**Kasutatud materjalid**

Tenhunen, A., Hain, E., Venäläinen, J., Tihtarinen-Ulmanen, M., Holopainen, M., Sotkas, P. jaHapponen, P. (2012). Bioloogia gümnaasiumile. 2: uus õppekava. Avita.

Järvalt, H. (2003). Bioloogia lühikursus gümnaasiumile. Avita.

Sarapuu, T. (2005). Bioloogia gümnaasiumile. I osa. Tartu, Eesti loodusfoto.

Viikmaa, M. ja Tartes, U. (2008). Bioloogia gümnaasiumile. II osa (3. kursus). Tartu, Eesti Loodusfoto.

Stockley, C. (1998). Bioloogialeksikon. Koolibri.

Tokko, U. (2009). Bioloogia koduõpetaja. Kirjastus Ilo.

Kingisepp, P.-H. (2006). Inimese füsioloogia. Tartu.

Nienstedt, W., Hänninen, O., Arstila, A. ja Björkqvist, S.-E.(2005). Inimese füsioloogia ja anatoomia. Werner Söderström Osakeyhtiö. Kirjastus Medicina.

Tuulmets, A. (2002). Orgaaniline  keemia (õpik gümnaasiumile). Avita.

Zilmer, M., Karelson, E., Vihalemm, T., Rehema, A. ja Zilmer, K.(2010). Inimorganismi biomolekulid ja nende meditsiiniliselt olulisemad ülesanded. Inimorganismi metabolism, selle häired ja haigused. Avita.

Baker, M. ja Rowland, M. (2004).Biology. Revision and Summary book. AQA biology, Specification A.

Campell, N. A. (1993). Biology. Third Edition. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc.

Barlow, D. (2011). Sexually transmitted infections. Third Edition. Oxford University Press.

Eesti Seksuaaltervise Liit. <http://www.amor.ee/>