

**Методические документы, разработанные для обеспечения образовательного процесса**

<i>№</i>	<i>Названия учебных дисциплин</i>	<i>Данные методических разработок</i>	<i>Авторы методических разработок</i>
1	Биологические основы сельского хозяйства	Биологические основы сельского хозяйства: учебно-методическое пособие для учебных занятий. – Н.Новгород: НГПУ, 2009.	Уромова И.П., Штырлин Д.А.
2	Физиология растений	Летняя учебно-полевая практика по физиологии растений: Учебно-методическое пособие. – Н.Новгород: НГПУ, 2008.	Штырлина О.В.
3	Зоология беспозвоночных	Самостоятельная работа студентов на полевой практике по зоологии беспозвоночных: Учеб.пособие. – Нижний Новгород: Изд-во НГПУ, 2011.	Варшав Е.В., Давыдова Ю.Ю., Затаковой А.А.
4	Зоология позвоночных	Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины «Зоология позвоночных» (лабораторный практикум): учебно-методическое пособие. - Н. Новгород: Мининский университет, 2017.	Дмитриев А.И., Трушкова М.А., Варшав Е.В.
5	Основы генетики и селекции	Научно-исследовательский проект по дисциплине «Генетика»: учебно-методическое пособие. - Н. Новгород: Мининский университет, 2017.	Давыдова Ю.Ю., Трушкова М.А., Зайцева О.А.
6	Биогеография	Задания для самостоятельной работы студентов на практических занятиях по биогеографии: учебно-методическое пособие. – Н. Новгород: НГПУ им. К. Минина, 2014.	Варшав Е.В., Давыдова Ю.Ю.
7	Теория эволюции	Методические рекомендации к лабораторным занятиям по теории эволюции. – Н.Новгород: НГПУ, 2003.	Варшав Е.В., Ермилов С.Г.
8	Антропология	Методические рекомендации для самостоятельной работы на занятиях по антропологии. – Н.Новгород: НГПУ, 2005.	
9	Общая экология	Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины «Общая экология» (лабораторный практикум): учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород: Мининский университет, 2017.	Дмитриев А.И., Давыдова Ю.Ю., Трушкова М.А.

		Экологическая токсикология (лабораторный практикум). Учебное пособие. – Н.Новгород: Изд-во НГПУ, 2009.	Дмитриев А.И., Кривоногов Д.М. и др.
10	Методика обучения биологии	Методические указания к написанию курсовых и выпускных квалификационных работ. - Н. Новгород: Мининский университет, 2016.	Давыдова Ю.Ю., Трушкова М.А., Уромова И.П.
		Лабораторный практикум курса «Теория и методика обучения биологии» (Раздел: растения, бактерии, грибы, лишайники): учебно-методическое пособие. – Н. Новгород: Мининский университет, 2015.	Штырлина О.В.
		Лабораторный практикум по общей биологии: учебно-методическое пособие. – Н.Новгород: НГПУ им. К. Минина, 2014.	Землянова Э.В.
		Методические рекомендации к итоговой государственной аттестации студентов-биологов: учебно-методическое пособие. – Н.Новгород: НГПУ им. К. Минина, 2013.	Штырлина О.В., Варшав Е.В., Землянова Э.В., Костюнин В.М. и др.
		Задания для самостоятельных работ на занятиях по методике обучения биологии (раздел «Растения, бактерии, грибы, лишайники»). – Н.Новгород: НГПУ, 2008.	Штырлина О.В., Штырлин Д.А., Новикова Л.А.
		Методические рекомендации для проведения полевой практики по методике зоологии и общей биологии. – Н.Новгород: НГПУ, 2008.	Сидорова Л.Е.
11	Учебная (научно-исследовательская) практика по анатомии и морфологии растений	Летняя учебно-полевая практика по ботанике: учебное пособие. Н. Новгород: Мининский университет, 2016.	Уромова И.П.
12	Учебная (научно-исследовательская) практика по генетике	Проектные задания по генетике для самостоятельной работы студентов (полевой практикум): учебное пособие. – Н.Новгород: Изд-во НГПУ, 2011.	Землянова Э.В., Давыдова Ю.Ю., Накаренков Е.Г., Трушкова М.А.
13	Педагогическая практика	Педагогическая практика по биологии: учебное пособие для студентов. – Н.Новгород: НГПУ, 2008.	Костюнин В.М.
		Методические рекомендации по	Давыдова Ю.Ю.,

		организации производственной (педагогической) практики обучающихся биолого-химического профиля. - Нижний Новгород: Мининский университет, 2018.	Новик И.Р., Васюкова Е.А., Нефедова Т.А.
14	Учебная практика	Методические рекомендации по организации и проведению учебных практик для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки Биология. - Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Дмитриев А.И., Давыдова Ю.Ю., Матюхин А.В., Краснова Е.Л.,
15		Методические рекомендации по организации и проведению учебной практики для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль "Биология"- Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Дмитриев А.И., Краснова Е.Л.
16.	Производственная (педагогическая) практика	Методические рекомендации по организации и проведению производственной педагогической практики для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль "Биология"- Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Дятлова К.Д., Зайцева О.А.
17	Курсовые работы	Методические рекомендации по написанию курсовых работ по дисциплине «Методика обучения биологии» - Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Зайцева О.А.
18	Научно-исследовательская работа	Методические рекомендации по организации и проведению научно-исследовательской работы для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки Биология- Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Дмитриев А.И. Трушкова М.А.
19	Производственная (проектная) практика	Методические рекомендации по организации и проведению производственной (проектной) практики для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки Биология-	Трушкова М.А., Давыдова Ю.Ю.

		Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	
20	ГИА	Методические рекомендации по организации и проведению государственной итоговой аттестации для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Биология- Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Дмитриев А.И. Трушкова М.А. Уромова И.П.,
21	ВКР	Методические рекомендации по подготовке и оформлению выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Биология- Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Давыдова Ю.Ю., Трушкова М.А., Уромова И.П.,
22	Преддипломная практика	Методические рекомендации по организации и проведению преддипломной практики для направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки Биология – Нижний Новгород: Мининский университет, 2019	Трушкова М.А., Зайцева О.А.