



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

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

«31» августа 2024 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный (Иностранные студенты)
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2421 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди- тория
03.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	№ 302
10.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
17.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
24.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
01.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
08.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
15.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
22.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
29.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
05.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение		



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

	9.45-10.30	нематод-биогельминтов.	
12.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.	
19.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.	
26.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30 10.35-11.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.	

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный (Иностранные студенты)
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2422 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
03.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	№ 302
10.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
17.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
24.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
01.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
08.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
15.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
22.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		



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

29.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
05.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
12.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
19.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
26.11.2024	11.30-12.15 12.20-13.05 13.15-14.00 14.05-14.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Лечебный (Иностранные студенты)

дисциплина Биология

семестр I (осенний)

учебный год 2024/2025

группа (курс) 2423 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
03.09.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	№ 302
10.09.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
17.09.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
24.09.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
01.10.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
08.10.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
15.10.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		



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

22.10.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
29.10.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
05.11.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
12.11.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Контрольная работа по « <i>Медицинской гельминтологии</i> ». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
19.11.2024	15.30-16.15 16.20-17.05 17.15-18.00	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
26.11.2024	15.00-15.45 15.50-16.35 16.45-17.30 17.35-18.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Лечебный (Иностранные студенты)
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2424 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	№ 302
12.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
19.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
26.09.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
03.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по « <i>Медицинской протозоологии</i> ».		
10.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
17.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение		



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

	9.45-10.30	ангио-, пневмо- и интестинотрематод.
24.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.
31.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
07.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
14.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
21.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
28.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
05.12.2024	10.35-11.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.