***Список методических пособий на кафедре химии:***

1. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А., Химия (часть I) / учебно-методическое пособие для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования (специалитет) по специальности «Стоматология».-Тверь, 2018.

2. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А., Лебедева Е.Ю. Химия. Часть I / учебно-методическое пособие для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия».- Тверь, 2018.

3. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Волкова Л.Р. Биоорганическая химия / учебно-методическое пособие для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия».- Тверь, 2018.

4. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Волкова Л.Р. Химия. Часть II / учебно-методическое пособие для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Стоматология» .- Тверь, 2018.

5. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Волкова Л.Р. Биоорганическая химия / лабораторный журнал для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия».- Тверь, 2018.

6. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А. Химия. Часть I / лабораторный журнал для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Стоматология».- Тверь, 2018.

7. Зубарева Г.М., Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А. Химия / лабораторный журнал для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия».- Тверь, 2018.

8. Бордина Г.Е., Лопина Н.П. Аналитическая химия / учебно-методическое пособие для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальности «Фармация».- Тверь, 2016.

9. Бордина Г.Е., Лопина Н.П. Аналитическая химия / рабочая тетрадь для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по специальности «Фармация».- Тверь, 2016.

10. Бордина Г.Е., Лопина Н.П. Аналитическая химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму с обучающимися по специальности «Фармация».- Тверь, 2016.

11. Зубарева Г.М., Лопина Н.П., Бордина Г.Е. Неорганическая химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму с обучающимися по специальности «Фармация».- Тверь, 2016.

12. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А. Химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму для обучающихся по специальности «Лечебное дело» (электронный ресурс).- Тверь, 2015.

13. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А. Химия биологически активных соединений / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму для обучающихся по специальности «Лечебное дело» (электронный ресурс).- Тверь, 2015.

14. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А., Волкова Л.Р. Химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму для обучающихся по специальности «Педиатрия» (электронный ресурс).- Тверь, 2015.

15. Зубарева Г.М., Волкова Л.Р. Органическая химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму для обучающихся по специальности «Фармация» (электронный ресурс).- Тверь, 2015.

16. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Беляева И.А. Химия / методические рекомендации для преподавателей к лабораторному практикуму для обучающихся по специальности «Стоматология» (электронный ресурс). - Тверь, 2015.

17. Лопина Н.П., Халяпина Я.М. Неорганическая химия /учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности «Фармация».- Тверь, 2012.

18. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Халяпина Я.М. Физическая химия /учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности «Фармация».- Тверь, 2012.

19. Бордина Г.Е., Лопина Н.П., Халяпина Я.М. Физическая и коллоидная химия /учебно-методическое пособие - тетрадь для студентов, обучающихся по специальности «Фармация».- Тверь, 2012.

20. Зубарева Г.М., Волкова Л.Р. Органическая химия/учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности «Фармация».- Тверь, 2012.