

**ӘЛ ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ ҚАЗҰУ КІТАПХАНАСЫНА ТҮСКЕН ӘДЕБИЕТТЕР
СПИСОК КНИГ, ПОСТУПИВШИХ В БИБЛИОТЕКУ КАЗНУ ИМ. АЛЬ-ФАРАБИ
(01.12.2010-31.12.2010)**

ХИМИЯ ҒЫЛЫМДАРЫ – ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. 541.124.1(02)

О-78

Оспанова, Ә.Қ. Химиялық кинетика және электрохимия: оқу құралы / Әлия Қапанқызы Оспанова, Гүлзия Амангелдіқызы Сейілханова; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2010.- 198, [2] б.

ISBN 9965-29-508-5: 1015т.98т., 100 дана.

1. Химиялық кинетика. 2. Электрохимия.

І.Сейілханова, Г. А., авт.

-- Химиялық кинетика - Электрохимия - Оқу құралы.

60 экз.

2. 54(02)

У82

Утелбаева, А.Б. Химия: оқулық / Ақмарал Болысбекқызы Утелбаева, Болысбек Тойшыбекұлы Утелбаев.- Алматы: ҚБТУ, 2006.

ISBN 9965-453-16-0: 800т.00т., 1000 дана.

Т. 1: Жалпы және бейорганикалық химия.- 371 б.

1. Жалпы химия. 2. Бейорганикалық химия.

І.Утелбаев, Б. Т., авт.

-- Химия - Бейорганикалық химия - Оқулық.

1 экз.

3. 54(02)

У82

Утелбаева, А.Б. Химия: оқулық / Ақмарал Болысбекқызы Утелбаева, Болысбек Тойшыбекұлы Утелбаев.- Алматы: ҚБТУ, 2006.

ISBN 9965-453-15-2: 800т.00т., 1000 дана.

Т. 2: Элементтер химиясы I А - VI А топша элементтері.- 392 б.

1. Жалпы химия.

І.Утелбаев, Б. Т., авт.

-- Химия - Элемент - Оқулық.

1 экз.

4. 54(02)

У82

Утелбаева, А.Б. Химия: оқулық / Ақмарал Болысбекқызы Утелбаева, Болысбек Тойшыбекұлы Утелбаев.- Алматы: ҚБТУ, 2006.

ISBN 9965-453-17-9: 800т.00т., 1000 дана.

Т. 3: Элементтер химиясы V А - VIII А және VIII Б- I Б топша элементтері.- 418 б.

1. Жалпы химия.

І.Утелбаев, Б. Т., авт.

-- Химия - Элемент - Оқулық.

1 экз.

5. 546.2/8(02)

ШЗ4

Шәріпова, Н.С. Сирек элементтердің минералдары мен кендерін талдау: оқу құралы / Нәдия Серікбаевна Шәріпова, Алтынай Әбілкенқызы Мұсабекова; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ ун-ті, 2010.- 238, [1] б.

ISBN 9965-30-544-7: 651т.31т., 500 дана.

1. Сирек және бытыраңқы химиялы элементтер.

І.Мұсабекова, А.Ә., авт.

-- Химия - Сирек элементтер - Оқу құралы.

30 экз.

6. 547(02)

О-644

Органическая химия: в 2 кн.: учеб. для студентов вузов, обучающихся по спец. "Фармация" / под ред. Н. А. Тюкавкиной.- 4-е изд., стер.- М.: Дрофа, 2008.- (Высш. образование: Современ. учеб.).

ISBN 978-5-358-04987-1: 6130т.00т., 3000 экз.

Кн. 1: Основной курс.- 638, [2] с.

1. Органическая химия.

-- Органическая химия - Учебник. 20 экз.

7. 547(02)

О-644

Органическая химия: в 2 кн.: учеб. для студентов вузов, обучающихся по спец. "Фармация" / под ред. Н.А. Тюкавкиной.- 2-е изд., стер.- М.: Дрофа, 2009.- (Высш. образование: Современ. учеб.).

ISBN 978-5-358-06390-7: 6130т.00т., 3000 экз.

Кн. 2: Специальный курс.- 591, [1] с.

1. Органическая химия.

-- Органическая химия - Учебник. 20 экз.

8. 547(02)

Т 650

Травень, В.Ф. Органическая химия: в 2 т.: учеб. для студентов вузов, обучающихся по направл. "Хим. технология и биотехнология" / Валерий Федорович Травень.- М.: Академкнига, 2008.- (Учеб. для вузов).

ISBN 978-5-94628-318-2: 1845т.00т., 2000 экз.

Т. 2.- 582, [2] с.

1. Органическая химия.

-- Органическая химия - Учебник. 100 экз.

9. 54(075)

Х465

Химия: 10-11 кл.: сб. элективных курсов / авт.-сост. В.Е. Морозов.- Волгоград: Учитель, 2007.- 126, [2] с.- (Проф. образование).

ISBN 5-7057-1119-0: 1320т.00т., 7100 экз.

1. Химия.

-- Химия - Учебное пособие - 10-11 класс. 1 экз.

10. 54(075)

Х465

Химия: 9 кл.: сб. элективных курсов / авт.-сост. В. Е. Морозов.- Волгоград: Учитель, 2007.- (Проф. образование).

ISBN 5-7057-1127-1: 1320т.00т., 8000 экз.

Вып. 3.- 120, [8] с.

1. Химия.

-- Химия - Учебное пособие - 9 класс. 1 экз.

11. 543(02)

Э 455

Электроаналитические методы. Теория и практика/ [А.М. Бонд и др.]; ред. Ф. Шольц; пер. с англ. под ред. В.Н. Майстренко.- Учеб. изд.- М.: БИНОМ, 2010.- 326, [2] с.: ил.- (Методы в химии).

ISBN 978-5-94774-257-2: 2840т.00т., 1700 экз.

1. Аналитическая химия.

-- Аналитическая химия - Электроаналитический метод - Учебник. 10 экз.

* * *

12. 547.7

A18

Vizer, Svetlana A. Acetylenes, allenes and cumulenes in the synthesis of heterocycles and the natural bioactive metabolites [Текст] / Svetlana A. Vizer [и др.]; Ministry of Education & Science of the Republic of Kazakhstan, Bekturov's Institute of chemical sciences.- Almaty, 2009.- 359, [1] p.

ISBN 9965-877-16-5: 850т.00т., 500 copies.

1. Heterocycles of synthesis.

- - Chemistry - Heterocycles - Дар Ержанова К.

1 экз.