

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса в МОУ «Приволжская СОШ»

• СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ

В школе оборудован 31 учебный кабинет:

- 13 кабинетов начальных классов, (учебные кабинеты оборудованы рабочими местами для обучающихся, рабочим местом учителя, мебель для учащихся подобрана в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 с учетом роста учащихся, имеет соответствующую маркировку, розетки промаркированы, имеется 10 телевизоров, 1 проектор, 13 ноутбуков.
- 4 кабинета математики - оборудованы 1 проектор, 2 телевизора, 4 ноутбука
- 1 кабинет физики с лаборантской – оборудован 1 телевизор, ноутбук
- кабинет химии с лаборантской, - оборудован 1 телевизор, ноутбук
- кабинет для лабораторных работ по химии
- кабинет биологии с лаборантской,
- 2 кабинета истории и обществознания, оборудован 1 ноутбук
- кабинет информатики – имеется 13 ПК, 10 планшетных ноутбука, проектор, МФУ
- 3 кабинета иностранного языка – 1 ноутбук
- 4 кабинета русского языка и литературы – 1 проектор, 1 ПК, 2 ноутбука
- кабинет технологии для девочек – 1 телевизор, 1 ноутбук
- кабинет технологии для мальчиков
- 3 спортивных зала
- актовый зал
- библиотека – 3 ПК, 1 принтер
- , административные помещения (кабинет директора, заместителей директора, учительская) 5 ПК, 4 принтера, 1 МФУ
- кабинет педагога-психолога – 1 моноблок
- кабинет учителя-логопеда

Учебные кабинеты оборудованы рабочими местами для обучающихся, рабочим местом учителя, мебель для учащихся подобрана в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 с учетом роста учащихся, имеет соответствующую маркировку, розетки промаркированы.

Оснащение кабинетов 80-100 %.

Образовательный процесс обеспечен специальным оборудованием:

- учебно-методическими комплектами,
- дидактическим и иллюстративно-наглядным материалом.
- рабочее место учителя оборудовано компьютером.

• СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТАХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Оборудованные **кабинеты математики** способствуют достижению высоких результатов преподавания, совершенствованию учебно-воспитательной работы по предмету содействуют повышению эффективности труда учителя и учащихся. Оснащение кабинета включает в себя: учебно-наглядные пособия, учебное оборудование, приспособления для практических занятий по предмету, технические средства обучения.

Кабинеты математики в школе имеют демонстрационное учебное оборудование. К нему относят: демонстрационные наборы плоских и пространственных геометрических фигур, в том числе разъемные.

Техническое оснащение кабинетов математики (4 кабинета).

- Пректор – 1 шт.
- Ноутбук – 4 шт.
- TV – 2 шт.

Все кабинеты математики укомплектованы демонстрационными таблицами и моделями, комплектами инструментов (линейки, угольники, транспортиры, циркули).

Правильное **современное** оборудование **кабинета физики** в школе - это залог интереса учащихся к предмету. Физика - наука экспериментальная. Оборудование кабинета физики в школе, наполненное современными приборами, не только повышает мотивацию учащихся, но и облегчает работу учителя. В кабинете сосредоточено разнообразное оборудование, на базе которого проводятся разные виды учебного физического эксперимента (демонстрационного, лабораторного, физпрактикума). Кабинет физики – один из специализированных учебных кабинетов школы, представляющий систему дидактических, технических и методических средств, размещенную в специально оборудованных помещениях (кабинет и лаборантская). Кабинет позволяет обеспечить оптимальную организацию учебно-воспитательного процесса по физике на уроках и во внеурочной работе.

В структуре оборудования имеются:

- общее оборудование (компьютер, телевизор, источники постоянного и переменного напряжения, насосы, штативы и др.);
- лабораторное оборудование (для фронтальных работ и практикума);
- демонстрационное оборудование (универсальные комплекты и отдельные приборы).

Кабинет биологии укомплектован всеми необходимыми средствами обучения для выполнения образовательной программы школы и соответствует требованиям стандарта.

В нем имеются:

- портреты ученых;
- нормативная документация для организации учебно – воспитательного процесса по биологии (стандарты, программы);
- учебники, учебные и методические пособия, справочная, научно-популярная литература;
- дидактический и раздаточный материал для организации самостоятельной и практической познавательной деятельности учащихся;
- тематические (поурочные) материалы;
- материалы для проведения олимпиад;
- материалы по внеклассной работе;
- таблицы, схемы.

Основной принцип размещения и хранения учебного оборудования в кабинете биологии (лаборантская)— по видам учебного оборудования, с учетом частоты использования данного учебного оборудования, правил безопасности, принадлежности к тому или иному курсу, теме.

Высоких результатов усвоения предмета удаётся легче достигать, когда есть и реализована возможность максимального оснащения **кабинета химии**. Занятия в кабинете химии служат формированию у учащихся естественнонаучной картины мира, как основы общечеловеческой культуры и развития естественнонаучного мировоззрения. В глазах учащихся, наука химия обретает много красок, становится очень занимательной и интересной, и как следствие проявляется повышенный интерес у ребят. Оснащение кабинета химии включает в себя: класс - лабораторию, лаборантскую, воду и электроснабжение кабинета, специализированную мебель, учебное оборудование:

- натуральные объекты (коллекции, реактивы и материалы);
- модели атомов и молекул (орбитальные, шаростержневые, масштабные. скелетные, кольцеобразные, магнитные аппликации, кристаллические решетки), модели заводских аппаратов;
- приборы, аппараты и установки различного назначения для химического эксперимента;
- химическая лабораторная посуда и принадлежности для опытов, в том числе в виде наборов микролабораторий для ученического эксперимента;
- печатные пособия (таблицы, схемы, раздаточный материал, дидактические материалы и др.);

- экранно-звуковые средства: таблицы, видеофильмы, электронные образовательные средства на компакт дисках.

Кабинет химии оснащен вытяжным шкафом/ Средства обучения химии можно разделить условно на несколько групп:

- средства, используемые только лишь учителем (учебно-методическая, специальная литература, приборы, реактивы и оборудование) для подготовки к урокам и проведению внеклассных мероприятий;
- учебники, задачки, книги для чтения и другая учебная и популярная литература для учащихся;
- специальные дидактические средства обучения химии.

Специальными средствам обучения химии являются:

- натуральные объекты (вещества, химические реактивы, материалы, смеси, растворы, коллекции и т.д.);
- приборы, химическая посуда и лабораторное оборудование;
- учебные модели атомов, молекул, кристаллических решеток, химических производств и т.д.

Кабинеты, русского языка и литературы, истории и обществознания, где реализуются программы углубленного изучения предметов, оснащены в достаточном количестве ТСО, дидактическим и раздаточным материалом, демонстрационным и лабораторным оборудованием, наглядными пособиями, цифровыми образовательными ресурсами, учебной, учебно-методической и справочной литературой. Оборудование учебных кабинетов обеспечивает выполнение учебных программ повышенного уровня и соответствует стандартам.

Кабинет информатики

В компьютерном классе 13 рабочих единиц компьютерной техники, принтер лазерный, МФУ. Рабочие места обеспечены регулируемые стульями. Все рабочие точки имеют выход в интернет. Имеются все необходимые инструкции по технике безопасности. Доска аудиторская. Оснащенность - 100 %.

Техническое оснащение кабинета информатики.

- Компьютер – 13 шт., Планшетные ноутбуки – 10 шт.
- МФУ – 1 шт.
- Мультимедийный проектор – 1 шт..

Техническое оснащение кабинетов начальных классов (13 кабинета).

- Телевизор – 10 шт.
- Проекторы – 1 шт.
- Компьютер – 13 шт.
- Магнитофон – 1 шт.

Техническое оснащение актового зала.

- Магнитофон – 1 шт.
- DVD – 1 шт.
- Микшерный пульт – 2 шт.
- Микрофон – 2 шт.
- Акустическая система – 2 шт.
- Микрофон ручной – 2 шт.

• СВЕДЕНИЯ О БИБЛИОТЕКАХ

Главная задача любой **школьной библиотеки** как информационного центра является оказание помощи учащимся и учителям в учебно-воспитательном процессе. Без хорошей библиотеки школа не сможет выполнять на высоком уровне свои образовательные и воспитательные функции. Школьная библиотека предоставляет информацию, необходимую для успешного существования в современном информационном обществе, где знания играют важнейшую роль.

Библиотека охватывает широкое поле деятельности:

- традиционное обслуживание по абонементу;
- осуществление доступа к библиотечным ресурсам;
- ведение библиотечных уроков;
- оформление тематических выставок, витрин по пропаганде книг.
- комплектование и организация фонда;
- учёт и обработка новых поступлений;

Фонд библиотеки укомплектован научно-популярной, справочной, художественной литературой и учебниками.

В библиотеке к услугам учащихся и учителей подключен выход к сети Интернет.

• СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТАХ СПОРТА

Спортивный зал функционально пригоден. Батареи закрыты щитами. Ограждение оконных рам имеется. В тренерской комнате хранится спортивный инвентарь для уроков физической культуры:

скакалки -15 шт.

мячи волейбольные -10 шт.

мячи футбольные - 10 шт.

мячи баскетбольные - 10 шт.

волейбольные сетки - 2 шт.

конусы - 10 шт.

гимнастические палки - 15 шт.

обручи -10 шт.

Имеется спортивное оборудование: гимнастическое бревно, гимнастические скамейки, «шведские стенки», баскетбольные щиты с кольцами, сетка для волейбола, гимнастические маты, гимнастический козел, лыжи. Раздевалки в удовлетворительном состоянии.