

Drei-Säulenmodell der Nachhaltigkeit / Grundlagenwissen und Biodiversität	Ökonomische Nachhaltigkeit	Ökologische Nachhaltigkeit	Soziale Nachhaltigkeit	Grundlagenwissen das Fundament der Nachhaltigkeit	Biodiversität
<b>Archäologie und Geschichte</b>					
Die Geschichte der Textilindustrie auf dem LGS-Gelände			x		
<b>Begegnung mit Tieren</b>					
Die Wiesen auf der Landesgartenschau ein gedeckter Tisch, nicht nur für Schafe und Kühe		x		x	x
Käfer, Spinne & Co - Kleinstlebewesen im Boden entdecken		x		x	x
Erlebnistag mit Bienen und Wildbienen		x			x
Wie unsere Wildtiere leben		x			x
Wildtieren auf der Spur		x			x
Geheimes Leben in Bach und Fluss		x		x	x
Die Obere Argen - ein Lebensraum für Tiere		x		x	x
Fisch on Tour Gewässerwelten erleben		x			x
Warum müssen Fische Treppen steigen?		x		x	x
<b>Eine Welt erleben, global und lokal handeln</b>					
Das Klimapuzzle, wir haben die Karten in der Hand!	x	x	x	x	
Das Weltverteilungsspiel – Die Welt in Schüler*innen und die Probleme der Erde	x	x	x	x	
Die Karotte der Freundschaft: Rositas Puppenbühne - Handpuppenspiel für Frieden, Freundschaft und eine saubere Umwelt		x	x		
Die Zwerge und der Klimawandel: Rositas Puppenbühne - Handpuppenspiel für Frieden, Freundschaft und eine saubere Umwelt		x	x		
<b>Ethik und Religion</b>					
Menschen auf der Flucht - Fluchtursachen, Herausforderungen auf der Flucht			x		
Die Schöpfung und unsere Zukunft – Wo steckt überall Wasser drin? Wie kann ich mit einem sinnvollen Umgang mit Wasser die Zukunft-fair-ändern			x		
Ein gutes Miteinander an der Schule – Was stärkt unsere Klassengemeinschaft?			x		
„Weil du in meinen Augen teuer und wertvoll bist“ – Wer bin ich? Was macht mich einmalig? Wie und durch was erlebe ich Würde?			x		
<b>Friedenserziehung – Wir machen ZELTSCHULE!</b>					
Arabisch in Schrift und Sprache		x			
DIY – Upcycling Lunchtüten		x			
Fair spielt – fair gewinnt: Fairer Handel und was das mit der Zeltschule, der Landesgartenschau und mit dir zu tun hat.	x		x		
Fast-Phone: Wie können wir unser Smartphone nachhaltiger machen?	x	x	x		
Freundschaftsbändchen für Zeltschulenkinder			x		
Gestalten mit Stofffarben			x		
Gewürzmischung im selbstgestalteten Glas			x		
Meine Mitte finden – aus meiner Mitte leben			x		
Rhythmusspiele aus aller Welt			x		
Taekwondo zum Reinschnuppern					
Trommel-Workshop					
Wandbehang für die Zeltschule gestalten					
Wir lernen bayerische Tanzlieder			x		
„Mensch, wer bist denn du?“ - Entdeckungen zur Identität zwischen „ich und ich“, „ich und du“, „wir und die“.			x		
Aufklärung und Mitmachaktionen rund um die Themen Mobbing, Selbstliebe, Socialmedia			x		
Freundschaftsbändchen knüpfen			x		
Lesetraining von SchülerInnen für SchülerInnen mit Texten zum Thema Wasser			x		
Mehr Spaß beim Lernen durch selbsterstellte Lernhilfen			x		
Proteine: Herkunft - Bedeutung für Muskelaufbau - Versuchsreihe			x		
Tipps und Ideen für deinen Kindergeburtstag			x		
<b>Gartenbau, Landschaftsgestaltung und Landwirtschaft</b>					
Bau von Nisthilfen für Wildbienen		x			
Vermehrung von Pflanzen		x		x	x
Wir gestalten einen Traumgarten in der Kiste	x		x		
Gehe über Grün - Landschaftsgärtner-Rallye	x		x		
Wie wächst mein Brot?	x	x			
Boden – Das Zuhause von Regenwürmern und Co.		x		x	x
Ist das nur grün?	x	x			
Fruchtig. Frisch. Auf den Tisch		x	x		
Säen, Stecklinge setzen und Pflanzenkunde – woher kommen die Pflanzen im Garten und auf der Fensterbank?		x	x	x	x
<b>LandArt und Handwerk</b>					
Farben und Formen der Natur			x		
Bei den Brennern - DIY Naturkosmetik von der Streuobstwiese	x	x	x		
<b>Mensch, Gesundheit und Ernährung</b>					
ScienceKids - Gesundheit entdecken: Mit Bewegung richtig fit im Kopf!	x		x		
Spiele für den Pausenhof - gemeinsam spielen macht Spaß			x		
Von der Milch zum Butterbrot	x				
Gemüse und Kräuter - die Vielfalt kennen lernen	x	x			
<b>Politik und BE</b>					
BWpoly für Grundschulen - Baden-Württemberg spielerisch erfahren – Geografie, Politik und Kultur	x		x	x	
Europoly - Ein Lernspiel für Grundschulen rund um Europa und die Europäische Union 3-4			x	x	
Zum ersten Mal im Wahllokal -			x	x	
<b>Umwelt, Geologie und Technik</b>					
PatenteNatur - NaturPatente: Wie die Umwelt von der Bionik profitiert	x	x	x		
Umweltdetektive im All – dem Klimawandel auf der Spur	x	x	x		
Unser Planet – Bilder aus dem All		x	x		
Bodenparcours: Tatort Boden – überraschend spannend!	x	x	x	x	
Klimawandel	x	x	x		
Moore im Wandel		x			x
Müll im Meer		x	x		
Unser Mähroboter schützt Tiere vor Verletzungen	x	x	x		
Untersuchungen zur Gewässergüte	x	x		x	
Wir bringen Steine und Böden zum Sprechen	x	x		x	x
Wasser-Scout	x	x	x	x	
Forschen rund um die Sehforelle	x	x	x	x	
<b>Wald, Bäume, Holz, Natur und Landschaft</b>					
Holzwerkstatt: Holunderperle					
Wald und Klima: Holz ist gespeicherte Sonnenenergie!	x	x			
Wiesenforschung		x			x
Der Baum	x	x			
Der Wald als Kohlenstoffspeicher	x	x			
Urwald	x	x			x