|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**  **«Ермаковская средняя общеобразовательная школа №2»**  **ПАСПОРТ**  **КАБИНЕТА ХИМИИ  №**    **Зав. кабинетом Калинина Людмила Николаевна,**  **учитель химии**  **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:  1.ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАБИНЕТА ХИМИИ:   Площадь кабинета 61 м2  Размер: ширина – 5,51 м, длина – 11,22 м  Количество окон – 4   2. Количество и наименование мебели:**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **НАИМЕНОВАНИЕ**  **мебели** |  | **количество** | | | | | **2013г.** | **2014г.** | **2015г.** | **2016г.** | | **1** | **столы ученические** |  | **15** |  |  |  | | **2** | **стулья ученические** |  | **30** |  |  |  | | **4** | **стол демонстрационный** |  | **1** |  |  |  | | **5** | **шкаф вытяжной** |  | **1** |  |  |  | | **6** | **доска классная магнитная**    **СТЕНДЫ КАБИНЕТА**  **Генетическая связь между классами неорганических соединений**  **Основные физические величины и формулы для их нахождения**  **Ряд электроотрицательности неметаллов**  **Ряд активности металлов**  **Таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде**  **Периодическая система химических элементов**  **Правила техники безопасности**  **Функциональные группы органических соединений**  **Справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева» №** |  | **1** |  |  |  |   **Состояние кабинета и мебели в целом хорошее, демонстрационный стол и ученические столы и стулья приобретены в 2011 г.     ^**  **ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛАБОРАНСКОЙ:  1. Площадь лаборантской 15,5 м2  Размер: ширина -2,50 , длина - 5,51  Количество окон в лаборантской - 1   2.Количество и наименование мебели лаборантской:**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Наименование мебели** |  | **количество** | | | | |  |  |  | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | | **1** | **столы учительские** |  | **3** |  |  |  | | **2** | **стулья учительские** |  | **3** |  |  |  | | **4** | **шкаф книжный** |  | **1** |  |  |  | | **5** | **шкафы для реактивов** |  | **3** |  |  |  | | **6** | **шкаф для коллекций** |  | **1** |  |  |  | | **7** | **сейфы** |  | **4** |  |  |  |     **3. Первичные средства пожаротушения:**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **наименование** | **Инвентарный номер** |  | | | | |  |  |  | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | | **1** | **огнетушитель** |  | **2** |  |  |  | | **2** | **ящик с песком** |  | **1** |  |  |  | | **3** | **огнезащитная ткань** |  | **1** |  |  |  |   **4. Аптечка**   |  |  | | --- | --- | | **1** | **2% раствор борной кислоты** | | **2** | **5% раствор марганцовокислого калия** | | **3** | **2% раствор лимонной кислоты** | | **4** | **10% раствор питьевой соды** | | **5** | **Раствор водорода перекиси** | | **6** | **1 0% раствор аммиака** | | **7** | **3% раствор кислоты борной** | | **8** | **Лейкопластырь** | | **9** | **Уголь активированный** | | **10** | **Раствор бриллиантового зеленого** | | **11** | **Иод** | | **12** | **Жгут** | | **13** | **Бинт** | | **14** | **Вата** |   **Паспорт кабинета:**  **Правила ТБ при работе в кабинете химии (Приложение)**  **Инструкции по правилам ТБ для учителя, лаборанта, учащихся (Приложение)**  **Инструкции о мерах первой помощи (приложение)**  **Журнал инструктажа ТБ ( Приложение)**  **Укомплектованность кабинета учебным оборудованием и реактивами(Приложение )**  **График работы учебного кабинета( Приложение)**  **Единые требования к учащимся. Правила пользования кабинетом. (Приложение)**  **Журнал регистрации операций, связанных с оборотом психотропных веществ.(Приложение)**  **Сведения об особых свойствах и группах хранения веществ (Приложение)**  **Оказание первой медицинской помощи в условиях кабинета (приложение)**  **Картотека демонстрационных, лабораторных и практических работ (Приложение)**  **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  КОМПЛЕКС**  **8 класс. Химия. 8 класс. О.С.Габриелян**  **9 класс. Химия. 9 класс. О.С.Габриелян**  **10 класс. Органическая химия. О.С.Габриелян**  **11 класс. Общая химия. 10 класс. О.С.Габриелян**  **УЧЕБНИКИ:**  **О.С.Габриелян «Химия. 8 класс» Дрофа 2008 год**  **О.С.Габриелян «Химия. 9 класс» Дрофа 2008 год**  **О.С.Габриелян «Химия 10 класс» Дрофа 2008 год**  **О.С.Габриелян «Органическая химия» Дрофа 2008 год**  **^ МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ:**   * **О.С.Габриелян«Сборник самостоятельных работ по химии. 8 класс» Дрофа 2006 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. 8 класс» Дрофа 2011 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. 9 класс» Дрофа 2006 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. 9 класс» Дрофа 2010 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. 10 класс» Дрофа 2002 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. Органическая химия Дрофа 2008 год** * **О.С.Габриелян «Сборник самостоятельных работ по химии. Органическая химия» Дрофа 2010 год** * **Н.Б. Ковалевская «Химия в таблицах. 8 класс» М.: Издат- Школа, 1997 –** * **Н.Б. Ковалевская «Химия в таблицах. 9 класс» М.: Издат- Школа, 1997 –** * **Н.Б. Ковалевская «Химия в таблицах. 10 класс» М.: Издат- Школа, 1997 –** * **И.Г. Хомченко «Сборник задач и упражнений по химии» М.: Новая волна, 1996 –**   **^ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА:**   * **О.С.Габриелян «Типы химических задач и способы их решения» Дрофа 2008 год** * **О.С.Габриелян «Органическая химия» Дрофа 2004 год** * **О.С.Габриелян «Переходные элементы и их соединения» Дрофа 2011 год** * **Г.Л. Маршанова «500 задач по химии» М.:Издат-школа, 1999**   **Н.Н. Магдесиева «Учись решать задачи по химии» М.: Просвещение, 1986Я.**  **Л. Гольдфарб «Сборник задач и упражнений по химии» м.: Просвещение, 1979**   * **В.Т. Иванова «Самостоятельные работы по химии» М.: Просвещение, 1982** * **Р.П. Суровцева «Задания для самостоятельной работы по химии в 8 классе» М.: Просвещение,1993** * **Р.П. Суровцева «Задания для самостоятельной работы по химии в 9 классе» М.: Просвещение,1993** * **Н.П. Гаврусейко «Проверочные работы по химии в 8 классе» М.: Просвещение, 1991** * **Н.П. Гаврусейко «Проверочные работы по химии в 9 классе» М.: Просвещение, 1991** * **Н.П. Гаврусейко «Проверочные работы по органической химии» М.: Просвещение, 1991** * **А.М. Радецкий «Дидактический материал по химии. 8 – 9 класс» М.: Просвещение, 1999** * **А.М. Радецкий «Дидактический материал по химии. 10 – 11 класс» М.: Просвещение, 1999** * **О.С. Котлярова «Учет знаний по химии» М.: Просвещение, 1977** * **В.Н. Верховский «Техника химического эксперимента» М.: Просвещение, 1973** * **Л.А. Цветков «Эксперимент по органической химии» М.: Просвещение, 1966** * **О.М. Ольгин «Опыты без взрывов» М.: Химия, 1986** * **В.Н.Алексинский «Занимательные опыты по химии» М.: Просвещение, 1980** * **П.И. Воскресенский «Справочник по химии» М.: Просвещение, 1970** * **Ю.Д. Третьяков «Химия. Справочные материалы» М.: Просвещение, 1984** * **Ю.Д. Третьяков «Основы общей химии» М.: Просвещение, 1980** * **И.В. Сумко «Химия в школе» М.: Просвещение, 1987** * **М.В. Ермолаев «Биологическая химия» М.: Медицина, 1983** * **А.С. Егоров «Химия. Пособие-репетитор» Ростов-на-Дону: Феникс, 1997 НАУЧНО-** * **ПОПУЛЯРНАЯ ЛИТЕРАТУРА:** * **В.А. Крицман «Книга для чтения по неорганической химии» М.: Просвещение, 1993** * **Б.Н. Конарев «Любознательным о химии» М.: Химия, 1978** * **К. Манолов «У химии свои законы» М.: Химия, 1975** * **Г.Т. Сиборг «Элементы вселенной» М.: Наука, 1966** * **Д.Н. Трифонов «Как были открыты химические элементы» М.: Просвещение,1980** * **А.Н. Юдин «Химия в быту» М.: Химия, 1976** * **Л.А. Николаев «Химия жизни» М.: Просвещение, 1977** * **В.В. Добровольский «Химия Земли» М.: Просвещение, 1988** * **З.Поллер «Химия на пути в третье тысячелетие» М.: Мир, 1982**     **Анализ работа кабинета   за 2012 – 2013 учебный год.  Проделана работа по обновлению демонстрационного материала, лабораторных и практических работ.  Постоянно проводилась работа по обновлению дидактического материала для учащихся (карточек с контрольными работами и тестами по всем темам 8 - 11классов). Постепенно пополняется материал для подготовки учащихся к ЕГЭ, и ГИА, так были разработаны и напечатаны тесты ко всем вопросам части А, В и С. ,также пополняется материал для подготовки учащихся к олимпиадам.   ^ Задачи на 2013 – 2014 учебный год :**  **Ежедневно осуществлять влажную уборку и проветривание кабинета, следить за сохранностью мебели и учебного оборудования;**  **Один раз в четверть проводить общий ИТБ с записью в соответствующем журнале, проводить генеральную уборку кабинета;**  **В конце учебного года произвести косметический ремонт кабинета: покрасить стены , обновить стенды;**  **В течении всего года продолжить работу по обновлению материала для использования учащимися на уроках и при подготовки к ЕГЭ, по приобретению видеоматериалов;**  **Поставить перед администрацией и завхозом задачу по установлению компьютера в кабинете химии.**  **^**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | |
|  |  |  | **1** |  |  |  |

**^**