
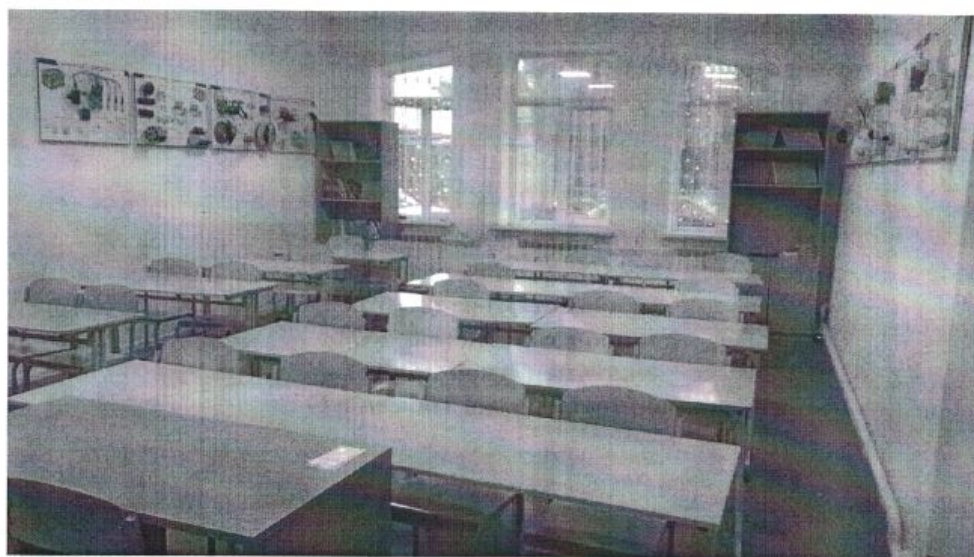


Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Чеченский государственный колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по научно-методической работе
 З.А.Альтамирова
«14» 09 2020 г.

Паспорт кабинета № 141
«Технические средства»
«Устройство автомобиля»
«ТО и ремонт автомобиля»
«ТО и ремонт двигателя»
«ТО и ремонт шасси автомобиля»



Разработчик:

М.И. Алероев преподаватель ГБПОУ ЧГК

г. Грозный, 2020

1. Общая характеристика кабинета

В кабинете № 141 «Технические средства» «Устройство автомобиля» «ТО и ремонт автомобиля» «ТО и ремонт двигателя» «ТО и ремонт шасси автомобиля» обучающиеся проходят теоретические и практические виды занятий по изучению устройства автомобилей, принцип действия систем и механизмов двигателя, диагностируемые параметры работы двигателей, методы инструментальной диагностики двигателей, диагностическое оборудование для автомобильных двигателей, их возможности и технические характеристики, оборудование коммутации. Основные неисправности двигателей и способы их выявления при инструментальной диагностике. Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ. Снимать и устанавливать узлы и детали механизмов и систем двигателя. Определять неисправности и объем работ по их устранению. Определять способы и средства ремонта и т.д.

2. Основные цели и задачи

Основная цель работы: проведение учебных и практических занятий.

Основные задачи:

- получение учебных и практических умений и навыков в соответствии с требованиями ФГОС;
- разработка рекомендаций по реализации учебной и практической составляющей учебных дисциплин/МДК при проведении учебных и практических занятий;
- обеспечение безопасных условий в учебно - воспитательном процессе.

3. Общие положения

Кабинет имеет порядковый номер 141, этаж 1, площадь 45 кв. метров, отопление централизованное, вентиляция естественная. Кабинет является составной частью материально-технической базы учебно-воспитательного процесса. Он представляет собой специализированную аудиторию,

предназначенную для деятельности преподавателя и обучающихся по изучению ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств в объеме 1083 часа, ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств в объеме 293 часа, ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств в объеме 392 часа, ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего или должностям служащего: *18511 Слесарь по ремонту автомобилей, 11442 Водитель автомобиля* в объеме 539 часов в соответствии с государственным образовательным стандартом профессионального образования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, соответствующими учебными планами и программами, а также по основным программам профессионального обучения, реализуемым в ГБПОУ «Чеченский государственный колледж».

Нормативно - правовую основу организации работы кабинета составляют: инструкции по охране труда и пожарной безопасности, паспорт кабинета, план работы и развития кабинета. По окончании курса обучающиеся сдают промежуточную и итоговую аттестацию.

4. Материально-техническая база кабинета

Кабинет оснащен необходимым оборудованием, инвентарем в полном объеме, отвечает требованиям санитарно-гигиенических норм и правил охраны труда.

Дидактическая система обучения

Дидактическая (обучающая) система кабинета обеспечивает научную организацию учебного труда преподавателя и обучающихся, способствует повышению эффективности и результативности образовательного процесса и включает необходимые учебно-

методические материалы, систематизированные наглядными и техническими средствами обучения.

Учебно-методические материалы

- учебные планы;
- действующие типовые и рабочие учебные программы;
- учебная, справочная, нормативная, дополнительная литература;
- методические указания и рекомендации инструкции к самостоятельной учебной работе обучающихся;
- типовые задания к контрольным работам, вопросы к тематической аттестации, темы рефератов, докладов, рекомендуемая литература для самостоятельной подготовки;
- критерии учебных достижений обучающихся по предмету;
- раздаточный материал по темам

Наглядные и технические средства обучения

- изобразительные (образные и условно-схематические) - фотографии, плакаты, рисунки, таблицы, схемы;
- натуральные – цветы;
- локальные в виде технических средств обучения - экранные, транспаранты;
- звуковые: презентации.
- компьютер, мультимедийный проектор.

Организация учебного процесса основывается на методах активизации мыслительной и познавательной деятельности учащихся, и осуществляется в таких направлениях:

- лично - ориентированный подход;
- внедрение интерактивных форм обучения;
- обеспечение высокой степени активности и самостоятельности обучающихся;
- рациональное сочетание учебных и производственных задач;
- создание проблемных ситуаций.

4.1. Спецификация оснащения

Название оборудования, инвентаря	Кол-во	Примечания
3		
Демонстрационный стенд	10	Постоянная экспозиция
Стенд по охране труда и пожарной безопасности	1	Стенд сменного фактора
Доска	1	
Мультимедийный проектор с экраном	1	Переносной
Стол преподавателя	1	Столешница ДСП выдвижными ящиками
Стол	15	Столешница ДСП
Стул	30	С металлическими ножками
Стул преподавателя	1	Мягкий
Компьютер	1	Переносной
Шкаф с комплексно-методическим обеспечением	1	Систематическое пополнение
Стол компьютерный	1	Переносной
Стул компьютерный	1	Переносной
Лаборатория		
Автомобиль	1	действующий
Двигатель	1	действующий
Коробка передач	1	действующий
Кантователи	2	
Верстак слесарный	1	

Освещение

Название	Количество	Примечания
Учебный кабинет		
Лампа люминесцентная (энергосберегающая)	6	300 Лк
Лаборатория	8	300 Лк
Лампа люминесцентная (энергосберегающая)	1	300 Лк

4.2. Информационное обеспечение

Инструкция по охране труда при проведении занятий в учебном кабинете и лабораториях.

Инструкция по пожарной безопасности в учреждении для всех работников ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»

Литература

1. Устройства легковых автомобилей в двух частях С.К. Шестопапов Учебник для студ. учреждений среднего проф. Образования: Издательский Центр «Академия 2015г.
2. Устройства автомобиля Лабораторно-практические работы Нерсисян В.И. Учебник для студ. учреждений среднего проф. Образования: Издательский Центр «Академия 2016г.
3. Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей Учебник для студ. учреждений среднего проф. Образования: Издательский центр «Академия 2015г.
4. Пузанков А.Г. Устройства и техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Учебник для студ. учреждений среднего проф. Образования: Издательский центр «Академия 2015г.