

	Projekt 1	Projekt 2	Projekt 3	Projekt 4	Projekt 5	Projekt 6
Bereich 1 (Kreativität)	<p><b>Herstellung von Spielen aus Holz</b></p> <p>Wenn du Spaß am Werken hast und den Umgang mit verschiedenen Holzwerkzeugen kennenlernen möchtest, bist du hier richtig!</p>	<p><b>Kreative Handarbeitswerkstatt:</b></p> <p>Handyhüllen häkeln, Freundschaftsbänder knüpfen oder coole Stifteboxen aus Tetrapacks herstellen....</p> <p>Wir probieren einfach aus: Versuche dich an verschiedenen kleinen Projekten, die du ganz individuell ausgestalten kannst. Du lernst dabei unterschiedliche Möglichkeiten von Recycling mit Wolle, Stoff und Tetrapacks kennen.</p> <p>Du stellst dein eigenes kleines 'It-peace' her.</p> <p>Bitte bringe mit: 2 gut ausgewaschene und innen gut getrocknete Tetrapacks von Milch- oder Safttüten.</p> <p>Wenn Zuhause vorhanden: kleine Perlen/Knöpfe zum Auffädeln.</p>	<p><b>Documenta 15 – Ausflug nach Kassel</b></p> <p><b>Besuch der bedeutendsten Kunstaussstellung der Welt DOCUMENTA 15 in Kassel.</b></p> <p>Wir treffen uns im Kunstraum der THS und fahren gemeinsam mit der Tram 5 in die Innenstadt Kassels. Auf dem Weg zu den aktuellen Ausstellungsorten lernen wir auch Außenkunstwerke aus 40 Jahren DOCUMENTA kennen.</p> <p>Dabei gibt es kleine Kunstaktionen, die wir dokumentieren und in einem kleinen DOCUMENTA-Tagebuch festhalten.</p> <p><b>Kosten: 7€ Eintritt + Fahrtkosten</b></p>	<p><b>Was ist Pointilismus?</b></p> <p>Bist du geduldig, kreativ, hast Freude am Zeichnen, Malen und Gestalten, dann bist du hier richtig. Du wirst herausfinden, was Pointilismus ist und wie bedeutende Maler diesen Stil umgesetzt haben. Du lernst Farbe nicht als Fläche, sondern als System von Punkten und Strichen auf Zeichenkarton/ Zeichenblockpapier aufzutragen und kreativ eigene Landschaften, Gegenstände u.a. zu entwerfen.</p> <p>Du benötigst: 3x weißen Zeichenkarton A4, einen sauberen Deckmalfarbkasten, Wasserbecher, Küchenrolle oder ein Tuch, 2 Bleistifte mit rundem Radiergummi an der ungespitzten Seite, Postkarten oder Bilder als Motivvorlage.</p>	<p><b>Kreatives Schreiben mit Fotostories</b></p> <p>Werde zum Star in deiner eigenen Story!</p> <p>In Kleingruppen werdet ihr am iPad Fotostories zu euren eigenen Texten erstellen.</p> <p>Keine Vorkenntnisse nötig, iPads werden gestellt</p>	

Bereich 2 (Nachhaltigkeit)	<p><b>Basteln for Future</b></p> <p>Es gibt unzählige Planeten im Universum, aber nur eine Erde und diese scheint etwas ganz Besonderes zu sein. Der Mensch hat die Erde über sehr lange Zeit verändert, doch leider nicht nur zum Guten. Vielleicht machst auch du dir Sorgen um unseren blauen Planeten. In diesem Projekt lernst du, wie man Müll vermeiden oder auch ganz leicht wiederverwerten kann. Konkret werden wir die folgenden Dinge in den Blick nehmen:</p> <p>Dauer-Wasserbomben</p> <p>Anzuchttöpfe aus Eierkarton</p> <p>Geschenkpapier aus alten Zeitungen</p> <p>Bienenwachstuch</p> <p><b>Kosten ca. 3 Euro</b> Bitte mitbringen: Alte Baumwollstoffe Wasserfarben Zeitung Eierkarton</p>	<p><b>Leben mit weniger Plastik</b></p> <p>Schon beim Einkaufen können wir Verpackungsmüll sparen und noch mehr, wenn wir Deo, Mundspülung oder Spülmittel selber herstellen. Mitzubringen sind: Schraubgläser, Schüssel, Küchenreibe und Esslöffel. <b>Kosten ca. 4€ pro Person.</b></p>	<p><b>Seifen-Atelier</b></p> <p>Duschgel ist out... selbstgemachte Seife ist in! Wir stellen unsere eigene Seife her: In diesem Atelier kannst du die Form, die Farbe und den Duft deiner Seife bestimmen. <b>Kosten: 3€</b></p>	<p><b>Upcycling</b></p> <p>Betrachte Müll doch mal mit anderen Augen. Oft kann man aus scheinbar wertlosen Gegenständen Nützliches oder Schönes machen. Genau das ist die Idee von Upcycling. Der Begriff setzt sich zusammen aus den englischen Wörtern up ("nach oben") und recycling ("wiederverwerten"). Damit ist gemeint, das Gegenstände aufgewertet werden und vor der Tonne gerettet werden. In diesem Projekt lernst du etwas über Müll und kannst aus Müll wunderbare Dinge zaubern.</p> <p>Du brauchst: ausgewaschene Tetrapacks, ausgewaschene Konservendosen, Eierkartons, alte Baumwollstoffe, Zeitung, Wasserfarben. <b>Kosten ca. 3€</b></p>	<p><b>Freundschaftsbänder herstellen</b></p> <p>Wir wollen bunte, coole Armbänder knüpfen - für euch selbst, eure beste Freundin/euren besten Freund oder für euch Beide 😊. Wenn ihr Spaß am "Handarbeiten" habt, seid ihr hier richtig. Bringt bitte 2 verschiedene Farben Perlgarn, eine Sicherheitsnadel und eine Schere mit. <b>Kosten: 5€</b></p>	<p><b>Naturwissenschaftliche Mitmachexperimente</b></p> <p>Wir erforschen in Kleingruppen die Natur durch Experimente zum Selber-Machen. Dabei geht es um alltägliche Phänomene wie den Regenbogen und vieles mehr. <b>Kosten: 2€</b></p>
----------------------------	--	---	--	---	--	---

Bereich 3 (Gesundheit/ Fitness)	<p><b>Wandergruppe</b></p> <p>Erkunden der Umgebung Baunatal's und sportliche Aktivitäten</p>	<p><b>Was es im Wald alles zu entdecken gibt?</b></p> <p>Ziemlich viel! In unterschiedlichen Challenges könnt ihr zeigen, was ihr alles im Wald findet und wie kreativ und teamfähig ihr seid. Eine Aufgabe wird es z.B. sein, eine XXL Wald-Kugelbahn zu bauen. Seid gespannt ;) Bringt bitte wetterfeste Kleidung, geschlossene Schuhe und euer Frühstück für ein gemeinsames Picknick mit.</p>	<p><b>Wir erkunden Großenritte zu Fuß!</b></p> <p>Wir werden dabei wichtige Stationen der Kultur-geschichte besuchen und unterwegs mit einer App Pflanzen bestimmen. Natürlich gibt es auch Picknickpausen!</p>	<p><b>Schnitzeljagd</b></p> <p>Wer findet den Schatz und kann die Zauberschule retten? - Gemeinsam löst ihr auf eurer Route Rätsel und Aufgaben, um zum Schatz zu gelangen.</p>		
Bereich 4 (neue Medien/ soziales Miteinander)	<p><b>Stop Motion</b></p> <p>Erstellung von kurzen Trickfilmen. Benötigt wird ein Handy mit der App "Stop Motion Studio" Es reicht die kostenfreie Basisversion. Für die Filmproduktion kannst du Zeichensachen mitbringen, wenn du gut malen kannst. Die Bastler bringen Lego oder Playmobilmännchen und Material mit. Es wird eine Landschaft gebaut, in der mit den Figuren gespielt wird. Viel Material einpacken. Handy mit Ladesystem voll mitbringen.</p>	<p><b>Robotik – Kreative Konstruktionen und Interaktion</b></p> <p>Kreiert in Partnerarbeit eigene Roboter und haucht ihnen durch eigene Programmierungen Leben ein. Im Anschluss werden die Roboter so programmiert, dass sie interagieren und einen eigenen Kurzfilm/ eine Szene spielen können.</p>	<p><b>Lasse Drohnen fliegen und rette die Tiere!</b></p> <p>Wir wollen für einen Parcours in der Turnhalle Mini-Drohnen programmieren und dabei Tiere retten! Zuerst lernen wir das Programmieren der Drohnen auf iPads und erstellen dann von Station zu Station Flugrouten für unsere Drohnen. Klingt schwierig, ist es aber nicht. Für alle Technik-Begeisterte.</p>	<p><b>Konstruktion mit Fischertechnikbaukästen</b></p> <p>Wir wollen Alltagsgegenstände mit Fischertechnik nachbauen und kreative Lösungen für Konstruktionsprobleme n.</p>		