

СПРАВКА

**об оборудованных учебных кабинетах, в том числе приспособленных для инвалидов и лиц с ОВЗ
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №7»**

Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с	Количество
Здание основное (адрес:624800, Свердловская область, город Сухой Лог, улица Кирова, д. 1)	
<p>Учебно – лабораторные кабинеты::</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабинет иностранного языка- 248,8 кв.м.; 43,3 кв.м.; - лингафонный кабинет- 38,1 кв.м; - кабинет географии- 52,0 кв.м.; - кабинет истории и обществознания – 1 51,8 кв. м; - кабинет ИЗО -1 50,6 кв.м. - кабинет русского языка и литературы-351,2 кв.м.; 51,4 кв.м.51,6 кв.м.; - кабинет информатики-1 50,1 кв.м.; - лаборантская 15,1 кв.м.; - кабинет физики-1 51,7 кв.м.; - лаборантская-2 15, 0кв.м. 15,1 кв.м.; - кабинет истории-1 52,1 кв.м.; - кабинет математики- 51,9 кв.м., 49,9кв.м.; - кабинет химии-1 50,2 кв.м.; - лаборантская -1 12,8 кв.м.; - кабинет информатики-2 50,1 кв.м., 51,2 кв.м - большой спортивный зал -1 586,5 кв.м.; - малый спортивный зал -1 133,7 кв.м.; - кабинет психолога-1 28,9.кв.м.; - библиотека-1 49,5 кв.м. -- актовый зал -1 99,3 кв.м. <p>Столовая (пристрой на 240 посадочных мест) – 716,0 кв.м.</p>	<p>1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1</p>
Здание начальной школы (адрес:624800, Свердловская область, город Сухой Лог, переулок Фрунзе, д. 11А)	
<p>Учебно – лабораторные кабинеты::</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабинет №1 -52,9.кв.м.; - кабинет №2 -46,9.кв.м.; - кабинет №3 -49,9.кв.м.; - кабинет №4 -45,4.кв.м.; - кабинет №5 -35,5.кв.м.; - кабинет №6 -53,3.кв.м.; - кабинет №7 -46,8.кв.м.; - кабинет №8 -45,8.кв.м.; - кабинет №9 -46,4.кв.м.; - кабинет №10 -55,9.кв.м.; - кабинет логопеда-1 -11,3.кв.м.. 	<p>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</p>
Здание мастерских (адрес:624800, Свердловская область, город Сухой Лог, улица Кирова, д. 1)	
<p>Учебно – лабораторные кабинеты::</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабинет домоводства - 54,8.кв.м.; - лаборантская - 21,4 кв.м.; -столярная мастерская-64,1 кв.м.; -слесарная мастерская- 73,4 кв.м.; 	<p>1 1 1 1</p>

Учебные кабинеты МАОУ СОШ № 7, библиотека и их оснащение обеспечивает 100% реализацию программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования, дополнительного образования в соответствии:

- требованиям ФГОС/ФК ГОС;
- санитарно-эпидемиологическим требованиям образовательной деятельности;
- требованиям к санитарно-бытовым и социально-бытовым условиям;
- требованиям пожарной и электробезопасности;
- требованиям охраны здоровья учащихся и охраны труда работников гимназии.

МАОУ СОШ № 7 имеет 31 учебный кабинет (включая 2 учебные мастерские), в которых оборудованы рабочие места учителя и учащихся. В 4 кабинетах установлены специализированные программно - аппаратные комплексы педагога (ноутбук, короткофокусный проектор с настенным креплением, интерактивная доска, документ-камера, лазерный принтер, система контроля качества знаний, точка доступа) и специализированные программно-аппаратные комплексы учащихся (в составе: нетбуки (в зависимости от комплектации от 13 до 25 ед.), транспортно-зарядная тележка, коммутатор). 24 учебных кабинета оборудованы комплектом мультимедийных средств отображения (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска), в остальных учебных кабинетах используются проекционный экран, проектор, компьютер. Обеспеченность учащихся компьютерами (количество учащихся в расчете на один компьютер) – 4 человека., учителей (преподавателей) (количество компьютеров на одного учителя) – 4,4 ед., мультимедийными проекторами (количество на учебный коллектив) – 31 ед., интерактивными досками (количество интерактивных досок) – 10 ед.

Специализированные кабинеты физики, химии, биологии оснащены необходимым лабораторным оборудованием, позволяющим обеспечить выполнение практической части программ. В том числе цифровым лабораторным оборудованием: - цифровая лаборатория Архимед 10 шт.

Мультисенсорный регистратор данных, Физика, Химия, Биология; - цифровой учебный микроскоп 10 шт.

Комплект лабораторного оборудования «Моделирование молекул	5 шт.
Микролаборатория для химического эксперимента с методическими рекомендациями по химии	26 шт.
Мобильный компьютерный класс ICLab с программным обеспечением по физике для 7-9 классов, 10-11 классов – 1 шт.,	1 шт.
Набор для проведения ученического эксперимента по химии	3 шт.
Комплект электроснабжения (ИП с УЗОШ, 15 розеток, 100 м провода)	1 шт.
Термометр электронный ТЭН-5	1 шт.
Лабораторная баня для ученического эксперимента	25 шт.
Нагреватель для пробирок	25 шт.
Штатив лабораторный химический	15 шт.
Интерактивная LED панель	1 шт.
Мобильная передвижная стойка	1 шт.
Мобильный компьютерный класс ICLab с программным обеспечением по физике для 7-9 классов, 10-11 классов	1 шт.
Лабораторный комплект (набор) по механике	6 шт.
Лабораторный комплект (набор) по молекулярной физике и термодинамике	6 шт.
Лабораторный комплект (набор) по оптике	8 шт.
Лабораторный комплект (набор) по электродинамике	6 шт.
Лабораторный комплект (набор) по квантовым явлениям (в комплекте с индикатором радиоактивности)	6 шт.
Лабораторный комплект (набор) «Радиоинструктор»	3 шт.
Набор по электролизу «Электролит ЭФ-1»	3 шт.
Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по	1 шт.

физике (ЛКФ) с методическим пособием

Цифровая лаборатория Релаб по физике (комплект стандартный)

12 шт.

, Неорганические и органические соединения»: компьютерный измерительный блок с комплектом датчиков. Для подготовки и проведения практической части ГИА по физике имеется 15 комплектов «ГИА- лаборатория».

В кабинете иностранного языка (стационарный лингафонный кабинет) имеется дополнительно мобильный лингафонный кабинет.

Для реализации предмета «Технология» используются мастерские по обработке древесины и металла, пищи и ткани, имеющие необходимое оборудование: - мастерские по обработке металла и древесины станочное оборудование (токарные станки по дереву и металлу, фрезерные, сверлильные и заточные станки), оборудование инструменты и приспособления для ручной обработки металла и древесины; - мастерские по обработке пищи и ткани электроплиты, холодильник, электромиксер, электрочайник, швейные машины, оверлок, вышивальная машина, утюг, гладильная доска, инструменты и приспособления для обработки пищи и ткани.

Вышивальная машина Janome MC 500E

1 шт

Швейная машина Janome 603 DC

3 шт.

Оверлок Brother Lock 1034D

3 шт.

Фрезерный станок с ЧПУ УФСП – ШК + ПК + Инструмент

1 шт.

Токарный станок с ЧПУ УТС4 – ШК + ПК + Инструмент

1 шт.

Все учебные кабинеты в зависимости от профиля имеют используемые в образовательной деятельности учебно-наглядные пособия: портреты, таблицы, модели, макеты, коллекции и др. Для изучения основ военной службы в кабинете основ безопасности жизнедеятельности установлен электронный лазерный тир.