**Přehled učebnic biologie: 2021/2022**

**G1:**

PRIMA: **Přírodopis 6 -** nová generace:Pelikánová a kol., Fraus, Plzeň 2014

SEKUNDA: **Přírodopis 6** **-** dtto

 **Přírodopis 7** – nová generace: Pelikánová a kol., Fraus, Plzeň 2015

 TERCIE: **Přírodopis 8 -** nová generace: Pelikánová a kol., Fraus, Plzeň 2016,

KVARTA: **Přírodopis 9 -** nová generace: Švecová, Matějka, nakl. Fraus, Plzeň 2017

 K učebnicím si studenti zakoupí hybridní pracovní sešity (škola hromadně objedná):

 **PS** **Př 6** s nadhledem až **PS Př 9** s nadhledem

**G2:**

KVINTA: **Biologie rostlin pro gymnázia:** Kincl a kol., Fortuna, Praha 2006, **4**.vydání

 Doporučené:

 **Odmaturuj z biologie:** Benešová a kol., Didaktis, Brno **2.** vydání 2013

SEXTA: **Zoologie:** Papáček, Scientia, Praha 2000, 3. upravené vydání

SEPTIMA: **Biologie člověka:** Novotný, Fortuna, Praha 2015, 5. vydání

 **Genetika:** Šmarda, Fortuna Praha 2003

SEMINÁŘ z biologie (oktáva): viz učebnice kvinta až septima pro opakování

 **Ekologie pro gymnázia:** Šlégl a kol., Fortuna, Praha 2002

 **Odmaturuj z biologie:** Benešová a kol., Didaktis, Brno **2.** vydání 2013

 Doporučené:

 **Nový přehled biologie:** - Rosypal a kol., Scientia, Praha 2003

 **Genetika:** Kočárek, Scientia, Praha 2004

 **Biologie buněk:** Závodská, Scientia, Praha 2006

 **Základy evoluční biologie:** Flegr, Scientia, Praha 2017