

# Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

## Перечень учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий:

№ п/п	<b>Наименование</b>	<b>Описание (местонахождение, площадь, вместимость и пр.)</b>	<b>Перечень средств обучения и воспитания</b>
			Средства обучения и воспитания в соответствии с № 273-ФЗ — это приборы, оборудование, включая спортивное оборудование и инвентарь, инструменты (в том числе музыкальные), учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации образовательной деятельности.

№ п/п	<b>Наименование</b>	<b>Описание</b>	<b>Перечень средств обучения и воспитания</b>
			3
1.	<b>Русский язык и литература</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 47 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете «Русский язык и литература» оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук с доступом к интернету, принтер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: интерактивная и ученическая доски, мультимедийный проектор, ПК – 2 шт. для обучающихся с доступом к интернету; книжные шкафы; портреты великих писателей. По дисциплине «Русский языку» имеются тематические стенды-выставки по всем темам русского языка. По дисциплине «Литература» имеются тематические стенды-выставки по всем темам литературы. По дисциплине Русский язык и культура речи имеется; тематические выставки-плакаты по дисциплине «Русский язык и культура речи»: «Русский национальный язык в историческом развитии», «Система норм русского литературного языка», «Специфика функциональных стилей речи», «Речевой этикет и культура общения»; каталог методических рекомендаций по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине «Русский язык и культура».
2.	<b>Иностранный язык</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 47 кв.м., Вместимость 14 мест	В кабинете «Иностранный язык» оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 14 посадочных мест. В кабинете имеются: интерактивная и ученическая доски; мультимедийный проектор; ПК – 4 шт. для обучающихся; телевизор; видеомагнитофон; стенды «Грамматика», «Образование за рубежом», «Страноведение; картами «Великобритания», «Германия» «Россия (на английском языке)».

3.	<b>Иностранный язык</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 47 кв.м., Вместимость 14 мест	В кабинете « <b>Иностранный язык</b> » оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья. В кабинете имеются: интерактивная и ученическая доски; мультимедийный проектор; ПК – 4 шт. для обучающихся; телевизор; видеомагнитофон; стенды «Грамматика», «Образование за рубежом», «Страноведение; картами «Великобритания», «Германия»«Россия (на английском языке)».
4.	<b>Социально-экономических дисциплин ()</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 48 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете « <b>Социально-экономических дисциплин</b> » проводятся уроки по дисциплинам « <b>Обществознание (включая экономику и право)</b> », « <b>Основы философии</b> », « <b>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b> ». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся, имеются книжные шкафы. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Для дисциплины <b>Обществознание (включая экономику и право)</b> имеются: стенды «Символика г.Прокопьевска», «Символика Кемеровской области»; плакаты «Конституционные права и свободы граждан», «Великие полководцы России» (20 шт.); карты «Российская Федерация», «Политическая карта мира». Для дисциплины имеются: стенды «Основы философии»; презентации по всем темам. Для дисциплины <b>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b> имеются: тематические раскладушки: «Основы Конституционного права Российской Федерации», «Основы трудового права Российской Федерации».
5.	<b>Социально-экономических дисциплин ()</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 77 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете « <b>Социально-экономических дисциплин</b> » проводятся уроки по дисциплинам « <b>История</b> », « <b>Обществознание (включая экономику и право)</b> » оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Для дисциплины имеются: карты «Российская Федерация», «Политическая карта мира», «Великая Отечественная война 1941-1945 гг.», «Отечественная война 1812 г.», «Великие географические открытия», «Западная Европа в XVIII в.», «Византийская империя», «Римская империя. Распад Римской империи», «Российская империя в XVII в.», «Российская империя в XVIII в.», «Российская империя в XIX в.», Русско-японская война», «Мир во второй половине XIX в.», «Арабский халифат и его распад»; таблицы «Древнерусское государство в IX-XII вв.», «Политическая раздробленность Древнерусского государства», «Борьба Руси с иноземными захватчиками в XIII в.», «Смутное время в России», «Движение декабристов», «Правление Екатерины II», «Московские князья», «Венский конгресс: 1814-1815 гг.», «Русско-японская война», «Революция 1905-1907 гг. в России», «Московская битва», «Сталинградская битва»; комплект таблиц (12 шт.) «Хронологические события Всеобщей истории и истории России»; книжные шкафы.
6.	<b>Социально-экономических дисциплин ()</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 77 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете « <b>Социально-экономических дисциплин</b> » проводятся уроки по дисциплинам « <b>Основа экономики, менеджмента и маркетинга</b> », МДК.04.01. Основы менеджмента, менеджмента, управление персоналом». Кабинет оборудован: рабочим местом для преподавателя: стол, стул, ПК с доступом к интернету; рабочим местом для обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест; телевизором. Для дисциплин имеются: стенды «Экономика», «Менеджмент», «Маркетинг»; презентации по всем темам дисциплин. Для практических занятий имеются: ПК – 6 шт. с выходом в Интернет; оргтехника: принтер, сканер, факс.

7.	<b>Химия. География</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 94 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете «Химия. География» проводятся дисциплины «Химия», «География». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска; ПК – 6 шт. для обучающихся; интерактивная доска; электронные пособия «Химия в школе», «Органическая химия»; таблицы по органической химии «Периодическая система химических элементов», «Таблица растворимости»; реактивы; химическая посуда и оборудование; вентиляция. Имеются две препараторские: на стеллажах и шкафах хранятся химическая посуда, оборудование; в сейфе - реактивы. Для дисциплины «География» имеются: атласы, глобус, карты: мира, население мира.
8.	<b>Биология. ОБЖ</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 46 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете «Биология. ОБЖ» проводятся дисциплина «Биология». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Кабинет оснащен ученической доской, телевизором, книжными шкафами, аптечкой. Для дисциплины «Биология» имеются учебные плакаты: «Строение клетки», «Деление клетки», «Уровни организации живого», «Экологическая пирамида», «Круговорот углерода», «Строение и функции липидов», «Главные направления эволюции», «Экологические факторы», «Цветок», «Типы размножения организмов», «Строение и функции белков»; презентации по всем темам; учебные фильмы по биологии. Для дисциплины «ОБЖ» имеются плакаты: «Ракетные войска и артиллерия», «Разведывательные войска», «Осторожно терроризм», «Пожарная безопасность», «Безопасность на дороге», «Отработка строевых приемов с оружием и без оружия», «Сборка и разборка АКМ»; презентации по всем темам.
9.	<b>Математика</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 64 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете «Математика» оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска, ПК – 1 шт.; таблицы «Первообразная», «Тригонометрические функции. Синус, Косинус, Тангенс, Котангенс», «Обратные тригонометрические функции», «Степени чисел от 2 до 10», «Квадраты натуральных чисел», «Стереометрия»; портреты выдающихся деятелей математики.
10.	<b>Математика</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 57 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете «Математика» оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска, ПК – 1 шт.; таблицы «Первообразная», «Тригонометрические функции. Синус, Косинус, Тангенс, Котангенс», «Обратные тригонометрические функции», «Степени чисел от 2 до 10», «Квадраты натуральных чисел», «Стереометрия»; портреты выдающихся деятелей математики.

11.	<b>Физика</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 78 кв.м., Вместимость 25 мест	<p>В кабинете «Физика» оборудованы рабочие места для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ноутбук. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска; плакатница; проектор; экран; аптечка; портреты выдающихся деятелей физики; модели кристаллических решеток (металлов, сплавов, ионная); информационные стенды с физическими величинами и с формулами по всему курсу физики. Для проведения лабораторных и практических работ по физике имеется оборудование: амперметры, вольтметры, провода, источники тока, реостаты, ключи, магнитные катушки, гальванометры, полосовые магниты, трансформаторы, конденсаторы, психрометр, маятники математические, комплект линз, призм, динамометры, колбы, пробирки, термометр, весы.</p> <p>Для проведения практических занятий по электротехнике имеется: комплект рабочих инструментов: отвертки, пассатижи; электроизмерительные приборы: амперметры, вольтметры, омметры, ваттметры, комбинированный прибор, счетчик электрической энергии, электролампочки; комплект щитов по электромонтажным работам.</p> <p>В кабинете проводится дисциплина «Основы электротехники». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Кабинет оснащен: ученическая доска; ПК – 4 шт. для обучающихся; лабораторный стенд «Электрические цепи постоянного тока» – 9 шт.</p> <p>Для проведения практических занятий имеется: комплект рабочих инструментов: отвертки, пассатижи; электроизмерительные приборы: амперметры, вольтметры, омметры, ваттметры, комбинированный прибор, счетчик электрической энергии, электролампочки; комплект щитов по электромонтажным работам.</p>
12.	<b>Информатика и ИКТ</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 63 кв.м., Вместимость 25 мест	<p>В кабинете «Информатика» проводятся дисциплина «Информатика и ИКТ». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК с доступом к интернету, принтер, сканер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 мест, компьютерные столы и кресла с подлокотниками на 13 посадочных мест, ПК – 13 шт. с доступом к интернету. Кабинет оснащен: мультимедийный комплекс; колонки; наушники; кондиционер; воздухоочиститель; жалюзи; книжные шкафы; сейф; огнетушитель; аптечка. Для дисциплины Информатика и ИКТ имеются стенды «Архитектура компьютера», «Система счисления»; компьютерные программы Microsoft Office Word, Microsoft Office Power Point, Microsoft Office Excel.</p> <p>Для дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности имеется: плакат «Автоматизированные средства обработки информации в профессиональной деятельности», схемы «Технология хранения, поиска и сортировки информации по профессиональной деятельности», «Функциональная схема взаимодействия компонентов муниципальной ГИС».</p>

13.	<b>Информационные технологии в профессиональной деятельности</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 63 кв.м., Вместимость 25 мест	<p>В кабинете «Информационных технологий в профдеятельности» проводятся дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности», МДК.01.02. Основы проектной и компьютерной графики. Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК с доступом к интернету, принтер, сканер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 мест, компьютерные столы и кресла с подлокотниками на 13 посадочных мест, ПК – 13 шт. с доступом к интернету. Кабинет оснащен: мультимедийный комплекс; колонки; наушники; кондиционер; воздухоочиститель; жалюзи; книжные шкафы; сейф; огнетушитель; аптечка. Для дисциплины Информатика и ИКТ имеются стенды «Архитектура компьютера», «Система счисления»; компьютерные программы Microsoft Office Word, Microsoft Office Power Point, Microsoft Office Excel. Для МДК 01.02. имеются программы Corel DRAW, SketchUp.</p> <p>Для дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности имеется: плакат «Автоматизированные средства обработки информации в профессиональной деятельности», схемы «Технология хранения, поиска и сортировки информации по профессиональной деятельности», «Функциональная схема взаимодействия компонентов муниципальной ГИС».</p>
14.	<b>Безопасность жизнедеятельности и охрана труда</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 52 кв.м., Вместимость 25 мест	<p>В кабинете «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда» проводится дисциплины безопасность жизнедеятельности, охрана труда. Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК с доступом к интернету. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Кабинет оснащен компьютером, телевизором, аптечкой. Для дисциплины «Охрана труда» имеются: информационные стенды «Охрана труда», «Знаки пожарной безопасности и электробезопасности», «Указательные и предписывающие знаки», «Спецодежда», «Знаки запрещающие», «Предупреждающие знаки»; «Охрана труда в образовательном учреждении», плакаты «Первая медицинская помощь при радиационных поражениях», «Первая медицинская помощь при поражении отравляющими веществами», «Способы искусственного дыхания и прямого массажа сердца», «Первая медицинская помощь при ожогах», «Методы проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации», «Первая медицинская помощь при отморожениях и несчастных случаях», «Уход за пораженными и больными», «Средства и способы транспортировки больных», «Первая медицинская помощь при переломах костей», «Переломы костей и средства их иммобилизации», «Инфекционные заболевания и их профилактика», «Оказание первой медицинской помощи. Аптечка», «Лекарственные средства и их хранение». Для проведения практических занятий имеются: средства защиты: противогазы – 25 шт., сапоги резиновые защитные, плащ защитный, монтажный пояс; оборудование: носилки, лестница пожарная, весы медицинские; учебное оружие: перевязочный материал..</p> <p>Для дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» имеются: плакаты «Осторожно, терроризм: взрывоопасные предметы», «Ракетные войска и артиллерия», «Разведывательные войска», «Автомат Калашникова АК-74М», «Осторожно! Запрещающие знаки, предупреждающие знаки, знаки пожарной безопасности, знаки электробезопасности, эвакуационные знаки, телефоны экстренной помощи».</p> <p>Для проведения практических занятий имеются: средства защиты: противогазы – 25 шт., сапоги резиновые защитные, плащ защитный, монтажный пояс; оборудование: носилки, лестница пожарная, весы медицинские; учебное оружие: автомат Калашникова; ружье воздушное, мина учебная; перевязочный материал. Для проведения учебных сборов имеется спортивный зал (268 м<sup>2</sup>) и стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>

15.	<p><b>Проектирование эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений</b></p>	<p>Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 81 кв.м., Вместимость 25 мест</p>	<p>МДК.01.01. Нормативное и документационное регулирование деятельности по управлению многоквартирным домом, МДК 02.01. Эксплуатация, обслуживание и ремонт общего имущества многоквартирного дома, МДК.03.01 Организация работ по обеспечению санитарного содержания и благоустройству общего имущества многоквартирного дома, МДК.03.02 Организация работ по обеспечению безопасности жизнедеятельности многоквартирного дома, МДК.04.01. Технология эксплуатации системы водоснабжения и водоотведения здания, МДК.04.03. Ремонт санитарно-технического оборудования и системы отопления проводятся в кабинете «Проектирование, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК с выходом в Интернет. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Кабинет оснащен: ученической и интерактивной досками; плакатами «Требования к отчетности по управлению многоквартирными домами», «Техническая документация по управлению многоквартирными домами», «Конструкции зданий», «Типизация зданий», «Классификация зданий по типам и функциональному назначению», «Инженерные системы зданий», «Оборудование систем водоснабжения», «Оборудование систем водоотведения», «Оборудование систем отопления», «Осветительные сети зданий», «Требования по санитарному содержанию территории многоквартирного дома», «Требования по санитарному содержанию общего имущества многоквартирного дома», «Требования по безопасности проживания в многоквартирном доме», «Инженерные системы зданий», «Оборудование систем водоснабжения», «Оборудование систем водоотведения», «Контрольно-диагностическая аппаратура для диагностики системы водоснабжения и водоотведения здания»; видеофильмы о сантехнических работах макетом «Благоустройство придомовой территории многоквартирного дома»; «Требования к проходу общего пользования», «Порядок пользования жилыми помещениями многоквартирного дома», «Порядок пользования нежилыми помещениями многоквартирного дома»; презентациями «Правила охраны труда при проведении работ по санитарному содержанию, безопасному проживанию, благоустройству общего имущества многоквартирного дома»</p> <p>Для практических занятий имеются макеты: «Системы водоснабжения зданий», «Системы водоотведения зданий», «Системы отопления зданий»</p> <p>Для проведения практических занятий имеются: ПК – 11 шт. с доступом к интернету для обучающихся; компьютерные столы и кресла с подлокотниками на 11 посадочных мест. Макеты: «Системы водоснабжения зданий», «Системы водоотведения зданий», «Системы отопления зданий»;</p>
16.	<p><b>Устройства техническое обслуживание подвижного состава</b></p>	<p>Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 52 кв.м., Вместимость 25 мест</p>	<p>В кабинете проводятся: МДК.01.01. Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава, МДК.02.01. Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава. Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска, информационный стенд, шкаф. Кабинет оснащен: информационные стенды: «Неисправности рам», «Полувагон», «Поглощающий аппарат», «Крытый вагон», «Автосцепное устройство СА-3», «Ходовая часть вагона «Тележка 18-100», «Расцепной привод вагона», плакаты «Схема тележки модели 18-100», «Составные элементы колесной пары», «Признаки неисправности буксового узла», «Тормозная рычажная передача грузового вагона», «Схема тормозного оборудования 4-х осного грузового вагона», «Устройство тепловоза ТЭМ2», «Колесно-моторный блок», «Электропневматический контактор ПК-753»; узлы и детали: корпус автосцепки, детали механизма сцепления, буксовой узел – 2 шт., тяговый хомут, поглощающий аппарат, колесная пара, воздухораспределитель, тормозной рукав – 3 шт.; измерительная скоба, верстак с тисами – 4 шт., демонстрационный стол – 2 шт., ящик для ветоши.</p>

17.	<b>Конструкция дорожных и строительных машин</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 66 кв.м., Вместимость 25 мест	В кабинете проводятся: МДК.1.1 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин, МДК.02.01 Управление и технология выполнения работ, МДК 01.01 Конструкция, эксплуатация и технический осмотр строительных машин. Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска, 6 компьютерных столов, телевизор, проектор. Кабинет оснащен: обучающие стенды: устройство ГРМ, устройство НШ-32У, устройство гидроцилиндра, системы охлаждения, КШМ, рулевой механизм с усилителем; набор плакатов: устройство системы двигателя, устройство бульдозера, экскаватора; детали и узлы дорожно-строительной техники.
18.	<b>ПДД</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 47 кв.м., Вместимость 25 мест	Кабинет ПДД оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК, принтер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска; ПК – 6 шт.; шкафы. Имеются плакаты, программное обеспечение для сдачи экзаменов по ПДД и Основам управления безопасного управления.
19.	<b>Дизайн. Инженерная графика и перспектива</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 110 кв.м., Вместимость 50 мест	В кабинете «Дизайн. Инженерная графика и перспектива» проводится дисциплины «Рисунок с основами перспективы», «Живопись с основами цветоведения», «История дизайна», «История изобразительного искусства», МДК.01.01. Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве), МДК 02.01. Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале, МДК.02.02. Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна, «Основы инженерной графики». Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК, принтер. Рабочие места обучающихся имеют ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: ученическая доска; ПК – 1 шт.; плоттер; мольберты, планшеты для рисунка и живописи – 25 шт.; шкафы, аптечка. Для дисциплины имеются: наглядные пособия – чучела птиц, животных, геометрических фигур; рисунки: фигуры человека, портрет, натюрморт; информационные стенды: «Живопись и цветоведение», «Композиция и цветоведение»; наглядные пособия по живописи, графики, декоративно-прикладному искусству. Плакаты: «Теория дизайна», «Основы композиции». Элементы макетирования; материал и инструменты для макетирования. Имеются: комплект плакатов «Основы инженерной графики»; металлические модели технических деталей; конструкторский набор по черчению – 6 шт. Для проведения практических занятий по МДК 02.01 имеются: эталонные образцы объекта дизайна, отдельные элементы в макете, материале. Для дисциплины «Строительное черчение» имеются: комплект плакатов «Основы инженерной графики»; металлические модели технических деталей; конструкторский набор по черчению – 4 шт.

20.	<b>Лаборатория материаловедения</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 53 кв.м., Вместимость 25 мест	<p>В лаборатории материаловедения проводится учебная дисциплина «Материаловедение». Лаборатория оборудована рабочими местами для преподавателя и обучающихся; плакаты «Классификация строительных материалов», «Свойства строительных материалов». Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест.</p> <p>Для проведения практических занятий имеются: строительные материалы: глина, известь, гипс, цемент различных марок, сухие строительные смеси, шпаклевка; плитка для пола, стен и фасада; стандартный конус; инструмент: штукатурная лопатка (25), шпатель (25), деревянные лопатка/шпатель (25), стеклорез (5), плиткорез (2); оборудование: емкость для воды (15), приготовления растворов (15), образцы: смазочных материалов, дизельного топлива, металлов и цветных металлов. Коллекция минералов. Модель атомной решетки.</p>
21.	<b>Мастерская ТО и ремонт дорожных и строительных машин</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 110 кв.м., Вместимость 15 мест 1м9	<p>В мастерской проводятся практические занятия и учебная практика по междисциплинарным курсам: МДК.1.1 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин, МДК.02.01 Управление и технология выполнения работ, МДК 01.01 Конструкция, эксплуатация и технический осмотр строительных машин, МДК.02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования.</p> <p>Мастерская оборудована рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: набор мебели для руководителя практики. Имеется: передвижная магнитно-маркерная доска, экран на штативе, проектор, компьютер, стенд, шкафы, верстак с тисами -8 шт. Мастерская оснащена: комплект учебных приспособлений экскаватора «Стартер», «Аккумулятор», «Форсунки»; учебный стенд «Кривошипно-шатунный механизм», макет ходовой части; набор плакатов устройство трактора К-701; узлы и агрегаты: насос ТНВД А- 41 , гидрораспределитель, гидроцилиндр отвал, головка цилиндра двигателя Д-65, магнето № М-124БЗ, палец гусеничный ДТ-75, рукав высокого давления, трак ДТ – 75; блок ЭО 2621, типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи постоянного тока» - 9 шт.; учебно-наглядное пособие «Топливный насос», «Ходовая часть»; учебный стенд «Пусковой двигатель»; макет системы пуска, гидравлического оборудования; узлы и агрегаты: генератор, диск сцепления, крестовина кардана, насос НШ-32, насос водяной, насос гидроусилитель , насос масляный, форсунка; набор плакатов по устройству бульдозеров, скреперов, автогрейдеров, экскаваторов непрерывного действия, экскаваторов одноковшовых.</p>
22.	<b>Лаборатория Техническая эксплуатация, техническое обслуживание дорожно-строительных и путевых машин</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 46 кв.м., Вместимость 25 мест 1м6	<p>В кабинете проводятся: МДК.01.01 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин; МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации. Кабинет оборудован рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В кабинете имеются: передвижная магнитно-маркерная доска,</p>

23.	<p><b>Мастерская композиции, рисунка и живописи</b></p> <p>Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 80 кв.м., Вместимость 25 мест</p> <p>1.20</p>	<p>В мастерской композиции, рисунка и живописи проводятся практические занятия и учебная практика «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале» дизайнеров, она оборудована рабочими местами для руководителя практики и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК, принтер, сканер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В мастерской имеются: шкафы; материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; гофрокартон; пенокартон; пенопластик; пластик; оргстекло; фанера; оргалит; древесина; краски: акварельные, гуашевые, темперные и поливинилацетатные, масляные, нитро краски; нитроэмали и нитролаки; гипс, жидкое стекло, клей ПВА, резиновый клей. Инструменты: резак; нож-царапка; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти: для изобразительного творчества, малярные; набор чертежных инструментов; ручная дрель, электродрель; напильники; надфили; наждачная бумага.</p> <p>МДК.05.01. Техника подготовительных работ в художественном оформлении проводится в <b>художественной мастерской</b>. Для проведения практических занятий в мастерской имеются: шкафы; материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; фанера; древесина; клей ПВА; подрамники. Инструменты: резак; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти; набор чертежных инструментов; ручная дрель, электродрель; молоток; стиплер; ножовка; напильники; надфили; наждачная бумага.</p> <p>МДК.05.02. Техника шрифтовых работ в художественном оформлении проводится в <b>художественной мастерской</b>. Для проведения практических занятий в мастерской имеются: материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; краски. Инструменты: резак; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти; перья; набор чертежных инструментов. плакат «Шрифты».</p> <p>МДК.05.03. Техника оформительских работ проводится в <b>художественной мастерской</b>, Для проведения практических занятий в мастерской имеются: шкафы; материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; краски. Инструменты: резак; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти; перья; набор чертежных инструментов.</p> <p>МДК.05.04. Рекламно-агитационные материалы проводится в художественной мастерской, она оборудована рабочими местами для преподавателя и обучающихся; плакат «Шрифты». Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК, принтер, сканер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест; планшеты для выполнения графических работ – 25 шт.</p> <p>Для проведения практических занятий в мастерской имеются: шкафы; материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; краски. Инструменты: резак; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти; перья; набор чертежных инструментов.</p> <p>Учебная практика проводится в художественной мастерской, она оборудована рабочими местами для руководителя практики и обучающихся. Рабочее место руководителя практики: стол, стул, ПК, принтер, сканер. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. В мастерской имеются: шкафы; материал: бумага «Ватман», цветная бумага; картон; гофрокартон; пенокартон; пенопластик; пластик; оргстекло; фанера; оргалит; древесина; краски: акварельные, гуашевые, темперные и поливинилацетатные, масляные, нитро краски; нитроэмали и нитролаки; гипс, жидкое стекло, клей ПВА, резиновый клей. Инструменты: резак; нож-царапка; ножницы с прямыми концами; линейка металлическая; кисти: для изобразительного творчества, малярные; набор чертежных инструментов; ручная дрель, электродрель; напильники; надфили; наждачная бумага.</p>	

24.	<b>Мастерская слесарная</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 174 кв.м., Вместимость 25 мест	Учебная дисциплина «Основы слесарного дела» проводится в слесарной мастерской. Мастерская оборудована рабочими местами для преподавателя и обучающихся. Рабочее место преподавателя: стол, стул, ПК, стол-верстак, тиски, набор слесарного инструмента. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест. Мастерская оснащена: плакатами по слесарному делу, технике безопасности при слесарных работах. Для проведения практических занятий имеются: стол-верстак – 25 шт., тиски – 25 шт., набор слесарного инструмента – 25 шт., набор для нарезания наружной и внутренней резьбы, дрель ручная и электрическая, станки (настольно-сверлильный, трубогибочный, заточный универсальный); металл Сталь 08кп 2мм – 320 кг.
25.	<b>Сварочная мастерская</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 163 кв.м., Вместимость 25 мест	В мастерской имеются 12 рабочих постов. Плакаты по сварке (резка, газовая, дуговая сварка) – 26 штук. Многопостовой выпрямитель ВКСМ-1000 – 1 шт. Балластный реостат РБ-306 – 6 шт. Сварочный выпрямитель ВД-301УЗ -1шт. Сварочный трансформатор - 5 шт. Сварочный инвертор «Вгита» - 1 шт. Сварочный инвертор «Стройка» - 1 шт. Молоток для отбивки шлака, щётка по металлу, рулетка, металлическая линейка, штангельциркуль. Визуальный контроль с лупой, контроль на непроницаемость, «Спутник» на тележке - 4 шт. «Спутник» - 1шт. (Сварочный выпрямитель ВДГ-306; натяжное устройство - 1).

26.	<p><b>Санитарно-техническая мастерская</b></p>	<p>Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 77 кв.м., Вместимость 15 мест</p>	<p>Учебная практика «Выполнение работ по эксплуатации оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства и ремонтных работ» проводится в слесарной и санитарно-технической мастерских.</p> <p>Слесарная мастерская оборудована рабочими местами для руководителя практики и обучающихся. Рабочее место для руководителя практики: стол, стул, ПК, стол-верстак, тиски, набор слесарного и измерительного инструмента. Рабочие места обучающихся: ученические столы и стулья на 25 посадочных мест; стол-верстак – 25 шт., тиски – 25 шт., набор слесарного инструмента (линейка, чертилка, кернер, молоток слесарный, угольник, напильник, ножницы по металлу, ножовка слесарная, циркуль разметочный, зубило, плоскогубцы, отвертка) – 25 шт., набор для нарезания наружной и внутренней резьбы, дрель ручная и электрическая, станки (настольно-сверлильный, трубогибочный, заточный универсальный). Мастерская оснащена: приспособлениями и инвентарем для слесарных работ; плакатами по слесарному делу, по технике безопасности при слесарных работах; имеется металл Сталь 08kp, 2мм – 320 кг; шкафами для хранения спецодежды; умывальником с подачей холодной воды.</p> <p>Практические занятия проводятся в санитарно-технической мастерской. Мастерская оборудована рабочими местами для руководителя практики и обучающихся. Рабочее место руководителя практики: стол, стул, верстак для демонстрации операций, комплект рабочего и измерительного инструмента. Рабочие места обучающихся: слесарные верстаки – 9 шт.; стулья; комплект ручного и измерительного инструмента на каждого обучающегося. В мастерской имеются: рабочие места, которые состоят из мойки (2 шт.), унитаза (2 шт.), писсуара, смывного бачка; <i>тренажера</i> (2 шт.) для выполнения упражнений по монтажу водоразборной арматуры; <i>макеты</i>: «Конвектор с кожухом», «Радиатор», «Чугунный радиатор», «Задвижка в разрезе», «Однотрубное вертикальная проточная система отопления»; <i>стенды</i>: «Запорно-регулирующая арматура», «Соединительные части труб», «Соединительные части труб из пластмасс», «Соединение пластиковых труб», «Соединение медных труб», «Соединительные части трубопроводов», «Образцы труб и виды труб», «Арматура для смывного бачка», «Запорный клапан для смывного бачка», «Комплектующая арматура для ванн», «Установка мойки», «Подключение умывальника», «Канализационные трубы и фасонные части»; <i>материал</i>: чугунные колена (12 шт.), тройник (12 шт.), хомуты (12 шт.), задвижки разных диаметров, болты, шайбы, кран-бухта, переходники (15 шт.), гусак (10 шт.), шланг высокого давления (6 шт.), трубы пластмассовые и металлические (25 м), листовой металл (70 кг); шкаф для материалов (4 шт.), шкаф для одежды.</p>
27.	<p><b>Мастерская штукатурных и декоративных работ</b></p>	<p>Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 107 кв.м., Вместимость 15 мест</p>	<p>В мастерской «Штукатурных и декоративных работ» проводится учебная практика Выполнение декоративных работ и практические занятия. Мастерская оборудована: ученической доской; кабинками – 4 шт., каждая кабинка имеет 3 рабочих места и три рабочих места на 3 стенах; комплектом рабочего и измерительного инструмента для штукатурных работ на каждого обучающегося; электродрель с насадкой для приготовления раствора – 2 шт.; емкости для раствора и воды; спецодежда на каждого обучающегося; комплектом плакат для штукатурных работ; строительным материалом: штукатурная дрань, гвоздями, глиной, песком, цементом, готовыми сухими смесями, готовыми декоративными смесями, известью; рабочим местом мастера производственного обучения – стол, стул, демонстрационный стенд.</p>

28.	<b>Мастерская облицовка плиткой</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 110 кв.м., Вместимость 5 раб.мест	В мастерской проводится учебная практика и практические занятия. Мастерская оборудована: станок электрический для резки плитки De Walt D24000, 5 Шт., лобзик электрический TAURUS 3 RING SAW, 5 Шт., аккумуляторная дрель-шуруповерт PATRIOT BR 141Li 2018, 5 Шт., шлифовальный станок (с патрубком для отсоса пыли) JET JSG-64, 5 Шт., водопылесос Karcher WD PREMIUM, Высота, мм: 480; Ширина, мм: 450; Глубина, мм: 450., 5 Шт.. строительный миксер ЗУБР ЗМР-1200Э-1, Мощность: 1200 Вт; Количество венчиков 1, 5 Шт., Уровень строительный, KAPRO Длина 1500 мм, погрешность 0,1-0,5 мм/м., 5 шт., Правило строительное алюминиевое с ребром жесткости, длина 1.5м, 5 Шт., Угольник, 5 Шт., Линейка, 5 Шт., Рулетка, 5 Шт., Плиткорез-кусачки (клещи) , 5 Шт., Стеклорез, твердосплавный резец . 5 Шт., Кусачки по кафелю, 5 Шт., Шпатель, 5 Шт., Гладилка , 5 Шт., Терка, 5 Шт., Киянка (резиновый молоток), 5 Шт.,Стамеска-долото, 5 Шт., Кельма , 5 Шт., Ножницы по металлу, 5 Шт., Нож строительный, 5 Шт., Ножовка, 5 Шт., Пистолет для герметиков, 5 Шт., Кисть, валик, 5 Шт., Набор алмазных коронок, 5 Шт., Набор алмазных надфилей, 5 Шт., бруск шлифовальный, 5 Шт., Стол рабочий, специальной конструкции, размер 1500х1500мм из ДСП, фанеры, гвоздимая и ровная поверхность , 5 Шт., Стол под оборудование1200х630мм, нержавеющий каркас и полка, 5 Шт., Табурет рабочий 3 ножки, без подлокотников, прочный и водонепроницаемый, 5 Шт., Удлинитель с влагозащитной розеткой влагозащитный корпус, длина 10 м, количество разеток 5, 5 Шт., Контейнер объем 1100 л, 1 Шт., Ёмкость (бочка) для грязной воды пластиковая, объем 120 литров, 1Шт.
29.	<b>Мастерская кирпичная кладка</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 193 кв.м., Вместимость 8раб. мест	Доска поворотная напольная 1500*1000 (комбин.), 1шт.; Ванна-рукомойника ATESY ВРН-600 без педали, 1 шт.; Электронные часы-календарь Импульс, 1 шт.; Шкаф металлический 4 двери, 4 шт.; Стол письменный с тумбой, 1 шт.; Шкаф металлический, 1шт.; Ведро оцинк. 15 л, 3 шт.; Ведро строительное пластиковое для перемешивания раствора 12л, 4 шт.; Лопата совковая из рельсовой стали (округленная) 1,8 мм, 3 шт.; Водонагреватель ATLANTIC, 1 шт.; Шкаф металлический для одежды, 1 шт.; Дрель - миксер 1600Вт, 200-480/250-680 об/мин, 6,6кг, Crown, 16 шт.; Станок отрезной DIAM SK-800/2.2), 8 шт.; кабинка для станка отрезного из ЛДСП, 8 шт.; Вентиляция приточно-вытяжная, 1 шт; Верстак Profi WT 100.F1/F1), 8 шт.; Капро электронный уровень905D, 16 шт.; Кельма каменщика SYAYER с деревянной усиленной ручкой КП), 16 шт.; Киянка ЗУБР резин. Белая, со стеклопласт ручкой 0,23кг ручка, 16 шт.; Молоток каменщика с фиберглассовой рукояткой STAER 600г, 16 шт, Огнетушитель углекислотный ОУ-3 ВЕС), 2 шт, Правило - уровень с ручкой Grand, 1,5 м, Stayer Professional, 8 шт.; Правило - уровень с ручкой Grand, 2,0 м, Stayer Professional, 8 шт.; Рулетка Status "MATRIX" обрезиненная 3м*16мм зацеп с магнитом, 16 шт.; Тачка ЗУБР садово-строительная двухколесная, грузоподъемность 200кг, 120л), 8 шт.; Угломер электронный ADA диапазон 0-360,16 шт.; Угольник STYER ЭКСПЕРТ строительный нерж полот 300мм, 16 шт.; Уровень алюминиевый, 1000мм, 2 глазка, Handwerker// Gross, 16шт.; Уровень алюминиевый, 1500мм, 2 глазка, Handwerker// Gross), 16 шт.; Уровень алюминиевый, 600мм, 2 глазка, Handwerker// Gross, 16 шт.; ФЭСТ Аптечка для оказания первой помощи работникам (метал.шкаф 380*160*300) прик), 1 шт.; Ведро STAYER-20л, 24 шт.; Контейнер для бытовых отходов, пластиковый 120л., 4 шт.; Контейнер для строительных отходов, пластиковый 120л, 8 шт.; Ленейка металлическая 1000мм // Россия16, шт.; Лопата копальная остроконечная (рельсовая сталь) NEW б/ч),8 шт.; Лопата совковая щебеночная БРОНЯ (рельсовая сталь) 1350 гр б/ч), 8 шт.; Совок металлический хозяйственный + щетка, 8 шт.; Совок хозяйственный с дер. ручкой,16 шт.; Универсальный нож с автостопом Kraftool, 16 шт.; Щетка - для уборки, 16 шт.; Щетка - сметка с деревянной ручкой), 16 шт.,

30.	<b>Мастерская кирпичная кладка</b>	Илина	
31.	<b>Мастерская сухого строительства и штукатурных работ</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 207 кв.м., Вместимость 9 раб.мест 1м8	<p>Доска поворотная напольная 1500*1000 (комбин.), 1шт.; Шкаф металлический 4 двери),4 шт.; Шкаф металлический, 1 шт.; Бейсболка, 12 шт; Костюм Вестворк, 2 шт.; Костюм Новатор Тамбой, 5 шт.; Костюм Фаворит, 5 шт, Очки защитные с непрямой вентиляцией, 9 шт.; Перчатки ЗУБР"Мастер" трикотажные, 13класс, х/б, обливная ладонь из латекса, L-X, пара.; Полуботинки Универсал кожа, 12 пара.; Полумаска фильтрующая противоаэрозольная, многослойная, класс защиты FFP1, 9 шт, Шкаф металлический для одежды,1 шт, Дрель-шуруповерт акк. 18В/2,0Ач*2Li, зар.1час, БЗП13мм, 18ступ, 0-350/1350/мин.4, 16 шт; Лазерный уровень KAPRO 883HG, 9 шт.; Гидравлическая тележка с тормозом BFB 2500 (полиуретан.колеса) TOR), 8 шт.; Дрель - миксер DEWALT DWD241 1800Вт), 8 шт.; Водонагреватель накопительный ATLANTIC STEATITE 200FS, 1 шт.; Строительный пылесос Starmi ISC L-1425 Basic,9 шт.; Стол-верстак, 9 шт.; Ящик для инструмента с колесами FatMax Promobile Job Chest профессиональный плас., 9 шт.; Передвижной мусорный контейнер 1100л 1077*1377*1369мм Синий,4 шт.; Ванна-рукомойника ATESY BPH-600 без педали), 1шт.; Электронные часы-календарь Импульс, 1 шт.; КА ПРО уровень NEPTUNE (Нептун) 977-40-120,16 шт.; КА ПРО уровень NEPTUNE (Нептун) 977-40-200, 16 шт.; КА ПРО уровень NEPTUNE (Нептун) 977-40-40, 16 шт.; КА ПРО уровень NEPTUNE (Нептун) 977-40-80, 16 шт.; Кельма STAYER "ПРОФИ", нерж.полотно, 2-х комп.рукоятка), 16 шт.; Лобзик электрический, 500Вт, ЗУБР Профессионал, 9 шт.; Набор шпателей STAER "ЗКИЦАШ" ЯПОНЧИК, нержавеющие, 4шт: 50,80,100,120мм, 16 шт.; Ножовка для распилки гипсокартона 180мм., 16 шт.; Огнетушитель углекислотный ОУ-2 ВЕС, 2 шт.; Плоскокубы ЗУБР "ЭКСПЕРТ", покрытие Р12*1,160мм, 16 шт.; Просекатель STAYER "HERCULES" для работы одной рукой, спец.форма зева для профил, 16 шт.; Прямые ножницы по металлу, 250мм., 16 шт.; Рубанок STAYER обдирочный, пластмассовый, 140*42мм., 16 шт, ; Рубанок STAYER кро (Рубанок STAYER кромочный по гипсокартонну, 16 шт.; Рулетка Magnetisch 5м*25мм обрезиненный корпус, автоматическая фиксация, 16 шт.; Стремянка, 4 ступени, алюминиевая, 16 шт, Строительная двухколесная тачка Зубр ПТ-350,8 шт.; Струбцина KRAFTOOL тип F500/120мм., 16 шт., Стусло STAYER ПРОФИ, пластмассовое с ножовкой, 16 шт.; Тиски слесарные 150мм поворотные с наковальней, 9 шт.; Угольник STAYER цельнометаллический 200*300мм., 16 шт.; Шпатель KRAFTOOL, фасадный с 2х-комп.ручкой, 150мм.,16 шт.; Шпатель KRAFTOOL, фасадный с 2х-комп.ручкой, 300мм., 16 шт.; ФЭСТ Аптечка для оказания первой помощи работникам (метал.шкаф 380*160*300) прик), 1 шт.; Бак для жидкости с пластиковой крышкой 60л., 8 шт.; Ведро ЗУБР строительное пластмассовое 12л с носиком, 24 шт.; Кадка STAYER строительная пластм., 45л., 16 шт.; Короб шпатлевочный нержавеющий,16 шт.; Кювета STAYER строительная пластм., 90л., 16 шт.; Кювета STAYER строительная пластм., 65л.,16 шт.; Нож 160мм, метал. корпус, выдв. Сегм. Лезвие 18мм, клипса для ремня // GROSS,16 шт.; Ножовка для гипса 550мм, 7TPI специальный зуб,16 шт.; Пластиковая бочка 150л., 4 шт.; Сеткодеожатель 230*120мм, пластиковый с зажимом, 16 шт.; Совок хозяйственный с дер.ручкой, 16 шт.; Флейцевая кисть 50*8, натуральная щетина, 16 шт.; Чаша для гипса высокая, 120*90, объем 0,75л., 16шт.; Шнур разметочный в корпусе 30м и флакон черного мелового порошка STANLEY, 16 шт.; Щенка профессиональная для пола, 140см.,16 шт, Щетка - сметка 3-рядная деревянная 320*170*67 мм., подиум из ЛДСП, 9 шт.</p>

32.	<b>Спортивный зал</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 268 кв.м., Вместимость 50 мест	Для занятий физической культурой имеется спортивный зал ( $268 \text{ м}^2$ ), тренажерный зал ( $63 \text{ м}^2$ ) мужская и женская раздевалки ( $19 \text{ м}^2$ и $16 \text{ м}^2$ ), кабинет преподавателей. Спортивный зал оборудован: стенкой гимнастической, перекладиной, гимнастическими скамейками, канатом для лазания и перетягивания, гимнастическими матами, гимнастическим козлом и конем, стойками и перекладинами для прыжков в высоту, скакалками, палками гимнастическими, мячами (баскетбольными, волейбольными, для мини-футбола, набивными), сеткой волейбольной, кольцами баскетбольными, гирями по 16, 24, 32 кг, столами для настольного тенниса, шашками, шахматами, аптечкой, Имеется открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
33.	<b>Трактородром</b>	Прокопьевск, ул.Институтская, д.106 10000 кв.м.,	Трактородром соответствует образовательным программам по профессиям «Машинист дорожных и строительных работ» и «открытые горные работы». Площадь трактородрома – $240 \text{ м}^2$ . Для вождения применяется самоходная техника: экскаватор одноковшовый ОЭ-2626, бульдозер и прицеп к экскаватору одноковшовому ОЭ-2621. Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам), отсыпана зона «Змейка», выполнена планировка площадки, имеются дорожные знаки, горка, инструкция по технике безопасности «ИОТ 043-2016 по охране труда машиниста бульдозера в ГПОУ «Прокопьевский строительный техникум»», инструкция по технике безопасности «ИОТ 043-2016 по охране труда при управлении трактором в ГПОУ «Прокопьевский строительный техникум»», экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории «Е».