

Nagrody

## Polka w Top 10

W marcu zakończyła się czwarta edycja Global Teacher Prize. Aż trzykrotnie w finale tego konkursu znalazło się miejsce dla nauczyciela pochodzącego z Polski. W 2015 r. wśród czterdziestu finalistów znalazła się Jolanta Okuniewska, a w zeszłym roku w szerokim gronie finalistów był Mariusz Zyngier. Tym razem do ścisłego finału (Top 10) wybrana została Barbara Anna Zielonka – Polka, która wyemigrowała do Norwegii i w tej chwili uczy tam języka angielskiego w szkole średniej. Na s. 66 przeczytacie wywiad z tą niezwykłą nauczycielką, która mistrzowsko opanowała zastosowanie TIK w procesie nauczania. Zwyciężczynią tegorocznej edycji została Andria Zafirakou z Wielkiej Brytanii.

Książka

## Przedszkolaki i technologie

Na stronie [bit.ly/2pJ8PRE](http://bit.ly/2pJ8PRE) dostępna jest bezpłatna publikacja „Małe dzieci w świecie technologii informacyjno-komunikacyjnych – pomiędzy utopijnymi szansami a przesadzonymi zagrożeniami” pod redakcją prof. Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, dr. hab. Jacka Pyżalskiego. W założeniu książka ma wypełniać lukę w literaturze naukowej dotyczącej uwarunkowań korzystania z TIK przez najmłodszych – dzieci w wieku przedszkolnym – oraz przedstawiającej konsekwencje, jakie z tego wynikają. Książka zawiera artykuły naukowe napisane przez uznanych specjalistów, m.in. Marka Kaczmarzyka, Janusza Morbitzera oraz Jacka Pyżalskiego.

Internetowy teatr

## Zagraj, nagraj i wygraj

27 marca ruszyła V edycja Internetowego Przeglądu Uczniowskich Zespołów Teatralnych – konkursu organizowanego w ramach projektu „Internetowy teatr TVP dla szkół”. Hasło tegorocznej edycji brzmi: „Odsłony wolności – 100 lat niepodległej Polski”. Aby wziąć

udział w konkursie, szkoły muszą nagrać spektakl trwający maksymalnie 40 min, inspirowany rocznicą odzyskania przez Polskę niepodległości. Nagrane przedstawienia należy przesłać do 2 lipca na adres właściwego dla lokalizacji szkoły oddziału terenowego Telewizji Polskiej.

Spektakle zgłoszone do konkursu będą rozpatrywane w czterech kategoriach: szkoły podstawowe, gimnazjalne, ponadgimnazjalne, domy kultury i inne organizacje kulturalno-oświatowe. Więcej na temat iTeatru na stronie [iteatr.tvp.pl](http://iteatr.tvp.pl) oraz w następnym numerze „TIK w Edukacji”.

Aplikacje

## „Lot” w Kosmos

W Google Maps dostępna jest funkcja, która pozwala użytkownikom na wirtualną podróż po całym Układzie Słonecznym. Dzięki niej można przyglądać się sąsiednim planetom, a także różnym księżycom oraz Międzynarodowej Stacji Kosmicznej (ISS).

E-dokumenty

## Elektroniczne legitymacje szkolne

Możliwość wydawania uczniom elektronicznych legitymacji szkolnych – to założenie projektu rozporządzenia w sprawie świadectw, dyplomów państwowych i innych druków szkolnych, który Ministerstwo Edukacji Narodowej przekazało do konsultacji społecznych i uzgodnień międzyresortowych. Według MEN nowe rozwiązanie wychodzi naprzeciw oczekiwaniom zarówno uczniów, jak i ich rodziców, którzy wielokrotnie wnioskowali o wprowadzenie legitymacji w postaci elektronicznej. Projektowane rozporządzenie określa warunki i tryb wydawania oraz wzory świadectw, dyplomów

państwowych i innych druków dla przedszkoli oraz szkół nowego, a także dotychczasowego ustroju szkolnego, tj. dla szkół podstawowych i ponadpodstawowych oraz dla dotychczasowych gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych. Elektroniczne legitymacje będą mogły być używane przez uczniów już od 1 września 2018 r.



80%

**dzieci podaje fałszywy wiek podczas zakładania konta w mediach społecznościowych, takich jak Facebook – wynika z badań przeprowadzonych przez Advertising Standards Authority. Większość tego typu mediów zadawała się deklaracją złożoną przez użytkownika.**

Materiały dydaktyczne

## Konsultacje e-podręczników

Do 22 marca trwały konsultacje społeczne nowo powstających e-materiałów dydaktycznych do 10 przedmiotów kształcenia ogólnego: języka polskiego, historii, wiedzy o społeczeństwie, matematyki, informatyki, przyrody, biologii, geografii, fizyki i chemii. E-materiały zostały opracowane

przez beneficjentów konkursowych wybranych w konkursie organizowanym przez Ministerstwo Edukacji Narodowej z wykorzystaniem różnych rodzajów multimediów – audiobooków, filmów edukacyjnych oraz ćwiczeń interaktywnych. Więcej informacji na stronie [epodreczniki.pl](http://epodreczniki.pl).

Badania

## Technosceptycy

Z raportu „Digital in 2018” opublikowanego przez agencję We Are Social wynika, iż tylko 41% badanych Polaków uważa, że nowe technologie przynoszą więcej korzyści niż strat. Takie wyniki plasuje nasz kraj na trzecim miejscu od końca (na 38 ujętych w badaniu państw).