

Наличие объектов для проведения практических занятий

№ кабинета	Назначение	Площадь, км ²	Функциональное использование
326 386	Кабинеты физики	68,9 82,6	<p>Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике. Имеется лаборантские. Укомплектованы средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, молекулярной физике, оптике, квантовой физике.</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, моноблок, МФУ, интерактивная система, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Комплект электроснабжения для кабинета физики. – Цифровая лаборатория для учителя. – Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике. – Цифровая лаборатория по физике. – Комплекты лабораторного оборудования. – Интерактивные лаборатории. – Лабораторный практикум по оптике. – Дозиметр. – Генератор Ван-де-Граафа. – Высоковольтный источник. – Набор для изучения законов постоянного тока.
433	Кабинет химии	65,1	<p>Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по неорганической, органической, общей химии. Кабинет оборудован вытяжной трубой, сушилкой настенной, закрепленными рабочими местами обучающихся, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы.</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, моноблок, МФУ, интерактивная система, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Дистиллятор – Набор для химии. – Микроскоп цифровой. – Цифровые лаборатории по химии. – Комплекты демонстрационного оборудования. – Лабораторные комплексы для учебной практической и проектной деятельности по химии.
388 4106	Кабинеты биологии	79,2 79,8	<p>Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология.</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, моноблок, МФУ, интерактивная система, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Электронные средства обучения для кабинета биологии. – Видеокамера для работы с оптическими приборами (телескоп). – Микроскопы. – Микроскопы школьные с видеоокуляр. – Микроскопы цифровые. – Цифровая лаборатория по биологии и экологии – Комплекты демонстрационного оборудования. – Комплекты лабораторного оборудования. – Лабораторные комплексы для учебной практической и проектной деятельности по биологии и экологии. – Модель Скелет человека на штативе.

309	Кабинет географии	66,3	<p>Объект предназначен для проведения практических занятий по географии, экологии, краеведению.</p> <p>Автоматизированное место учителя (моноблок, МФУ, интерактивная система, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Комплекты датчиков по географии. – Школьные метеостанции. – Карты настенные. – Глобусы.
105	Кабинет технологии (кулинария, швейная мастерская)	93,4	<p>Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися по приобретению навыков приготовления пищи, практических работ, формирующих представления о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, МФУ, интерактивная система).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кухня прямая. – Стол-мойка 2-секционная. – Электрические варочные поверхности. – Электрические духовые шкафы. – Машина Оверлог. – Машины бытовые швейные. – Столы для швейного оборудования электрофицированные. – Примерочная кабина угловая.
107 108	Кабинеты технологии	82,4 76,1	<p>Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися по предмету "Технология" для мальчиков.</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, МФУ, интерактивная система).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкафы для инструмента металлические. – Шкафы для одежды. – Верстаки комбинированные ученические. – Пылеулавливающий агрегат. – Настольный фрезерный станок с ЧПУ. – Станок настольный токарный по дереву. – Станок школьный фуговально-пильный. – Станок токарно-винторезный (учебный). – Станок горизонтально-фрезерный. – Станок вертикально-сверлильный настольный. – Станок заточный с вытяжкой и фильтрацией. – Станок токарный универсальный. – Вертикально-фрезерный станок. – Плиты поверочные и разметочные. – Подставки под станок. – Столы-верстаки.
4104	Кабинет ОБЖ	63,8	<p>Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности дорожного движения и основ безопасной жизнедеятельности.</p> <p>Автоматизированное место учителя (моноблок, МФУ, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкафы оружейные. – Комплекты масса-габаритных моделей оружия. – Тренажеры. – Макеты автомата. – Комплекс лазерный для сдачи нормативов ГТО. – Лазерные стрелковые тренажерные комплексы.

377 378 496	Кабинеты информатики	68,7 60,9 68,4	<p>Объект предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности. Автоматизированное место учителя (моноблок, МФУ, интерактивная система).</p> <p>Кабинеты оснащены автоматизированными рабочими местами, ПЭВМ ученическими в комплекте (системный блок, монитор, USB клавиатура, USB мышь, карта памяти).</p>
213 214 322 323 429 430	Лингафонные кабинеты	35,7 34,2 35,6 34,3 35,4 34,2	<p>Объект предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков изучения иностранных языков</p> <p>Автоматизированное место учителя (ноутбук, моноблок, МФУ, интерактивная система, интерактивная панель).</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Специализированное место для хранения и подзарядки мобильных компьютеров (тележка-хранилище). – Ноутбуки. – Программно-аппаратный комплексы для обучения для учителя в комплекте наушники с микрофоном. – Интерактивный демонстрационно-аппаратный комплекс для обучения для учителя в комплекте наушники с микрофоном. – Столы для лингафонного кабинета 1-местные.
218 2113 146 383	Спортивные залы	515,4 278,9 272,9 274,1	<p>Объект предназначен для проведения занятий по физической культуре.</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Щиты и фермы баскетбольные. – Шведские стенки. – Перекладины и брусья гимнастические. – Шесты для лазания. – Мостики. – Козлы и кони гимнастические. – Маты, коврики. – Резиновые и беговые дорожки. – Ворота для гандбола и минифутбола. – Столы теннисные. – Велотренажеры и велоэргометры. – Штанги и гантели. – Различные снаряды и тренажеры.
2108	Актный зал	154,8	<p>Объект предназначен для практических занятий музыкой, развития творческих способностей обучающихся.</p> <p>Проводятся занятия по внеурочной деятельности и дополнительного образования.</p> <p>Имеется оборудование для проведения практических занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проектор для актового зала с потолочным креплением. – Экран моторизированный. – Интерактивная панель. – Мультимедийная трибуна для презентаций. – Цифровой микшер. – Активная трехполосная акустическая система. – Сабвуфер. – DJ проигрыватель звуковой системы. – Вокальные радио-микрофоны. – Радиосистемы с головным микрофоном. – Цифровое пианино. – Пианино.