



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего кафедрой
биологии с основами генетики и паразитологии
д.б.н., доц. О.И. Бибик

«1» февраля 2024 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2301 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
14.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
21.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
28.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
06.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
13.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
03.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2302 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
14.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
21.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
28.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
06.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
13.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
03.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2303 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
14.02.2024	12.50-13.35	Наследственность и изменчивость –	Старший	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
13.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
03.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2304 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
14.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.02.2024	12.50-13.35	Геномная нестабильность. Хромосомные	Старший	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	болезни.	преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
13.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
03.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2305 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
13.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
05.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
12.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	11.35-12.20	программы генома.		
19.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
26.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
02.04.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2306 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
13.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
05.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
12.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
19.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
26.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

02.04.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
------------	---	---	--	-------

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2307 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди- тория
13.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
20.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
27.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
05.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
12.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
19.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
26.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
02.04.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

учебный год 2023/2024
группа (курс) 2308 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
13.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
20.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
27.02.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
05.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
12.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
19.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
26.03.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
02.04.2024	9.00-9.45 9.50-10.35 10.45-11.30 11.35-12.20	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2309 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
12.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	12.50-13.35 13.40-14.25	Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.		
26.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
04.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
11.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
18.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
25.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
01.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2310 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
12.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
26.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
04.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

11.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
18.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
25.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
01.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2311 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
12.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
19.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
26.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
04.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
11.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
18.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
25.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	13.40-14.25			
01.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2312 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди-тория
12.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
19.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
26.02.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
04.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
11.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
18.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
25.03.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
01.04.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2313 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
13.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
05.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
12.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
26.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
02.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2314 (1)

Дата	Время (с	Наименование темы	Преподаватель	Ауди-
------	----------	-------------------	---------------	-------



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Дата	указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	тория
13.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
05.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
12.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
26.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
02.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2315 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди-тория
13.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
20.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

		изменчивости.		
27.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
05.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
12.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
19.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
26.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
02.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2316 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
13.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
20.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
27.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
05.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
12.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	14.35-15.20 15.25-16.10	Онтогенез как реализация генетической программы генома.		
19.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
26.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313
02.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2317 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
22.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
07.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
14.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
21.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
28.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

04.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
------------	--	---	--------------------------------	-------

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2318 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
22.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
07.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
14.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
21.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
28.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
04.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

учебный год 2023/2024
группа (курс) 2319 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
22.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
07.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
14.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2320 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.02.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Генный уровень организации. Взаимодействие аллельных и неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
22.02.2024	12.50-13.35	Хромосомный и геномный уровни	Старший	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

	13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
07.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
14.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ». Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза. Генетический контроль развития организма.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Рост, как целостный механизм организма. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение организма, как стадия онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313