Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Агротехнический техникум» с. Дивное

*(полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)*

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом** | **Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы** | **Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы (перечень основного оборудования)** |
| **Общеобразовательная подготовка. Базовые дисциплины.** | | | |
| 1 | Русский язык и литература | Кабинет русского языка и литературы,  культурологии (22) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.); информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт.), Многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010  Наглядные пособия (плакаты, картины):  Грамматические таблицы  Художественные произведения писателей-классиков  Языковое древо славянских языков  Роды и жанры литературы  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2007, Microsoft Office, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| 2 | Иностранный язык | Кабинет иностранного языка (9) | **Многофункциональный комплекс преподавателя**(стол учительский 1шт.12 столов ученических,24 стула ученических, доска магнитная-1 шт.), экран на штативе-1шт.  **Компьютер в комплекте**:системаный блок,манипулятор мышь,клавиатура,звуковые колонки,источник бесперебойного питания,адапртервнешнийWFI,проектор VievSonic,многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010  **Наглядные пособия:**  Таблица времен английских глаголов  Репродукции фото «Виды достопримечательностей англоговорящих стран»  **Программное обеспечение:**  OC Mocrosoft Windows 7 Ultimate,Google Chrome,WinRAR |
| 3 | История | Кабинет истории, обществознания (включая экономику и право), географии (14) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, шкаф книжный 2 шт., доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (персональный компьютер – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., экран – 1 шт., колонки – 1шт.)  Исторические карты  Политическая карта мира  Физическая карта России,  Музейные экспонаты  Рециркулятор «Мегидез»  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 10  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2010, Microsoft Office Proof, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| 4 | Физическая культура | Спортивный зал | Учебная мебель: стол учительский – 1 шт., стулья 2шт. рулетка 5метров 1шт.  Учебное оборудование: щиты-2шт, сетка волейбольная-1шт, мячи баскетбольные-10шт; стойки-2шт, мячи волейбольные-10шт; мячи футбольные-5шт, скакалки-20шт; ракетки-4шт, мячи теннисные-10шт; гантели-2шт, гири-6шт, перекладина-2шт, маты гимнастические – 4шт барьеры-20шт. мячи набивные 4шт. обручи 20шт. секундомер 3шт.конь 1ш.козёл 1шт.свисок 3 шт. рюкзаки туристические 10шт.спальный мешок 1шт.канат 1шт. |
| Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | Поле для игры в мини-футбол с воротами для мини-футбола, сетки на воротах.  Комбинированный турник-10шт., брусья-4шт., шведская стенка-1шт., Площадка для игровых видов спорта: баскетбольная-1шт., волейбольная площадки-2шт., Гимнастическая лестница-1шт., рукоход-1шт. гранаты 6шт. яма для прыжков в длину 1шт.копья 3шт |
| Кабинет  метрологии, стандартизации и подтверждения качества (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 5 | Основы безопасности жизнедеятельности | Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (8) | Многофункциональный комплекс преподавателя (14 столов; 26 стульев, стол и стул учительский, доска)   |  | | --- | | Книжный шкаф - 2шт., Принтер «HP Laser Jet M17PCLmS» - 1шт., Электронные плакаты по Основам Военной Службы - 1 комплект, | | Мультимедийный проектор BENQ в сборе - 1щт., Комплект плакатов «Действия населения при авариях и катастрофах» - 27шт., | |  | | Компьютер в сборе IMANGO Flex - 1шт., Макет ММГ АК-74М - 2шт., Комплект плакатов «Терроризм – угроза обществу!» - 9шт., | | Комплект плакатов «Оказание первой медицинской помощи» - 9шт., Комплект плакатов «Индивидуальные и коллективные средства защиты населения» - 6шт., Комплект плакатов «Защитные сооружения ГО» - 8шт., Пневматическая винтовка «МР – 512. Baikal» - 3шт., Пневматический пистолет «ИЖ – 53М» - 2шт., Монокуляр «ZRT – 457 M (30-Х – 60-Х) - 1шт.,   |  | | --- | | Комплект видео - пособий по Основам Военной Службы - 1комплект, | | Прибор войсковой химразведки - 5шт., | | Прибор радиационной разведки - 2шт., | | Измеритель мощности дозы (рентгенметр) ДП – 5 В - 2шт., | | Противогазы « ГП – 5» - 25шт.,   |  | | --- | | Бактерицитный рециркулятор «МЕГИДЕЗ»-1шт. | | | |  | |  | | **Стрелковый тир:**  Помещение оснащено пуленепробиваемыми стенами, стрелковым пневматическим оружием, шкафами для хранения оружия, имеется огневая линия, пулеулавливатель, мишени. | |
| 6 | Химия | Кабинет химии, биологии, экологии (21) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, 12 столов ученических, 24 стульев ученических, доска – 1 шт.);  информационно-коммуникативные средства (компьютер – 1 шт.); экранно-звуковые пособия (.проектор – 1шт, колонки – 1 шт.)  приборы и наборы для постановки демонстрационного и ученического эксперимента-5шт; реактивы.  Комплект моделей атомов,  Комплект моделей кристаллических решеток  Наглядные пособия (стенды и плакаты):  Таблица «Периодическая система элементов Д. И. Менделеева»  Таблица «Электрохимический ряд напряжений металлов»  Таблица «Растворимость солей, оснований, кислот в воде»  Таблица «Индикаторы»  Таблица «Основные классы органических соединений»  Таблицы: Виды изомерии, Гидролиз водных растворов, Строение атома углерода, Этилен, Бензол, Ацетилен, Синтез аммиака,  Портреты ученых  Дидактические материалы для текущего контроля (тематического) – 30 комплектов  Развивающие упражнения – 10 шт.  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate |
| 7 | Обществознание (включая экономику и право) | Кабинет истории, обществознания (включая экономику и право), географии (14) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, шкаф книжный 2 шт., доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (персональный компьютер – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., экран – 1 шт., колонки – 1шт.)  Исторические карты  Политическая карта мира  Физическая карта России,  Музейные экспонаты  Рециркулятор «Мегидез»  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 10  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2010, Microsoft Office Proof, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| 8 | Биология | Кабинет химии, биологии, экологии (21) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, 12 столов ученических, 24 стульев ученических, доска – 1 шт.);  информационно-коммуникативные средства (компьютер – 1 шт.); экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., .,., колонки – 1 шт.),  тематические стенды.  Наглядные пособия(карты):  Строение клетки.  Синтез белков.  Фотосинтез.  Строение и уровни организации белков.  Грибы.  Строение ДНК.  Коллекция « Формы сохранности ископаемых растений и животных  Гербарий « Важнейшие культурные растения  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate |
| 9 | География | Кабинет истории, обществознания (включая экономику и право), географии (14) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, 12 столов ученических, 24 стульев ученических, доска);  наглядные пособия ( политическая карта мира-1 шт.);  информационно-коммуникативные средства (компьютер1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., ., колонки – 1шт.)  Политическая карта мира  Политические карты регионов мира:  Африка  Латинская Америка  Зарубежная Азия  Европа  Физическая карта России  Наглядные пособия:  Мировые природные ресурсы  Мировое хозяйство  Научно-техническая революция  Воспроизводство населения  Народы мира  Религии мира  Контурные карты по географии  Атласы по географии.  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate |
| 10 | Экология | Кабинет химии, биологии, экологии (21) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, 12столов ученических, 24 стульев ученических, доска); тематические стенды,  информационно-коммуникативные средства (компьютер-1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., колонки – 1шт.).  Тематические стенды:  Типы экологического взаимодействия  Методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине).  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate |
| **Профильные дисциплины** | |  |  |
| 11 | Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия | Кабинет математики, основ экономики, социально-экономических дисциплин (25) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (интерактивная доска– 1шт., проектор – 1 шт.)  Таблицы   1. Планиметрия 2. Теория вероятности. Статистика. 3. Комбинаторика   4 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 10класс  5 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 11класс  Четырехугольники (прямоугольник, квадрат, параллелограмм, трапеция)  Треугольники  Признаки равенства треугольников  Многоугольники, правильные многоугольники  Окружность и круг  Многогранники  Тела вращения  Решение тригонометрических уравнений  Решение тригонометрических неравенств  Программное обеспечение: ОС Windows 7, MSOffice 2010 |
| 12 | Информатика | Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности (17) | Рабочее место преподавателя 1шт, оснащенное ноутбук Aspire E1-571G Intel Core i3 (2,5Ghz,3Mb L3cache)\Memory 4GBDDR3\HDD 500GB. OC Windows 8.1, пакет OpenOffice, графический редактор GIMP, система программирования PASCALABC, Python 3.5, система Visual Studio 2019, архиваторы.  2. Рабочее место студента 10шт, на базе компьютеров: процессор AMD A6-350\2.1GHz\4,00Gb|64. OC Windows 7 Профессиональная, , пакет OpenOffice, графический редактор GIMP, система программирования PASCALABC, Python 3.5, система Visual Studio 2019, архиваторы.  3. Стол компьютерный-12шт.  4. Компьютерные кресла-12шт.  5. Ученический стол-8шт.  6 Ученические стулья -20шт.  7. Книжный шкаф-2шт.  8.Альбом плакатов «Информатика и ИКТ» из 10 листов-1шт.  9.Учебная доска-1шт.  10. Проектор-1шт  11. Проекционный экран-1шт.  12.Рециркулятор воздуха-1шт.  На всех ПК установлена лицензионная ОС Windows 7 SP1, лицензионный пакет Microsoft Office 2010.  Графический редактор Abobe Photoshop CS3  Программа контент-фильтрации Internet Censor  Антивирусный пакет Касперского, программа тестирования MyTest. |
| 13 | Физика | Кабинет физики | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1 шт., 13 столов ученических, 26 стульев, доска ученическая трёхэлементная-1 шт.);  Информационно- коммуникативные средства (ПК (Е5300, Intel Core i3 2100) – 1шт.);  Экранно- звуковое оборудование (экранное оборудование- 1 шт., проектор- 1 шт., колонки- 1 шт.);  Принтер- 1шт.;  Программное обеспечение: ОС Windows 10, MSOffice 2010  набор демонстрационный "Электричество 1, 2, 3 – по 1шт.;  барометр-анероид-1шт.;  весы с разновесами лаб.- 1шт.;  гигрометр ВИТ-2-1шт.;  лабораторный набор "Геометрическая оптика"- 6 шт.;  лабораторный набор "Гидростатика, плавание тел"- 6шт.;  лабораторный набор "Исследование изопроцессов в газах" (с манометром)- ш шт.;  лабораторный набор "Магнетизм"-6шт.;  лабораторный набор "Механика, простые механизмы"-6шт.;  лабораторный набор "Тепловые явления"-6шт.;  Таблица « Периодическая система Д.И. Менделеева»:Таблица «Шкала электромагнитных волн»;  Таблица «Международная система единиц «СИ»» |
| **Профильные дисциплины, предлагаемые образовательной организацией** | |  |  |
| 14 | Культурология | Кабинет русского языка и литературы,  культурологии (22) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.); информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт.), Многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010  Наглядные пособия (плакаты, картины):  Грамматические таблицы  Художественные произведения писателей-классиков  Языковое древо славянских языков  Роды и жанры литературы  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2007, Microsoft Office, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| **Профессиональная подготовка. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** | |  |  |
| 15 | Физическая культура | Спортивный зал | Учебная мебель: стол учительский – 1 шт., стулья 2шт. рулетка 5метров 1шт.  Учебное оборудование: щиты-2шт, сетка волейбольная-1шт, мячи баскетбольные-10шт; стойки-2шт, мячи волейбольные-10шт; мячи футбольные-5шт, скакалки-20шт; ракетки-4шт, мячи теннисные-10шт; гантели-2шт, гири-6шт, перекладина-2шт, маты гимнастические – 4шт барьеры-20шт. мячи набивные 4шт. обручи 20шт. секундомер 3шт.конь 1ш.козёл 1шт.свисок 3 шт. рюкзаки туристические 10шт.спальный мешок 1шт.канат 1шт. |
| Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | Поле для игры в мини-футбол с воротами для мини-футбола, сетки на воротах.  Комбинированный турник-10шт., брусья-4шт., шведская стенка-1шт., Площадка для игровых видов спорта: баскетбольная-1шт., волейбольная площадки-2шт., Гимнастическая лестница-1шт., рукоход-1шт. гранаты 6шт. яма для прыжков в длину 1шт.копья 3шт |
| Кабинет  метрологии, стандартизации и подтверждения качества (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 16 | Основы философии | Кабинет истории, обществознания (включая экономику и право), географии (14) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, шкаф книжный 2 шт., доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (персональный компьютер – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., экран – 1 шт., колонки – 1шт.)  Исторические карты  Политическая карта мира  Физическая карта России,  Музейные экспонаты  Рециркулятор «Мегидез»  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 10  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2010, Microsoft Office Proof, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| 17 | История | Кабинет истории, обществознания (включая экономику и право), географии (14) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, шкаф книжный 2 шт., доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (персональный компьютер – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., экран – 1 шт., колонки – 1шт.)  Исторические карты  Политическая карта мира  Физическая карта России,  Музейные экспонаты  Рециркулятор «Мегидез»  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 10  Google Chrome, Microsoft Office PowerPoint 2010, Microsoft Office Proof, WinRAR 5.40 (32-bit). |
| 18 | Иностранный язык | Кабинет иностранного языка (9) | **Многофункциональный комплекс преподавателя**(стол учительский 1шт.12 столов ученических,24 стула ученических, доска магнитная-1 шт.), экран на штативе-1шт.  **Компьютер в комплекте**:системаный блок,манипулятор мышь,клавиатура,звуковые колонки,источник бесперебойного питания,адапртервнешнийWFI,проектор VievSonic,многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010  **Наглядные пособия:**  Таблица времен английских глаголов  Репродукции фото «Виды достопримечательностей англоговорящих стран»  **Программное обеспечение:**  OC Mocrosoft Windows 7 Ultimate,Google Chrome,WinRAR |
| **Математический и общий естественнонаучный цикл** | |  |  |
| 19 | Математика | Кабинет математики, основ экономики, социально-экономических дисциплин (25) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (интерактивная доска– 1шт., проектор – 1 шт.)  Таблицы   1. Планиметрия 2. Теория вероятности. Статистика. 3. Комбинаторика   4 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 10класс  5 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 11класс  Четырехугольники (прямоугольник, квадрат, параллелограмм, трапеция)  Треугольники  Признаки равенства треугольников  Многоугольники, правильные многоугольники  Окружность и круг  Многогранники  Тела вращения  Решение тригонометрических уравнений  Решение тригонометрических неравенств  Программное обеспечение: ОС Windows 7, MSOffice 2010 |
| 20 | Экологические основы природопользования | Кабинет химии, биологии, экологии (21) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, 12столов ученических, 24 стульев ученических, доска); тематические стенды,  информационно-коммуникативные средства (компьютер-1шт.);  экранно-звуковые пособия (проектор – 1шт., колонки – 1шт.).  Тематические стенды:  Типы экологического взаимодействия  Методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине).  Программное обеспечение:  ОС Microsoft Windows 7 Ultimate |
| **Профессиональный цикл. Общепрофессиональные дисциплины** | |  |  |
| 21 | Безопасность жизнедеятельности | Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (8) | Многофункциональный комплекс преподавателя (14 столов; 26 стульев, стол и стул учительский, доска)   |  |  | | --- | --- | | Книжный шкаф - 2шт., Принтер «HP Laser Jet M17PCLmS» - 1шт., Электронные плакаты по Основам Военной Службы - 1 комплект, |  | | Мультимедийный проектор BENQ в сборе - 1щт., Комплект плакатов «Действия населения при авариях и катастрофах» - 27шт., |  | |  |  | | Компьютер в сборе IMANGO Flex - 1шт., Макет ММГ АК-74М - 2шт., Комплект плакатов «Терроризм – угроза обществу!» - 9шт., |  | | Комплект плакатов «Оказание первой медицинской помощи» - 9шт., Комплект плакатов «Индивидуальные и коллективные средства защиты населения» - 6шт., Комплект плакатов «Защитные сооружения ГО» - 8шт., Пневматическая винтовка «МР – 512. Baikal» - 3шт., Пневматический пистолет «ИЖ – 53М» - 2шт., Монокуляр «ZRT – 457 M (30-Х – 60-Х) - 1шт.,   |  | | --- | | Комплект видео - пособий по Основам Военной Службы - 1комплект, | | Прибор войсковой химразведки - 5шт., | | Прибор радиационной разведки - 2шт., | | Измеритель мощности дозы (рентгенметр) ДП – 5 В - 2шт., | | Противогазы « ГП – 5» - 25шт.,   |  | | --- | | Бактерицитный рециркулятор «МЕГИДЕЗ»-1шт. | | |  | |  | |  | | **Стрелковый тир:**  Помещение оснащено пуленепробиваемыми стенами, стрелковым пневматическим оружием, шкафами для хранения оружия, имеется огневая линия, пулеулавливатель, мишени. | |
| 22 | Инженерная графика | Кабинет технической механики,  тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин (6) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства - персональный компьютер (ПК) в сборе -1шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  1 Контактная система зажигания  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  2 Детали системы освещения и сигнализации  3 Контрольно-измерительные приборы  4 Система питания ГАЗ, ЗИЛ КАМАЗ  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  5 Система питания легкового автомобиля  6 Г.Р.М. - грузового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  7 Г.Р.М. – легкового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  8 Система охлаждения тракторов и грузовых автомобилей  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  9 Система охлаждения легкового автомобиля  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  10 Системы смазки грузовых и легковых автомобилей  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  11 Система пуска-  фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - стартер в разрезе;  12 Детали КШМ легкового автомобиля  13 Детали тормозной системы  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  14 Тормозная система легкового автомобиля  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  15 Резино-технические изделия  16 Стенд поломок и износа деталей, систем и механизмов тракторов и автомобилей  17 Макет системы питания автомобиля ГАЗ-53  18 Двигатель с КПП автомобиля ВАЗ - 2106  19 Двигатель КаМаЗ (дизельный) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  20 Передний мост автомобиля ЗИЛ-130  21 Макет: «Тормозной привод и механизм автомобиля ГАЗ-53  22 Рулевой механизм автомобиля ГАЗ-53  23 Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи ЗИЛ-130  24 КПП автомобиля ВАЗ  25 Рама и двигатель ЗИЛ-130 (бензиновый) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе автомобиля ЗИЛ-130  26 Детали КШМ грузового автомобиля Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  27 Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  28 Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  29 Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  30 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству с\х тракторов (кабинет с\х тракторов) имеется 25 моделей  31 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству автомобилей (кабинет автомобилей) имеется 25 моделей |
| 23 | Техническая механика | Кабинет технической механики,  тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин (6) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства - персональный компьютер (ПК) в сборе -1шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  1 Контактная система зажигания  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  2 Детали системы освещения и сигнализации  3 Контрольно-измерительные приборы  4 Система питания ГАЗ, ЗИЛ КАМАЗ  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  5 Система питания легкового автомобиля  6 Г.Р.М. - грузового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  7 Г.Р.М. – легкового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  8 Система охлаждения тракторов и грузовых автомобилей  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  9 Система охлаждения легкового автомобиля  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  10 Системы смазки грузовых и легковых автомобилей  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  11 Система пуска-  фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - стартер в разрезе;  12 Детали КШМ легкового автомобиля  13 Детали тормозной системы  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  14 Тормозная система легкового автомобиля  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  15 Резино-технические изделия  16 Стенд поломок и износа деталей, систем и механизмов тракторов и автомобилей  17 Макет системы питания автомобиля ГАЗ-53  18 Двигатель с КПП автомобиля ВАЗ - 2106  19 Двигатель КаМаЗ (дизельный) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  20 Передний мост автомобиля ЗИЛ-130  21 Макет: «Тормозной привод и механизм автомобиля ГАЗ-53  22 Рулевой механизм автомобиля ГАЗ-53  23 Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи ЗИЛ-130  24 КПП автомобиля ВАЗ  25 Рама и двигатель ЗИЛ-130 (бензиновый) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе автомобиля ЗИЛ-130  26 Детали КШМ грузового автомобиля Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  27 Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  28 Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  29 Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  30 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству с\х тракторов (кабинет с\х тракторов) имеется 25 моделей  31 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству автомобилей (кабинет автомобилей) имеется 25 моделей |
| 24 | Материаловедение | Кабинет № 10  Основ материаловедения  Основ строительного черчения  Основ технологии отделочных строительных и декоративно-художественных работ | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства- Ноутбук Acer Aspire T1-571Q-3311450 Mnks 15.6- 1шт, документ-камера Classik Solution DC -1 шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 25 | Электротехника и электронная техника | Лаборатория  Технических измерений  Электротехники и автоматизации производства Эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации (28) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт.  Оборудование:  АЕ 16А – 1, АЕ 25А – 1, АЕ 40А – 1, бокорезы – 5, Индикатор – 8, Кнопка пусковая 220v – 1, Кнопка пусковая 380 v – 2, Контактор КМИ 10910 9А 220В ИЭК – 1, Контактор КМИ 22510 9А 220В ИЭК – 1, Контактор КМИ 34012 40А 220В ИЭК – 1, Кусачки – 3, Лопата снегоуборочная – 3, Магнитный пускатель 4 с реле откр. – 1, Магнитный пускатель без реле откр. – 1, Молоток – 1, Набор отвёрток – 9, Набор Шестигранников – 1, Отвёртка – 1, Отвёртка фигурная – 5, Паяльник 100Вт – 2, Паяльник 65Вт – 4, Плоскогубцы – 2, Пускатель КМИ 11810 18а – 1, Пускатель КМИ 22510 25а – 1, Пускатель КМИ 23210 32а – 1, Пускатель ПМЕ 212 220v реле откл. – 1, Розетка од.нар – 4, Стол слесарный 114.50 – 1, Тепловое реле РТИ -1322 17-25 А ИЭК – 1, Халат х/б жен/темн – 10, Черенок – 3, щипцы – 1, Электродвигатель 0,55 КВТ 1500 380В – 3, Электродвигатель 0,75 КВТ 1500 220В – 3. |
| 26 | Основы гидравлики и теплотехники | Кабинет технической механики,  тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин (6) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства - персональный компьютер (ПК) в сборе -1шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  1 Контактная система зажигания  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  2 Детали системы освещения и сигнализации  3 Контрольно-измерительные приборы  4 Система питания ГАЗ, ЗИЛ КАМАЗ  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  5 Система питания легкового автомобиля  6 Г.Р.М. - грузового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  7 Г.Р.М. – легкового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  8 Система охлаждения тракторов и грузовых автомобилей  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  9 Система охлаждения легкового автомобиля  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  10 Системы смазки грузовых и легковых автомобилей  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  11 Система пуска-  фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - стартер в разрезе;  12 Детали КШМ легкового автомобиля  13 Детали тормозной системы  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  14 Тормозная система легкового автомобиля  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  15 Резино-технические изделия  16 Стенд поломок и износа деталей, систем и механизмов тракторов и автомобилей  17 Макет системы питания автомобиля ГАЗ-53  18 Двигатель с КПП автомобиля ВАЗ - 2106  19 Двигатель КаМаЗ (дизельный) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  20 Передний мост автомобиля ЗИЛ-130  21 Макет: «Тормозной привод и механизм автомобиля ГАЗ-53  22 Рулевой механизм автомобиля ГАЗ-53  23 Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи ЗИЛ-130  24 КПП автомобиля ВАЗ  25 Рама и двигатель ЗИЛ-130 (бензиновый) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе автомобиля ЗИЛ-130  26 Детали КШМ грузового автомобиля Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  27 Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  28 Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  29 Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  30 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству с\х тракторов (кабинет с\х тракторов) имеется 25 моделей  31 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству автомобилей (кабинет автомобилей) имеется 25 моделей |
| 27 | Основы агрономии | Кабинет агрономии, зоотехнии, экологических основ природопользования (15) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт, многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010 – 1шт, экранное оборудование- 1шт, колонки – 2шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 28 | Основы зоотехнии | Кабинет агрономии, зоотехнии, экологических основ природопользования (15) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт, многофункциональное устройство Canon i-SENSYS MF 3010 – 1шт, экранное оборудование- 1шт, колонки – 2шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 29 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности (17) | Рабочее место преподавателя 1шт, оснащенное ноутбук Aspire E1-571G Intel Core i3 (2,5Ghz,3Mb L3cache)\Memory 4GBDDR3\HDD 500GB. OC Windows 8.1, пакет OpenOffice, графический редактор GIMP, система программирования PASCALABC, Python 3.5, система Visual Studio 2019, архиваторы.  2. Рабочее место студента 10шт, на базе компьютеров: процессор AMD A6-350\2.1GHz\4,00Gb|64. OC Windows 7 Профессиональная, , пакет OpenOffice, графический редактор GIMP, система программирования PASCALABC, Python 3.5, система Visual Studio 2019, архиваторы.  3. Стол компьютерный-12шт.  4. Компьютерные кресла-12шт.  5. Ученический стол-8шт.  6 Ученические стулья -20шт.  7. Книжный шкаф-2шт.  8.Альбом плакатов «Информатика и ИКТ» из 10 листов-1шт.  9.Учебная доска-1шт.  10. Проектор-1шт  11. Проекционный экран-1шт.  12.Рециркулятор воздуха-1шт. |
| 30 | Метрология, стандартизация и подтверждение качества | Кабинет  метрологии, стандартизации и подтверждения качества (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . |
| 31 | Основы экономики, менеджмента и маркетинга | Кабинет математики, основ экономики, социально-экономических дисциплин (25) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (интерактивная доска– 1шт., проектор – 1 шт.)  Таблицы  1 Планиметрия  2 Теория вероятности. Статистика.  3 Комбинаторика  4 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 10класс  5 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 11класс  Четырехугольники (прямоугольник, квадрат, параллелограмм, трапеция)  Треугольники  Признаки равенства треугольников  Многоугольники, правильные многоугольники  Окружность и круг  Многогранники  Тела вращения  Решение тригонометрических уравнений  Решение тригонометрических неравенств  Программное обеспечение: ОС Windows 7, MSOffice 2010 |
| 32 | Правовые основы профессиональной деятельности | Кабинет математики, основ экономики, социально-экономических дисциплин (25) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (интерактивная доска– 1шт., проектор – 1 шт.)  Программное обеспечение: ОС Windows 7, MSOffice 2010 |
| 33 | Охрана труда | Кабинет основ поиска работы,  профессиональной этики,  охраны труда (30) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13 столов ученических, 26 стульев ученических, шкаф книжный 2 шт., доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  Методические материалы по курсу дисциплины (курс лекций, методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине). |
| 34 | Основы предпринимательства | Кабинет математики, основ экономики, социально-экономических дисциплин (25) | Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский 1шт, компьютерное кресло 1шт., 13столов ученических, 26 стульев ученических, доска – 1шт.);  информационно-коммуникативные средства (ноутбук – 1шт.);  экранно-звуковые пособия (интерактивная доска– 1шт., проектор – 1 шт.)  Таблицы  1 Планиметрия  2 Теория вероятности. Статистика.  3 Комбинаторика  4 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 10класс  5 наглядные пособия по Алгебре и началам анализа 11класс  Четырехугольники (прямоугольник, квадрат, параллелограмм, трапеция)  Треугольники  Признаки равенства треугольников  Многоугольники, правильные многоугольники  Окружность и круг  Многогранники  Тела вращения  Решение тригонометрических уравнений  Решение тригонометрических неравенств  Программное обеспечение: ОС Windows 7, MSOffice 2010 |
| **Профессиональные модули** | |  |  |
|  | **ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц** | | |
| 35 | МДК.01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин | Кабинет технической механики,  тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин (6) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства - персональный компьютер (ПК) в сборе -1шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  1 Контактная система зажигания  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  2 Детали системы освещения и сигнализации  3 Контрольно-измерительные приборы  4 Система питания ГАЗ, ЗИЛ КАМАЗ  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  5 Система питания легкового автомобиля  6 Г.Р.М. - грузового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  7 Г.Р.М. – легкового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  8 Система охлаждения тракторов и грузовых автомобилей  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  9 Система охлаждения легкового автомобиля  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  10 Системы смазки грузовых и легковых автомобилей  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  11 Система пуска-  фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - стартер в разрезе;  12 Детали КШМ легкового автомобиля  13 Детали тормозной системы  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  14 Тормозная система легкового автомобиля  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  15 Резино-технические изделия  16 Стенд поломок и износа деталей, систем и механизмов тракторов и автомобилей  17 Макет системы питания автомобиля ГАЗ-53  18 Двигатель с КПП автомобиля ВАЗ - 2106  19 Двигатель КаМаЗ (дизельный) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  20 Передний мост автомобиля ЗИЛ-130  21 Макет: «Тормозной привод и механизм автомобиля ГАЗ-53  22 Рулевой механизм автомобиля ГАЗ-53  23 Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи ЗИЛ-130  24 КПП автомобиля ВАЗ  25 Рама и двигатель ЗИЛ-130 (бензиновый) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе автомобиля ЗИЛ-130  26 Детали КШМ грузового автомобиля Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  27 Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  28 Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  29 Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  30 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству с\х тракторов (кабинет с\х тракторов) имеется 25 моделей  31 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству автомобилей (кабинет автомобилей) имеется 25 моделей |
| 36 | МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе | Кабинет технической механики,  тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин (6) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт,  Информационно – коммуникативные средства - персональный компьютер (ПК) в сборе -1шт, настенный экран - 1шт, Проектор BenQ MS502 – 1шт,  Учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам.  Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  1 Контактная система зажигания  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  2 Детали системы освещения и сигнализации  3 Контрольно-измерительные приборы  4 Система питания ГАЗ, ЗИЛ КАМАЗ  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  5 Система питания легкового автомобиля  6 Г.Р.М. - грузового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  7 Г.Р.М. – легкового автомобиля  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  8 Система охлаждения тракторов и грузовых автомобилей  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  9 Система охлаждения легкового автомобиля  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  10 Системы смазки грузовых и легковых автомобилей  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  11 Система пуска-  фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - стартер в разрезе;  12 Детали КШМ легкового автомобиля  13 Детали тормозной системы  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  14 Тормозная система легкового автомобиля  Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  15 Резино-технические изделия  16 Стенд поломок и износа деталей, систем и механизмов тракторов и автомобилей  17 Макет системы питания автомобиля ГАЗ-53  18 Двигатель с КПП автомобиля ВАЗ - 2106  19 Двигатель КаМаЗ (дизельный) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  20 Передний мост автомобиля ЗИЛ-130  21 Макет: «Тормозной привод и механизм автомобиля ГАЗ-53  22 Рулевой механизм автомобиля ГАЗ-53  23 Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи ЗИЛ-130  24 КПП автомобиля ВАЗ  25 Рама и двигатель ЗИЛ-130 (бензиновый) в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе автомобиля ЗИЛ-130  26 Детали КШМ грузового автомобиля Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  27 Комплект деталей тормозной системы  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  28 Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  29 Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  30 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству с\х тракторов (кабинет с\х тракторов) имеется 25 моделей  31 Комплект учебно-наглядных пособий по устройству автомобилей (кабинет автомобилей) имеется 25 моделей |
| 37 | УП 01.01 Учебная практика по подготовке машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц | Лаборатория  Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин  Гидравлики и теплотехники  Топлива и смазочных материалов  Метрологии, стандартизации и подтверждения качества (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт, , колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические  единицы по дисциплине) .  1 Комплектный карбюраторный двигатель автомобиля-1  2 Комплектный дизельный двигатель автомобиля-1  3 Комплектный инжекторный двигатель автомобиля-  4 Комплектный двигатель трактора-1  5 Сцепление в сборе (разных типов)-3  6 Коробка перемены передач автомобиля различных типов-3  7 Раздаточная коробка-  8 Карданная передача заднеприводного автомобиля-1  9 Привод ведущих колес переднеприводного легкового автмобиля-1  10 Передний мост автомобиля-1  11 Задний мост автомобиля-1  12 Амортизаторы передние и задние-1 комплект  13 Коробки перемены передач тракторов различных марок-3  14 Сцепление трактора-1  15 Ведущие мосты и конечные передачи тракторов(гусеничного и колесного)-2  16 Ходовая часть тракторов (гусеничного и колесного)-2  17 Механизмы управления тракторами (гусеничного и колесного)-2  18 Гидравлическая навесная система тракторов-1  19 Сборочные единицы и агрегаты гидравлической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  20 Сборочные единицы и агрегаты пневматической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  21 Сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов-1(комплект)  22 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления автомобилей-1(комплект)  23 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов-1(комплект)  24 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части автомобилей-1(комплект)  25 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов-1(комплект)  26 Сборочные единицы и агрегаты систем автомобилей и тракторов-1(комплект)  -кривошипно-шатунный механизм; газораспределительный механизм; система питания дизельного двигателя; система питания карбюраторного двигателя;система питания инжекторного двигателя; система очистки воздуха двигателей; смазочная система; система зажигания контактная; система зажигания контактно-транзисторная; система зажигания бесконтактная (электронная);  27 Пусковое устройство тракторов, редукторы-1  28 Контрольно-измерительные приборы автомобилей-1  29 Контрольно-измерительные приборы тракторов-1  30 Приборы освещения и сигнализации автомобилей-1  31 Приборы освещения и сигнализации тракторов-1  32 Источники электрического питания тракторов и автомобилей-2  33 Магнето-1  34 Двигатели пусковые-1 (для установки магнето и запуска)  **Агрегаты, сборочные единицы тракторов**:  - Комплектный двигатель трактора; коробки перемены передач тракторов различных марок; сцепление трактора; ведущие мосты и конечные передачи колесного и гусеничного трактора; механизм управления трактора (гусеничного и колесного); гидравлическая навесная система тракторов; сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов; сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов; сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов;сборочные единицы и агрегаты систем двигателей тракторов:  Кривошипо-шатунный механизм; Газораспределительный механизм; Система питания дизельного двигателя; Система очистки воздуха двигателей; Смазочная система; Система охлаждения; пусковое устройство тракторов, редукторы контрольно-измерительные приборы тракторов; приборы освещения и сигнализации тракторов; источники электрического питания тракторов; магнето; двигатель пусковой;  **Агрегаты, сборочные единицы сельскохозяйственных машин**:бороны: (зубовая, дисковая, игольчатая, сетчатая); волокуша навесная;грабли (разные);зерносушилка барабанная; комбайны: (зерноуборочный);косилки: (косилка - измельчитель, косилка - плющилка); культиваторы (разные); лущильник дисковый; машина зерноочистительная;опрыскиватель;опыливатель;очиститель вороха;плуг (навесной, полунвесной, плуг-лущильник);погрузчик универсальный;пресс-подборщик; протравитель семян; разбрасыватель миниральных удобрений;разбрасыватель органических удобрений; стогометатель; сеялка (разных марок); **Агрегаты, сборочные единицы, механизмы зерноуборочного комбайна**: вариатор; вибратор бункера; гидроцилиндр;грохот;дифференциал;жатка; коробка передач;копнитель;мотовило;молотилка комбайна;мост ведущих колес;мост управляемых колес;муфта сцепления ходовой части; наклонная камера; насос масляный;очистка;подборщик;приемный бункер; половонабиватель; соломотряс;соломонабиватель;шнек выгрузной. *Дидактические средства обучения*;Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиапроектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 38 | ПП 01.01 Производственная практика (по профилю специальности) по подготовке машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц | - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 21 января 2020 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 21 января 2020 г. | 356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48 |
|  | **ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники** | | |
| 39 | МДК.02.01. Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ | Кабинет агрономии, зоотехнии, экологических основ природопользования (15) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование- 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .Стенды: Технология возделывания основных культур, зерноуборочный комбайн ДОН – 1500, стеллажи с наглядными пособиями- 2 шт : - сельскохозяйственные машины, химические методы защиты растений. Плакаты : Сельскохозяйственные машины, зерноуборочные комбайны СК – 5, ДОН – 1500, Основы Агрономии- 1, Вредители и болезни сельскохозяйственных культур - 1 комп, |
| 40 | МДК.02.02 Технологии механизированных работ в растениеводстве | Кабинет агрономии, зоотехнии, экологических основ природопользования (15) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование- 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .Стенды: Технология возделывания основных культур, зерноуборочный комбайн ДОН – 1500, стеллажи с наглядными пособиями- 2 шт : - сельскохозяйственные машины, химические методы защиты растений. Плакаты : Сельскохозяйственные машины, зерноуборочные комбайны СК – 5, ДОН – 1500, Основы Агрономии- 1, Вредители и болезни сельскохозяйственных культур - 1 комп, |
| 41 | МДК.02.03 Технологии механизированных работ в животноводстве | Кабинет агрономии, зоотехнии, экологических основ природопользования (15) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 2 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование- 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .Стенды: Технология возделывания основных культур, зерноуборочный комбайн ДОН – 1500, стеллажи с наглядными пособиями- 2 шт : - сельскохозяйственные машины, химические методы защиты растений. Плакаты : Сельскохозяйственные машины, зерноуборочные комбайны СК – 5, ДОН – 1500, Основы Агрономии- 1, Вредители и болезни сельскохозяйственных культур - 1 комп, |
| 42 | УП 02.01 Учебная практика по эксплуатации сельскохозяйственной техники | Лаборатория оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм. Технологии производства продукции растениеводства и животноводства. (38) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . Стеллажи наглядных пособий 2 шт; Макеты Комбайн – ДОН 1500,Комбайн – СК – 5М, Сельскохозяйственные машины .Верстак слесарный – 4 шт.  Разбрасыватель минеральных удобрений – 1 шт, Сеялка СПН 6 – 1шт.,Плуг – ПН 3,35 – 1 шт. Стенды: Зерноуборочный комбайн – ДОН 1500. Сеялки СЗС – 3,6.и модификации, Кормоуборочный самоходный комбайн КСК – 100.  Технологические карты – 3 компл. –Машины для обработки почвы, посева и ухода за растениями. Уборочные и транспортные машины. Оборудование по механизации животноводства.  Открытая площадка: Катки –кольчато шпоровые – 1 шт,Плуг ПН 3,35, шт,Разбрасыватель – минеральных удобрений –1- РУМ -4 – 1шт,Сеялка СЗУ – 3,6 – 1 шт. Сеялка СЗС – 2,1 - 1 шт,Биг борона 3 –1шт,Борона дисковая тяжелая БДТ – 3,0 – 1шт,Культиватор КРН – 4,2 1шт,Пресс подборщик Киргизстан 2 -1 шт, Грабли ворошилки -3 -1шт, КИР – 1,5. – 1шт. |
| 43 | ПП 02.01 Производственная практика (по профилю специальности) по эксплуатации сельскохозяйственной техники | - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 21 января 2020 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 21 января 2020 г. | 356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48 |
|  | **ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов** | | |
| 44 | МДК.03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 45 | МДК.03.02 Технологические процессы ремонтного производства | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 46 | УП.03.01 Учебная практика по техническому обслуживанию и диагностированию неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонту отдельных деталей и узлов | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39 | Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . 1 Комплектный карбюраторный двигатель автомобиля-1  2 Комплектный дизельный двигатель автомобиля-1  3 Комплектный инжекторный двигатель автомобиля-  4 Комплектный двигатель трактора-1  5 Сцепление в сборе (разных типов)-3  6 Коробка перемены передач автомобиля различных типов-3  7 Раздаточная коробка-  8 Карданная передача заднеприводного автомобиля-1  9 Привод ведущих колес переднеприводного легкового автмобиля-1  10 Передний мост автомобиля-1  11 Задний мост автомобиля-1  12 Амортизаторы передние и задние-1 комплект  13 Коробки перемены передач тракторов различных марок-3  14 Сцепление трактора-1  15 Ведущие мосты и конечные передачи тракторов(гусеничного и колесного)-2  16 Ходовая часть тракторов (гусеничного и колесного)-2  17 Механизмы управления тракторами (гусеничного и колесного)-2  18 Гидравлическая навесная система тракторов-1  19 Сборочные единицы и агрегаты гидравлической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  20 Сборочные единицы и агрегаты пневматической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  21 Сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов-1(комплект)  22 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления автомобилей-1(комплект)  23 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов-1(комплект)  24 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части автомобилей-1(комплект)  25 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов-1(комплект)  26 Сборочные единицы и агрегаты систем автомобилей и тракторов-1(комплект)  -кривошипно-шатунный механизм; газораспределительный механизм; система питания дизельного двигателя; система питания карбюраторного двигателя;система питания инжекторного двигателя; система очистки воздуха двигателей; смазочная система; система зажигания контактная; система зажигания контактно-транзисторная; система зажигания бесконтактная (электронная);  27 Пусковое устройство тракторов, редукторы-1  28 Контрольно-измерительные приборы автомобилей-1  29 Контрольно-измерительные приборы тракторов-1  30 Приборы освещения и сигнализации автомобилей-1  31 Приборы освещения и сигнализации тракторов-1  32 Источники электрического питания тракторов и автомобилей-2  33 Магнето-1  34 Двигатели пусковые-1 (для установки магнето и запуска)  **Агрегаты, сборочные единицы тракторов**:  - Комплектный двигатель трактора; коробки перемены передач тракторов различных марок; сцепление трактора; ведущие мосты и конечные передачи колесного и гусеничного трактора; механизм управления трактора (гусеничного и колесного); гидравлическая навесная система тракторов; сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов; сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов; сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов;сборочные единицы и агрегаты систем двигателей тракторов:  Кривошипо-шатунный механизм; Газораспределительный механизм; Система питания дизельного двигателя; Система очистки воздуха двигателей; Смазочная система; Система охлаждения; пусковое устройство тракторов, редукторы контрольно-измерительные приборы тракторов; приборы освещения и сигнализации тракторов; источники электрического питания тракторов; магнето; двигатель пусковой;  **Агрегаты, сборочные единицы сельскохозяйственных машин**:бороны: (зубовая, дисковая, игольчатая, сетчатая); волокуша навесная;грабли (разные);зерносушилка барабанная; комбайны: (зерноуборочный);косилки: (косилка - измельчитель, косилка - плющилка); культиваторы (разные); лущильник дисковый; машина зерноочистительная;опрыскиватель;опыливатель;очиститель вороха;плуг (навесной, полунвесной, плуг-лущильник);погрузчик универсальный;пресс-подборщик; протравитель семян; разбрасыватель миниральных удобрений;разбрасыватель органических удобрений; стогометатель; сеялка (разных марок); **Агрегаты, сборочные единицы, механизмы зерноуборочного комбайна**: вариатор; вибратор бункера; гидроцилиндр;грохот;дифференциал;жатка; коробка передач;копнитель;мотовило;молотилка комбайна;мост ведущих колес;мост управляемых колес;муфта сцепления ходовой части; наклонная камера; насос масляный;очистка;подборщик;приемный бункер; половонабиватель; соломотряс;соломонабиватель;шнек выгрузной. *Дидактические средства обучения*;Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиапроектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 47 | ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) по техническому обслуживанию и диагностированию неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонту отдельных деталей и узлов | - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 21 января 2020 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 21 января 2020 г. | 356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48 |
|  | **ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия** | | |
| 48 | МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации (предприятия) | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 49 | УП.04.01 Учебная практика по управлению работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39 | Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) . 1 Комплектный карбюраторный двигатель автомобиля-1  2 Комплектный дизельный двигатель автомобиля-1  3 Комплектный инжекторный двигатель автомобиля-  4 Комплектный двигатель трактора-1  5 Сцепление в сборе (разных типов)-3  6 Коробка перемены передач автомобиля различных типов-3  7 Раздаточная коробка-  8 Карданная передача заднеприводного автомобиля-1  9 Привод ведущих колес переднеприводного легкового автмобиля-1  10 Передний мост автомобиля-1  11 Задний мост автомобиля-1  12 Амортизаторы передние и задние-1 комплект  13 Коробки перемены передач тракторов различных марок-3  14 Сцепление трактора-1  15 Ведущие мосты и конечные передачи тракторов(гусеничного и колесного)-2  16 Ходовая часть тракторов (гусеничного и колесного)-2  17 Механизмы управления тракторами (гусеничного и колесного)-2  18 Гидравлическая навесная система тракторов-1  19 Сборочные единицы и агрегаты гидравлической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  20 Сборочные единицы и агрегаты пневматической тормозной системы автомобилей-1(комплект)  21 Сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов-1(комплект)  22 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления автомобилей-1(комплект)  23 Сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов-1(комплект)  24 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части автомобилей-1(комплект)  25 Сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов-1(комплект)  26 Сборочные единицы и агрегаты систем автомобилей и тракторов-1(комплект)  -кривошипно-шатунный механизм; газораспределительный механизм; система питания дизельного двигателя; система питания карбюраторного двигателя;система питания инжекторного двигателя; система очистки воздуха двигателей; смазочная система; система зажигания контактная; система зажигания контактно-транзисторная; система зажигания бесконтактная (электронная);  27 Пусковое устройство тракторов, редукторы-1  28 Контрольно-измерительные приборы автомобилей-1  29 Контрольно-измерительные приборы тракторов-1  30 Приборы освещения и сигнализации автомобилей-1  31 Приборы освещения и сигнализации тракторов-1  32 Источники электрического питания тракторов и автомобилей-2  33 Магнето-1  34 Двигатели пусковые-1 (для установки магнето и запуска)  **Агрегаты, сборочные единицы тракторов**:  - Комплектный двигатель трактора; коробки перемены передач тракторов различных марок; сцепление трактора; ведущие мосты и конечные передачи колесного и гусеничного трактора; механизм управления трактора (гусеничного и колесного); гидравлическая навесная система тракторов; сборочные единицы и агрегаты тормозной системы тракторов; сборочные единицы и агрегаты рулевого управления тракторов; сборочные единицы и агрегаты ходовой части тракторов;сборочные единицы и агрегаты систем двигателей тракторов:  Кривошипо-шатунный механизм; Газораспределительный механизм; Система питания дизельного двигателя; Система очистки воздуха двигателей; Смазочная система; Система охлаждения; пусковое устройство тракторов, редукторы контрольно-измерительные приборы тракторов; приборы освещения и сигнализации тракторов; источники электрического питания тракторов; магнето; двигатель пусковой;  **Агрегаты, сборочные единицы сельскохозяйственных машин**:бороны: (зубовая, дисковая, игольчатая, сетчатая); волокуша навесная;грабли (разные);зерносушилка барабанная; комбайны: (зерноуборочный);косилки: (косилка - измельчитель, косилка - плющилка); культиваторы (разные); лущильник дисковый; машина зерноочистительная;опрыскиватель;опыливатель;очиститель вороха;плуг (навесной, полунвесной, плуг-лущильник);погрузчик универсальный;пресс-подборщик; протравитель семян; разбрасыватель миниральных удобрений;разбрасыватель органических удобрений; стогометатель; сеялка (разных марок); **Агрегаты, сборочные единицы, механизмы зерноуборочного комбайна**: вариатор; вибратор бункера; гидроцилиндр;грохот;дифференциал;жатка; коробка передач;копнитель;мотовило;молотилка комбайна;мост ведущих колес;мост управляемых колес;муфта сцепления ходовой части; наклонная камера; насос масляный;очистка;подборщик;приемный бункер; половонабиватель; соломотряс;соломонабиватель;шнек выгрузной. *Дидактические средства обучения*;Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиапроектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 50 | ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) по управлению работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия | - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 21 января 2020 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 21 января 2020 г. | 356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48 |
|  | **ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** | | |
| 51 | МДК.05.01 Теоретическая подготовка по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | Лаборатория **т**ракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, гидравлики и теплотехники, топлива и смазочных материалов (39) | Многофункциональный комплекс преподавателя ( стол учительский 1шт, стул преподавателя 1 шт, столов ученических – 12 шт,стульев ученических 24 – шт,шкаф книжный – 1 шт, доска ученическая – 1 шт, проектор – 1шт, экран – 1шт, информационно – коммуникативные средства- компьютер- 1шт,принтер – 1шт, экранное оборудование - 1шт, колонки – 2шт, учебно- техническая литература, стенды и плакаты по разделам и темам. Методические материалы по курсу дисциплины(курс лекций , методические рекомендации по подготовке к занятиям, дидактические единицы по дисциплине) .  Компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор. Учебно-наглядные пособия (по темам программы); Инструкционные карты (по темам программы); Комплект плакатов (по темам программы); Технологическая документация (в соответствии с тематикой);Учебная и справочная литература (в соответствии с паспортом по предмету). |
| 52 | УП.05.01 Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | Кабинет № 40 **Тренажеры, тренажерные комплексы**  Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством | Универсальный тренажер легкового автомобиля «FORWARD» (TR 0003); Универсальный тренажер грузового автомобиля «FORWARD КАМАЗ» (TR 0023); Универсальный тренажер «FORWARD AKROS» (TR 0052);  Универсальный тренажер «FORWARD МТЗ-1221» (TR 0119); |
| 53 | ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности) по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 11 от 15 января 2016 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 7 от 18 января 2017 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 13 от 15 января 2018 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 16 января 2019 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с колхозом –племзавод «Маныч» № 15 от 21 января 2020 г.;  - Договор на организацию и проведение производственной практики (по профилю специальности) студентов с СПК племзавод «Дружба» № 15 от 21 января 2020 г. | 356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48  356720 Ставропольский край, Апанасенковский район, с. Дивное,  ул. 8 Марта, 48 |
| 56 | Самостоятельная работа обучающихся | Методический кабинет | Рабочее место преподавателя: стол учительский – 6, стулья – 10, компьютер – 1 шт., МФУ Samsung  Нормативные учебно-программные, научно-методические документы, современные информационные источники и средства наглядности:  - нормативные документы, в том числе локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность колледжа;  нормативные документы, в том числе локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность колледжа;  - ФГОС СПО по реализуемым в колледже специальностям; - рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей;  - рабочие учебные планы по реализуемым в колледже специальностям;  - индивидуальные планы преподавателей;  - учебно-методические комплексы по дисциплинам в соответствии с ФГОС СПО по специальностям и рабочими учебными планами;  - методические разработки преподавателей;  - материалы по обобщению опыта работы преподавателей, предметных цикловых комиссий;  - анализы работы преподавателей по материалам посещенных занятий;  - отчеты предметных цикловых комиссий. |
| 57 | Библиотека  читальный зал с выходом в сеть Интернет | | **Учебная мебель**: стол парта – 4, стулья – 10, 89703Компьютерный класс Ноутбук Аcer Aspire E1-571G-33124G50Mnks15.6\*1366\*768/lnelCorei3-3120M/2.5GHz.4Gb/5000Gb/DVD-RW/NVidiaGT710M.1Gb.WIFI.Camera/6Cells.Win8/черный – 5 шт.  **Рабочее место библиотекаря**: стол – 1 шт., стул – 1 шт., автоматизированное рабочее место: 89703Компьютерный класс Ноутбук Аcer Aspire E1-571G-33124G50Mnks15.6\*1366\*768/lnelCorei3-3120M/2.5GHz.4Gb/5000Gb/DVD-RW/NVidiaGT710M.1Gb.WIFI.Camera/6Cells.Win8/черный – 1 шт компьютер – 1 шт., , принтер – 1 шт., цифровой модем TP-LINK, точка доступа TP-LINK TL-WF7210N Outdoor2.4GHz.адаптер внешний WIFI.  Библиотечный фонд – 5111 экземпляров. |
| 58 | Актовый зал | | Комплект музыкального оборудования для актового зала:  Мультимедийная трибуна для презентаций.  Оборудование сцены: экран большого размера, проектор для актового зала с потолочным креплением, автоматизированное рабочее место оператора, .DJ-проигрыватель звуковой системы, радиосистема с двумя радиомикрофонами, вокальный микрофон (2 шт), цифровой микшер, сабвуфер, активная трехполосная акустическая система, средство организации беспроводной.  Вместимость зала – 90 человек. |
| 59 | Методический кабинет | | Рабочее место преподавателя: стол учительский – 6, стулья – 10, компьютер – 1 шт., МФУ Samsung  Нормативные учебно-программные, научно-методические документы, современные информационные источники и средства наглядности:  - нормативные документы, в том числе локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность колледжа;  нормативные документы, в том числе локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность колледжа;  - ФГОС СПО по реализуемым в колледже специальностям; - рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей;  - рабочие учебные планы по реализуемым в колледже специальностям;  - индивидуальные планы преподавателей;  - учебно-методические комплексы по дисциплинам в соответствии с ФГОС СПО по специальностям и рабочими учебными планами;  - методические разработки преподавателей;  - материалы по обобщению опыта работы преподавателей, предметных цикловых комиссий;  - анализы работы преподавателей по материалам посещенных занятий;  - отчеты предметных цикловых комиссий. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование документа** | **Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)** |
| Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям | - Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 2 от 17 февраля 2020 г., выдано Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Апанасенковскому району и Ипатовскому городскому округу Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю (учебный корпус №2, Литер Ж);  - Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 3 от 17 февраля 2020 г., выдано Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Апанасенковскому району и Ипатовскому городскому округу Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю (здание мастерских, Литер Б);  - Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 4 от 14 октября 2020 г., выдано Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Апанасенковскому району и Ипатовскому городскому округу Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю ( учебный корпцс № 1, Литер К);  Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 5 от 14 октября 2020 г., выдано Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Апанасенковскому району и Ипатовскому городскому округу Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю (здание столовой, Литер Е);  Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 6 от 14 октября 2020 г., выдано Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Апанасенковскому району и Ипатовскому городскому округу Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю мастерские, Литер В;  Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной |

