Материально техническое обеспечение учебного процесса

1. Характеристика зданий

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип строения (типовое, нетиповое, приспособленное) | Общая площадь | Форма  владения | Собственник | Год по-  стройки | Год последнего  кап.ремонта | Проектная  мощность | Фактическая  Мощность |
| Типовое (кирпичное) | 2722 | Оперативное управление | Администрация Хвалынского муниципального района | 1979 | - | 400 | 79 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

2. Обеспеченность учебными площадями

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего  помещений | Учебные  классы | Кабинеты | Лабора-  тории | Спортивные  залы | Спортивные  площадки | Бассейн | Столовая и  число посадочных мест | Актовый  зал | другое |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | - | 18 | 2 | 1 | 2 | - | 1/100 | 1 |  |

3. Обеспеченность учебным оборудованием

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный класс, кабинет | Наименование оборудования | Количество | Наличие выхода в Интернет |
| Кабинет истории, обществознания | По стандарту |  | имеется |
| Кабинет русского языка и литература | Комплект советских писателей  Портреты зарубежных писателей.  Папка по творчеству А.М. Горького  Папка по творчеству А. С. Пушкина  Фотовыставка А.И. Крылова  Альбом М.А. Шолохов.  Альбом В.В. Маяковский  Альбом Л.Н. Толстой  Раздаточный иллюстративный материал для учащихся 7-ого класса.  Компьютер  Интерактивная доска  Мультимедийный проектор | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | имеется |
| Кабинет математики | Метровая линейка  Транспортир  Треугольник  Линейка на 50 см  Набор геометрических моделей  Циркуль  Таблицы  Портреты математиков  Компьютер | 1  1  1  1  1  1  20  1 компл.  1 | Имеется |
| Кабинет информатики | ***Рабочее место ученика*** (ПК, сет.фильтр, клавиатура, мышь, колонки)  Принтер лазерный  Сканер  Видеокамера  Комплект обучающих программ по нформатике на CD дисках  Компьютер  Ноутбук  Интерактивная доска  Мультимедийный проектор | 2  1  1  2  13  1  1  1 | имеется |
| Кабинет биологии | ***По стандарту*** |  |  |
| Кабинет химии | Оборудование:  Демонстрационное:  Подставки.  Стеклянные воронки .  Пробирки:  Большие.  Маленькие  Кол  Стеклянные палочки  Спиртовка  Мерный стакан  Держатель  Фарфоровые чашки  Штатив  Пинцет  Толкушка  Мензурка  Весы Набор гирь  Химические ложечки  Щипцы  Термометр лабораторный  Прибор для получения газов.  Прибор для демонстрации синтеза HCl  Предметное стекло  Наглядные пособия:  Набор удобрений  Набор минеральных удобрений  Набор промышленного сырья  Набор пластмасс  набор нефти  торф и его переработка  топливо  раздаточный материал коллекции минеральные и горные породы  стекло и изделия из него  металлы и сплавы  минеральные горные породы для средней школы  Алюминий  Коллекция шелка искусственного –  Шерсть  Коллекция образцов коры и древесины  Продукты переработки шерсти  Лен -1  Модель кристаллической решетки магния  Комплект условных знаков на магнитной основе для подвижных таблиц  Реактивы:  Соляная кислота  Серная кислота  Уксусная кислота  Соли серной кислоты  Соли соляной кислоты  Щелочи  Соли азотной кислоты  Соли фосфорной кислоты  Соли сернистой  Индикаторы  Сахароза  Лактоза  уголь древесный  Сера техническая  Красная кровяная соль  Натрий йодистый  Аммиак водный  Фосфор  Нитрат серебра  Железо металлическое  Алюминий металлический  Магний металлический  Оксид меди  Оксид железа  Шкаф вытяжной | 8  5  20  20  30  15  3  20  15  5  8  5  3  8  1  6  5  3  10  1  1  30  1  1  4  2  1  1  1  2  2  1  1  1  2  2  1  1  1  1  1 | имеется |
| **Кабинет физики** | Кабинет физики  Оборудование:  амперметр  вольтметр  резистор  ключ для замыкания  ползунковый реостат  вольметр демонстрационный  амперметр демонстрационный шт.  магазин сопротивления  термостолбик  гальвонометр  реостат рычажной  механика :  штатив лабораторный  брусок деревянный  металлический жёлоб  рычаг  набор грузов  ведёрко Архимеда  метроном  калориметры  Тела для калориметра  динанометр  лоток дугообразный  Жидкости и газы.    Сосудосообщающиеся  Двигатель внутреннего сгорания -  Гигрометр  Психрометр  Барометр  Трубки спектральные  Оптика.  Линза двуяковыпуклая  Сферическое зеркало  Набор линз  Набор щелий и матовых стёкол  Фотоэлемент  Прибор для измерения световой волны  Волны. Звук.  Камертон  Волновая машина  Электромагнетизм.  Катушка с металлическим сердечником .  Трансформатор универсальны  Стрелка на подставке  принадлежностями  Экран Braun Photo Technik  Источник бесперебойного питания  Экран со щелью | 8  8  10  8  8  2  2  1  1  1  1  15  15  16  16  15  15  1  1  8  9  20  8  2  1  2  1  2  3  1  2  1  6  1  15  4  2  2  1  2  1  1  5 | имеется |
| Кабинет начальных классов | По стандарту  Компьютер  Ноутбук  Мультимедийный проектор  экран | 2  1  2  1  3  1 | имеется |
| Спортивный зал | Мат гимнастический  Мячи волейбольные  Мячи баскетбольные  Мячи футбольные  Скакалка  Козел гимнастический  Стенка гимнастическая  Сетка волейбольная  Шит баскетбольный (комплект)  Гири  Перекладина  Мячи  Велотренажёр  Беговая дорожка  Груша | 3  2  3  2  8  2  1  1  2  1  1  4  2  1  1 | имеется |
| Кабинет технологии | **Токарная и слесарные мастерские**  **Мастерская по дереву:**  Верстак  Сверлильный становк по дереву  Верстак  Строгальный станок.  Рубанок по дереву  Токарный станок по дереву  Ножовка по дереву  **Мастерская по металлу:**  Верстак  Токарный станок по металлу Сверлильный станок по металлу .  Электроточило  Тиски параллельные  Ножовка по металлу  Топор  Молоток  Набор отвёрток.  Щипцы  Пассатижи  Ножницы по железу | 10  2  15  1  10  10  10  2  1  8  1  10  5  1  12  10  10  3  1 | имеется |

Обеспеченность учебного процесса техническими средствами обучения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование ТСО | Количество | Год выпуска | Где установлено |
| 1. Магнитофон | 1 | 1992 | Кабинет начальных классов |
| 2.Фильмоскоп | 1 | 1991 | Кабинет начальных классов |
|  | 1 | 1991 | Кабинет русского языка №1 |
|  | 1 | 1991 | Кабинет русского языка 3 2 |
|  | 1 | 1991 | Кабинет биологии |
|  | 1 | 1991 | Кабинет истории |
| 3.Кодоскоп | 1 | 1989 | Кабинет химии |
| 4.Киноаппарат «Радуга» | 1 | 1984 | Кабинет физики |
| 5.Зпипроектор | 1 | 1983 | Лаборантская физики |
| 6.Проигрыватель «Россия» | 1 | 1990 | Кабинет нач. классов |
| 7.Проигрыватель | 1 | 1991 | Кабинет физики |
| 8.DVD | 1 | 2007 | Зам. директора по ВР |
| 9.Телевизор | 1 | 2006 | Группа продлённого дня |
| 10.Телевизор | 1 | 2005 | Кабинет литературы |
| 11.Видеокамера | 1 | 2007 | Зам. директора по ВР |
| 12.Фотоаппарат | 1 | 1992 | Лаборант |
| 13.Фотоаппарат (цифровой) | 1 | 2009 | Классный руководитель |
| 14.Фотоаппарат | 1 | 2011 | Зам. директора по ВР |
| 15.Видеомагнитофон | 1 | 2000 | Группа продлённого дня |
| 15.Компьютер | 1  1  1  1  1  1  1  13 | 2009  2009  2004  2009  2004  2002  2009  2011 г. | Кабинет биологии  Кабинет русского языка  Кабинет нач. классов  Кабинет директора  Кабинет математики  Кабинет завхоза  Кабинет истории  Кабинет информатики |
| 16..Мультимедийный  проектор | 1  1  1  1  1 | 2009  2010  2010  2010  2009 | Кабинет биологии  Кабинет нач. классов  Кабинет истории  Кабинет русского языка  Кабинет информатики |
| 17.Ноутбук | 1  1 | 2009  2010 | Кабинет информатики  Библиотека |
| 18.Принтер | 1  1  1 | 2010  2011  2009 | Кабинет директора  Кабинет информатики  Кабинет зам. директора по УВР |
| 19.Интерактивная доска | 1  1  1 | 2010  2010  2009 | Кабинет русского языка  Кабинет истории  Кабинет информатики |
| 20.Музыкальный центр | 1 | 2007 | Актовый зал |

Директор школы Ю. А. Балтаев

1. **Степень оснащённости кабинетов учебно-наглядным оборудованием**

(в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (утвержден приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 г. № 1089), письмом Министерства образования и науки РФ от 01.04. 2005 г. № 03-417 «О перечне учебного и компьютерного оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений»)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование кабинета** | **Количество**  **всего** | **Состояние** | | |
| **Оптимальное**  **(100%-80%)** | **Допустимое**  **(80% - 50%)** | **Недопустимое**  **(50% и менее)** |
| Кабинет начальной школы | 4 |  | 70 |  |
| Кабинет русского языка и литературы | 2 |  | 50 |  |
| Кабинет физики | 1 |  | 70 |  |
| Кабинет химии | 1 |  | 50 |  |
| Кабинет истории | 1 | 100 |  |  |
| Кабинет иностранного языка | 1 |  | 50 |  |
| Кабинет математики | 2 |  | 50 |  |
| Кабинет информатики | 1 | 80 |  |  |
| Кабинет биологии | 1 | 100 |  |  |
| Кабинет технологии | 2 |  | 50 |  |

**6. Библиотека**

Общий фонд библиотеки составляет экземпляров - 7685

Учебная литература - 1693 экз., справочная 100 экз.

Объем учебных изданий, рекомендованных Министерством образования России для использования в образовательном процессе, составляет100 % учебной литературы.

Фонд дополнительной литературы (экземпляров) представлен 5992

Периодические издания - 5 наименований.

На одного обучающегося приходится 15 экз. учебников и учебных пособий,

- экз. справочно-библиографических материалов.

Наличие в библиотеке компьютерного оборудования.- ноутбук.

Как используется.- оформляется документация библиотеки. готовятся доклады, составляется электронный каталог программной литературы.

Электронные образовательные ресурсы.: электронное наглядное пособие - 55 экземпляров ; 63 – СD

по географии.