

Список литературы

1. Суровцева Е.В. Жанр «письма вождю» в советскую эпоху (1950–1980-е гг.). Серия «АИРО – монография». – М.: АИРО-XXI, 2010.
2. Суровцева Е.В. Жанр «письма вождю» в тоталитарную эпоху (1920–1950-е гг.). Серия «АИРО – Первая монография». – М.: АИРО-XXI, 2008.
3. Суровцева Е.В. Жанр «письма царю» в XIX – начале XX века. Серия «АИРО – монография». – М.: АИРО-XXI, 2011.
4. Суровцева Е.В. Писатели и властители: Очерки эпистолярного общения. Сборник статей. Saarbrücken: LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2016.

**ВЕНА В РУССКОЙ МЕМУАРИСТИКЕ
(сборник материалов)**

Суровцева Е.В.

*Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова, Москва,
e-mail: surovceva-ekaterina@yandex.ru*

Представляемая книга – Вена в русской мемуаристике. Сборник материалов / Составитель Е.В.Суровцева. Казань: Издательство «Бук», 2015. 152 с.

В предлагаемый на суд читателя сборник вошли тексты дневниково-мемуарного жанра, принадлежащие перу выдающихся деятелей русской культуры и посвященные их пребыванию в Вене. Это такие тесты, как «Венский дневник» А.И. Тургенева (1802), «От Вены до Карлсбада (Путевые впечатления)» (1872) и «Воспоминания барона Ф.Ф. Торнау» (первая публикация – посмертная – 1897) Ф.Ф. Торнау, «Из венских воспоминаний 1913–1914 г.» М.Хохловкина (первая публикация – 1915). В приложении помещена статья А. Зорина ««Венский журнал» Андрея Тургенева». Завершают сборник комментарии к текстам.

Приношу свою глубокую благодарность студентам русского отделения филологического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова Кирилловой Виолетте Вячеславовне, Макаренко Ольге Николаевне, Родионовой Марии Владимировне и Старовойтову Илье за неоценимую помощь в вычитывании текстов.

Химические науки

**УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ
К ЛАБОРАТОРНО-ПРАКТИЧЕСКИМ
ЗАНЯТИЯМ ПО ХИМИИ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА ФАКУЛЬТЕТА ВСО**

Красиков С.И., Павлова М.М.,
Шарапова Н.В., Ковалёва Ф.Ф.

*ГБОУ ВПО «Оренбургский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации, Оренбург,
e-mail: TI_kff1@mail.ru*

Современные требования по усилению профессиональной направленности фундаментальных учебных дисциплин согласно ФГОС 3+, послужило причиной написания данного учебного пособия для студентов 1 курса факультета ВСО с дистанционной формой обучения. Подходы к пониманию основных разделов изучения химии на факультете ВСО, должны быть доступными для освоения теоретического и практического материала по химии.

Задача настоящего учебного пособия заключается в восполнении пробелов, имеющих в учебной литературе, и в стремлении обобщить имеющуюся информацию по химии. Для более эффективного изучения всех разделов данной дисциплины и формирование у студентов системного представления об основных проблемах современной химии. Данное учебное пособие включает два модуля, в каждом модуле по шесть разделов, отражающих общие сведения изучения химии согласно программы по дисциплине «химия» ФГОС 3+. Большое место в учебном пособии занимают разделы, включающие теоретическую информацию, подчеркивая значимость данного раздела для профес-

сиональной деятельности будущих медсестер. Кроме этого в пособии подробно освещаются разделы непосредственного выполнения виртуальных лабораторных работ с последующими выводами к этим лабораторным работам.

Главное внимание авторы обращают на доступность излагаемого материала, раскрываются главные положения данной темы и раздела, для более доступного освоения этих знаний. В первом модуле рассматриваются наиболее важные разделы по общей химии, а во втором модуле – важные разделы биоорганической химии, где подчеркивается значимость знаний студентов разделов: липиды, углеводы, аминокислоты, пептиды, белки. Особенно авторы подчеркивают роль этих соединений в жизнедеятельности человека, как в норме, так и в патологии, при этом приводятся яркие примеры теоретического, практического, изложенного материала. В ходе составления данного пособия авторы использовали накопленный опыт в преподавании химии на кафедре. Для закрепления материала и самоконтроля знаний студентам предлагается список рекомендуемой литературы, вопросы для самоподготовки, проблемно-ситуационные задачи и тестовые задания по всем разделам. Пособие хорошо иллюстрировано, содержит схемы, таблицы, формульный материал.

Рецензенты: Соломатова Т.В. кандидат биологических наук, доцент кафедры биологической химии ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России, Лебедева Е.Н. кандидат биологических наук, доцент кафедры биологической химии ГБОУ ВПО ОрГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации.