

Для эффективной реализации образовательных программ в школе работают 14 оборудованных учебных кабинета. Учебные кабинеты оснащены необходимым оборудованием и учебно-методическими материалами: справочной и учебно-методической литературой, цифровыми образовательными ресурсами, раздаточным, дидактическим и демонстрационным материалом.

Наименование кабинета	Кол-во кабинетов	Кол-во мест	Оборудование	Дидактические и демонстрационные материалы
Кабинет физики	1	32	ПК, медиа – проектор, экран, МФУ.	Дидактические материалы: дидактический материал по физике 9 класс; сборник самостоятельных и контрольных работ по физике 7-11 кл.; задачник для контроля знаний, тестовые задания по физике, физика в экзаменационных вопросах и ответах. Демонстрационные материалы: источник постоянного и переменного тока, генератор частоты, осциллограф, барометр-анероид, психрометр, манометр, термометр, электрометр, маятники электростатические, палочки из стекла и эбонита, звонок электрический демонстрационный, комплекты магнитов, стрелки магнитные, набор для демонстрации электрического поля, ведро Архимеда, пресс гидравлический, прибор для демонстрации давления в жидкости, прибор для демонстрации атмосферного давления, трубка Ньютона, модели кристаллических решеток, набор-кристаллизация, набор-механика, набор для изучения магнитных полей, набор линз и зеркал, набор дифракционных решеток, набор для демонстрации газовых законов, набор светофильтров
Кабинет химии	1	30	ПК, медиа – проектор, экран, интерактивный комплекс, МФУ	Стенд «ПС химических элементов» Стенд «таблица растворимости» Стенд «Правила техники безопасности и поведения в кабинете химия» Аквадистиллятор ДЭ-4-02.ЭМО Доска для сушки посуды Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ. Прибор для окисления спирта. Прибор для определения состава воздуха. Прибор для опытов с электрическим током. Прибор для получения газов. Прибор для получения галоидалканов. Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде. Прибор для электролиза. Установка для перегонки веществ. Установка для фильтрования под вакуумом. Центрифуга. Комплект специальных информационных

				<p>источников. Устройство обработки данных. Спектрофотометр. Бюретка. Весы электронные. Датчик электропроводимости. Датчик pH. Датчик температуры. Датчик оптической плотности(колориметр) Мешалка магнитная. Датчик УФ излучения спектра В. СД диски по органической химии. СД диски по неорганической химии. Компакт диск « Химические элементы» Компакт диск « Химия вокруг нас». Компакт диск « Химия элементов неметаллов». Компакт диск « Химия 8 класс» Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии Интермикроскоп Источник питания. Баня лабораторная. Стол демонстрационный по химии. Интерактивная доска. Проектор. Принтер. Ноутбук. Таблица « Индикаторы». Ряд напряжения металлов Набор таблиц по неорганической химии. Набор таблиц по органической химии. Коллекция металлов и сплавов. Пластмассы и волокна. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Набор реактивов по неорганической химии. Набор реактивов по органической химии. Набор кислот. Набор моделей кристаллических решёток</p>
Кабинет английского языка	3	28	ПК, медиа – проектор, экран, МФУ	<p>Словари английского языка. Словари немецкого языка. Электронные ресурсы. Карты стран изучаемого языка. Дидактический раздаточный материал по грамматике. Таблицы времен английского языка. Плакаты по изучаемым темам. Англо-русский, русско-английский словарь (15 шт.); логические игры, дидактический материал (скороговорки, загадки, головоломки, кроссворды); демонстрационный материал (пазлы, плакаты, карточки);</p>

				сборники разноуровневых заданий для проведения самостоятельных проверочных работ по английскому языку; карточки для изучения лексического и грамматического материала. Немецко-русский, русско-немецкий словарь, таблица временных форм глаголов, пособия для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ.
Кабинет математики	2	30	ПК, интерактивная доска, проектор, принтер	Математика. Дидактические материалы. 6 класс / М.К. Потапов, А.В. Шевкин.- 6 изд. - М : Просвещение. 2016.- 79с.- (МГУ – школе).- Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс / М.К. Потапов, А.В. Шевкин.- 6 изд. – М.: Просвещение. 2017.- 64с.- (МГУ – школе).- Алгебра. Тематические тесты. 7 класс / П.В.Чулков.- 3 изд. – М.: Просвещение. 2017.- 96с.- (МГУ – школе).- геометрия. Тематические тесты. 7 класс / Т.М. Мищенко, А.Д. Блинков.- 3 изд. – М.: Просвещение. 2011.- 80с.- Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс / М.К. Потапов, А.В. Шевкин.- 6 изд. – М.: Просвещение. 2017.- 111с. : ил.- Алгебра. Дидактические материалы. 9 класс / М.К. Потапов, А.В. Шевкин.- 5 изд. – М.: Просвещение. 2014.- 64с.: ил.- (МГУ – школе).- Демонстрационные модели многогранников и тел вращения Демонстрационные таблицы
Кабинет истории	1	28	ПК, МФУ, интерактивный комплекс	Пособия: Конституция РФ Конституция РТ Права потребителя Учебники по истории Учебники по обществознанию Учебники по истории Чистополя Учебники по истории Татарстана Карты: Карты в электронном виде
Кабинет татарского языка и литературы	1	26	ноутбук, проектор, экран, МФУ	Портреты писателей
Кабинет русского языка и литературы	3	32	Проектор, экран, колонки, ноутбук, принтер, презентатор.	Комплект портретов для кабинета русского языка. Портреты писателей. Альбом «В.В.Маяковский» Альбом «М.А.Шолохов» Альбом «А.М.Горький» Альбом «А.С.Пушкин» Альбом «М.Ю.Лермонтов»

				Альбом по литературе 9 класс Раздаточный иллюстративный материал по литературе
Кабинет информатики	1	32	12 ПК, медиа – проектор, экран,, МФУ	Презентации, тесты, видеоматериалы