

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности
ФГБОУ ВО «Тамбовский
государственный университет
имени Г.Р. Державина»
И.Н. Якунина
«7» октября 2021 год



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ АСПИРАНТОВ
ИНСТИТУТА ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ
ТАМБОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ
2020 - 2021 УЧЕБНЫЙ ГОД
2 курс 3 семестр
с 18 октября по 5 декабря**

День недели		Направление: 06.06.01 Биологические науки Направленность (профиль): Экология	Ауд.*
18 октября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		

	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
19 октября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
20 октября СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
21 октября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		

	4 пара 14.10 – 15.40	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
	5 пара 15.50 – 17.20	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н., профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
22 октября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Методы физиологических исследований (лекция) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
23 октября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (лекция) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	3 пара 12.30 – 14.00	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		

	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
24 октября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
25 октября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
26 октября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5

	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
27 октября СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
28 октября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
	5 пара 15.50 – 17.20	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н, профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
29 октября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		

	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Методы физиологических исследований (лекция) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
30 октября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (лекция) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	4 пара 14.10 – 15.40	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
31 октября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		

1 ноября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
2 ноября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
3 ноября СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		

	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
4 ноября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
5 ноября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
6 ноября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		

	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
7 ноября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
8 ноября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
9 ноября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		

	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
10 ноября СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
11 ноября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
	5 пара 15.50 – 17.20	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н., профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9

	6 пара 17.30 – 19.00	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н., профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
12 ноября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Методы физиологических исследований (лекция) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
13 ноября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (лекция) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	4 пара 14.10 – 15.40	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		

14 ноября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
15 ноября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
16 ноября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5

	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
17 ноября СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
18 ноября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
	5 пара 15.50 – 17.20	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н., профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	6 пара 17.30 – 19.00	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н., профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		

19 ноября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Методы физиологических исследований (лекция) к.б.н., доц. Мальшева Е.В.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Мальшева Е.В.	ауд. 114 К5
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
20 ноября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (лекция) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	4 пара 14.10 – 15.40	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
21 ноября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		

	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
22 ноября ПОНЕДЕЛЬНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
23 ноября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (практическое занятие) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 507 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰	Современные методы и технологии научной коммуникации в области экологии (лекция) д.филол.н., профессор Щербак А.С.	ауд. 308 К5
НО ЯБ РЯ СРЕ	1 пара 9.00 – 10.30		

	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
	25 ноября ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30	
2 пара 10.40 – 12.10			
3 пара 12.30 – 14.00			
4 пара 14.10 – 15.40		Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
5 пара 15.50 – 17.20		Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н, профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
6 пара 17.30 – 19.00		Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н, профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰			
26 ноября ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		

	5 пара 15.50 – 17.20	Методы физиологических исследований (лекция) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰	Методы физиологических исследований (практическое занятие) к.б.н., доц. Малышева Е.В.	ауд. 114 К5
27 ноября СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (лекция) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	4 пара 14.10 – 15.40	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	5 пара 15.50 – 17.20	Региональные проблемы охраны растительного и животного мира (практическое занятие) д.б.н., профессор Лада Г.А.	ауд. 114 К5
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
28 ноября ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
30 ря ПОН ЕДЕ	1 пара 9.00 – 10.30		

	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
30 ноября ВТОРНИК	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
1 декабря СРЕДА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		

2 декабря ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (лекция) к.п.н., доцент Прокудин Ю.П.	ауд. 416 К9
	5 пара 15.50 – 17.20	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н, профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	6 пара 17.30 –19.00	Профессиональное становление преподавателя профильных дисциплин в области экологии в высшей школе (практическое занятие) д.п.н, профессор Макарова Л.Н.	ауд. 307 К9
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
3 декабря ПЯТНИЦА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 –19.00		
	7 пара 18²⁰ – 19⁴⁰		
4 декабря СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		

	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		
5 декабря ВОСКРЕСЕНЬЕ	1 пара 9.00 – 10.30		
	2 пара 10.40 – 12.10		
	3 пара 12.30 – 14.00		
	4 пара 14.10 – 15.40		
	5 пара 15.50 – 17.20		
	6 пара 17.30 – 19.00		
	7 пара 18 ²⁰ – 19 ⁴⁰		

Директор института естествознания



Е.В. Скрипникова