

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Направление 06.04.01 Биология, профиль «Биология клетки»

№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем п.л.	Авторы
1.	Региональная флористика: программа, методические указания и задания к лабораторному практикуму по дисциплине.	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2010	1.2	Калашникова Л.М.
2.	Охрана и рациональное использование земель. Руководство к лабораторным занятиям.	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2012	3,25	Дзуев Р.И., Шугушева Л.Х.
3.	«Экология человека и социальные проблемы» Учебное пособие для студентов направления 06.03.01. «Биология»	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2017	8,37	Канукова В.Н. Барагунова Е.А., Чепракова А.А., Шугушева Л.Х.
4.	Учебно-методическое пособие. Современные аспекты биогеографии.	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2013	1.9	Козьминов С.Г., Кетенчиев Х.А.
5.	Методические рекомендации. Учение о биосфере	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2014	1.2	Козьминов С.Г., Кетенчиев Х.А.
6.	Методические указания. Современная экология и учение о биосфере.	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2017	1.2	Козьминов С.Г. Кетенчиев Х.А.

7.	Методические указания к практическим занятиям. Учение о биосфере.	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018	1.4	Козьминов С.Г. Кетенчиев Х.А., Гемуева З.Х.
8.	Генетический анализ на <i>Drosophila melanogaster</i>	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2016	2.8	Боготова З.И., Биттуева М.М., Керефова М.К.
9.	Молекулярно – генетические методы исследований и эволюция живых систем	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2011	2.8	Паритов А.Ю., Боготова З.И., Биттуева М.М., Керефова М.К., Хандохов Т.Х., Гидова Э.М.
10.	Молекулярная биология	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2011	1.1	Боготова З.И., Биттуева М.М., Хандохов Т.Х., Паритов А.Ю.
11.	Экологическая генетика (лабораторный практикум)	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2012	3.6	Гидова Э.М., Боготова З.И., Хандохов Т.Х.,

					Ситников М.Н., Паритов А.Ю.
12.	Генетическая токсикология. Учебное пособие для направления подготовки 06.03.01 Биология	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2015	4	Биттуева М.М., Абилев С.К., Керефова М.К., Гидова Э.М., Боготова З.И., Хандохов Т.Х., Паритов А.Ю.
13.	ДНК-диагностика. Учебное пособие	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018, 2017	5.0	Боготова З.И., Биттуева М.М., Хандохов Т.Х., Гидова Э.М., Ситников М.Н., Надзирова Р.Ю., Паритов А.Ю.
14.	Молекулярная физиология. Учебное пособие	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018	5.0	Хашхожева Д.А., Суншева Б.М.,

					Паштова Л.Р., Паритов А.Ю.
15.	Генетика. Учебное пособие	Печ.	Нальчик: КБГУ. 2018	5.0	Боготова З.И., Биттуева М.М., Хандохов Т.Х., Ситников М.Н., Паритов А.Ю.
16.	Цитогенетика. Монография	Печ.	Новосибирск: ИЗД. АНС «СИБАК», 2019		Джабетова П.М., Реутова Н.В., Биттуева М.М., Ацаева М.М., Бисултанова З.И., Бисултанова З.Р.
17.	Экологическая биофизика клетки Методические рекомендации	Печ.	Нальчик, КБГУ, 2018	2.7	Шаов М.Т., Пшикова О.В.
18.	Биоиндикационные методы оценки качества поверхностных вод: методические указания к изучению дисциплины «Экологический мониторинг»	Печ.	Нальчик, КБГУ, 2014	0,9	Хатухов А.М.

19.	Сравнительная цитогенетика и кариосистематика животных. Методические указания	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2009	2,1	Дзуев Р.И., Канукова В.Н., Чепракова А.А.
20.	Практикум по биофизике сложных систем	Печ.	Нальчик: КБГУ, 2010	2,2	Шаов М.Т., Пшикова О.В.
21.	Структура хромосом и их функционирование: Методические указания к спецкурсу	Печ.	Нальчик:КБГУ, 2008	0,93	Керефова М.К., Гидова Э.М.
22.	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы : методические указания	Печ.	Нальчик:КБГУ, 2018	2,32	Сабанова Р.К., Гогузоков Т.Х., Виндижева М.К., Паштова Л.Р.