

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
Учреждение образования
«Гомельский государственный медицинский университет»

Кафедра биологической химии

Авторы:

О.С. Логвинович, заведующий кафедрой, к.б.н., доцент

А.Н. Коваль, доцент, к.б.н., доцент

А.В. Литвинчук, доцент, к.х.н.

М.В. Громыко, старший преподаватель

Н.С. Мышковец, старший преподаватель

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

для проведения практического занятия
по учебной дисциплине «Биологическая химия»
для студентов

2-го курса медико-профилактического факультета,
обучающихся по специальности 7-07-0911-02 «Медико-профилактическое
дело»

Тема: Итоговое занятие семестра. Компьютерное тестирование по разделам:
«Обмен простых белков и аминокислот», «Обмен нуклеопротеинов.
Строение и синтез нуклеиновых кислот. Биосинтез белка. Методы
молекулярной биологии», «Регуляция обмена веществ. Биохимия гормонов»
«Биохимия питания. Интеграция метаболизма. Влияние окружающей среды
на молекулярные процессы жизнеобеспечения», «Биохимия органов и
тканей»

Время: 3 часа

Утверждены на заседании кафедры биологической химии
(протокол от 29.08.2025 № 10)

Гомель, 2025

ХОД ЗАНЯТИЯ

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПО ТЕМЕ ЗАНЯТИЯ

Контроль знаний по разделам: «Обмен простых белков и аминокислот», «Обмен нуклеопротеинов. Строение и синтез нуклеиновых кислот. Биосинтез белка. Методы молекулярной биологии», «Регуляция обмена веществ. Биохимия гормонов» «Биохимия питания. Интеграция метаболизма. Влияние окружающей среды на молекулярные процессы жизнеобеспечения», «Биохимия органов и тканей»

осуществляется путём компьютерного тестирования с использованием платформы Moodle режим доступа: <https://dl.gsmu.by/course/view.php?id=347>–
Дата доступа: 23.04.2024

Для подготовки к итоговому тестированию можно воспользоваться учебно-методическим пособием «Сборник тестовых заданий по биологической химии : учеб.-метод. пособие для студентов 2 курса всех факультетов учреждений высш. мед. образования / И. А. Никитина [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 262 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/13804>– Дата доступа: 23.04.2024



Примечание: с подробными методическими рекомендациями к текущему практическому занятию, с ответами на контрольные вопросы вы можете ознакомиться:

1. на сайте ЭУМК
2. перейдя по ссылке <https://dl.gsmu.by/course/view.php?id=347>
3. отсканировав QR-код

