Schulgarten (ab Januar bis Dezember)	<ul style="list-style-type: none"> - Gartenjahr startet im Frühjahr und begleitet die Kinder im SU ein komplettes Jahr - Pflege eine Gartens, Einpflanzen von Samen (Dokumentation), Gartenarbeit, Ernte) - Lebensraum Garten - Tiere im Garten - Helfer und Feinde 	<ul style="list-style-type: none"> - Forscherheft 	<ul style="list-style-type: none"> - Bewertung Forscherheft
Räume, Globales und Regionales	Ansichten und Pläne	<ul style="list-style-type: none"> - Draufsicht Klassenzimmer, Schulhof 		
Technische Erfindung	Magnetismus	<ul style="list-style-type: none"> - was ist magnetisch? - warum? 	Versuche	
Medien	Medien	<ul style="list-style-type: none"> - Arten von Medien (Zeitung, Buch, Computer...) - richtiger Umgang mit Medien - Internetrecherche, kindgerechte Suchmaschinen 	<ul style="list-style-type: none"> - Computerraum 	

Tiere, Pflanzen, natürliche Lebensräume	Ökosystem: Wiese	<ul style="list-style-type: none"> - Computerprogramme - Anton - Lernwerkstätten - Lebensraum (Tiere und Pflanzen) kennenlernen - Artenvielfalt, Anpassung an Lebensräume - Schmetterling, morphologische Merkmale, Metamorphose - Biene 	- außerschulischer Lernort	
---	------------------	---	----------------------------	--

Weitere Themen für den Sachunterricht:

Tiere und Pflanzen : Ökosystem Teich, Frosch, Zugvögel

Zeit und Entwicklung : Ritter

Technische Erfindung : Flugobjekt oder Boot konstruieren, bauen und prüfen