

Program Reflektivního semináře, jaro 2021

10. 3. 2021

Bryophyta. Charakteristika, rodozměna, systém, ekologie. Ondřej Jandáček
Ptáci: charakteristika. Jana Kopečná, druhé vystoupení

17. 3. 2021

Mitóza. Anna Zhořová
Pohlavní chromozomy. Chromozomová determinace pohlaví. Veronika Valíková

24. 3. 2021

Trávicí soustava: onemocnění. Lucie Kozielová
Stavba a činnost srdce. Krevní oběh. Martin Kohout

31. 3. 2021

Rostlinná buňka. Stavba, charakteristika organel. Martin Kohout

7. 4. 2021

Systém živých organismů. Charakteristika základních domén. Lada Jašková
Evoluce organismů, evoluční teorie. Veronika Valíková

14. 4. 2021

Obojživelníci: charakteristika, základní členění. Adéla Pokorná

21. 4. 2021

Evoluce člověka, vznik lidských plemen. Kateřina Hartmanová
Imunita: základní imunitní mechanismy. Michal Zášková
Přizpůsobení živočichů prostředí. Lucie Kozielová

28. 4. 2021

Vodní režim rostliny. Osmóza, příjem vody, vedení, transpirace. Kateřina Hartmanová
Dihybridismus. Michal Zášková
Fotosyntéza – světelná fáze. Stavba chloroplastu. Anna Zhořová

5. 5. 2021

Protoesyntéza. Michaela Štefková
Dědičnost znaků vázaných na pohlavní chromozomy. Ondřej Jandáček

12. 5. 2021

Rozmnožování rostlin. Stavba květu krytosemenných, opylení a oplození. Michaela Štefková
Vyšší nervová činnost. Reflexní oblouk, princip vytváření podmíněných reflexů. Lada Jašková

19. 5. 2021

Ekologie: vztahy mezi organismy. Adéla Pokorná
Chování živočichů: klasifikace, vybrané typy. Jana Kopečná