

Jakie tajemnice kryje przed nami kosmos?

Jaki obiekt porusza się najszybciej we wszechświecie?

Czy czarna dziura ma dno?

Tomasz Rożek
Kosmos

Ilustracje:

Aleksandra Nałęcz-Jawecka, Tomasz Kędziński

Wydawnictwo W.A.B.

literatura faktu, poza seriami

Premiera: 30.04.2014

Tomasz Rożek - numer 1 wśród popularyzatorów nauki w Polsce - po raz kolejny udowadnia, że nauka da się lubić!

Doktor fizyki i znany dziennikarz prezentuje kolejną, po bestsellerowej *Nauka - to lubię*, książkę familijną przybliżającą młodszemu i starszemu czytelnikowi najciekawsze zagadnienia ze świata nauki. Tym razem skupia się na obiektach, których rozmiary są z perspektywy człowieka często nie do wyobrażenia.

To książka dla ludzi ciekawych świata!

Partner:




Patroni medialni:



ksiązki.wp.pl





**W bogato i pięknie ilustrowanej książce
czytelnik znajdzie ponadto:**

**ciekawe przykłady
z życia codziennego**

obrazowe porównania

intrygujące ciekawostki

**propozycje doświadczeń, które
każdy może przeprowadzić
w domowych warunkach**

**fotosy z kultowych filmów
science-fiction**

unikatowe zdjęcia z NASA

Z recenzji poprzednich książek autora:

Świetna – tak mogłaby brzmieć najkrótsza recenzja książki, której autorem jest fizyk i dziennikarz naukowy Tomasz Rożek. [...] Jego książka to lektura dla odbiorców o każdym profilu wykształcenia (humanista bez problemu pojmie wywody fizyka czy genetyka).

Marcin Rotkiewicz, „Polityka”

Jakkolwiek byśmy zgłębiali tę publikację, efekty będą podobne – przyrost konkretnej wiedzy, zmniejszenie liczby nieścisłych informacji i zadawnionych przesądów. Warto spróbować.

Piotr Stanisławski, „Przekrój”

[Naukowcy] nie dość, że opowiadają o sprawach, którymi na co dzień zajmują się w swojej naukowej pracy, to robią to jeszcze w przystępny, zrozumiały sposób. Jest w tym niewątpliwie spora zasługa autora wywiadów [Tomasza Rożka], który zadaje pytania wprost, bez niepotrzebnego owijania w bawełnę. Wiele z tych pytań sami chcielibyśmy zadać uczonym, gdybyśmy mieli okazję z nimi się spotkać, trafiają w sedno i zmuszają do szczerych odpowiedzi.

Marek Chromicki, Centrum Nauki Kopernik

Nie jest sztuką pisać o rzeczach trudnych specjalistycznym językiem. Sztuką jest przedstawić te rzeczy tak, by zrozumieli je laicy. Właśnie z tym drugim przypadkiem mamy do czynienia w książce Tomasza Rożka. Autor tych obszernych wywiadów zabiera nas w podróż w świat nauki. Dzięki jego dziennikarskiej dociekliwości staje się ona pasjonującą przygodą.

Szymon Babuchowski

Jest to więc książka na wskroś nowoczesna, książka-przyjaciół, i to mądry. Taki, który wyjaśni, co to jest kolor, dźwięk, temperatura, jak się usuwa brud, jak stawia zamki z piasku i gdzie w kuchni chowa się nauka. Ale to tylko część spraw, o jakich pisze autor w 15 rozdziałach i o jakich w gruncie rzeczy przeciętny Kowalski i syn Kowalskiego wiedzą jednak niewiele...

www.sprawynauki.edu.pl

Jestem zachwycona książką pana Tomasza Rożka. Najchętniej robiłabym notatki, żeby tylko spamiętać wszystkie ciekawe informacje by wtłoczyć do, już nieco opornych szarych komórek, trochę wiedzy fachowej, dzięki której świat staje się bardziej zrozumiały. Równie zainteresowany treścią książki jest mój 10-letni syn (typowy humanista). Dla zachęty, książkę czytaliśmy w ramach „poczytaj mi mamo” i mój mały pasjonat detektywów i czarodziejów słuchał z prawdziwym zainteresowaniem, często przerywając okrzykami: ła!, serio? jeju! O to teraz już wiem! Serce mi rośnie.

www.mnz.pl





TOMASZ ROŻEK

(ur. 1976) – dziennikarz naukowy, doktor fizyki. Artykuły popularnonaukowe publikował m.in. w „Rzeczpospolitej”, „Wiedzy i Życiu”, „Gazecie Wyborczej”, „Przekroju” czy „National Geographic Polska”. Kierownik działu Nauka i Gospodarka w tygodniku „Gość Niedzielny”. Autor programu „Kawiarnia Naukowa” emitowanego w TVP Kultura. Współpracuje z telewizją TVN: przybliża zagadnienia naukowe w sobotnim programie „Dzień dobry TVN”. Założyciel stowarzyszenia Śląska Kawiarnia Naukowa. W 2008 roku otrzymał tytuł „Popularyzatora nauki” przyznawany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz PAP.

Autor książek:

Nauka – po prostu. Wywiady z wybitnymi (2011), uznanej przez Instytut Książki, redakcję czasopisma „Nowe Książki” oraz Warszawski Festiwal Nauki za najlepszą publikację popularnonaukową w sezonie wydawniczym 2010/2011, oraz *Nauka – to lubię. Od ziarenka piasku do gwiazd* (W.A.B. 2012). Mieszka na Śląsku z żoną Anną i ośmioletnimi bliźniętami: Zuzią i Jasiem.

