



PRESSEINFORMATION

Neue Jumbo-Serie:

„Labor-Experimentierkästen“ - Spielend die Welt entdecken

„Explore and Discover“ ist das Motto der neuen „Labor“-Serie, die Kinder bereits ab beginnendem Schulalter an das Experimentieren heranzuführen möchte. Die Helden im Begleitheft für die Experimente sind Professor Mick Robe und Professorin Molly Kühl samt ihrem kleinen Roboter Teccy. Gemeinsam stillen sie nicht nur den Wissendurst der Kinder, sondern sorgen auch für jede Menge Unterhaltung. Neben verschiedenstem Bastel-Material ist auch ein Labor-Notizheft mit dabei, in dem man Fragen und Erkenntnisse notieren kann. Zwischen den einzelnen Experimenten gibt es zudem immer wieder spannende Quizfragen. Unterstützung der Eltern ist natürlich willkommen, speziell wenn es ums Vorlesen geht oder die eine oder andere hilfreiche Hand gebraucht wird. Groß geschrieben wird in allen Laboren auch eine ausführliche Darstellung der Sicherheitshinweise. Aktuell sind vier Labore erschienen, die Themenpalette reicht vom Magnetismus bis zum Weltraum.

Weltraumlabor



Sonne, Mond und Sterne üben auch auf die Kleinsten schon eine riesige Faszination aus. Mit zwölf ebenso lustigen wie aufregenden Experimenten bietet das neue Weltraumlabor von Jumbo die Gelegenheit, einen allerersten Blick hinter die Kulissen des Geschehens am Himmel zu werfen. Da werden Modelle von Sternbildern gebastelt, die im Dunkeln leuchten. Oder man baut sein eigenes Teleskop, experimentiert mit Schatten oder mischt galaktischen Schleim. Besonders faszinierend

wird es, wenn dann die erste eigene Rakete gestartet oder gleich das ganze Sonnensystem im Kinderzimmer nachgebaut wird. Und natürlich sind auch die Aliens dabei, wenn auch der Hinweis nicht fehlt, dass die Erde der einzige Planet ist, von dem wir mit Sicherheit wissen, dass es darauf Leben gibt.

Altersempfehlung: ab 5 Jahren

Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis: 17,99 Euro

Magnetlabor

Dass einander Gegenstände anziehen oder abstoßen können, ist für Kinder allein schon sehr beeindruckend. Aber rund um das Thema Magnetismus gibt es noch viel mehr Spannendes zu entdecken, wie das neue Magnetlabor von Jumbo beweist. Für die Murmel wird ein magnetischer Irrgarten entworfen, mit Rasselmagneten lassen sich



Klapperschlangen-geräusche imitieren, und mit Eisenspänen kann man einen Bart in Professor Micks Gesicht zaubern. Zu den absoluten Highlights dieses Labors zählen natürlich die magnetischen Schwebetricks und das erste Rennauto, das ohne Berührung gesteuert werden kann.

Altersempfehlung: ab 6 Jahren

Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis: 17,99 Euro

Wissenschaftslabor



Besonders vielfältig ist das neue Wissenschaftslabor von Jumbo. Nicht weniger als 20 Experimente warten darauf, von den Kindern entdeckt zu werden. Vom einfachen Mischen von Lebensmittelfarben über das Reagenzglas-Kaleidoskop bis zum Stapeln von Flüssigkeiten geht die spielerische Entdeckungsreise. Mit Luftballons werden schwebende Gespenster hergestellt, mit Mehl und einem Flummi eine wilde Kraterlandschaft. Gruselig wird es beim Krabbelspiel, aufregend bei der Produktion bunter Lava. Und schließlich lässt sich mit einem interessanten Test auch noch herausfinden, ob bei einem Kind die linke

oder die rechte Körperseite dominant ist.

Altersempfehlung: ab 6 Jahren

Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis: 17,99 Euro

Regenbogenlabor

Ein großer Moment für jedes Kind ist es, wenn es am Himmel einen Regenbogen erspät. Im Regenbogenlabor von Jumbo können die Kids nun erstmals einen solchen selbst im Reagenzglas herstellen. Dazu gibt es noch eine Vielzahl weiterer Experimente rund um Farben und Formen. Experimentiert wird mit Farbmischungen und Gel-Kristallen, Regenbogenbrille, Mischbecher, Pipette und Reagenzgläser sind mit dabei. Dazu gibt es ein 24-seitiges Laborbuch mit vielen weiteren Informationen. Gerade das reizvolle Thema Regenbogen dürfte sich perfekt eignen, um schon in frühen Jahren Bekanntschaft mit der Welt der Naturwissenschaften zu machen.



Altersempfehlung: ab 5 Jahren

Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis: 17,99 Euro

Wien, 23. November 2021

JUMBO Spiele GmbH – part of Jumbodiset Group

Jumbo ist bereits seit 1853 in der Konzeption, Entwicklung und Vermarktung von Spielen und Puzzles aktiv. Seit 1971 agiert das Unternehmen mit dem bekannten roten Elefanten-Logo auf dem deutschen Markt. Die Jumbo Spiele GmbH hat ihren Sitz in Haan bei Düsseldorf und ist unter anderem für Klassiker wie Stratego und Spiel des Wissens bekannt und beliefert Deutschland, Österreich und die Schweiz.

Linktipp: www.jumbo.eu

Presseanfragen bitte an: PR-Büro Halik, 2000 Stockerau, Sparkassaplatz 5a/2,
Tel. 02266/67477, E-Mail: office@halik.at