



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 Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2471 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
06.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	№ 302
13.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
20.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
27.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
04.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
11.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
18.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
25.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
01.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
08.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение		



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

	15.10-15.55	нематод-биогельминтов.		
15.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по « <i>Медицинской гельминтологии</i> ». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
22.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
29.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55 16.00-16.45	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2472 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
06.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 313
13.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
20.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
27.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
04.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по « <i>Медицинской протозоологии</i> ». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
11.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
18.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
25.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	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

01.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
08.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
15.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
22.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
29.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55 16.00-16.45	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Педиатрический

дисциплина Биология

семестр I (осенний)

учебный год 2024/2025

группа (курс) 2473 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
06.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Ассистент Рыбников Г.В.	№ 312
13.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
20.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
27.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
04.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.	Старший преподаватель, к.с.-х.н. Бойкова С.В.	
11.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
18.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	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

25.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
01.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
08.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
15.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
22.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
29.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55 16.00-16.45	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2474 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
06.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 313
13.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибики О.И.	№ 302
20.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
27.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
04.09.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.	Ассистент Рыбников Г.В.	№ 312
11.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		



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

18.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.
25.10.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
01.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
08.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
15.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
22.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
29.11.2024	13.25-14.10 14.15-15.00 15.10-15.55 16.00-16.45	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2475 (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.	Ассистент Яковлев К.М.	№ 313
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 «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
10.10.2024	8.00-8.45	Морфофизиологические особенности,		



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

	8.50-9.35 9.45-10.30	жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.	
17.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.	
24.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.	
31.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.	
07.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.	
14.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».	
21.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	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	9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.	

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2476 (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.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 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	Контрольная работа по «Медицинской протозоологии».		



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

	9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
10.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
17.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
24.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
31.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
07.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
14.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».		
21.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	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	9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2477 (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.	Доцент, к.б.н. Ефимов Д.А.	№ 312
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	Морфофизиологические особенности,		



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

	8.50-9.35 9.45-10.30	жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.	
03.10.2024	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.	
10.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.	
17.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.	
24.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.	
31.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.	
07.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.	
14.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».	
21.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	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	9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.	

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2478 (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.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 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	Морфофизиологические особенности,		



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

	8.50-9.35 9.45-10.30	жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.	Доцент, к.б.н. Ефимов Д.А.	№ 312
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 «Медицинской протозоологии». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.	Ассистент Яковлев К.М.	№ 313
10.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение англо-, пневмо- и интестинотрематод.		
17.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
24.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
31.10.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
07.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
14.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».		
21.11.2024	8.00-8.45 8.50-9.35 9.45-10.30	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	9.45-10.30	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2479 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09.2024	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.	№ 302



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

14.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.	Бибик О.И.	
21.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
28.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
05.10.2024	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.	Старший преподаватель, к.с.-х.н. Бойкова С.В.	
12.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
19.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
26.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
02.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
09.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
16.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
23.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
30.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2480 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди-тория
------	-------------------------------	-------------------	---------------	------------



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

07.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 312
14.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
21.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
28.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
05.09.2024	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.		
12.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
19.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
26.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
02.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
09.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
16.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
23.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
30.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2481 (1)



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

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Доцент, к.б.н. Сушёв Д.В.	№ 313
14.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
21.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
28.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
05.09.2024	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.		
12.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
19.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
26.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
02.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
09.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
16.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
23.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
30.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025



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

группа (курс) 2482 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09.2024	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
14.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
21.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
28.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 312
05.09.2024	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.	Доцент, к.б.н. Суцёв Д.В.	№ 313
12.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
19.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
26.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
02.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
09.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
16.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии». Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
23.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.30-13.15	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
30.11.2024	10.45-11.30 11.35-12.20 12.50-13.35 13.40-14.25	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология



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

семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2483 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Ассистент Рыбников Г.В.	№ 312
11.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
18.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
25.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
02.10.2024	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.		
09.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
16.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
23.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
30.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
06.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
13.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».		
20.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
27.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
04.12.2024	12.50-13.35	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		



РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2484 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Ауди- тория
04.09.2024	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
11.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
18.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
25.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
02.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Медицинской протозоологии</i> ». Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.	Старший преподаватель, к.с.-х.н. Бойкова С.В.	
09.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
16.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
23.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
30.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
06.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
13.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по « <i>Медицинской гельминтологии</i> ».		
20.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
27.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов,		



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

	14.35-15.20	вшей и блох.		
04.12.2024	12.50-13.35	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Педиатрический

дисциплина Биология

семестр I (осенний)

учебный год 2024/2025

группа (курс) 2485 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 313
11.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
18.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.		
25.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
02.10.2024	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.		
09.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
16.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
23.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
30.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
06.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
13.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».		
20.11.2024	12.50-13.35	Медицинское значение ракообразных и		



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

	13.40-14.25 14.35-15.20	паукообразных.		
27.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
04.12.2024	12.50-13.35	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Факультет Педиатрический
дисциплина Биология
семестр I (осенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2486 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Профессор, д.б.н. Богданов В.Р.	№ 313
11.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
18.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение жгутиковых.	Заведующий кафедрой, д.б.н. Бибик О.И.	
25.09.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
02.10.2024	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.	Ассистент Рыбников Г.В.	
09.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
16.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
23.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
30.10.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.		
06.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.		
13.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Контрольная работа по «Медицинской гельминтологии».		



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

20.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.		
27.11.2024	12.50-13.35 13.40-14.25 14.35-15.20	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.		
04.12.2024	12.50-13.35	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.		
