



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 Медико-профилактический  
дисциплина Биология  
семестр I (осенний)  
учебный год 2024/2025  
группа (курс) 2451 (1)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	Доцент, к.б.н. Ефимов Д.А.	№ 312
12.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
19.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение одножгутиковых.	Ассистент Рыбников Г.В.	№ 312
26.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение многожгутиковых.	Ассистент Яковлев К.М.	№ 302
03.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
10.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<i>Контрольная работа</i> по «Медицинской протозоологии».		
17.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
24.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.		
31.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.		
07.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.		
14.11.2024	13.20-14.05	Морфофизиологические особенности,		



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

	14.10-14.55 15.05-15.50	жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.	
21.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.	
28.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по «Медицинской гельминтологии».	
05.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.	
12.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.	
19.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.	

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Биология**  
**семестр I (осенний)**  
**учебный год 2024/2025**  
**группа (курс) 2452 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	<b>Доцент, к.б.н. Ефимов Д.А.</b>	<b>№ 312</b>
12.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
19.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение одножгутиковых.		
26.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение многожгутиковых.		
03.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		
10.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по «Медицинской протозоологии».		
17.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.		
24.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	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

31.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.
07.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
14.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
21.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
28.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по «Медицинской гельминтологии».
05.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
12.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
19.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**Факультет Медико-профилактический**  
**дисциплина Биология**  
**семестр I (осенний)**  
**учебный год 2024/2025**  
**группа (курс) 2453 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	<b>Ассистент Яковлев К.М.</b>	<b>№ 302</b>
12.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
19.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение одножгутиковых.		
26.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение многожгутиковых.		
03.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.		



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

10.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по «Медицинской протозоологии».
17.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.
24.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.
31.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.
07.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
14.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
21.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
28.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по «Медицинской гельминтологии».
05.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
12.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
19.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
Факультет **Медико-профилактический**  
дисциплина **Биология**  
семестр **I (осенний)**  
учебный год **2024/2025**  
группа (курс) **2454 (1)**

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение инфузорий.	<b>Ассистент Рыбников Г.В.</b>	<b>№ 312</b>
12.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение споровиков.		
19.09.2024	13.20-14.05	Морфофизиологические особенности,		



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

	14.10-14.55 15.05-15.50	жизненные циклы и медицинское значение одножгутиковых.
26.09.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение многожгутиковых.
03.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение саркодовых.
10.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по « <i>Медицинской протозоологии</i> ».
17.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение трематод гепатобилиарной системы.
24.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение ангио-, пневмо- и интестинотрематод.
31.10.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение свиного, бычьего и карликового цепней.
07.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение лентеца широкого, эхинококка, альвеококка.
14.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-геогельминтов.
21.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфофизиологические особенности, жизненные циклы и медицинское значение нематод-биогельминтов.
28.11.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	<b>Контрольная работа</b> по « <i>Медицинской гельминтологии</i> ».
05.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Медицинское значение ракообразных и паукообразных.
12.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение тараканов, клопов, вшей и блох.
19.12.2024	13.20-14.05 14.10-14.55 15.05-15.50	Морфология, жизненные циклы и медицинское значение двукрылых.