

Jahrgangsstufe 1 und 2

Themenfeld	Themen	Inhalte
1. Arbeit und Wirtschaft	Müll Berufe	Müll sortieren, Sekretärin Hausmeister
2. Zeit und Entwicklung	Kalender Uhr Feste	Monate, Jahreszeiten Tagesablauf, Uhrzeiten, Advent, Weihnachten, Ostern
3. Gesundheit	Ernährung Körper/Sinne	Gesundes Frühstück Körperteile, Zähne (Zahnfee), Sinne
4. Soziales und Politisches	Regeln und Rituale im Schulleben	Gemeinsamer Wochenstart aller Kinder und Lehrkräfte, Morgenkreis, Klassenregeln, Klassenrat, Schülerrat Schulregeln, Feste planen
5. Technische Erfindungen	Konstruktion von Bauwerken	Türme, Brücken Mini-Phänomente
6. Mobilität	Verhalten als Fußgänger	Schulweg, Straße überqueren, Sicherheit durch Sichtbarkeit, Verhalten im Bus, Ampelpaziergang, Kleidung, Wahrnehmungsschulung, Gleichgewichtsschulung vielfältige Fahrzeuge auf dem Pausenhof nutzen
7. Natürliche Lebensräume sowie Tiere und Pflanzen	Einheimische Tiere Einheimische Pflanzen	z.B. Eichhörnchen, Igel, Vögel im Winter, Haustiere z.B. Bäume, Frühblüher, Kresse, Apfel
8. Phänomene der unbelebten Natur	Naturphänomene Wetter	Wasser, Schwimmen und Sinken, Luft Wetterbeobachtung, Kleidung dem Wetter anpassen
9. Räume, Globales und Regionales	Nahraum	Schulralley, Schulweg erkunden, Umgebung erkunden
10. Medien	Verschiedene Medien Nutzung von Apps	Buch, Zeitschrift, I-Pad, Computer, Fernsehen, Radio, ... Antonapp, Antolin (ab 2)

Übergreifende Aspekte:

Unterrichtsbegleitend finden Exkursionen und Besuche von außerschulischen Lernorten statt.
Weiterhin können Experten zu unterschiedlichen Themenfeldern an die Schule eingeladen werden.

Jahrgang 3 und 4

Themenfeld	Thema	Inhalte
1. Arbeit und Wirtschaft	Müll	Mülltrennung eigenes Konsumverhalten Werbung und Konsum
	Nachhaltigkeit Produktionsprozess	Kartoffel Getreide Anbau im Schulgarten Besuch Mühle Breide
2. Zeit und Entwicklung	Kindheit früher	Schule, Spiele, Familie
	Epochen	z.B. Mittelalter, Wikinger, Steinzeit
3. Gesundheit	Ernährung	Ernährungspyramide, Zucker, Essen zubereiten Skelett, Muskeln, Organe, Hygiene
	Körper	Mein Körper gehört mir!, Pubertät, Geschlechterunterschiede, Fortpflanzung, Schwangerschaft, Entwicklung Baby
	Sexualerziehung	
	Brandschutzerziehung	Notruf, Verhalten bei Feuer
4. Soziales und Politisches	Demokratie	Wahlen, Klassenrat, Schülerrat
	Rechte und Pflichten	Kinderrechte, Kinderpflichten
5. Technische Erfindungen	Kleine Konstruktionen	z.B. Papierflieger, Fallschirm, Brücken Erfindungen erleichtern den Alltag
6. Mobilität	3: Ortserkundung 4: Radfahrprüfung	Karten und Pläne lesen das verkehrssichere Fahrrad, Fahrradfahren, Verkehrsschilder, Verhalten als Radfahrer, Verkehrsregeln
7. Natürliche Lebensräume sowie Tiere und Pflanzen	Tiere	Haustiere/Nutztiere (exemplarisch)
	Pflanzen	Tiere im Winter Lebensraum Wald oder Wiese Getreide, Kartoffeln
8. Phänomene der unbelebten Natur	Naturphänomene Wetter/Klima	Feuer, Wasser, Magnetismus Wetter, Wetterbeobachtung, Klima, Klimawandel

	Astronomie Energie	Universum, Sonnensystem, Planeten, Strom, Stromkreise, Nachhaltiger Umgang mit Strom
9. Räume, Globales und Regionales	Karte, Kompass	Verschiedene Karten und Pläne
	Kulturelle Vielfalt	Weihnachten/Feste in anderen Ländern
	Städte, Kreise und Bundesland	Schleswig-Holstein, Bundesländer, Deutschland
10. Medien	I-Pad Internet	Nutzung von Apps und Suchmaschinen, Nutzung von kindgerechten Internetseiten zur eigenen Recherche

Übergreifende Aspekte:

Unterrichtsbegleitend finden Exkursionen und Besuche von außerschulischen Lernorten statt.
Weiterhin können Experten zu unterschiedlichen Themenfeldern an die Schule eingeladen werden.