

СПРАВКА
о материально-техническом обеспечении образовательной
деятельности

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Тигильская средняя общеобразовательная школа»
 наименование ОУ

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

N п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно- вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)	Форма владения , пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	688600, Камчатский край, Тигильский район, с. Тигиль, ул. Партизанская, 31	Здание школы, нежилое	оперативное управление	Администрация Тигильского муниципального района	- Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления зданием 41 АВ 184277 от 10.09.2013 года - Свидетельство о государственной регистрации права постоянного	- Санитарно-эпидемиологическое заключение №41.КЦ.08.000.М.000259.08.13. от 02.08.13 г. - Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности №3 от 11.07.2013 года.

					(бессрочного) пользования земельным участком 41 АВ 200542 от 13.11.2013 года.	
1.1		Административные помещения – 95,8 кв. м				
1.2		Учебные кабинеты – 1033,7 кв.м. - кабинет русского языка и литературы – 51,5 кв. м.; - кабинет математики (Центр «Точка роста» - 69,1 кв.м); - кабинет химии – 67,8 кв.м; - кабинет географии/биологии – 52,5 кв.м.; - кабинета истории – 68,5 кв. м.; - кабинет физики – 57,7 кв.м.; - кабинет информатики – 50,5 кв. м.; - 2 кабинета англ. языка – 104,6 кв.м.; - 2 кабинета технологии – 135,9 кв.м.; - 4 кабинета начальных классов – 204,3 кв.м.; - кабинет психологии – 10,5 кв.м.; - 2 кабинета инклюзивного обучения – 45,5 кв.м.				
1.3		Учебно-вспомогательные помещения - 322,2 кв.м. - лаборантская для кабинета химии – 18,2 кв.м. - лаборантская для кабинета физики - 17,8 кв. м. - лаборантская для кабинета биологии – 16,5 кв.м.; - подсобное помещение для кабинета истории – 17,1 кв.м.; - подсобное помещение для кабинета английского языка – 10,5 кв.м.; - подсобное помещение для кабинета технологии - 16 кв.м.; - подсобное помещение для спортзала – 5,9 кв.м.; - библиотека 52,1 кв.м.; - актовый зал – 142,7 кв.м.; - музей – 25,4 кв.м.				
1.4		Физкультурно-спортивная зона – 126 кв.м. Спортивный зал – 126 кв.м;				
1.6		Иные помещения – 181,3 кв.м. Столовая – 73,8 кв.м.				

		<i>Медкабинет -31,2 кв.м.;</i> <i>Гардеробные - 23 кв.м.;</i> <i>Санузлы – 53,3 кв.м.</i>				
	<i>Всего общая площадь без подвала</i>	<i>1949 кв.м</i>				

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения

N п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	Помещения для работы медицинских работников <i>Медицинский кабинет – 31,2 кв.м.</i>	<i>688600, Камчатский край, Тигильский район, с. Тигиль, ул. Партизанская, 31</i>	<i>Оперативное управление</i>	<i>Администрация Тигильского муниципального района</i>	- <i>Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления зданием 41 АВ 184277 от 10.09.2013 года</i> - <i>Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком 41 АВ 200542 от 13.11.2013 года.</i>
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников <i>Столовая (72 места) - 73,8 кв.м</i>				
3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно- гигиенического назначения <i>Санузлы – 53,3 кв.м.</i> <i>Раздевалки с/з- 28,7 кв.м</i>				
5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий <i>- кабинет психологии – 10,5 кв.м.;</i> <i>- 2 кабинета инклюзивного обучения– 45,5 кв.м.</i>				

6.	Объекты физической культуры и спорта <i>Спортивный зал – 126 кв.м</i>				
----	--	--	--	--	--

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

№ 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	Начальное общее образование	
1.1.	<i>Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир, изобразительное искусство, технология, ОРКСЭ.</i>	<p>Кабинеты №1-4 (кабинеты начальных классов) БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). <i>Учебно-методические комплекты по русскому языку, литературному чтению, окружающему миру, математике, музыке, изобразительному искусству, технологии, ОРКСЭ для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.)</i> ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв). Комплекты таблиц к основным разделам изучаемого материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку, литературному чтению, математике, окружающему миру, музыке, изобразительному искусству, технологии. Словари всех типов. Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы, указанными в стандарте начального образования (в том числе и в цифровой форме). Комплекты портретов. Детская справочная литература. Географические и исторические настенные карты. Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.) ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ. Аудиозаписи и фонохрестоматии в соответствии с программой обучения. Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике, данной в стандарте обучения. Игровые художественные компьютерные программы. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ). Мультимедийный интерактивный проектор, компьютер с подключением к сети Интернет, МФУ, документ-камера, колонки. Мобильный компьютерный класс для учеников (12 ноутбуков), точка доступа для б/п лок. сети УЧЕБНОПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. <i>Интерактивная система тестирования, графические планшеты, микроскоп цифровой, комплект цифрового измерительного оборудования, LEGO, комплекты лабораторного оборудования.</i></p>

		<p><i>НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ.</i> Коллекции полезных ископаемых. Коллекции плодов и семян растений. Гербарии культурных и дикорастущих растений.</p> <p><i>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.</i> Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, тушь, ручки с перьями, бумага белая и цветная, фломастеры, восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин, клей, ножницы. Набор инструментов для работы с различными материалами в соответствии с программой обучения. Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов. Объемные модели геометрических фигур.</p>
1.7	Физическая культура	<p>Спортивный зал.</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект..</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Таблицы в соответствии с программой обучения.</p> <p>УЧЕБНОПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Козел гимнастический. Перекладина гимнастическая (пристеночная). Стенка гимнастическая. Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты). Комплект для занятий по общей физической подготовки; инвентарь и устройства для воспитания и развития физических качеств; оборудование для контроля и оценки действий; комплект для занятий гимнастикой, легкой атлетикой, спортивными и подвижными играми.</p>
2.	Основное общее образование Среднее общее образование	
2.1.	Информатика	<p>Кабинет №15 (Кабинет информатики).</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект, справочные пособия.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект плакатов по организации рабочего места и техники безопасности. Комплект демонстрационных схем по изучению различных блоков учебного материала. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Комплект программных средств, обеспечивающих выполнение учебной программы.</p> <p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ. Персональный компьютер – рабочее место учителя - 1, персональный компьютер – рабочее место ученика – 10, принтер цветной - 1, МФУ ч/б -1, мультимедиа интерактивный проектор – 1, документ-камера - 1, белая магнитно-маркерная доска -1, комплект сетевого оборудования, комплект оборудования для подключения к сети Интернет, интерактивная система тестирования.</p>
2.2.	Биология, география	<p>Кабинет №13 (Кабинет биологии/географии)</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ).</p> <p>Учебно-методические комплекты по биологии и географии.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект справочных и инструктивных таблиц по биологии. Комплект таблиц по географии. Карты мира, России. Альбомы демонстрационного и раздаточного материала.</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по всем разделам курса биологии. Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам курса географии, в том числе задачник. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии</p> <p>Интерактивный глобус.</p>

		<p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Комплекты видеофильмов, слайдов, презентаций по всем разделам курсов биологии и географии</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ. Персональный компьютер – рабочее место учителя с подключением к сети Интернет - 1, интерактивная доска, мультимедийный проектор, документ-камера, МФУ, интерактивная система тестирования.</p> <p>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.</p> <p>Комплект приборов, наборы посуды и лабораторных принадлежностей. Комплект специализированных приборов, препаратов и реактивов для проведения опытов. Комплекты моделей и натуральных объектов, муляжей, комплект микроскопов.</p> <p>Комплект приборов, инструментов для проведения демонстраций и практических занятий по географии (в т.ч. на местности). Модели</p> <p>ЭКСКУРСИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Папка гербарная, пресс гербарный, рулетка и т.д.</p>
2.3	Химия/экология	<p>Кабинет №7 (Кабинет химии/экологии)</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ).</p> <p>Учебно-методические комплект.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект справочных и инструктивных таблиц по химии.</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по всем разделам курса химии.</p> <p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Комплекты видеофильмов, слайдов, презентаций по всем разделам курса.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ. Персональный компьютер – рабочее место учителя - 1, мультимедийный проектор, документ-камера, интерактивная система тестирования.</p> <p>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Вытяжной шкаф. Комплект приборов, наборы посуды и лабораторных принадлежностей. Комплект специализированных приборов, препаратов и реактивов для проведения опытов.</p>
2.4	Физика/астрономия	<p>Кабинет №9 (кабинет физики/астрономии)</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методические комплект.</p> <p>Комплекты пособий для выполнения лабораторных практикумов по физике.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект тематических таблиц по физике. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса физики.</p> <p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Видеофильмы.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ). Персональный компьютер – рабочее место учителя с подключением к сети Интернет -1. Мультимедийный интерактивный проектор, магнитно-маркерная доска, документ-камера, интерактивная система тестирования.</p> <p>ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Щит для электроснабжения лабораторных столов. Столы лабораторные электрифицированные. Комплект оборудования общего назначения по различным разделам физики.</p> <p>Телескоп для наблюдения астрономических объектов.</p> <p>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРАКТИКУМА В том числе оборудование общего назначения и оборудование персонального использования. Универсальные измерительные комплексы.</p>
2.5.	Математика, алгебра, геометрия.	<p>Кабинет №11 (кабинет математики)</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект таблиц по всем разделам математики, алгебры, геометрии.</p>

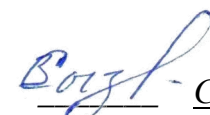
		<p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса математики, в том числе включающие элементы автоматизированного обучения, тренинга, контроля.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ). Персональный компьютер с подключением к сети Интернет – рабочее место учителя, МФУ, интерактивный мультимедиа проектор, документ-камера, интерактивная система тестирования.</p> <p>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Комплект инструментов классных. Комплект стереометрических тел.</p>
2.6.	История, обществознание	<p>Кабинет №12 (кабинет истории).</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект таблиц по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие). Схемы по основным разделам курсов. Карты, картографические схемы, анимационные карто-схемы по истории России и всеобщей истории. Альбомы демонстрационного и раздаточного материала.</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу истории.</p> <p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Видеофильмы, аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ).</p> <p>Интерактивный мультимедиа проектор, компьютер с подключением к сети Интернет, документ-камера, интерактивная система тестирования.</p>
2.7.	Русский язык, литература.	<p>Кабинет №13 (кабинет русского языка и литературы).</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект. Школьные словари русского языка. Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку). ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Таблицы, схемы по русскому языку по всем разделам школьного курса. Комплект пособий для развития речи. ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА. Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского (родного) языка.</p> <p>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Аудиозаписи, фонохрестоматии и видеофильмы по разным разделам курса русского языка.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ). МФУ, компьютер учителя с подключением к сети Интернет, интерактивная доска, мультимедиа проектор, документ-камера, интерактивная система тестирования.</p>
2.8.	Английский язык	<p>Кабинеты №7, 10 (кабинеты английского языка)</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методические комплекты (учебники, рабочие тетради) по английскому языку, рекомендованные или допущенные к использованию в учебном процессе. Двухязычные словари.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения. Карты на иностранном языке. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по иностранным языкам: обучающие, тренинговые, контролирующие. ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения английского языка. Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте для разных ступеней обучения.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ. Оборудование для лингафонного кабинета (наушники), музыкальный</p>

		центр, интерактивная доска /интерактивный проектор, компьютер учителя с подключением к сети Интернет, МФУ, мультимедиа проектор, документ-камера, интерактивная система тестирования.
2.9.	Музыка	<p>Кабинет №10 БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект. Энциклопедии по музыке, справочные пособия. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплекты портретов по основным разделам курса. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по музыке. ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям. Коллекция видеофильмов и видеотрейлеров. УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Музыкальный центр, микшерный пульт, синтезатор, комплект народных инструментов, комплект микрофонов. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ: НОУТБУК с подключением к сети Интернет, МФУ, интерактивный проектор, интерактивная система тестирования.</p>
2.10.	ОБЖ	<p>Кабинет №12). БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. Наставление по стрелковому делу. Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари). ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект таблиц и схем, соответствующих образовательным стандартам. ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам курса ОБЖ. Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности. ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В ЦИФРОВОМ ВИДЕ). Видеофильмы по разделам курса ОБЖ. Аудиозаписи и фонохрестоматии. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ. Ноутбук – рабочее место учителя с подключением к сети Интернет, МФУ, интерактивный мультимедиа проектор, документ-камера, интерактивная система тестирования. УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Войсковой прибор химической разведки (ВПХР), бытовой дозиметр, компас. Комплект для оказания помощи пострадавшему. Модели и макеты. Стрелковый тренажер (электронный компьютерный), макеты АК., макет ПМ, индивидуальные аптечки, ОЗК., противогазы. Робот тренажер Гоша для обучения навыкам сердечно-легочной реанимации с индикацией правильных действий</p>
2.11.	Технология (для девочек)	<p>Кабинет №5 (кабинет технологии для девочек) БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект. Нормативные материалы (ГОСТы, ОСТы, ЕТКС и т.д.) по разделам технологической подготовки. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект таблиц по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки, по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам технологии. ОБОРУДОВАНИЕ. Швейные машинки (электрические) и иное оборудование для разделов «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», стиральная машина-автомат, электрическая плита, персональный компьютер, интерактивный мультимедиа проектор, магнитно-маркерная доска, интерактивная система тестирования.</p>
2.20.	Технология (для мальчиков)	<p>Кабинет №6 (кабинет технологии для мальчиков) БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы. Нормативные материалы (ГОСТы, ОСТы, ЕТКС и т.д.) по разделам технологической подготовки. ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Комплект таблиц по безопасности труда ко всем разделам технологической</p>

		<p>подготовки, по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся.</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ. Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам технологии.</p> <p>ОБОРУДОВАНИЕ. Верстак столярный ученический стол-верстак для ручного труда СВ, станок сверлильный, фуганок электрический, лобзик электрический, малая циркулярная пила, деревообрабатывающий станок, прибор для выжигания по дереву, набор плотника, шуруповёрт Оборудование для разделов «Создание изделий из конструкционных и поделочных материалов», «Технологии ведения дома», «Электротехнические работы».</p> <p>Ноутбук учительский с подключением к сети Интернет, мультимедийный проектор.</p>
2.21.	Физическая культура	<p>Спортивный зал.</p> <p>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ). Учебно-методический комплект.</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ. Таблицы (в соответствии с программой обучения).</p> <p>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Козел гимнастический. Перекладина гимнастическая (пристеночная). Стенка гимнастическая. Скамейка гимнастическая жесткая. Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты). Комплект для занятий по общей физической подготовке; инвентарь и устройства для воспитания и развития физических качеств; оборудование для контроля и оценки действий; комплект для занятий гимнастикой, легкой атлетикой, спортивными и подвижными играми. Мячи футбольные, мячи волейбольные, мячи баскетбольные., мячи гимнастические., скакалки, лыжи., лыжные ботинки, лыжные палки, беговая дорожка, силовой тренажер, универсальный тренажер, скамья для пресса, гантели, столы теннисные, ракетки для тенниса, наборы для бадминтона, обручи, кегли, мягкий городок, маты, сетка волейбольная, кольца баскетбольные – 2 шт.</p>

Дата заполнения "30" августа 2023года



 Сыздыкова Зура Абуловна
подпись фамилия, имя, отчество