

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности

1. Наличие оборудованных кабинетов

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
Общеобразовательная подготовка			
Кабинет русского языка и литературы	— Русский язык — Литература	соответствует	нет
Кабинет иностранного языка (английский язык)	— Иностранн ^{ый} язык (английский) — Иностранн ^{ый} язык в профессиональной деятельности	соответствует	нет
Кабинет иностранного языка (немецкий язык)	— Иностранн ^{ый} язык (немецкий) — Иностранн ^{ый} язык в профессиональной деятельности	соответствует	нет
Кабинет математики	— Математика — Элементы высшей математики — Дискретная математика с элементами математической логики — Теория вероятностей и математическая статистика	соответствует	нет
Кабинет истории	— История — История России — Обществознание	соответствует	нет
Спортивный зал	— Физическая культура	соответствует	нет
Кабинет безопасности жизнедеятельности	— ОБЖ — Основы безопасности и защиты Родины — Безопасность жизнедеятельности	соответствует	нет
Кабинет информатики	— Информатика — Информационные технологии в профессиональной деятельности	соответствует	нет
Кабинет физики	— Физика	соответствует	нет
Кабинет химии	— Химия	соответствует	нет
Кабинет биологии	— Биология — География — Экологические основы природопользования	соответствует	нет
Кабинет социально-экономических дисциплин	— Основы индивидуального проектирования — Основы бережливого производства	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	<ul style="list-style-type: none"> — Бережливое производство — Основы философии — Психология общения — Основы финансовой грамотности — Финансовая грамотность — Правовое обеспечение профессиональной деятельности — Экономика отрасли — Менеджмент профессиональной деятельности — Основы экономики, менеджмента и маркетинга — Правовые основы профессиональной деятельности 		
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий			
Кабинет охраны труда	— Охрана труда	соответствует	нет
Кабинет технического черчения	— Инженерная графика	соответствует	нет
Лаборатория электротехники основами электротехники с	<ul style="list-style-type: none"> — Электротехника — Основы электроники — Электрические измерения — Основы автоматики и элементы систем автоматического управления — Электробезопасность — ПМ.01 Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации — ПМ.02 Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи — ПМ.03 Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников — ПМ.04 Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования — ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
Лаборатория контрольно-измерительных приборов	<ul style="list-style-type: none"> — Электробезопасность — ПМ.01 Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации — ПМ.02 Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи — ПМ.03 Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников — ПМ.04 Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования — ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 	соответствует	нет
Лаборатория технического обслуживания электрооборудования.	<ul style="list-style-type: none"> — Электробезопасность — ПМ.01 Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации — ПМ.02 Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи — ПМ.03 Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников — ПМ.04 Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования — ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 	соответствует	нет
09.02.07 Информационные системы и программирование			
Лаборатория Программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем	<ul style="list-style-type: none"> — Операционные системы и среды — Компьютерные сети — Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем — Осуществление интеграции 	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	программных модулей		
Лаборатория Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств	<ul style="list-style-type: none"> — Архитектура аппаратных средств — Разработка, администрирование и защита баз данных 	соответствует	нет
Лаборатория Программирование баз данных	<ul style="list-style-type: none"> — Основы алгоритмизации и программирования — Основы проектирования баз данных — Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем 	соответствует	нет
Кабинет метрологии и стандартизации	<ul style="list-style-type: none"> — Стандартизация, сертификация и техническое документоведение 	соответствует	нет
43.02.15 Поварское и кондитерское дело			
Кабинет микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены	<ul style="list-style-type: none"> — Основы микробиологии, санитарии и гигиены 	соответствует	нет
Кабинет организации хранения и контроля запасов и сырья	<ul style="list-style-type: none"> — Организация хранения и контроль запасов сырья 	соответствует	нет
Кабинет технического оснащения кулинарного и кондитерского производства	<ul style="list-style-type: none"> — Техническое оснащение организаций питания 	соответствует	нет
Кабинет организации обслуживания	<ul style="list-style-type: none"> — Организация обслуживания 	соответствует	нет
Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства	<ul style="list-style-type: none"> — Организация приготовления, подготовки к реализации и хранению кулинарных полуфабрикатов — Процессы приготовления, подготовки к реализации и хранению кулинарных полуфабрикатов — Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок — Процессы приготовления, подготовки и реализации презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок — Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, 	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	<ul style="list-style-type: none"> — кулинарных изделий, закусок — Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок — Организация приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков — Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков — Организация приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий — Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий 		
08.01.07 Мастер общестроительных работ			
Кабинет основ материаловедения	Основы материаловедения	соответствует	нет
Лаборатория электротехники с основами электроники	— Основы электротехники	соответствует	нет
Кабинет основ строительного черчения	— Основы строительного черчения	соответствует	нет
Кабинет технологии общестроительных работ	— Основы технологии общестроительных работ	соответствует	нет
Технологии каменных работ	— Технология каменных работ	соответствует	нет
Лаборатория сварочных работ	<ul style="list-style-type: none"> — Организация выполнения сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей ответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей ответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка) 	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
08.01.27 Мастер общестроительных работ			
Основы строительного черчения	— Основы строительного черчения	соответствует	нет
Основы строительного материаловедения	— Материаловедение	соответствует	нет
Строительные машины и средства малой механизации	— Технологии общестроительных работ	соответствует	нет
Основы бизнеса, коммуникации и финансовой грамотности	— Основы финансовой грамотности	соответствует	нет
Основы экологии	— Основы экологии	соответствует	нет
Технология бетонных и опалубочных работ	— Технологии общестроительных работ	соответствует	нет
Технология арматурных работ	— Технологии общестроительных работ	соответствует	нет
Технология монтажных работ стальных и железобетонных конструкций	— Технологии общестроительных работ	соответствует	нет
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации			
Лаборатория информатики и информационных технологий	— Основы информационных технологий	соответствует	нет
Лаборатория электротехники с основами радиоэлектроники	— Основы электротехники — Основы электроники и цифровой схемотехники	соответствует	нет
Охрана труда	— Охрана труда и техника безопасности	соответствует	нет
Экономики организации	— Экономика организации	соответствует	нет
Лаборатория информатики и информационных технологий; мультимедиа-технологий;	— Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации — Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	соответствует	нет
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов			
Лаборатория Информационных технологий	— Основы информационных технологий — Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов — Манипулирование данными	,	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	и формирование запросов к базе данных — Работа в системе управления контентом — Основы управления работой веб-ресурсов		
Кабинет социально-экономических дисциплин	— Документационное обеспечение управления	соответствует	нет
Лаборатория Компьютерной графики	— Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов — Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных — Работа в системе управления контентом — Основы управления работой веб-ресурсов	соответствует	нет
Лаборатория Информационных систем и ресурсов	— Базы данных — Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов — Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных — Работа в системе управления контентом — Основы управления работой веб-ресурсов	соответствует	нет
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)			
Техническое черчение	— Техническое черчение	соответствует	нет
Лаборатория «Электротехники и электроники»	— Электротехника с основами электроники	соответствует	нет
Технической механики	— Основы технической механики и слесарных работ	соответствует	нет
Электроматериаловедения	— Электроматериаловедение — Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования — Технология ремонтных работ устройств электрооборудования и электроустановок	соответствует	нет
Охраны труда,	— Охрана труда	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
электробезопасности и бережливого производства	<ul style="list-style-type: none"> — Электробезопасность — Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования — Технология обеспечения бесперебойной работы электрооборудования и электроустановок — Технология ремонтных работ устройств электрооборудования и электроустановок 		
Безопасность жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> — Безопасность жизнедеятельности 	соответствует	нет
Лаборатория «Электрических машин, аппаратов и устройств электроснабжения»	<ul style="list-style-type: none"> — Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжение — Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования 	соответствует	нет
Лаборатория «Технической эксплуатации, обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования»	<ul style="list-style-type: none"> — Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования — Технология ремонтных работ устройств электрооборудования и электроустановок 	соответствует	нет
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))			
Кабинет технической графики	<ul style="list-style-type: none"> — Основы инженерной графики 	соответствует	нет
Лаборатория «Электротехники и сварочного оборудования»	<ul style="list-style-type: none"> — Основы электротехники 	соответствует	нет
Кабинет материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> — Основы материаловедения 	соответствует	нет
Кабинет Допуски и технические измерения	<ul style="list-style-type: none"> — Допуски и технические измерения 	соответствует	нет
Кабинет основ экономики	<ul style="list-style-type: none"> — Основы экономики 	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда	— Безопасность жизнедеятельности	соответствует	нет
Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов	— Основы технологии сварки и сварочное оборудование — Технология производства сварных конструкций — Подготовительные и сборочные операции перед сваркой — Контроль качества сварных соединений — Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами)	соответствует	нет
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики			
Лаборатория Электротехники, электроники и электронной техники	— Основы электротехники и электроники	соответствует	нет
Кабинет Материаловедения и технический механики	— Технические измерения	соответствует	нет
Лаборатория Электротехники, электроники и электронной техники	— Основы автоматизации технологических процессов	соответствует	нет
Кабинет «Безопасность жизнедеятельности»	— Безопасность жизнедеятельности	соответствует	нет
Кабинет иностранного языка	— Иностранный язык в профессиональной деятельности	соответствует	нет
Лаборатория Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	— Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности — Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации — Техническое	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматике в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности		
15.01.35 Мастер слесарных работ			
Лаборатория Материаловедения	— Материаловедение — Допуски и технические измерения	соответствует	нет
Кабинет «Техническая графика»	— Техническая графика	соответствует	нет
Кабинет «Слесарные и слесарно-сборочные работы»	<ul style="list-style-type: none"> — Технология выполнения слесарных и сборочных работ — Технология слесарной обработки деталей, изготовление, регулировка и ремонт сложных приспособлений и инструментов — Технология слесарной обработки деталей, сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов частей изделий машиностроения — Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин 	соответствует	нет
Кабинет «Охрана труда»	— Охрана труда	соответствует	нет
15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики			
Кабинет Технического черчения	— Техническая графика	соответствует	нет
Кабинет Материаловедения	— Материаловедение	соответствует	нет
Кабинет Метрологии	— Допуски, посадки и технические измерения	соответствует	нет
Кабинет основ	— Основы электротехники и	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
промышленной электроники	электроники		
Кабинет технологии слесарных и сборочных работ	— Технология слесарных и сборочных работ	соответствует	нет
Кабинет «Монтажа, наладки и технического обслуживания контрольно-измерительных приборов и систем автоматики»,	— Средства автоматизации и измерения технологического процесса — Монтаж контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики — Технология пусконаладочных работ — Автоматические системы управления технологических процессов — Технология эксплуатации контрольно-измерительных приборов и схем систем автоматики	соответствует	нет
29.01.07 Портной			
Кабинет Экономики организации	— Экономика организации	соответствует	Нет
Кабинет Деловой культуры	— Деловая культура	соответствует	Нет
Кабинет Основы материаловедения	— Основы материаловедения — Основы конструирования и моделирования одежды	соответствует	Да
Кабинет Основы художественного проектирования одежды	— Основы художественного проектирования одежды	соответствует	Да
Кабинет Безопасности жизнедеятельности	— Безопасность жизнедеятельности	соответствует	нет
Кабинет Технология изготовления швейных изделий по индивидуальным заказам	— Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам — Устранение дефектов с учетом свойств ткани — Технология ремонта и обновления швейных изделий	соответствует	Да
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий			
Кабинет «Материаловедения»	— Материаловедение	соответствует	Да

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
Кабинет «Спецрисунка»	— Спецрисунок	соответствует	Да
Кабинет «Психология общения»	— Психология общения	соответствует	нет
Кабинет Технологии пошива швейных изделий	— Основы технологии изготовления швейных изделий — Проведение примерки изделия на фигуре заказчика — Выполнение ремонта швейных изделий	соответствует	Да
Лаборатория Конструирования швейных изделий	— Расчет и построение чертежей базовых конструкций изделия —	соответствует	нет
43.01.09 Повар, кондитер			
Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены	— Основы микробиологии, санитарии и гигиены	соответствует	нет
Кабинет основ товароведения продовольственных товаров	— Основы товароведения продовольственных товаров — Основы калькуляции учета	соответствует	нет
Кабинет охраны труда	— Охрана труда	соответствует	нет
Кабинет технического оснащения	— Техническое оснащение и организация рабочего места	соответствует	нет
Кабинет социально-экономических дисциплин	— Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	соответствует	нет
Кабинет иностранного языка	— Иностранный язык в профессиональной деятельности	соответствует	нет
Кабинет безопасности жизнедеятельности.	— Безопасность жизнедеятельности	соответствует	нет
Кабинет технологии и кулинарного кондитерского производства	— Организация приготовления, подготовки к реализации и хранению кулинарных полуфабрикатов — Процессы приготовления, подготовки к реализации и хранению кулинарных полуфабрикатов — Организация приготовления, подготовки к реализации и	соответствует	нет

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям	Оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ
	<p>презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок</p> <p>— Процессы приготовления, подготовки и реализации презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок</p> <p>— Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок</p> <p>— Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок</p> <p>— Организация приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков</p> <p>— Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков</p> <p>— Организация приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий</p> <p>— Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделия</p>		

2. Материально-техническое оснащение проведения практических занятий

Наименование профессии/мастерской	Наименование мастерских	Соответствие требованиям
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Слесарно-механическая; Электромонтажная.	Соответствует

09.02.07 Информационные системы и программирование	Лаборатория Программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем Лаборатория Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств Лаборатория Программирование баз данных	Соответствует
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	Учебная кухня ресторана Учебный кондитерский цех	Соответствует
08.01.07 Мастер общестроительных работ	Сварочная Каменных и печных работ	Соответствует
08.01.27 Мастер общестроительных работ	Мастерская Бетонные работы Мастерская Арматурные работы	Соответствует
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	Лаборатории: Информатики и информационных технологий; Мультимедиа-технологий;	Соответствует
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	Лаборатории: Информационных технологий; Компьютерной графики; Информационных систем и ресурсов.	Соответствует
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Мастерская слесарно-механическая Мастерская Электромонтажная	Соответствует
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварочная Слесарная	Соответствует
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Мастерские: Слесарная; Электромонтажная; Мастерская КИПиА.	Соответствует
15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Мастерские: Слесарная; Электромонтажная; Мастерская КИПиА.	Соответствует
15.01.35 Мастер слесарных работ	Мастерская Слесарных и слесарно-сборочных работ	Соответствует
29.01.07 Портной	Швейная	Соответствует
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий	Швейная	Соответствует
43.01.09 Повар, кондитер	Учебный кулинарный цех Учебный кондитерский цех	Соответствует

3. Сведения о библиотеке, книжном фонде и обеспеченности учебно-методической литературой

№ п/п	Состав основного фонда	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы	Обеспеченность литературой	Доля литературы,
-------	------------------------	--	----------------------------	------------------

	литературы библиотеки по тематике	Количество наименований	Количество экземпляров	(1 экземпляр на 1 учащегося)	изданной за последние 3 года
1.	Художественная литература	10	2200	5	0%
2.	Естественнонаучная литература	9	5086	9	69%
3.	Литература по технике, информатике	8	1820	4	65%
4.	Литература по ЗОЖ	7	250	3	30%
5.	Историческая литература по искусству	7	300	1	0%
6.	Литература по языкознанию и литературоведению	5	600	2	5%
7.	Методическая литература	10	840	13	83%
8.	Учебная литература	25	3519	8	90%
9.	Электронные пособия и таблицы	9	90	0,4	70%

Сведения об обеспеченности литературой по профессиям

№	Профессия	Кол-во экземпляров книг по профессии
1.	Мастер общестроительных работ Мастер отделочных строительных работ	135
2.	Парикмахер	37
3.	Портной	134
4.	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	139
5.	Станочник	121
6.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	172
7.	Продавец, контролер-кассир	110
8.	Мастер по обработке цифровой информации	157
ИТОГО:		1005

Сведения об электронных образовательных ресурсах библиотеки

№ п/п	Наименование электронного пособия	Количество экземпляров CD
1.	Должностные инструкции работников образовательных учреждений (№1)	1
2.	Санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы для образовательных учреждений (№2)	1
3.	Руководство по организации делопроизводства и оформлению документов в бюджетных учреждениях (№3)	1
4.	Портной-закройщик-модельер. Конструирование и пошив женской одежды (№4)	1
5..	Портной-закройщик-модельер. Пошив мужской одежды (№5)	1
6.	Газоэлектросварщик (№6)	1
7.	Парикмахер-визажист (№7)	1
8.	Повар-кондитер. Холодные блюда (№8)	1
9.	Повар-кондитер. (№9)	1
10.	Профильное образование в школе (№10)	1
11.	Справочник методиста (№11)	1
12.	Управление школой. Инновационная деятельность (№12)	1
13.	Новые стандарты общего образования (№13)	1
14.	История России 2008г. 11 класс. (Электронное приложение к учебнику)	1
15.	Обеспечение образовательных учреждений края образовательной литературой (№15)	1
16-27.	Физика 10 класс (№20)	1 2
28-29.	Физика 11 класс (Электронное приложение к учебнику) (№17)	2

30.	Химия 10 класс (Электронное приложение к учебнику) (№18)	1
31.	Химия 11 класс (Электронное приложение к учебнику) (№19)	1
32.	Уроки литературы 10 класс (№20)	1
33.	Уроки литературы 11 класс (№21)	1
34-42.	Игровая библиотека.(Электронное приложение к журналу)(№22)	9
43-48.	Завуч. Управление современной школой(№23)	6
49.	Библиотека в школе. Электронная версия.(№24)	1
50.	Образовательно-издательский центр «Академия». (Прайс- листы литературы НПО) (№25)	1
51-65.	Экономика 10-11 класс. (Электронное приложение к учебнику)(№26)	1 5
66.	Строительные материалы. Электронное пособие.(№27)	1
67.	Строительные материалы. Электронное пособие.(№28)	1
68.	Слесарное дело. Электронное пособие.(№29)	1
69.	Металлорежущие станки. Электронное пособие.(№30)	1
70.	Основы теории резания и инструмент. Электронное пособие.(№31)	1
71.	Конструирование и моделирование одежды. Электронное пособие.(№32)	1
72.	Технология швейного производства. Электронное пособие.(№33)	1
73.	Кулинария. Электронное пособие.(№34)	1
74.	Физика. Электронное пособие.(№35)	1
75.	Химия общая. Электронное пособие.(№36)	1
79	Черняк В.З. Жилищно- коммунальное хозяйство: развитие, управление, экономика. Электронный учебник 2013 год Москва, КНОРУС, диск CD-ROM	1

Общий фонд библиотеки составляет 13 200 экземпляров Книжный фонд- 7775 экземпляров.

Учебники - 3505 экземпляров, из них по общеобразовательным предметам- 1892 экземпляра.

Фонд основной учебной литературы- 5693 экземпляра.

Выписываются для училища периодические издания 26 наименований, 80% которых профессионального содержания:

- газет - 310 экземпляров в год
- журналов - 720 экземпляров в год

4. Наличие оборудованных объектов спорта

Спортивный зал:

компьютер, музыкальный центр. Лыжный инвентарь: лыжи пластик Nordway, высота лыж 170 см, 180 см, 160 см - 25 пар; лыжные ботинки SPINE Smart – 25 пар; лыжные палочки, материал стекловолокно STK – 25 пар. Маты гимнастические. Материал: поролон, тентовая ткань, ПВХ. Плотность: 630-650 г/м², размер: 2000х 1000х100 -10 шт. Зона приземления для прыжков в высоту. Стойки для прыжков высоту регулируемые ZSO эконом (комплект), материал: сталь, размер 2000х 260 - 2 шт. Перекладина для прыжков высоту ZSO. Материал: стеклопластик длина 3м - 1шт. Гимнастический козёл регулируемый МК-03794. Материал: сталь, поролон, тентовая ткань. Размеры: 670х350 -1 шт. Мостик гимнастический (подкидной) изогнутая форма. Материал: жёсткая фанера, металлические пружины. Размеры: 1200х 600х 185 -1 шт. Сетка волейбольная с капроновым шнуром Nsv. Материал: капрон/полипропилен. Размеры: 9500х1000, D=3,5мм - 1 шт. Сетка для футбольных ворот Арт 010550. Материал: капрон/полипропилен, размеры: 7500х2500 - 1 пара. Мячи для метания MR-MM, материал: литая резина, вес - 150 г, диаметр 6 см - 6 шт. Гранаты для метания. Материал: дерево, металл. Вес 700г.- 10шт., 500г.- 6 шт. Мячи волейбольные Микаса 330, 310-25 шт.; мячи баскетбольные Wilson - 25 шт.; мячи футбольные ADIDAS WC2018 Telstar OMB - 12 шт.. Стол для настольного тенниса с сеткой START LINE INDOOR OLYMPIC. Размер 274 x150x76 - 4 шт. Гимнастические скамейки- 4 шт. Обруч алюминиевый Torneo. Размер 900 мм. - 25 шт. Скакалки – 25 шт. Канат 7 метров – 1 шт. Стенка гимнастическая – 4 шт. Перекладина навесная универсальная для стенки гимнастической – 4 шт.;

гири (в комплекте) – 20 шт;

гантели (разнонаборные) – 8 комплектов; фитнес мячи – 25 шт; медицинбол – 12 шт.

Открытый стадион широкого профиля

с элементами полосы препятствий: спортивные площадки (для классического волейбола и пляжного волейбола, баскетбола, футбола); беговая дорожка; сектор для прыжков в длину; турники; брусья; оборудование для выполнения упражнений для пресса; сектор для метания гранат и мячей

Площадка малых форм

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

5. Наличие материальной базы для организации воспитательной работы

Наименование объекта	Количество мест	Кв.метров	Среднегодовой охват учащихся
1	2	3	4
Общежитие	160	21276	120
Библиотека(с медиатекой)		51,9	623
Читальный зал	30	55	623
Спортивный зал		292	623
Стадион	Стадион: Спортивная площадкамалых форм	1640 418	623 623
Столовая	150	198	623
Медицинский кабинет в том числе	Процедурный кабинет	18,7	623
	Кабинет приема	31,8	623
Тир		61,4	145
Актовый зал	200	216	623
Конференц зал	30	64,7	623

Общая площадь помещений в расчете на одного обучающегося 13,36 м²