

BIOLOGIE CHEMIE ZEMĚPIS

Vydává SPN – pedagogické nakladatelství, a. s. • Redaktorka časopisu PaedDr. Miloslava Svobodová • Obálka Miloš Jirsa • Grafická úprava a sazba Fortuna-Type, s. r. o., Praha • Tisk: Tigis print, s. r. o. • Distribuce: Adiservis, s. r. o. (Firma zajišťuje předplatné i telefonickou objednávkou a zasílá i starší výtisky – **při vyzvednutí v redakci jsou zdarma.**)

• Uzávěrka 2. čísla 10. 3. 2015

• © SPN – pedagogické nakladatelství, a. s.

Časopis pro výuku
přírodovědných
předmětů na
základních
a středních školách
Ročník 24, číslo 2
2015

ISSN 1210-3349
MK ČR E 1763

Vedoucí sekci redakční rady:

doc. PhDr. Petr Dostál, CSc. (biologie), doc. RNDr. Karel Holada, CSc. (chemie), RNDr. Josef Herink (zeměpis)

Redakční rada:

doc. RNDr. Věra Čížková, CSc., Ing. Jan Andreska, Ph.D., RNDr. František Zemánek, prof. Ing. František Liška, CSc., prof. Ing. Karel Kolář, CSc., RNDr. Jaroslav Tonika, CSc., doc. RNDr. Svatopluk Novák, CSc., doc. RNDr. Pavel Kašpar, CSc.

Upozornění dopisovatelům: Články zasílejte e-mailem na adresu spn@spn.cz.

Obrazový materiál přikládejte v reprodukce schopné podobě nebo ve formátu TIF, JPEG, PDF apod. a zasílejte na adresu fortuna-type@fortuna.cz

Nevyžádané články nevracíme. Vyhraujeme si možnost redakční a jazykové úpravy příspěvků.

Uvádějte **rodné číslo a číslo účtu** (honorář poukazuje prvnímu z uvedených autorů).

Adresa: Redakce časopisu B–CH–Z (red. M. Svobodová, tel. 224 931 448), Ostrovní 30, 110 00 Praha 1 tel./fax 224 931 447), e-mail: spn@spn.cz www.spn.cz

Objednávku časopisu adresujte firmě Adiservis, s. r. o., Na Nivách 18, 141 00 Praha 4, tel. 241 484 521, fax 241 483 924, e-mail: adiservis@seznam.cz

Jednotlivá čísla lze zakoupit v knihkupectví Centrum učebnic CZ, s. r. o., Ostrovní 30, Praha 1. Na této adrese můžete získat i starší čísla.

OBSAH

Biologie

ANDRESKA, J., HANEL, L.: Vymizelé druhy ryb v České republice a jejich význam pro environmentální výchovu	55
KOČÍ, T., ŠTERCL, J.: Pitva olihně	62
VÍTOVÁ, E.: Skleník Fata morgana a jeho využití při školních exkurzích	66
<i>Informace</i>	70
BENEŠOVÁ, L.: Metoda zpracování komunálního odpadu – biosušení	73

Chemie

HOLADA, K.: Viskozita je v ofsajdu	77
KOLÁŘ, K., KARÁSKOVÁ, N.: Thymol a jeho důkaz v různých druzích koření	80

HOLADA, K.: Chemie – náš život, naše budoucnost, nikoli zkáza	83
<i>Pražské metro jako cíl školních geologických exkurzí</i>	84
<i>Malé ohlédnutí (3)</i>	85
Zeměpis	
VÍTEK, J.: Žulové skalní výchozy na Šumavě	87
VÍTEK, J.: Azory – ostrovy na střeoaatlantském hřbetu	93
NOVÁK, S., SCHLIXBIEROVÁ, I.: Ebola – další kapitola v dějinách epidemií (2) ...	99