

Наличие оборудованных учебных кабинетов для проведения занятий

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
1	2	3
1.	Основная общеобразовательная программа начального общего образования.	
1.1.	Русский язык, литературное чтение, иностранный язык(английский), математика, окружающий мир, музыка, изо, технология, информатика	Кабинет начальных классов-3 Тематические таблицы по русскому языку, математике, окружающему миру; английскому языку, магнитная азбука, магнитная линейка-1, циркуль-1, транспортир-1 телевизор- 1 DVD плеер-1, раздаточный материал , дидактический материал по предметам; аудиозаписи, музыкальный центр;

1.2.	Физическая культура	Спортивный зал -1. Стенка гимнастическая-1; скамейка гимнастическая -3; обруч пластиковый детский-6; рулетка измерительная-1; лыжи детские-6; аптечка-1; мячи-4; скакалка-4.мат гимнастический -3
2	В том числе основные программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида.	
2.1	Русский язык, литературное чтение, английский язык, математика, окружающий мир, музыка, ИЗО, технология.	Кабинет начальных классов. Тематические таблицы по русскому языку, математике, окружающему миру; магнитная азбука, магнитная математика, линейка, циркуль, транспортир, телевизор, магнитола , DVD плеер.
2.2.	Физическая культура	Спортивный зал -1. Стенка гимнастическая-1; скамейка гимнастическая -3; обруч пластиковый детский-6; рулетка измерительная-1; лыжи детские-6; аптечка-1; мячи-4; скакалка-4.мат гимнастический -3
3.		
4.	Основная общеобразовательная программа основного общего образования, в том числе основные программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида.	
4.1.	Технология	Кабинет обслуживающего труда Электрическая печь -1, швейная машинка – 4, оверлог -1,телевизор – 1,

		<p>DVDплеер -1, доска гладильная -1, утюг -1, ножницы – 3, паяльница -4, крючки для вязания – 5, сантиметровые ленты -4, посуда.</p> <p>Столярная мастерская</p> <p>Болгарка-1,ферстак-1,дрель ручная-1, клещи-1, линейка-5, молоток-3, набор рашпилей -1, набор отвёрток-1, ножовка-2, пассатижи-3, рубанок-3, рулетка-2, стамески-2, топор-2, электропаяльник-1. электрофрезер-1. электролобзик-1. электродрель-1. , пила торцовая -1, прибор для выжигания-1, рубанок электрический-1. станок деревообрабатывающий-1, станок заточный-1, пилки для лобзика,</p>
4.2	Физика	<p>Учебный кабинет</p> <p>Шкала электромагнитной волны-1; прибор для демонстрации « колебания на воздушной подушке» -1 ; прибор для демонстрации атмосферного давления-1; прибор электротехнический-1; реостат ползунковый -12; прибор для демонстрации превращения световой энергии -1; прибор для демонстрации зависимости сопротивления материала-1; портреты физиков-6; плитка электрическая лабораторная большая-1 насос центробежный-1; набор регистров-3; набор пружин с различной жесткостью-3; набор палочек по электростатике-3; лабораторные наборы-4; модель двигателя внутреннего сгорания-1; магнитный пускатель-2; набор таблиц-3; видеокассеты-12; вольтметрлаб-12 амперметр лаб.-12; весы с разновесами-12 , телевизор-1, DVD– плеер.</p>
4.3.	Химия	<p>Кабинет химии.</p> <p>Пробирки-100, капельница-2, реактивы: «Соли»-1, «Кислоты»-1, спиртовки-5, весы учебные с гирями-6, ел-1, штатив лабораторный-2, стакан мерный -2, колба -7, зажим пробирок-4, пинцет-1; набор банок для хранения твердых реактивов-1; наборы-№ 5,6,7, 10,18 -5 серия инструктивных таблиц по химии-1, серия инструктивных таблиц по химии; серия справочных таблиц по химии; комплект портретов-химиков, набор атомов, видеомagneтофон, видеокассеты, видеомagneтофон, цифровые компоненты учебно-методических комплексов по всем разделам курса химии, в том числе задачник, нагревательный прибор -плитка</p>
4.4.	Информатика и ИКТ	<p>Кабинет информатики-1.</p> <p>Компьютеры-6,. мультимедиапроектор-1, экран на треноге-1, , принтер лазерный (цвет)-1, принтер -1 программное обеспечение, набор тематических таблиц.</p>
4.5.	Биология	<p>Учебный кабинет</p> <p>Тематическая таблица по анатомии, физиологии и гигиене человека, таблицы растительного и животного мира, видеофильмы по основным разделам биологии, видеомagneтофон, энциклопедии, весы учебные с разновесом, комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ, комплект оборудования для комнатных растений, лупа ручная, микроскоп школьный, термометр, скелет человека разборный, скелет позвоночных животных, муляжи по анатомии человека,</p>
4.6.	Физическая культура.	Спортивный зал

		перекладина гимнастическая-1, стол для настольного тенниса-2, ботинки лыжные-14, лыжи -11, корзина баскетбольная-1. мат гимнастический-4, мостик гимнастический-1, мяч баскетбольный-3, мяч волейбольный-6, ядро легкоатлетическое-9, обруч гимнастический-4, сетка волейбольная-2. скакалка-3, скамья гимнастическая-3.секундомер-1
4.7.	Математика, алгебра, геометрия	Кабинет математики треугольник-1, циркуль-1, транспортир-1, линейка-1, тематические таблицы по основным таблицам математике, контрольно-измерительные материалы по темам, рабочие тетради-6.
4.8.	Филология: русский язык, литература	Учебный кабинет Комплект наглядных пособий по литературе, видеоплеер-1, телевизор-1, видеокассеты-4, словари-4.набор тематических таблиц по основным разделам русского языка, набор портретов писателей и поэтов, видеофильмы -3, раздаточный материал по разделам русского языка.
4.9.	ИЗО и черчения	Учебный кабинет телевизор-1. магнитофон-1, DVD плеер-1, наборы моделей, муляжей; транспортир-1. циркуль-1, треугольник-1, мольберты, муляжи фруктов, музыкальный центр, аудиозаписи, краски акварельные, гуашные, бумага А-4, глина, емкости для воды.
4.10	Иностранный язык(английский)	Учебный кабинет. Алфавит (настенная таблица), касса букв и словосочетаний, транскрипционные знаки, грамматические таблицы по основным разделам грамматического материала, двуязычные словари, набор тематических картинок в соответствии с тематикой, определенной в программе основного общего образования, ситуационные плакаты, аудиозаписи для изучения английского языка.
4.11	История, обществознание	Учебный кабинет Набор тематических по основным разделам истории , изучаемым по программе основного общего образования, дидактические материалы по основным разделам истории, справочные материалы, видеофильмы по основным разделам истории, набор карт по истории России
4.12.	География, природоведение	Учебный кабинет. Карты отдельных материков и частей света, отдельных стран тематические таблицы, гербарий растений природных зон России, глобус-1, компас ученический -1, набор картинок животных и растений, микроскоп, лупа. Пробирки, секундомер, карты: « растения и животные мира» , физическая карта мира.
4.13.	ОБЖ	Учебный кабинет Комплект плакатов, бинт марлевый, вата нестерильная, жгут кровоостанавливающий резиновый, шинный материал (плотные куски картона). Ватно-марлевая повязка, контрольно-измерительные материалы, винтовка пневматическая.

--	--	--

Технические средства обучения, их состояние и хранение.

наименование	Норма (в зависимости от типа образ.учр.)	Имеется в наличие	Из них исправных	Наличие приспособлений для хранения и использования
магнитофон		1	1	учебный кабинет
Телевизоры		1	1	учебный кабинет
Компьютер		7	7	кабинет информатики-6, кабинет директора -1
видеомагнитофон		1	1	учебный кабинет
DVD плеер		1	1	учебный кабинет
Мультимедиа проектор		1	1	кабинет информатики
Швейные машинки		4	4	кабинет обслуживающего труда
оверлог		1	1	кабинет обслуживающего труда

Сведения об обеспечении доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ОВЗ

Для учащихся с ОВЗ (ОДА) имеется пандус.

Сведения об условиях питания обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ

Имеется столовая для организации питания, которая оборудована столами и табуретами для учащихся. Соблюдаются гигиенические условия перед приемом пищи.

100%- охват горячим питанием, в том числе бесплатно питаются **74%** (включая учащихся с ОВЗ) от общего количества учащихся.

Приготовление пищи осуществляется из продуктов, закупаемых по заключенным договорам.

Хранение продуктов организовано в соответствии с санитарными нормами.

Обеспеченность технологическим оборудованием и посудой достаточная.

Организован питьевой режим обучающихся.

Имеется договор на оказание санитарно-эпидемиологических услуг (дератизация, дезинфекция).

Сведения об условиях охраны здоровья обучающихся, в том числе инвалидов лиц с ОВЗ

Медицинское обслуживание в организации организовано через ФАП Белоусовского с/п.

Ежегодные медицинские осмотры проводятся штатным персоналом Качугской ЦРБ.

В целях развития и совершенствования здоровьесберегающей деятельности педагогический коллектив работает по следующим направлениям:

Учебно-воспитательная работа:

- соблюдение режима учебных занятий и самостоятельной работы учащихся разных возрастных групп;
- организация ступенчатого режима повышения учебной нагрузки для учащихся первого класса с целью облегчения адаптации к новым условиям;
- составление расписания в соответствии с гигиеническими требованиями;
- строгое регламентирование количества и длительности факультативных занятий для детей, желающих углубить свои знания по отдельным предметам;
- создание условий для развития индивидуальных способностей и отдыха по интересам;
- контроль за правильным использованием технических средств обучения;
- организация перемен

Диагностическая работа:

- осуществление медико-педагогического мониторинга учащихся (плановое проведение медосмотров для выявления отклонений в самочувствии и здоровья учащихся с целью дальнейшей корректировки и предупреждения обострений);
- осуществление контроля за соблюдением норм учебной нагрузки (дневной, недельной, годовой);.

Профилактическая и коррекционная работа:

- мониторинг санитарного состояния учебного помещения (отопление, вентиляция, освещенность, водоснабжение, канализация);
- контроль за техническим состоянием электрооборудования, соблюдением правил его эксплуатации;
- контроль за состоянием рабочей мебели (ученические столы, стулья, классные доски, шкафы), а также соответствием ее возрастным характеристикам;
- контроль пищевого рациона (достаточность, сбалансированность, правильное сочетание продуктов).

Информационно-просветительская работа:

- использование различных форм массовой пропаганды здорового образа жизни (классные часы, организация лекций, семинаров, проведение «Дней здоровья», спортивных мероприятий);
- использование наглядной агитации (оформление уголка здоровья) и воспитание учащихся личным примером (привлекательность внешнего вида, доброжелательность в общении, забота о собственном здоровье, занятия спортом, отказ от вредных привычек).

Сведения о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

Доступ к Интернет-ресурсам предоставляет ООО ИСКРА. Скорость передачи информации до 2 Мбит/с, в том числе для лиц с ОВЗ.

Сведения об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе, приспособленные для лиц с ОВЗ

<http://fcior.edu.ru/>- Федеральный центр электронных образовательных ресурсов

<http://window.edu.ru/>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам

Наличие в библиотеке МКОУ Белоусовская ООШ цифровых электронных ресурсов по предметам учебного плана

Сведения о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ОВЗ

УМК для учащихся с ОВЗ, начальное образование

УМК для учащихся с ОВЗ, основное общее образование

Сведения о наличии общежития, интерната, в том числе приспособленных для лиц с ОВЗ

Общежитие и интернат отсутствуют.