



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 Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2371 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
18.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
25.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
01.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
08.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
15.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
22.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
29.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
06.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
13.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



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

03.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
10.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов»	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2372 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
18.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
25.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
01.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
08.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
15.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
22.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
29.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
06.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
13.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
20.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
27.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
03.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



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

10.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов»	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
------------	--	--	----------------------------	-------

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2373 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
18.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
25.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
01.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
08.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
15.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
22.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
29.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
06.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
13.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по «Основам классической и медицинской генетики».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
20.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
27.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
03.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303



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

10.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов»	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
------------	--	--	--------------------------------	-------

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2374 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
18.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
25.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
01.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
08.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
15.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
22.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
29.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
06.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
13.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по «Основам классической и медицинской генетики».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
20.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
27.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
03.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303
10.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по «Закономерностям индивидуального развития организмов»	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 303



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

	10.35-11.20	<i>индивидуального развития организмов</i>		
--	-------------	--	--	--

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2375 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
22.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
05.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
12.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
19.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
26.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
03.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
10.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
17.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
24.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
31.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
07.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2376 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
22.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
05.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
12.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
19.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
26.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
03.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
10.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
17.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
24.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
31.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
07.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2377 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
22.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
05.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
12.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
26.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
03.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
10.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
17.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
24.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
31.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
07.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2378 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
15.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
22.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
29.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
05.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
12.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
19.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
26.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
03.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
10.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
17.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
24.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
31.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302
07.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., доц. Бибик О.И.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2379 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди-тория
09.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
16.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
23.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
30.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
13.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
11.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
18.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
25.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
01.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2380 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
16.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
23.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
30.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
13.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
20.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
27.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
11.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
18.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
25.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
01.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2381 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
16.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
23.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
30.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
06.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
13.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
20.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
27.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
04.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
11.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
18.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
25.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
01.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2382 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
16.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
23.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
30.03.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
06.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
13.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
20.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
27.04.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
04.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
11.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
18.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
25.05.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
01.06.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20 15.25-16.10	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2383 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
14.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
21.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
28.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
04.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
11.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
18.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
25.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
02.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
16.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
23.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
30.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
06.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2384 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
14.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
21.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
28.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
04.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
11.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
18.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
25.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
02.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
16.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
23.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
30.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302
06.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	д.б.н., проф. Богданов В.Р.	№ 302



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2385 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
14.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
11.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
18.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
25.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
02.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
16.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
23.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
30.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр II (весенний)
учебный год 2023/2024
группа (курс) 2386 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Организация генома у прокариот и эукариот.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
14.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Биосинтез белка.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
21.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Посттрансляционные изменения в клетке.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
28.03.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Наследственность и изменчивость – фундаментальные свойства живого. Взаимодействие аллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
04.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Взаимодействие неаллельных генов.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
11.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Хромосомный и геномный уровни организации генетического материала. Механизмы воспроизводства геномов, составляющие основу наследственности и изменчивости.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
18.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Геномная нестабильность. Хромосомные болезни.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
25.04.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Человек как объект генетического анализа. Методы изучения наследственности человека.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
02.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Основам классической и медицинской генетики</i> ».	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
16.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Онтогенез как реализация генетической программы генома.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
23.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Элементарные клеточные механизмы онтогенеза.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
30.05.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30	Рост как целостный механизм. Регенерация.	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313
06.06.2024	08.00-08.45 08.50-09.35 09.45-10.30 10.35-11.20	Старение и смерть, как этапы онтогенеза. Контрольная работа по « <i>Закономерностям индивидуального развития организмов</i> »	Старший преподаватель Сумбаев Е.А.	№ 313