

Материально-технические условия реализации образовательной программы 23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	ОДБ.01 Русский язык	<p><u>Кабинет литературы, русского языка.</u> (кааб.№ 303) Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Альбомы раздаточного материала по русскому языку 2. Таблицы "Русский язык. 10, 11 классы" с методическим пособием 3. Комплект тестовых заданий для 10-11 кл. 4. Словари и энциклопедии 5. Тематические схемы 6. Демонстрационные карточки со словами для запоминания 7. Карточки по русскому языку: орфография, словообразование, морфология, синтаксис, пунктуация 8. Комплект развивающих карточек 9. Комплект творческих заданий</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
2	ОДБ.02 Литература	<p><u>Кабинет литературы, русского языка.</u> (кааб.№ 303) Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Портреты писателей 2. Портреты русских писателей и поэтов 18-20 в.в. 3. Учебно-наглядных пособий «Литература в стихах» 4. Репродукции картин 5. Плакаты по литературе к творчеству писателей XX века 6. Карточки задания по темам программного материала 10, 11 класса 7. Комплект творческих заданий 8. Комплект развивающих карточек 9. Комплект тестовых заданий для 10-11 кл. 10. Альбомы по творчеству А.А. Блока, Ф.М.</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		Достоевского, В.В. Маяковский, М. Горький	
3	ОДБ.03 Иностранный язык	<p><u>Кабинет Иностранного языка (каб. № 409)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; Технические средства обучения: Телевизор ERISSON Ноутбук HP 15-rb 020 ur</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Контрольно-измерительные материалы по языкам 2. Двухязычные словари 3. Толковые словари (одноязычные) 4. Алфавит (настенная таблица) 5. Произносительная таблица 6. Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала 7. Комплект тестовых заданий 	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
4	ОДБ.04 История	<p><u>Кабинет Истории (каб. № 404)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Карты по истории России 2. Комплект тестовых заданий 3. Раздаточный материал по истории средних веков 4. Наборы картин по истории России 5. Экспозиции музея: <ul style="list-style-type: none"> • «Крестьянская изба» • «Русской деревянное зодчество» • «Крестьянский двор» 6. Атлас Новейшая история зарубежных стран 10—11 кл. 7. Комплект карт по Всеобщей истории 8. Комплект карт : «Первая мировая война 1914—1918 гг.»; «Гражданская война и интервенция 1918-1919 гг.»; «Гражданская война и интервенция 1919-1920 гг.»; «Индустриальное развитие СССР 1928-1940 гг.»; «Великая Отечественная война 1941—1945 гг.»; «Российская Федерация (политико-административное деление)» 9. Государственная символика России и Иркутской области 10. Карта Иркутской области 11. Политическая карта мира <p>Технические средства обучения:</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		Телевизор ERISSON Процессор	
5	ОДБ.05 Обществознание (вкл. экономику и право)	<p><u>Кабинет Истории (Обществознания) (каб. № 404).</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Комплект «Государственные символы Российской Федерации» 2. Таблицы по разделам курса 3. Схемы по обществоведению (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов) 4. Комплект заданий и задач 5. Комплект тестовых заданий 6. Комплект «Право в таблицах» 7. Комплект «Государственные символы Российской Федерации» 8. Схемы по темам курса 9. Карта РФ (административное деление) 10. Портреты известных юристов и правоведов Технические средства обучения: Телевизор ERISSON Процессор <u>Кабинет Экономических дисциплин (Основы предпринимательской деятельности) (№ 304)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Комплект плакатов по темам программы «Экономика» 2. Комплект таблиц, схем, диаграмм, графиков по темам программы «Экономика» 3. Муляжи денег 4. Комплект тестовых заданий Технические средства обучения: Телевизор ERISSON Ноутбук HP 15 -rb 020 ur</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
6	ОДБ.06 Химия	<p><u>Кабинет Химии (Биологии) (№ 209)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Прибор для окисления спирта над медным катализатором.</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<p>2. Комплект моделей кристаллических решеток (графит, железо, магний, медь, поваренная соль)</p> <p>3. Доска для сушки пробирок</p> <p>4. Штатив металлический</p> <p>5. Подставка керамическая</p> <p>6. Лоток</p> <p>7. Цилиндр/250мл</p> <p>8. Пробирки</p> <p>9. Колба коническая</p> <p>10. Колба круглая</p> <p>11. Штатив для пробирок</p> <p>12. Набор флаконов для хранения растворов реактивов</p> <p>13. Муфельная печь</p> <p>14. Электронная периодическая система элементов Д.И. Менделеева.</p> <p>15. Комплект тестовых заданий</p> <p>16. Комплект таблиц "Органическая химия" для 10-17 классов</p> <p>18. Комплект лабораторных работ</p> <p>Технические средства обучения: Телевизор ERISSON</p>	
7	ОДБ.07 Биология	<p><u>Кабинет Химии (Биологии) (№ 209)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>1. Комплект коллекций «Рудиментарные органы позвоночных»; «Аналогичные органы защиты растений от травоядных животных»; «Виды защитных окрасок»; «Примеры защитных приспособлений у животных»; «Формы сохранности ископаемых растений и животных»; «Хлопок и продукты его переработки»; «Шерсть и продукты ее переработки»; «Пример предостерегающей окраски»; «Пример покровительственной окраски»; «Птицы, Воробей»; «Насекомые. Семиточечная коровка»; гербарий «Важнейшие культурные растения»</p> <p>2. Комплект тестовых заданий</p> <p>3. Комплект лабораторных работ</p> <p>4. Комплект карточек: «Генетика человека»; «Круговорот биогенных элементов»; «Основные генетические законы»</p> <p>5. Комплект таблиц по биологии: «Генетический</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<p>код»; «Действие факторов среды на живые организмы»; «Главные направления эволюции»; «Строение и функции липидов»; «Метаболизм»; «Многообразие живых организмов»; «Обмен веществ и энергии»; «Типы питания»; «Строение ДНК»; «Строение и функции белков»; «Химия клетки»; «Цепи питания»</p> <p>Технические средства обучения: Телевизор ERISSON</p>	
8	<p>ОДБ.08 Физическая культура</p>	<p><u>Спортивный зал (№229)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бита (84,00) 2. Ворота для мини-футбола (4858,11) 3. Пистолет спортивный 4. Турник навесной (3309,36) 5. Турник стационарный (2978,80) 6. Шведская стенка (4204,00) 7. Гиря 16кг 8. Гиря 24кг 9. Канат 10. Конь гимнастический 11. Мат гимнастический 12. Маты спортивные 13. Скамья для пресса 14. Стол теннисный 15. Тренажер для мышц SE9105 16. Тренажер для пресса 17. Весы 450,00 18. Гантели 8кг 19. Гантели металл 0,5 кг 20. Гантели металл 1 кг 21. Гантеля 1,5кг. 22. гиря 23. Граната 24. Доска шахматная 25. Кегли 26. Лыжи спортивные-беговые Excel дерево 27. Лыжи с насечкой (с ботинками) 1.60 28. Лыжи с насечкой (с ботинками) 1.70 29. Лыжи с насечкой 1.90 30. Массажная поверхность Фрутоковрик 31. Мяч волейбольный 32. Мяч прыгун гимнастический с ручками 33. Мяч теннисный большой 	<p>Россия, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-В</p>

		<p>34. Мяч теннисный малый 35. Мяч футбольный 36. Мяч баскетбольный Motten 12 панелей (Резина,7,оранжевый) 37. Мяч футзальный TORRES Futsal Club (PU,32 панели,резина,4 подкл.слоя,руч.сшив) 38. Навесной турник - брусья Атлет 39. Обруч 40. Палка гимнастическая 41. Планка для прыжков 42. Свисток 43. Секундомер 44. Сетка волейбольная 45. Сетка теннисная 46. Скакалка 47. Скамейка 48. Скамья для пресса ET-101 49. Стенка гимнастическая 50. Тренажер Ровер Твистер для рук 20 кг 51. Тренажер Ровер Твистер для рук 30 кг 52. Турник 53. Утяжелитель 0,5 кг 54. Утяжелитель 1 кг 55. Фитнесс бол набивной мяч 1 кг 56. Фитнесс бол набивной мяч 2 кг 57. Фитнесс бол набивной мяч 4 кг 58. Фитнесс бол набивной мяч 5 кг 59. Пашки 55,00 60. Эспандер 290,00 61. Эспандер 490,00 62. Эспандер восьмерка 63. Эспандер с ручками универсальный</p>	
9	ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности	<p><u>Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности (Безопасности жизнедеятельности и охраны труда) № 301</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Макет – кукла для обучения оказания первой медицинской помощи (искусственное дыхание) Александр 2-0,2 (манекен) 2. Оружие (винтовка пневматическая) 3. Макет автомата</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<p>4. Макет фитильного ружья (деревянный) 5. Комплект плакатов по ОБЖ 6. медицинская сумка 7. Плакаты – 100 шт., . 8. Учебные противогазы. 9. комплекты плакатов по действиям населения в чрезвычайных ситуациях; 10. комплект плакатов по основам медицинских знаний; 11. комплект плакатов по гражданской обороне; комплект видеоматериалов по разделам программы ОБЖ; 12. общевоисковой защитный комплект (ОЗК); 13. противогаз ГП-5; 14. респиратор Р-2; 15. аптечка индивидуальная (АИ-2); 16. бинты марлевые, эластичные; 17. жгуты кровоостанавливающие резиновые; шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя); 18. шинный материал (автомобильный); 19. огнетушитель порошковый (учебный); 20. ММГ автомата Калашникова АК-74М, 21. гранаты, 22. пневматическая винтовка Байкал МР-512; 23. учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки Технические средства обучения: Телевизор</p>	
10	ОДБ.10 Математика	<p><u>Кабинет Математики №105, 109)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; 1. Стенды настенные 2. Маркерная доска 3. Набор геометрических тел демонстрационный: «Многогранники», «Тела вращения», «Объемы тел» «Сфера» 4. Геометрические фигуры. 5. Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (300, 600), угольник (450, 450), циркуль 6. Комплект стереометрических тел (демонстрационный) Технические средства обучения:</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<p>1. Ноутбук Acer Extensa EX 25-19-COT2 – с приводом Celeron N 3060 (+мышь оптическая)</p> <p>2. Телевизор ROLSEN PL 32 E</p> <p>3. Ноутбук HP 15 gb 020 ur</p> <p>4. Интерактивная доска (с проектором)</p>	
11	ОДП.11 Информатика и ИКТ	<p><u>Кабинет Информатики (№ 305)</u></p> <p>Оборудование:</p> <p>1. Стол 2-х тумбовый</p> <p>2. Стол для компьютера</p> <p>3. Составной стол для конференции:</p> <p>4. Кресло на колёсах</p> <p>5. Стул чёрный мягкий</p> <p>кресло на колесиках серая спинка</p> <p>6. Доска маркерная белая</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>1. Монитор BENQ SENSEYE 3 Led</p> <p>2. Монитор Samsung Syns Master Sa 100</p> <p>3. Монитор Mitsubishi</p> <p>4. Процессор Mini ATS-AeroGool</p> <p>5. Процессор №7 Mini ATS-AeroGool</p> <p>6. Принтер FS-1120 MFP (с бухгалтерии)</p> <p>7. Ноутбук Acer Spin 3 №19w2</p> <p>8. Монитор LG (клавиатура, мышь, процессор)</p> <p>9. Ноутбук Asus X 551M (с бухгалтерии)</p> <p>10. Роутер tp-link</p> <p>11. Роутер keenetic</p> <p>12. Роутер свич D-Link</p> <p>13. Ноутбук Acer Spin B 118 №16Q15</p> <p>14. Колонка Micrjlab</p> <p>15. Epso (H 312 B) LCD + колонка 4 шт.одинарные; 1 двойная</p> <p>16. Выход в сеть интернет</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
12	ОДП.12 Физика	<p><u>Кабинет Физики (Электротехники и электроники) (№ 306)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>1. Комплект тестовых заданий</p> <p>2. Комплект лабораторных работ 4.Манометр</p> <p>5.Термопара</p> <p>6.Гигрометр</p> <p>7. Психрометр</p> <p>8.Огнива воздушные</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<ol style="list-style-type: none">9. Сосуды сообщающие10. Прибор для изучения газовых законов11. Модель броуновского движения12. Динамометры демонстрационные13. Нагреватель для колб14. Модель кристаллической решетки15. Свинцовые цилиндры-16. Модель для демонстрации деформации тел17. Слюда18. Стеклянные пластины19. Модель теплового двигателя20. Наборы гирь21. Термометр22. Наборы капилляров23. Гальванометр24. Вольтметры25. Амперметры26. Выключатели однополюсные демонстрационные27. Магниты дугообразные28. Магниты полосовые29. Машины электрофорные30. Переключатели двухполюсовые31. Резисторы32. Реостаты33. Потенциометры34. Приборы для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле35. Палочки из стекла36. Палочки из эбонита37. Султаны электрические38. Электрометры с принадлежностями39. Штативы40. Наборы грузов по механике41. Комплекты проводов соединительных42. Осциллографы43. Ванны для проекции волн с зеркальным дном44. Камертоны «ля» на резонаторных ящиках (пара)45. Молоточки резиновые для камертонов46. Пружины спиральные для демонстрации волн47. Катушки дроссельные48. Трансформаторы на панелях (пара)49. Трансформаторы универсальные	
--	--	--	--

		<p>50. Прибор для демонстрации правила Ленца 51. Конденсаторы переменного тока 52. Конденсаторы постоянного тока 53. Комплект приборов для изучения свойств электромагнитных волн 54. Модель детекторного радиоприёмника 55. Наборы линз и зеркал 56. Наборы по дифракции и интерференции света 57. Наборы по поляризации света 58. Светофильтры 59. Призмы дисперсионные 60. Решетки дифракционные на 100 и 500 делений на 1 мм 61. Фильтры инфракрасные и ультрафиолетовые 62. Экраны флуоресцирующие 63. Зеркала плоские на бруске 64. Линзы вогнутые 65. Линзы выпуклые 66. Пластинки стеклянные (призмы) с косыми гранями 67. Экраны со щелью 68. Экраны матовые 69. Лампа диод (триод) 70. Электроннолучевая трубка 71. Полупроводниковый диод 72. Прибор для определения длины световой волны 73. Спектроскопы двухтрубные 74. Трубки спектральные 75. Проекционный аппарат с набором 76. Фотоэлементы 77. Набор радиотехнический 78. Люминесцентная трубка 79. Генератор ультразвуковой 80. Желоб для лабораторных по физике</p> <p>Технические средства обучения Телевизор Erisson Ноутбук ACER A 315 – 21 22 UD (+ мышь оптическая)</p>	
13	УД.01 Учебно-исследовательское проектирование	<p><u>Кабинет Экономических дисциплин (Основы предпринимательской деятельности, Учебное исследовательское проектирование) (№ 304)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А

		<p>комплект наглядных пособий по дисциплине</p> <p>Технические средства обучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. МФУ (Brother) 2. Телевизор ERISSON 3. Ноутбук HP 15 -rb 020 ur 	
14	<p>ОП.01</p> <p>Электротехника</p>	<p><u>Кабинет Физики (Электротехники и электроники) (№ 306)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>комплект плакатов «Общая электротехника», модели электрических машин,</p> <p>Технические средства обучения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Телевизор Erisson 2. Ноутбук ACER A 315 – 21 22 UD (+ мышь оптическая) 	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>
15	<p>ОП.02</p> <p>Охрана труда</p>	<p><u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда. Правил безопасности дорожного движения. Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материаловедения) (№ 202)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. информационные тематические стенды 2. образцы средств индивидуальной защиты 3. нормативная документация по охране труда (законы, типовые инструкции, стандарты, СНиПы, СанПиНы, нормы пожарной безопасности) 4. литература по охране труда, ГО и ЧС <p><u>Технические средства обучения:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Видеопроектор PJD5 Series 2. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая) 	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>
16	<p>ОП.03</p> <p>Материаловедение</p>	<p><u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда. Правил безопасности дорожного движения. Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материаловедения) (№ 202)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. методические пособия 2. комплект учебно-наглядных пособий «Материаловедение» 3. объемные модели металлической кристаллической 	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>

		<p>решетки</p> <p>4. образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов)</p> <p>5. образцы неметаллических материалов</p> <p>6. образцы горюч</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>1. Видеопроектор PJD5 Series</p> <p>2. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая)</p> <p>е-смазочных материалов</p>	
17	<p>ОП.04</p> <p>Безопасность жизнедеятельности</p>	<p><u>Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности (Безопасности жизнедеятельности и охраны труда) № 301</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>1. Макет – кукла для обучения оказания первой медицинской помощи (искусственное дыхание) Александр 2-0,2 (манекен)</p> <p>2. Оружие (винтовка пневматическая)</p> <p>3. Макет автомата</p> <p>4. Макет фитильного ружья (деревянный)</p> <p>5. Комплект плакатов по ОБЖ</p> <p>6. медицинская сумка</p> <p>7. Плакаты – 100 шт., .</p> <p>8. Учебные противогазы.</p> <p>9. комплекты плакатов по действиям населения в чрезвычайных ситуациях;</p> <p>10. комплект плакатов по основам медицинских знаний; 11. комплект плакатов по гражданской обороне; комплект видеоматериалов по разделам программы ОБЖ;</p> <p>12. общевойсковой защитный комплект (ОЗК);</p> <p>13. противогаз ГП-5;</p> <p>14. респиратор Р-2;</p> <p>15. аптечка индивидуальная (АИ-2);</p> <p>16. бинты марлевые, эластичные;</p> <p>17. жгуты кровоостанавливающие резиновые; шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя);</p> <p>18. шинный материал (автомобильный);</p> <p>19. огнетушитель порошковый (учебный);</p> <p>20. ММГ автомата Калашникова АК-74М,</p> <p>21. гранаты,</p> <p>22. пневматическая винтовка Байкал МР-512;</p>	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>

		23. учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки Технические средства обучения: Телевизор	
18	ОП.05 Основы предпринимательской деятельности	<u>Кабинет Экономических дисциплин (Основы предпринимательской деятельности) (№ 304)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплект наглядных пособий по дисциплине Технические средства обучения 1. МФУ (Brother) 2. Телевизор ERISON 3. Ноутбук HP 15 -rb 020 ur	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
19	ОП.06 Астрономия	<u>Кабинет Астрономии (Географии) (№401)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплект наглядных пособий по дисциплине Технические средства обучения: 1. Телевизор Philips 2. Ноутбук HP -rb 020 ur(+ мышь оптическая) 3. Принтер Самсунг 4. Принтер HP	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
20	ОП.07 Основы инженерной графики	<u>Кабинет Технических основ сварки и резки металла (Технической графики, Инженерной графики, Метрологии, стандартизации и сертификации, Материаловедения) (№2010)</u> Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся; комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (300, 600), угольник (450, 450), циркуль; 5комплект наглядных пособий по дисциплине Технические средства обучения: 1. Ноутбук HP 15 – rb020ur (+ мышь оптическая) 2. Телевизор TELEFUNKEN	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
21	МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения	<u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда, Правил безопасности дорожного движения, Технического обслуживания и ремонта автомобилей, Материаловедения) (№ 202)</u>	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А
22	МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Оборудование: доска учебная; рабочее место для	

		<p>преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Плакаты: Устройство автомобилей с карбюраторными, газовыми и дизельными двигателями; Устройство автомобилей Камаз-4310, Урал-4320, ЗиЛ-131Н, техническое обслуживание и ремонт автомобилей их узлов, механизмов и приборов; способы восстановления деталей 2. Стенды: поршневая группа карбюраторных и дизельных двигателей; детали газораспределительного механизма; Источники электроэнергии; приборы системы зажигания; топливный насос высокого давления двигателя ЯМЗ-236 3. Двигатель ЗиЛ-130 в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе, механизмом трансмиссионного стояночного тормоза. 4. Блок-картер двигателя ЗМЗ-53 в разрезе. 5. Коленчатые и газораспределительные валы. 6. Приборы системы охлаждения. 7. Масляный насос смазочной системы двигателя в разрезе. 8. Приборы электрооборудования автомобиля с карбюраторным двигателем. 9. Однодисковое сцепление. 10. Гидромеханическая коробка передач в разрезе. 11. Передний управляемый мост, в разрезе. 12. Задний ведущий мост с колесной передачей в разрезе. Фрагмент карданной передачи с шарниром неравных угловых скоростей. 13. Рулевой механизм с встроенным гидроусилителем в разрезе. 14. Учебно-наглядные пособия: действующие модели приборов, механизмов автомобилей <p>Технические средства обучения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая) 2. Видеопроектор PJD5 Series 3. Демонстрационный экран 	
23	УП.01 Учебная практика	<p>Мастерская слесарная (№225)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Верстаки слесарные с вмонтированными стуловыми слесарными тисами и экранами 	Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-Б

		<p>2. Комплекты напильников; 3. Слесарные ножовки 4. Чертилки 5. Циркули слесарные 6. Наборы для нарезания резьб 7. Слесарные молотки 8. Зубило 9. Угломеры 10. Центроискатели 11. Плоскогубцы 12. Набор сверл по металлу 13. Измерительный инструмент 15. Масштабные металлические линейки 16. Штангенциркули: ШЦ-1 ШЦ-2 17. Микрометры: МК-1 МК-2 18. Градусники 19. Вертикально – сверлильный станок 20. Заточный станок 21. Комплект плакатов «Слесарное дело» 22. Очки защитные 23. Комплект контрольно-оценочных средств <u>Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей</u> <u>(№110а)</u></p> <p>1. расходные материалы для мойки 2. пылесос, 3. водосгон, 4. моечный аппарат высокого давления с пеногенератором-слесарно-механический 5. оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный нагнетатель), 6. трансмиссионная стойка, 7. инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор</p>	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-Ж</p>
--	--	---	---

		<p>выколоток, плоскогубцы, кусачки),</p> <p>8. переносная лампа,</p> <p>9. приточно-вытяжная вентиляция,</p> <p>10. комплект демонтажно-монтажного инструмента и приспособлений (набор приспособлений для вдавливания тормозных суппортов, съемник универсальный, съемник масляных фильтров, струбцина для стяжки пружин),</p> <p>11. набор контрольно-измерительного инструмента; (прибор для регулировки света фар, компрессометр, прибор для измерения давления масла, прибор для измерения давления в топливной системе, штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов),</p> <p>12. верстаки с тисками,</p> <p>13. стенд для регулировки углов установки колес,</p> <p>14. пневмолиния (шланги с быстросъемным соединением),</p> <p>15. компрессор,</p> <p>16. подкатной домкрат-диагностический</p> <p>17. стапель,</p> <p>18. сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью),</p> <p>19. отрезной инструмент (болгарка, ножовка по металлу),</p> <p>20. набор инструмента для рихтовки,</p> <p>21. набор струбцин,</p> <p>22. набор инструментов для нанесения шпатлевки (шпатели, расходные материалы: шпатлёвка, отвердитель),</p> <p>23. краскопульты (краскопульты для нанесения грунтовок, базы и лака),</p> <p>24. набор контрольно-измерительного инструмента (штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов),</p> <p>25. пистолет продувочный,</p> <p>26. поддон для технических жидкостей</p>	
--	--	--	--

24	ПП.01 Производственная практика	<p>ООО «Терминал»</p> <p>ООО «Труд»</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Тетра» (ООО «Тетра»)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Кедр» (ООО «Кедр»)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Лесогорсклес» (ООО «Лесогорсклес»)</p> <p>Индивидуальный предприниматель Беляков Александр Викторович (ИП Беляков)</p>	<p>Иркутская обл. р.п. Чунский, ул. Свердлова 10</p> <p>Иркутская обл., р.п. Чунский, ул. Кирова, д.236Д</p> <p>Иркутская область, р.п. Чунский, ул. 8 марта, 15</p> <p>Иркутская область, р.п. Чунский, ул. Советская, 53-1</p> <p>Иркутская область, рп. Чунский, ул. Трудовая, д. 41</p> <p>Иркутская область, рп. Чунский, ул. Трудовая, д. 41</p>
25	МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории В и С	<p><u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда. Правил безопасности дорожного движения. Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материаловедения) (№ 202)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Плакаты пластиковые: знаки дорожного движения. Стенды: Горизонтальная разметка; вертикальная разметка 2. Действующие модели дорожных светофоров 3. Магнитные доски со схемами дорожной обстановки, перекрестками, магнитные дорожные знаки и транспортные средства. 4. Иллюстрированные задачи для подготовки кандидатов в водители к сдаче экзаменов в ГИБДД. 5. Экзаменационные билеты для сдачи экзаменов в ГИБДД. 6. Стенды: тяговая динамика автомобилей; тормозная динамика автомобиля. 7. Плакаты: Вождение автомобиля в различных дорожных условиях; психофизиологические основы вождения; факторы влияющие на безопасность движения 8. Плакаты: технико-экономические показатели работы подвижного состава; типы грузов, их маркировка, правила погрузки-разгрузки и 	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>

		<p>транспортировки.</p> <p>9. Плакаты: оказание первой до врачебной медицинской помощи пострадавшим в ДТП.</p> <p>10. Медицинская аптечка</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>1. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая)</p> <p>2. Видеопроектор PJD5 Series</p> <p>3. Демонстрационный экран</p>	
26	<p>УП.02</p> <p>Учебная практика</p>	<p>Тренажеры по вождению автомобиля</p> <p>Автодром</p> <p>- ВАЗ 21061,</p> <p>-ВАЗ 2107,</p> <p>- ЗИЛ 131,</p> <p>- LADA Granta</p>	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-Б</p> <p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, уч.1А</p>
27	<p>МДК.03.01</p> <p>Оборудование и эксплуатация заправочных станций</p>	<p><u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда. Правил безопасности дорожного движения. Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материаловедения) (№ 202)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>1. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая)</p> <p>2. Видеопроектор PJD5 Series</p> <p>3. Демонстрационный экран</p> <p>4. Комплект плакатов, схем электрооборудования</p> <p>Образцы топливо-смазочных материалов</p>	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>
28	<p>МДК.03.02</p> <p>Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов</p>	<p><u>Кабинет Устройство автомобилей (Охраны труда. Правил безопасности дорожного движения. Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материаловедения) (№ 202)</u></p> <p>Оборудование: доска учебная; рабочее место для преподавателя; рабочие места по количеству обучающихся;</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>5. Ноутбук HP 15-rb020ur (+мышь оптическая)</p> <p>6. Видеопроектор PJD5 Series</p> <p>7. Демонстрационный экран</p> <p>8. Комплект плакатов, схем электрооборудования</p>	<p>Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-А</p>

		9. Образцы топливо-смазочных материалов	
29	УП.03 Учебная практика	ООО «Терминал»	Иркутская обл. р.п. Чунский, ул. Свердлова 10
30	ПП.03 Производственная практика	ООО «Труд»	Иркутская обл., р.п. Чунский, ул. Кирова, д.236Д
		Общество с ограниченной ответственностью «Тетра» (ООО «Тетра»)	Иркутская область, р.п. Чунский, ул. 8 марта, 15
		Общество с ограниченной ответственностью «Кедр» (ООО «Кедр»)	Иркутская область, р.п. Чунский, ул. Советская, 53-1
		Общество с ограниченной ответственностью «Лесогорсклес» (ООО «Лесогорсклес»)	Иркутская область, р.п. Чунский, ул. Трудовая, д. 41
		Индивидуальный предприниматель Беляков Александр Викторович (ИП Беляков)	Иркутская область, р.п. Чунский, ул. Трудовая, д. 41
31	ФК.00 Физическая культура	<u>Спортивный зал (№229)</u> 1. Бита (84,00) 2. Ворота для мини-футбола (4858,11) 3. Пистолет спортивный 4. Турник навесной (3309,36) 5. Турник стационарный (2978,80) 6. Шведская стенка (4204,00) 7. Гиря 16кг 8. Гиря 24кг 9. Канат 10. Конь гимнастический 11. Мат гимнастический 12. Маты спортивные 13. Скамья для пресса 14. Стол теннисный 15. Тренажер для мышц SE9105 16. Тренажер для пресса 17. Весы 450,00 18. Гантели 8кг 19. Гантели металл 0,5 кг 20. Гантели металл 1 кг 21. Гантеля 1,5кг. 22. гиря 23. Граната 24. Доска шахматная 25. Кегли 26. Лыжи спортивные-беговые Excel дерево	Россия, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. 50 лет Октября, д.1-В

	<p>27. Лыжи с насечкой (с ботинками) 1.60 28. Лыжи с насечкой (с ботинками) 1.70 29. Лыжи с насечкой 1.90 30. Массажная поверхность Фрутоковрик 31. Мяч волейбольный 32. Мяч прыгун гимнастический с ручками 33. Мяч теннисный большой 34. Мяч теннисный малый 35. Мяч футбольный 36. Мяч баскетбольный Motten 12 панелей (Резина,7,оранжевый) 37. Мяч футзальный TORRES Futsal Club (PU,32 панели,резина,4 подкл.слоя,руч.сшив) 38. Навесной турник - брусья Атлет 39. Обруч 40. Палка гимнастическая 41. Планка для прыжков 42. Свисток 43. Секундомер 44. Сетка волейбольная 45. Сетка теннисная 46. Скакалка 47. Скамейка 48. Скамья для прессы ЕТ-101 49. Стенка гимнастическая 50. Тренажер Ровер Твистер для рук 20 кг 51. Тренажер Ровер Твистер для рук 30 кг 52. Турник 53. Утяжелитель 0,5 кг 54. Утяжелитель 1 кг 55. Фитнесс бол набивной мяч 1 кг 56. Фитнесс бол набивной мяч 2 кг 57. Фитнесс бол набивной мяч 4 кг 58. Фитнесс бол набивной мяч 5 кг 59. Шашки 55,00 60. Эспандер 290,00 61. Эспандер 490,00 62. Эспандер восьмерка 63. Эспандер с ручками универсальный</p>	
--	---	--

Директор ГБПОУ ЧМТ



В.М. Васильева