РАСПИСАНИЕ

занятий по подготовке обучающихся государственных и муниципальных общеобразовательных организаций Ставропольского края

к участию во всероссийской олимпиаде школьников **по биологии** (10-11 классы)

 с 22.11.2021 по 14.12.2021г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Время** | **Ссылка**  **на курс** | **Тема** | **ФИО преподавателя** | **Должность преподавателя (полностью)** |
| 22.11.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v-tv4-cch-ck5 | Морфология и систематика растений | Аулова А.В. | Доцент кафедры эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 23.11.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Гистология | Джандарова Т.И. | Заведующая кафедрой анатомии и физиологии |
| 24.11.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Микробиология | Харина Е.И. | Доцент кафедры микробиологии |
| 25.11.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Морфология и систематика животных | Зуев Р.В. | Научный сотрудник НОЦ «Фундаментальных проблем изучения и сохранения биоразнообразия» |
| 26.11.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Биосистематика | Кухарук М.Ю. | И.о. заведующего кафедрой эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 27.11.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Биохимия | Самсонова О.Е. | Доцент кафедры фармацевтической химии и технологии лекарств |
| 29.11.2021 | 15.30 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Биохимия | Самсонова О.Е. | Доцент кафедры фармацевтической химии и технологии лекарств |
| 30.11.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Анатомия человека | Джандарова Т.И. | Заведующая кафедрой анатомии и физиологии |
| 01.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Физиология растений | Аулова А.В. | Доцент кафедры эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 02.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Цитология | Зуев Р.В. | Научный сотрудник НОЦ «Фундаментальных проблем изучения и сохранения биоразнообразия» |
| 03.12.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Анатомия, морфология растений | Кухарук М.Ю. | И.о. заведующего кафедрой эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 04.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Микробиология | Харина Е.И. | Доцент кафедры микробиологии |
| 06.12.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Физиология растений | Аулова А.В. | Доцент кафедры эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 07.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Физиология человека | Джандарова Т.И. | Заведующая кафедрой анатомии и физиологии |
| 08.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Морфология и систематика животных | Зуев Р.В. | Научный сотрудник НОЦ «Фундаментальных проблем изучения и сохранения биоразнообразия» |
| 09.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Микробиология | Харина Е.И. | Доцент кафедры микробиологии |
| 10.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Генетика и молекулярная биология | Кухарук М.Ю. | И.о. заведующего кафедрой эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 11.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Биохимия | Самсонова О.Е. | Доцент кафедры фармацевтической химии и технологии лекарств |
| 13.12.2021 | 15.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Физиология растений | Аулова А.В. | Доцент кафедры эволюционной экологии и биоразнообразия |
| 14.12.2021 | 14.00 | https://webinar.ncfu.ru/b/q2v | Генетика и молекулярная биология | Кухарук М.Ю. | и.о. заведующего кафедрой эволюционной экологии и биоразнообразия |