

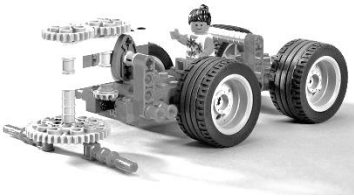


UNSERE FORSCHERKLASSEN 2021/22

<p style="text-align: center;">Darstellendes Spiel</p> <p>In der Forscherklasse Darstellendes Spiel lernst du den Kern des Theaterspiels kennen. Es werden Fiktion und Realität lebhaft auf der Bühne miteinander vermischt.</p> <p>Hier sollst du verblüffende Verwandlungen erleben und als Schauspieler lernen, in die Rolle eines anderen zu schlüpfen. In Gruppen- und in Einzelarbeit lernst du Szenen, selbst zu gestalten, Mimik, Gestik und deine Sprache bewusst richtig einzusetzen. Zusätzlich wird interessantes Hintergrundwissen vermittelt, Mut zur Kreativität gefördert und dein Selbstbewusstsein gestärkt. Begib dich mit anderen Forschern auf eine faszinierende Reise in die Welt der Rollen.</p>	<p style="text-align: center;">Naturwissenschaften</p> <p>Du solltest diese Forscherklasse dann wählen, wenn du echtes Interesse an Tieren hast und wenn du gerne experimentierst.</p> <p>In der 5. Klasse musst du dich um unsere Tiere kümmern. Dabei erfährst du mehr über die Pflege und Haltung. In diesem Rahmen werden wir u.a. Spielzeuge bauen, um unsere Tiere zu beschäftigen.</p> <p>In der 6. Klasse beschäftigst du dich mit physikalischen Experimenten. Es geht um freies Experimentieren, wie z.B. den Bau einer Brücke aus Papier oder einer Kettenreaktion. Gegen Ende des Schuljahres werden wir dann am Wettbewerb „freestyle-physics“ teilnehmen.</p>	<p style="text-align: center;">Musical</p> <p>Wir werden singen, spielen, tanzen und kleine Kindermusicals auf die Bühne bringen, für die wir uns dann natürlich das Bühnenbild und die Kostüme selbst ausdenken werden.</p> 
<p style="text-align: center;">Textiles Gestalten</p> <p>In diesem Kurs findet eine kreative Auseinandersetzung mit Textilien statt. Es werden die grundlegenden Fähigkeiten des Nähens und Strickens erlernt. Wir haben dazu Wolle, Garn, Nadeln und Nähmaschinen. Wenn du lernen möchtest, wie man eine kleine Tasche, eine Schürze oder ein Stifte-Etui selbst näht, dann bist du hier genau richtig.</p> 	<p style="text-align: center;">Entdecker</p> <p>Dass wir heute so gut über unsere Erde Bescheid wissen, haben wir zum Teil den wagemutigen Seefahrern und den großen Entdeckern zu verdanken. Von Abenteuerlust oder Habgier getrieben, drangen sie damals in unbekannte Gebiete vor und machten dabei erstaunliche Entdeckungen.</p> <p>In der Forscherklasse „Entdecker“ werdet ihr auf den Spuren der großen Entdecker unterwegs sein, die Mühen ihrer Reisen nachvollziehen und den Ausgang ihrer Expeditionen, die nicht immer glücklich endeten, kennenlernen.</p>	<p style="text-align: center;">Kunst</p> <p>In der Forscherklasse Kunst besteht das oberste Ziel darin, deine Fantasie noch besser zu schulen und sichtbar zu machen. Hier gibt es keinen Platz für Spott und Häme, sondern vor allem Vertrauen und Wertschätzung sind hier von besonderer Wichtigkeit.</p> <p>Denn wir sind alle Menschen, die viel nachdenken und fühlen, und wir können es schaffen, die Farben und Bilder und alles, was wir in unseren Köpfen haben, mit unseren Händen in ein wahres Kunstwerk zu verwandeln.</p>
<p style="text-align: center;">NEUES Angebot: MOC MyownCreations</p>  <p>Dieser Kurs richtet sich an Schüler*innen, die Interesse an LEGO Education haben. In der fünften Klasse werden zunächst mechanische Funktionsweisen einfacher Maschinen an selbstgebauten Modellen erforscht. Ein Tablet ergänzt die Modelle in der sechsten Klasse. Dann werden über einfache Programmiericons die Modelle zum Leben erweckt. Vermittelt wird Basiswissen des Programmierens von z.B. Bewegung, Sound und Leuchtdioden.</p>		
<p style="text-align: center;">Technik</p> <p>In der Forscherklasse Technik beschäftigen wir uns mit dem Bau von Holzspielzeugen und kleinen Projekten aus Holz.</p> <p>Ob Vogelfutterhaus, Tischtennisschläger oder große Labyrinth, hier lernst du die vielfältigen Möglichkeiten des Konstruierens und Bauens mit einfachen Materialien wie z.B. Holz, Papier und Kunststoffen kennen.</p> <p>Ein weiterer Schwerpunkt der Forscherklasse Technik ist das Erlernen des sicheren Umgangs mit Werkzeugen und vertiefendes Wissen bei der Holzbearbeitung.</p>	<p style="text-align: center;">Hauswirtschaft</p> <p>In der Forscherklasse Hauswirtschaft entdeckst du aktiv zahlreiche Aufgabenfelder, die ein Haushalt bereithält. Das Betätigungsfeld Küche steht dabei im Mittelpunkt, jedoch werden auch Handarbeiten durchgeführt, Wäsche gewaschen, Obst, Kräuter und Gemüse angepflanzt und geerntet, sowie hinter die Kulissen der Nahrungsmittelproduktion geguckt.</p> <p>Die Mitbestimmung über Themen und die Gestaltung von Projekten sind zentrale Elemente der Forscherklasse.</p>	<p style="text-align: center;">Sport</p> <p>In der Forscherklasse Sport lernst du vielseitige Kooperationsspiele kennen, vertiefst du Inhalte des Sportunterrichts, entwickelst und spielst du eigene Spiele, erfährst du neuere Sportspiele und machst Erlebnisturnen.</p> <p>Teamgeist entwickeln und ausbauen, verschiedene Perspektiven des Sporttreibens einmal praktisch erleben (etwas wagen, etwas leisten, sich ausdrücken, gemeinsam etwas schaffen, etc.), das ist das Ziel der Forscherklasse Sport.</p>