

DO NAUCZYCIELI BIOLOGII I PRZYRODY!

Chciałabym podzielić się z Państwem wrażeniami i opinią, na temat dwóch pozycji, które ukazały się na naszym rynku wydawniczym. Zupełnie od siebie różne, ale obie, z jednakowo dużym przekonaniem, polecam naszym czytelnikom.

Pierwsza z ich, to wydana przez Grupę Wydawniczą Bertelsmann Media, książka Hermann Krekeler, Marlies Rieper-Bastian „Fascynujące eksperymenty” mająca podtytuł „Łatwe, odkrywcze, zaskakujące”. Jest to ilustrowany zbiór doświadczeń, które znakomicie można wykorzystać na lekcji przyrody. Nauczyciele uczący tego nowego bloku często mają kłopoty, jak przystępnie przekazać uczniom zawilości fizyki, biologii czy chemii. We wspomnianej tu książce znajdują różne ciekawe sposoby na zademonstrowanie zjawisk, które pomogą, w wytłumaczeniu, np. jak pająk żyjący w wodzie - topik - wylapuje pęcherzyki powietrza potrzebne mu do oddychania, nie wynurzając się na powierzchnię wody, jak pokazać napięcie powierzchniowe wody czy udowodnić gromadzenie materiałów zapasowych przez rośliny w korzeniach. Dużo emocji może dostarczyć również uczniom eksperyment wykazujący siłę, jaką dysponują kiełkujące nasiona oraz wiele innych, niezwykle ciekawych doświadczeń. Druga pozycja to kwartalnik dla nauczycieli pt. „Edukacja biologiczna i środowiskowa” wydany przez Wydawnictwa: „Agmen” w Warszawie, Edukacyjne w Krakowie, „Jangar” w Warszawie, Nowa Era w Warszawie oraz Wszechnicę Polską - Szkołę Wyższą TWP w Warszawie. Kierowany jest do nauczycieli przyrody, biologii, ochrony środowiska oraz wszystkich, którzy zainteresowani są kształtowaniem postaw i wpływaniem na świadomość środowiskową. Pierwszy numer kwartalnika ukazał się pod patronatem Instytutu Biologii Akademii Świętokrzyskiej w Kielcach.

Z redakcją współpracują także pracownicy naukowcy Akademii Pedagogicznej w Krakowie. Redaktorem naczelnym jest, myślę że znana wszystkim biologom, prof. zw. dr hab. Danuta Cichy. Jak pisze od redakcji Pani Profesor: „Czasopismo powstało w odpowiedzi na potrzeby nauczycieli przyzywających dylematy związane z reformą szkolną Jaki wybrać program? Czym kierować się przy wyborze podręcznika? Jak przygotować program autorski?”

Stałymi działami kwartalnika będą:

1. Problemy nauk biologicznych.
2. Rozwój zawodowy.
3. Z prac MENiS.
4. Prosto ze szkoły.
5. Informacje. Porady. Listy.

Adres redakcji: Wydawnictwo Edukacyjne, Wielkotyrnowska 35, 31-326 Kraków. Dystrybucją kwartalnika zajmują się wszystkie wydawnictwa współtworzące go.