

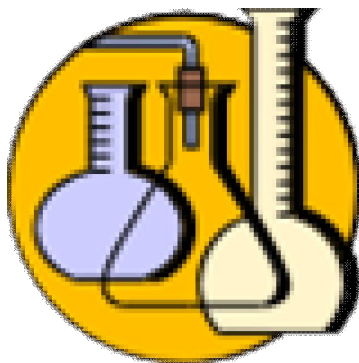
---

**Брянская областная научная универсальная  
библиотека им. Ф.И. Тютчева**

*Информационно-библиографический отдел*

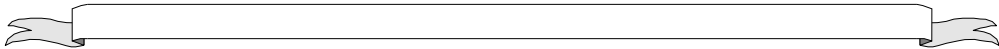
# **В помощь учителю химии**

*Рекомендательный список*

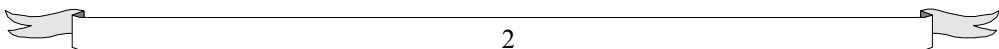


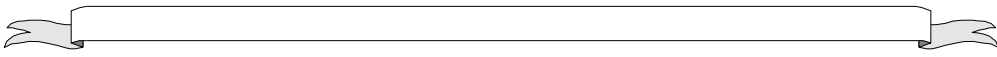
**Брянск, 2009.**

---



**В помощь** учителю химии : рек. список / Брян. обл. науч. универс. б - ка им. Ф.И.Тютчева; информ.-библиогр. отд. – Брянск, 2009. - 4 с.





**Амаханова, С.Р.** Интегрированные занятия по защите проектов : на примерах из химии и географии / С.Р. Амаханова, Н.В. Готье // Открытая школа. – 2006. – N 1. – С. 73 – 80.

**Баранов, А.** Подготовка к экзамену по химии : [рекомендации для абитуриентов при подготовке к вступит. экзамену в вуз по химии ] / А. Баранов // Абитуриент. — 2006. — N 11. — С. 24 - 28.

**Баратова, З.Р.** Программа элективного курса по химии «Металлы в окружающей среде и их роль» (9 класс) / З.Р. Баратова // Образование в современной школе. – 2008. - № 2. – С.10 – 20.

**Баратова, З.Р.** Элективный курс «Химия и здоровье» (9 класс) / З.Р. Баратова // Образование в современной школе. – 2008. - № 3. – С.43 – 49.

**Баратова, З.Р.** Элективный курс по химии «Решение задач повышенной сложности. 10–11 классы» / З.Р. Баратова // Образование в современной школе. – 2008. - № 1. – С.9 – 14.


**Болл, Ф.** Великие задачи химии / Ф. Болл // Химия и жизнь - XXI век. — 2009. — N 4. — С. 4 - 7.

**Бударина, В. А.** Нескучные уроки : [ сцен. конкурснo-игровой прогр. по химии, биологии, географии для старшеклассников ] / В. А. Бударина, Т. Н. Михайлова // Читаем, учимся, играем. — 2006. — N 7. — С. 33 - 39.

**Бударина, В.А.** Зажглась звезда на небе : [ сцен. занятия об истории и развитии хим. науки ] / В.А. Бударина // Читаем, учимся, играем. — 2006. — N 12. — С. 81 – 85.

**Глушенкова, С.Г.** Планирование по химии для групп экстерна / С.Г. Глушенкова, Т.Ф. Белкина // Открытая школа. – 2006. – N 1. – С. 65 – 72.

**Гусева, Г. Д.** Великие химики и их открытия : [ сцен. познават. игры-викторины для старшеклассников ] / Г. Д. Гусева // Читаем, учимся, играем. — 2006. — N 1. — С. 64 - 68.



**Зайцева, С.** Реализация индивидуальных образовательных программ : [ предлагается один из вариантов интегрир. урока, в т.ч. по химии, для учеников 8-го кл. ] / С. Зайцева // Учитель. - 2006. - N 1. - С. 37 - 40.

**Казанцев, Ю.Н.** Индивидуальные учебные задания по химии / Ю.Н. Казанцев // Образование в современной школе. – 2009. - № 6. – С. 42 – 46.

**Каталевская, А.В.** Индивидуальный маршрут изучения темы : [ «Кислородсодержащие органические соединения» ] / А.В. Каталевская // Открытая школа. - 2009. - N 3. - С. 56 - 62.

**Каткова, С.П.** Обобщение знаний по периодическому закону химических элементов / С.П. Каткова // Открытая школа. - 2009. - N 2. - С. 56 - 58.

**Кендиван, О.** Задачи по общей химии с медико-биологическим содержанием / О. Кендиван // Педагогические технологии. - 2006. – N 1. - С. 112 - 126.


**Кендиван, О.** Задачи по химии с практической направленностью : [ цикл интегрир. задач по общей химии с медико-биолог. направленностью ] / О. Кендиван, А. Намы // Образование в современной школе. - 2006. - N 3. - С.12 - 15.

**Кендиван, О.Д.-С.** Использование практико-ориентированных учебных заданий при изучении темы «Строение атома» / О.Д.-С. Кендиван // Образование в современной школе. - 2008. - N 7. - С.5 - 8.

**Кендиван, О.** Конструирование модельных обучающих задач по курсу химии / О. Кендиван // Педагогические технологии. – 2009. - № 2. – С. 74 – 80.

**Кендиван, О.Д.-С.** Практико-ориентированные учебные задачи по химии / О.Д.-С. Кендиван // Образование в современной школе. - 2009. - N 4. - С.13 - 18.

**Кендиван, О.Д.-С.** Профильно - ориентированное обучение химии в медико - биологическом классах посредством учебных



задач / О.Д.-С. Кендиван // Школьное образование. - 2009. - № 3. - С.53 - 62.

**Кобцева, В. И.** Пути формирования положительной мотивации на уроках химии / В. И. Кобцева // Образование в современной школе. - 2007. - N 2. - С.36 - 39.

**Кузнецов, Е.В.** Современные технологии в ученических проектах / Е.В. Кузнецов // Открытая школа. - 2006. - N 3. - С.60 - 62.

**Ландик, З.С.** Научно-практическая конференция «Суд над тяжелыми металлами» : [ сцен. урока ] / З.С. Ландик, Т.А. Чабанюк // Школьное образование. - 2008. - № 3. - С.41 - 47.

**Леесон, И.** Зачем гуманитариям химия ? / И. Леесон // Открытая школа. - 2006. - N 1. - С.15 - 18.

**Леесон, И.** Химия живая и меловая : [ о преподавании химии детям - живом, увлекательном ] / И. Леесон; беседовал Н. Мавлевич // Семья и школа. - 2006. - N 7. - С.20 - 22.

**Лисичкин, Г.В.** Профильное обучение в школах с углубленным изучением химии / Г.В. Лисичкин, Т.Н. Ромашина // Педагогика. - 2007. - № 4. - С.34 - 39.


**Мавлевич, Н.** Химия живая и меловая: [ беседа с Леенсоном И.А. ] / Н. Мавлевич // Семья и школа. - 2006. - N 7. - С. 20 - 22.

**Макарова, Е.Р.** Методика проведения ролевых и деловых игр на уроках химии / Е.Р. Макарова // Школьное образование. - 2008. - № 1. - С.39 - 46.

**Обобщение** знаний и решение расчетных задач // Открытая школа. - 2006. - N 2. - С. 73 - 76.

**Перфокуева, И.** Комплексное применение знаний на уроке химии / И. Перфокуева // Учитель. - 2007. - № 2. - С. 57 - 61.

**Попова, Н.С.** Систематизация знаний по основным классам неорганических веществ : [ план итог. урока в форме игры ] / Н.С. Попова // Открытая школа. - 2008. - № 3. - С.67 - 71.



**Самохвалова, Т.Г.** Особенности предпрофильных элективных курсов по химии / Т. Г. Самохвалова // Образование в современной школе. - 2009. - N 5. - С. 29 - 32.

**Темербаева, Л.А.** Структура исследовательских уроков изучения свойств вещества (уроки химии в 9 классе) / Л.А. Темербаева // Образование в современной школе. – 2008. - № 6. – С.47 – 49.

**Харитоновна, И.А.** Организация самостоятельной работы учащихся с использованием дифференцированных заданий на уроках химии 8 - 11 классов, как один из приемов повышения эффективности образовательного процесса / И.А. Харитоновна // Школьное образование. - 2009. - N 2. - С. 60 - 68.

**Храмцовская, Е.** Компетентный подход в обучении химии / Е. Храмцовская // Учитель. – 2007. - № 3. – С. 57 – 60.

**Чернышева, О.** Арт-технология на уроках химии / О. Чернышева // Образование в современной школе. - 2007. - N 9. - С. 55 - 64.

**Шарапова, Т. Н.** Атомы и молекулы : [ сцен. хим. викторины для старшеклассников ] / Т. Н. Шарапова // Читаем, учимся, играем. — 2006. — N 8. — С. 79.

***Уважаемые читатели, в фонде нашей библиотеки так же имеются журнал «Химия в школе» и учебно-методическая газета «Химия» для учителей химии и естествознания.***



