



## Unsere Projektthemen – Kita/ Vorschule

Projekt-nummer	Thema	Monate	Klassenstufe
K1	<b>Bäume</b> Riesen unter den Lebewesen	ganzjährig	Kita
K2	<b>Basteln mit Naturmaterialien</b> Kunstwerke mit den Händen der Kinder	ganzjährig	Kita
K3	<b>Gemeinsames Naturerleben</b> sehen, hören, fühlen und mitteilen in einem Naturschutzgebiet	ganzjährig	Kita
K4	<b>Wald- und Wiesenvögel</b> gewandt, fürsorglich, zwitschern	ganzjährig	Kita



## Unsere Projektthemen – GS

Projekt-nummer	Thema	Monate	Klassenstufe
G1	<b>Apfel</b> Theorie, Wanderung mit Apfelpflücker, Bratapfel/ Apfelmus	September bis Oktober	4-6
G2	<b>Biber</b> Theorie, Biberwanderung, Biber basteln	ganzjährig	1-6
G3	<b>Fische sezieren</b> Theorie Wirbeltiere, Sektion Fisch	ganzjährig	Ende 5-6
G4	<b>Kürbis</b> Theorie, Kürbiswaffeln, Kürbis basteln	Oktober bis November	1-5
G5	<b>Pflanzenbestimmung</b> Theorie, Pflanzenbestimmung mit Paetec und Amann	Mai bis September	6
G6	<b>Weihnachtszeit</b> Wandern und/oder Heuzimmer, Weihnachts- basteln, Weihnachtsplätzchen backen	Vorweihnachtszeit	1-5
G7	<b>Erneuerbare Energien Neu ab Nov. 2017</b> Theorie, Solaranlage, Solarmobil bauen (Fischertechnik)	ganzjährig	4-6

## Unsere Projektthemen – GS Bausteine

(bitte 3 Bausteine wählen, davon max. 1x Theorie)

Projekt-nummer	Thema	Monate	Klassenstufe
GB1	<b>Mikroskopieren</b>	ganzjährig	6
GB2	<b>Sinne</b>	ganzjährig	1-6
GB3	<b>Themenbezogenes Wandern (Heuzimmer)</b>	ganzjährig	1-6
GB4	<b>Wetterstation</b>	ganzjährig	2-7
GB5	<b>Einheimische Vögel (Theorie)</b>	November bis März	3-6
GB6	<b>Stockwerke des Waldes (Theorie)</b>	ganzjährig	1-6
GB7	<b>Tiere im Winter (Theorie)</b>	November bis Februar	1-6
GB8	<b>Wildtiere in der Stadt (Theorie)</b>	ganzjährig	1-6



## Unsere Projektthemen – Sek I

Projekt-nummer	Thema	Monate	Klassenstufe
S1	<b>Boden</b> Theorie, Bodenproben untersuchen, Bodentiere	April bis November	7-10
S2	<b>Erneuerbare Energien Neu ab 2. Halbjahr</b> Theorie, Experimente mit Fischertechnik „Green Energy“, Solaranlage	ganzjährig	7-10
S3	<b>Genetik</b> Theorie, DNA-Isolation (Experiment), Gentechnikausstellung	ganzjährig	10
S4	<b>Pflanzenbestimmung</b> Theorie, Pflanzenbestimmung mit Paetec und Amann	April bis September	7-10

## Unsere Projektthemen – Sek II

Projekt-nummer	Thema	Monate	Klassenstufe
O1	<b>Genetik</b> Theorie, DNA-Isolation (Experiment), Gentechnikausstellung	ganzjährig	11-13
O2	<b>Gewässergütebestimmung</b> Fließgewässer Spree, Gewässeruntersuchung vor Ort, Gewässergütebestimmung biologisch und chemisch, Auswertung	Mai bis September	11-13

## Schulwandertage

Inhaltliche Unterstützung bei der Gestaltung von Wandertagen (5km, 10km oder 20km);  
nach personellen Möglichkeiten auch geführte Wanderungen

## Tagungs- und Veranstaltungsort

Durchführung von Fachkonferenzen, Lehrerstudentagen und Gesamtkonferenzen der Lehrerkollegien u.a.

Zusammenkünfte von Vereinen und Wandergruppen

Stand: 16.11.2017