

## ROZŠIŘUJÍCÍ LITERATURA

- DOSTÁL, P., ŘEHÁČEK, Z., DUCHÁČ V.: *Kapitoly z obecné biologie*. Praha: SNP, 1994.
- NEČAS, O. a kol.: *Obecná biologie pro lékařské fakulty*. H & H, 2000.
- NEČÁSEK, J.: *Genetika*. Praha: Scientia, 2000.
- NEČÁSEK, J., CETL I.: *Obecná genetika*. Praha: SPN, 1979.
- PAČES, V., KRČMÉRY, V., KETTNER, M., ANTAL, M.: *Molekulová genetika*. Bratislava: Alfa, 1983.
- ROMANOVSKÝ, A. a kol.: *Obecná biologie*. Praha: SPN, 1985.
- ROSYPAL, S.: *Úvod do molekulární biologie*. Brno, 1998.
- ROSYPAL, S. a kol.: *Přehled biologie*. Praha: Scientia, 1998.
- ŠPINAR, Z. V.: *Kniha o pravěku*. Praha: Albatros, 1983.
- Časopis *VESMÍR*, Praha: Vesmír s. r. o.

## V UČEBNICI BYLY POUŽITY ILUSTRACE Z TĚCHTO PUBLIKACÍ:

- BAŠOVSKÁ, M., HALÁSOVÁ, R., NEČAS, O., PASTÝRIK, L., TROJAN, M., ŠMARDA, J., BOHÁČ, I., STOKLASA, J.: *Biologie pro II. ročník gymnázia*. Praha: SPN, 1985
- DOSTÁL, P., ŘEHÁČEK, Z., DUCHÁČ, V.: *Kapitoly z obecné biologie*. Praha: SPN, 1994.
- GELEHRTER, T. D., COLLINS, F. S., GINSBURG, D.: *Principles of medical genetics*. Baltimore: Williams Wilkins, 1998.
- HOPSON, J. L., WESSELS N. K.: *Essentials Of Biology*. USA: McGraw-Hill, Inc., 1990.
- HORNÍK F., KUBIŠTA V., KAPRÁLEK F., STOKLASA J., VACKOVÁ B.: *Seminář a cvičení z biologie pro IV. ročník gymnázií*. Praha: SPN, 1987.
- JELÍNEK J., ZICHÁČEK V.: *Biologie pro gymnázia*. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2000.
- MAREČEK, A., HONZA, J.: *Chemie pro čtyřletá gymnázia, III. díl*. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2000.
- NEČÁSEK J.: *Genetika*. Praha: Scientia, 2000.
- PAČES V., KRČMÉRY V., KETTNER M., ANTAL M.: *Molekulová genetika*. Bratislava: Alfa, 1983.
- PEČ, P., PEČOVÁ, D.: *Učebnice středoškolské chemie a biochemie*. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2001.
- RACLAVSKÝ, V.: *Úvod do základních metod molekulární genetiky*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 1998.
- ROMANOVSKÝ A. a kol.: *Obecná biologie*. Praha: SPN, 1985.

- ROSYPAL S. a kol.: *Přehled biologie*. Praha: Scientia, 1998.
- SIMPKINS J., WILLIAMS J. I.: *Advanced Biology*. London: Collins Educational, 1992.
- Watson J. D., Tooze J., Kurtz D. T.: *Rekombinantní DNA*. Praha: Academia, 1988.