

BIOLOGIE - SEZNAM UČEBNIC A PRACOVNÍCH LISTŮ

1.N

DROZDOVÁ, Eva, Lenka KLINKOVSKÁ a Pavel LÍZAL. *Přírodopis: učebnice*. Brno: Nová škola, 2009, 135 s. Duhová řada. ISBN 978-80-7289-111-5.

DROZDOVÁ, Eva, Lenka KLINKOVSKÁ a Pavel LÍZAL. *Přírodopis: pracovní sešit*. 1. vyd. Brno: Nová škola, 2012, 71 s. Duhová řada. ISBN 978-80-7289-400-0.

2.N

MATYÁŠEK, Jiří a Zdeněk HRUBÝ. *Přírodopis*. 2. vyd. Brno: Nová škola, 2012, 132 s. Duhová řada. ISBN 978-80-7289-365-2.

MATYÁŠEK, Jiří a Lenka KLINKOVSKÁ. *Přírodopis: pracovní sešit*. 1. vyd. Brno: Nová škola, 2012, 72 s. Duhová řada. ISBN 978-80-7289-401-7.

3.N, 1.V

KUBÍŠTA, Václav. *Obecná biologie: úvodní učební text biologie pro 1. ročník gymnázií*. 3., upr. vyd. Praha: Fortuna, 2000, 103 s. ISBN 80-7168-714-6.

KINCL, Lubomír, Miloslav KINCL a Jana JAKRLOVÁ. *Biologie rostlin: pro 1. ročník gymnázií*. 4., přeprac. vyd. Praha: Fortuna, 2006, 302 s. ISBN 80-7168-947-5.

JELÍNEK, Jan a Vladimír ZICHÁČEK. *Biologie pro gymnázia: (teoretická a praktická část)*. 7., aktualiz. vyd. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2004, 574 s., [78] s. barev. obr. příl. ISBN 80-7182-177-2.

ZÁVODSKÁ, Radka. *Biologie buněk: základy cytologie, bakteriologie, virologie*. 1. vyd. Praha: Scientia, 2006, 160 s. Biologie pro gymnázia. ISBN 80-86960-15-3.

4.N, 2.V

SMRŽ, Jaroslav, Ivan HORÁČEK a Miroslav ŠVÁTORA. *Biologie živočichů pro gymnázia*. 1. vyd. Praha: Fortuna, 2004, 207 s., xvi s. barev. obr. příl. ISBN 80-7168-909-2.

JELÍNEK, Jan a Vladimír ZICHÁČEK. *Biologie pro gymnázia: (teoretická a praktická část)*. 7., aktualiz. vyd. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2004, 574 s., [78] s. barev. obr. příl. ISBN 80-7182-177-2.

ZICHÁČEK, Vladimír. *Zoologie: [učebnice pro gymnázia]*. 1. vyd. Olomouc: Fin, 1995, 292, [21] s. ISBN 80-85572-74-5.

5.N, 3.V

NOVOTNÝ, Ivan a Michal HRUŠKA. *Biologie člověka*. 3. rozš. a upr. vyd. Praha: Nakladatelství Fortuna, 2002,c1995, 239 s. ISBN 80-7168-819-3.

JELÍNEK, Jan a Vladimír ZICHÁČEK. *Biologie pro gymnázia: (teoretická a praktická část)*. 7., aktualiz. vyd. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2004, 574 s., [78] s. barev. obr. příl. ISBN 80-7182-177-2.

KOČÁREK, Eduard. *Biologie člověka*. 1. vyd. Praha: Scientia, 2010, 2 sv. (336, 207 s.). Biologie pro gymnázia. ISBN 978-80-86960-47-0.

6.N, 4.V

ŠMARDA, Jan. *Genetika pro gymnázia*. 1. vyd. Praha: Fortuna, 2003, 143 s. ISBN 80-7168-851-7.

ŠLÉGL, Jiří, František KISLINGER a Jana LANÍKOVÁ. *Ekologie a ochrana životního prostředí pro gymnázia*. 1. vyd. Praha: Fortuna, 2002, 157 s. ISBN 80-7168-828-2.

JELÍNEK, Jan a Vladimír ZICHÁČEK. *Biologie pro gymnázia: (teoretická a praktická část)*. 7., aktualiz. vyd. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2004, 574 s., [78] s. barev. obr. příl. ISBN 80-7182-177-2.

KOČÁREK, Eduard. *Genetika: obecná genetika a cytogenetika, molekulární biologie, biotechnologie, genomika*. 2. vyd. Praha: Scientia, 2008, 211 s. Biologie pro gymnázia. ISBN 978-80-86960-36-4.