

PRESSEMITTEILUNG

WISSENSCHAFTSJAHR 2022 – NACHGEFRAGT!

Anno 4022: Geschichten aus der Zeitkapsel

In der zweiten Jubiläumsausgabe der Kinder- und Jugendzeitschrift „forscher – Das Magazin für Neugierige“ begibt sich die diesjährige Kinderredaktion zum letzten Mal auf eine Reise in die Zukunft. Dafür befüllt sie eine Zeitkapsel mit persönlichen Gegenständen und verrät, wie sie sich die Welt von morgen vorstellt. Ein Heft von Kindern für Kinder – ab sofort kostenfrei erhältlich.

Berlin, 16. November 2022 – Wie sieht das Leben in 2000 Jahren aus? Was bleibt aus der heutigen Zeit bestehen? Und welchen Einfluss wird der Klimawandel haben? Diese und weitere spannende Zukunftsfragen hat sich die zehnköpfige Kinderredaktion in der neuen *forscher*-Ausgabe gestellt. Das Magazin richtet sich an Acht- bis Zwölfjährige und wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung herausgegeben.

Angelehnt an das Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt! stehen in dieser Ausgabe die Zukunftsfragen und -visionen der Redaktionskinder im Fokus. Sie befüllen eine gläserne Zeitkapsel unter anderem mit einer Münze, einem Smartphone und Honig und erklären, wieso sie sich für die einzelnen Gegenstände entschieden haben. Darüber hinaus veranschaulichen altersgerechte Wissenshäppchen und Illustrationen, wie Geschichtsforschende vorgehen, um das Alter und den Lebenszyklus ihrer Funde zu bestimmen. Weitere Ideen sowie eine kurze Bastelanleitung für die eigene Zeitkapsel sind zusätzlich auf den ersten Seiten der neuen Ausgabe zu finden.

Ein weiteres Zukunftsthema mit Bezug zum Klimawandel behandelt die „Schlaue Grafik“: Sie veranschaulicht, wie aus klimaschädlichem CO₂ mithilfe von Sonnenkraft grüner Treibstoff wird. Diese Technologie wird in der Schweiz bereits getestet und soll auch in Zukunft weiter ausgebaut werden. Was die Wissenschaft aus der gegenwärtigen Pandemie gelernt hat und wie wir damit in Zukunft besser umgehen können, zeigt ein Gespräch mit der Virologin Marylyn Addo.

Das *forscher*-Heft beleuchtet aber auch Themen abseits der „Zukunftsfragen“: Tierforschende erklären, was das Schlafverhalten einzelner Tiere über die Überlebenskünste der jeweiligen Tierart aussagt. Darüber hinaus laden auch in dieser Ausgabe wieder zahlreiche Rätselseiten unter anderem zum Thema „Nachrichten aus der Forschung“ oder „Wachstumsrekorde aus der Natur“ die jungen Leserinnen und Leser zum Mitmachen und Mitgrübeln ein.

Die neue Ausgabe ist ab sofort kostenfrei als Einzelausgabe, im Klassensatz oder im Abo erhältlich: unter forscher-online.de/bestellen, telefonisch unter +49 30 182722721 oder via E-Mail

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2022

Nachgefragt!

an vertrieb@forscher-online.de. Ansichtsexemplare für Redaktionen können unter presse@wissenschaftsjahr.de bestellt werden.

Weitere Informationen: wissenschaftsjahr.de | forscher-online.de

Über das Heft

Komplexe Themen einfach für Kinder erklärt – dafür ist „forscher – das Magazin für Neugierige“ seit Jahren bekannt. forscher erscheint zweimal jährlich mit einer Auflage von 300.000 Exemplaren und wird von mehr als 2.000 Vertriebspartnern wie Jugendherbergen, Schulen, Museen, Unternehmen und Vereinen kostenfrei verteilt. 2018 gewann das Magazin den Best of Content Marketing Award in der Kategorie Customer-Print-Magazine B2C (Non-Profit/Verbände/Institutionen).

Pressekontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!

Luise Wunderlich | Bogna Moll
Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5 | 13355 Berlin
Telefon: +49 30 818777-164
Telefax: +49 30 818777-125
presse@wissenschaftsjahr.de

Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!

#MeineFragefürdieWissenschaft

Das Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt! lädt alle Bürgerinnen und Bürger dazu ein, ihre ganz persönliche Frage für die Wissenschaft zu stellen und dadurch Impulse für potenzielle Zukunftsfelder und zukünftige Forschungsvorhaben zu setzen. Denn: Wissenschaft und Forschung durchdringen alle Bereiche unseres Lebens. Ob es nun die wachsende Bedeutung von Algorithmen im Alltag oder die Auswirkungen unserer Lebensführung auf das globale Klima sind: Die Gesellschaft steht am Beginn des 21. Jahrhunderts vor großen Herausforderungen. Um diese gemeinsam zu meistern und unsere Gesellschaft aktiv zu gestalten, sind die Auseinandersetzung mit Forschungserkenntnissen und das Einbringen eigener Perspektiven entscheidend.

Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD). Sie unterstützen seit 22 Jahren als zentrales Instrument der Wissenschaftskommunikation den Austausch zwischen Forschung und Gesellschaft.

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2022

Nachgefragt!