Частное общеобразовательное учреждение

«Дивеевская монастырская православная

средняя общеобразовательная школа»

**ПАСПОРТ**

**учебного кабинета № 6**

**корпуса № 2**

**I раздел. Общие сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество  Ответственного за кабинет № 6 (химии) | *Чиндяева Елена Юрьевна* |
| Площадь кабинета в м2 | 51,9 |
| Площадь лаборантской м2 | 23,2 |
| Число посадочных мест | 18 |

**II раздел. Опись имущества учебного кабинета №6 (химии)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Инвентарные номера |
| 1 | Доска меловая | 1шт. |  |
| 2 | Интерактивная доска | 1шт. |  |
| 3 | Стол ученический двухместный регулируемый | 9 шт. | с №21.00620 по №21.00628 |
| 4 | Стол учительский | 1 шт. |  |
| 5 | Стул ученический регулируемый | 18 шт. | с |
| 6 | Стул учительский | 1 шт. | №0600395 |
| 7 | Тумбочка | 1 шт. | №0600394 |
| 8 | Жалюзи | 6 шт. | ------- |
| 9 | Светильники для доски | 2 шт. |  |
| 10 | Тумба для таблиц | 2 шт. |  |
| 11 | Стол демонстрационный химический | 1 шт |  |
| 12 | Шкаф вытяжной | 1 шт. | №21.00631 |

**Опись имущества лаборантской химии и биологии**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Инвентарные номера |
| 1 | Шкаф широкий со стеклом | 7 шт. | с №0400381  по №0400392 |
| 2 | Шкаф широкий закрытый | 5 шт. |
| 3 | Шкаф для одежды | 1 шт. |
| 4 | Стол лабораторный | 1 шт. | № 04-00393 |
| 5 | Стул учительский | 2 шт. | № 0400379  № 0400380 |
| 6 | Стол учительский | 1 шт. | № 0400394 |
| 7 | Стол лабораторный химический | 1 шт. | №19.00767 |
| 8 | Аптечка | 1 шт. | №21.00639 |
| 9 | Жалюзи | 1 шт. | ------ |
| 10 | Вытяжной шкаф | 1 шт. |  |
| 11 | Сейф для химических реактивов | 1 шт | ------ |
| 12 | Шкаф закрытый металлический для хим. реактивов | 1 шт. |  |
| 13 | Шкаф навесной | 1 шт. | №19.00768 |

**Инвентарная ведомость на технические средства обучения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Инвентарные номера |
| 1 | Ноутбук | Lenovo | 2012г. |
| 2 | Проектор | VIVITEK | 2012г. |
| 3 | МФУ |  | 2020г. |

**Наличие противопожарного инвентаря**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование инвентаря | Количество |
| 1. | Ящик с песком, совок | 1шт. |
| 2. | Противопожарная ткань | 1шт. |
| 3. | Огнетушитель | 1шт. |

**III раздел. Наглядные пособия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество |
|  | **Таблицы по химии** |  |
| 1 | Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева». | 1шт. |
| 2 | Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде». | 1шт. |
| 3 | Таблица «Электрохимический ряд напряжений металлов» | 1шт. |
| 4 | Таблица Правила техники безопасности | 1шт |
| 5 | Таблица «Круговорот фосфора в природе» | 1шт. |
| 6 | Таблица «Общие способы получения металлов » | 1шт. |
| 7 | Таблица «Круговорот азота в природе » | 1шт. |
| 8 | Комплект инструктивных таблиц по химии. | 25шт. |
| 9 | Комплект таблиц Основы химических знаний. Правила проведения лабораторных работ. | 9 шт. |
| 19 | Комплект таблиц по неорганической химии 8-9 класс | 65шт. |
| 11 | Комплект таблиц по органической химии 10-11 класс | 39шт. |
| 12 | Комплект таблиц Химия. Металлы | 12шт. |
| 13 | Комплект таблиц Химия. Неметаллы | 18шт. |
| 14 | Комплект таблиц Химия. Минералы и сплавы. | 15шт. |
| 15 | Комплект таблиц Химия. Химические реакции. | 8 шт. |
|  |  |  |
|  | **Портреты химиков** |  |
| 1. | Фаворский А.Е. | 1шт |
| 2. | Марковников В.В. | 1шт |
| 3. | Зинин Н.Н. | 1шт |
| 4. | Ломоносов М.В | 1шт |
| 5. | Бекетов Н.Н. | 1шт |
| 6. | Лебедев С.В. | 1шт |
| 7. | Бутлеров А.М. | 1шт |
| 8. | Менделеев Д.И. | 1шт |
| 9. | Зелинский Н.Д. | 1шт |
| 10. | Гиббс Д.У. | 1шт |
| 11. | Нобель А.Б. | 1шт |
| 12. | Семенов Н.Н. | 1шт |
| 13. | Шмальгаузен И.И. | 1шт |
| 14. | Бэр К.М | 1шт |
| 15. | Ковалевский А.О | 1шт |
| 16. | Ковалевский В.О | 1шт |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Мультимедийные электронные**  **пособия по химии** | |  |
| 1 | 8 кл. | Уроки химии Кирилла и Мефодия | 1 шт. |
| 2 | 9 кл. | Уроки химии Кирилла и Мефодия | 1 шт. |
| 3 | 8-9 кл. | Химия (1 часть) видеоматериалы | 1шт. |
| 4 | 8-9 кл. | Химия (2 часть) видеоматериалы | 1шт. |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DVD – диски по химии** | | | |
| 1 | 9 кл. | Органическая химия | 1 шт. |
| 2 | 10-11 кл. | Общая и неорганическая химия | 1 шт. |
| 3 | 10-11 кл. | Репетитор по химии ЕГЭ 2010 | 1 шт. |
| 4 | 10-11 кл. | Наглядная химия. Интерактивное пособие | 1 шт. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Перечень лабораторного оборудования и химической посуды** |  |
| 1 | Прибор для электролиза растворов; | 1 шт. |
| 2 | Прибор для получения твердых веществ; | 1 шт. |
| 3 | Аппарат для проведения химических реакций | 1шт. |
| 4 | Набор для опытов по химии с электрическим током | 1шт. |
| 5 | Прибор для окисления спирта над медным катализатором | 1шт |
| 6 | Аппарат для дистилляции воды; | 1шт |
| 7 | Набор шаростержневых моделей атомов; | 2шт. |
| 8 | Коллекция минералов и горных пород |  |
| 9 | Коллекция «Металлы и сплавы»; |  |
| 10 | Коллекция «Стекло и изделия из стекла» |  |
| 11 | Коллекция «Алюминий и его сплавы, руды» |  |
| 12 | Коллекция «Чугун и сталь»; |  |
| 13 | Коллекция каучуков |  |
| 14 | Коллекция «Гранит и его составные части»; |  |
| 15 | Коллекция «Волокна и синтетические ткани» |  |
| 16 | Коллекция «Полимеры» |  |
| 17 | Коллекция «Топливо»; |  |
| 18 | Комплект наглядно- методических материалов по теме: « Виды химической связи»  «Гибридизация орбиталей»  «Процессы окисления - восстановления». |  |
| 19 | Раздаточный материал:  - Периодические таблицы Д,И,Менделеева.  - Таблицы растворимости;  - Электрохимический ряд напряжения металлов |  |
| 20 | Весы химические; |  |
| 21 | Лабораторные штативы |  |
| 22 | Разновесы |  |
| 23 | Микролаборатории для химического эксперимента | 9шт. |
| 24 | Набор химического оборудования для демонстрационных опытов | 1шт. |
| 25 | Набор моделей кристаллических решеток:  - Модель кристаллической решетки графита;  - Модель кристаллической решетки льда;  - Модель кристаллической решетки меди;  - Модель кристаллической решетки железа;  - Модель кристаллической решетки магния;  - Модель кристаллической решетки йода;  - Модель кристаллической решетки поваренной соли;  - Модель кристаллической решетки диоксида углерода | 8шт. |
| 26 | Стеклянная химическая посуда |  |
| 27 | Фарфоровая химическая посуда |  |
| 28 | Пластиковая химическая посуда |  |
| 29 | Аппарат Киппа | 3шт |
| 30 | Лабораторная баня | 1шт |
| 31 | Набор химических реактивов для сдачи ОГЭ по химии | 1шт |
| 32 | Набор для хранения реактивов для ГИА по химии | 1шт |
| 33 | Комплект оборудования для выполнения экспериментальных заданий ОГЭ по химии | 1шт |
| 34 | Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии и биологии | 1шт |
| 35 | Методическое пособие по использованию ЛКХ ч.1 | 1шт |
| 36 | Методическое пособие по использованию ЛКХ ч.2 | 1шт |
| 37 | Методическое пособие по использованию ЛКБЭ ч.1 | 1шт |
| 38 | Методическое пособие по использованию ЛКБЭ ч.2 | 1шт |
|  | **Химические реактивы** |  |
| 1 | Набор №1 С «Кислоты» |  |
| 2 | Набор №3 ВС «Щелочи» |  |
| 3 | Набор №7 С «Минеральные удобрения» |  |
| 4 | Набор №11 С «Соли для демонстрационных опытов» |  |
| 5 | Набор №12 ВС «Неорганические вещества для демонстрационных опытов» |  |
| 6 | Набор №13 ВС «Галогениды» |  |
| 7 | Набор №14 ВС «Сульфаты, сульфиты, сульфиды» |  |
| 8 | Набор №17 С «Нитраты» (с серебром) |  |
| 9 | Набор №18 С «Соединения хрома» |  |
| 10 | Набор №19 ВС «Соединения марганца" |  |
| 11 | Набор №21 ВС «Неорганические вещества» |  |
| 12 | Набор №22 ВС «Индикаторы» |  |
| 13 | Набор №23 «Органические вещества» |  |
| 14 | Набор 16 ВС «Металлы, оксиды» |  |

**IV раздел. Обеспечение безопасности в учебном кабинете химии № 6**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование локального акта |
| 1 | **Инструкция №14**  по техника безопасности учащихся в кабинете химии |
|  |  |

**Перечень вложений, входящих в аптечку**

**первой медицинской помощи**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№  п/п** | **Наименование** | **Количество** | **Срок годности** |
| 1 | Бинт стерильный. | 1 шт. |  |
| 2 | Бинт нестерильный. | 1 шт. |  |
| 3 | Салфетки стерильные | 1 шт. |  |
| 4 | Вата гигроскопическая стерильная в тампонах | 1 шт. |  |
| 5 | Пинцет для наложения ватных тампонов на рану. | 1 шт. |  |
| 6 | **Клей БФ-6** для обработки микротравм. | 1 шт. |  |
| 7 | **Йодная настойка** для обработки кожи после раны. | 1 шт. |  |
| 8 | **Пероксид водорода** с массовой долей 3% как кровоостанавли­вающее средство. | 1 шт. |  |
| 9 | **Активированный уголь**. Давать внутрь при отравлениях по од­ной столовой ложке кашицы в воде или по 4-6 таблеток (до и после промывания желудка). | 3 шт. |  |
| 10 | **Водный раствор аммиака** с массовой долей 10%. Давать нюхать с ватки при потере сознания и при отравлении парами брома. | 1 шт. |  |
| 11 | **Альбуцид** (сульфацил натрия) с массовой долей 10%. Капать в глаза после промывания по 2-3 капли. | 1 шт. |  |
| 12 | **Олазоль** для обработки ожогов и удаления капель брома с кожи. | 1 шт. |  |
| 13 | **Глицерин** для снятия болевых ощущений после ожога. | 1 шт. |  |
| 14 | **Альмагель** | 1 шт. |  |
| 15 | Бактерицидный лейкопластырь | 1шт. |  |
| 17 | Пипетки для закапывания. | 1 шт. |  |
| 18 | Лейкопластырь | 1 рул. |  |