

Lekce 1.	Биология как система наук	5
	Vyjadřování spony v ruštině; předložka соответственно чему	
Lekce 2.	Основные закономерности существования живого	10
	Příčinné spojky tak как, вследствие того, что, в связи с тем, что, благодаря тому, что	
Lekce 3.	Элементный состав протоплазмы	15
	Překlad ruských podstatných jmen dějových do češtiny	
Lekce 4.	Структурные компоненты клетки	22
	Vyjadřování podmínky a nepřímé otázky v ruštině	
Lekce 5.	Органоиды	27
	Přídavná jména slovesná činná	
Lekce 6.	Органоиды клетки	33
	Přídavná jména slovesná trpná; slovosled ve vazbách s přídavnými jmény slovesnými	
Lekce 7.	Органические соединения	40
	Trpný rod	
Lekce 8.	Велки	47
	Зájmeno любой; přechodníkové vazby	
Lekce 9.	Обмен веществ и энергии в клетке	53
	Нерůvodní předložky: по сравнению с, под действием, в отличие от, в результате чего	
Lekce 10.	Предмет микробиологии	60
	Vyjadřování "být", "existovat" v ruštině; vyjadřování způsobu děje /путем, посредством, с помощью/	
Lekce 11.	Краткие сведения из истории генетики	65
	Нерůvodní předložka: в зависимости от	

- Лексе 12. Происхождение жизни на Земле 72
Nerůvodní předložky: в течение, на протяжении,
в ходе, в процессе, во время
- Лексе 13. Значение Дарвиновы теории 79
Odrůvovací spojka: однако;
významu předložky: по
- Лексе 14. Доказательства происхождения человека от
животных 85
Připustkové spojky: хотя, несмотря на то, что;
zájmený výraz: друг друга
- Лексе 15. Малоштинковые кольца 92
Spojky: тогда как, в то время как, между тем как
Vsuvky: в частности, как правило, в свою очередь,
несомненно, главным образом, по-видимому