


Министерство образования и науки Республики Бурятия
ГБПОУ «Бурятский аграрный колледж им. М.Н.Ербанова» Кижингинский филиал

УТВЕРЖДАЮ:

 Зав по УПР
Цыдендамбаева Т.Д.
«1» сентябрь 2018г

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

На 2018-2019 учебный год группа № 41

Учебная практика ПМ. 01:

Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Профессия: 23.01.03 «автомеханик»

Мастер п/о: Нимбуев Б.Д

Всего часов: 144 часов.

Форма итогового контроля – дифференцированный зачет.

Календарно-тематический план преподавателя составлен в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины
ГБПОУ «БАК им.М.Н.Ербанова» Кижингинский филиал «1» сентябрь 2018г. Рассмотрен и утвержден на заседании
ЦК Протокол № 1 от «1» сентябрь 2018г. Методист Б.Ц. Бурхиева А.Ц.

Учебная практика ПМ 01.

Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Наименование разделов, тем, занятий	Количество часов	Календарные сроки изучения	Тип, вид занятий	Средства обучения	Домашнее задание
Раздел I. Общеслесарные работы					
Тема 1.1. Разметка заготовок	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.2. Рубка и резка металла	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.3. Опиливание металла и неметаллических материалов	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.4. Правка и гибка металлических изделий	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.5. Сверление отверстий	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.6. Зенкование и зенкерование	6		Практика	-Инструкционная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала

отверстий					
Тема 1.7. Нарезание внутренней и наружной резьбы	6		Практика	-Инструкцион ная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.8. Соединение деталей при помощи клепки	6		Практика	-Инструкцион ная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.9. Притирка поверхностей детали	6		Практика	-Инструкцион ная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.10. Лужение и паяние металлических изделий	6		Практика	-Инструкцион ная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 1.11. Ремонт деталей комтозитными клеями	6		Практика	-Инструкцион ная карта -Слесарные инструменты	-Повторение теоретического материала
Тема 2.1 Измерение штангенциркулями и микрометрами	6		Практика	-Инструкцион ная карта -штанген циркули	-Повторение теоретического материала
Тема 2.2	6		Практика	-Инструкцион	-Повторение

Измерение индикаторами, калибрами, щупами, шаблонами						ная карта -микрометры	теоретического материала
Тема 2.3 Измерение углов инструментами для угловых измерений			6		Практика	-Инструкцион ная карта -Калибры, щупы, шалоны	-Повторение теоретического материала
					- Инструкцион ная карта	- Повторение теоретического материала	
Тема 3.1 Выполнение операции ЕТО автомобилей			6		Практика	-Инструкцион ная карта -авт-ль КАМАЗ-55111 ВАЗ-21075	-Повторение теоретического материала
Тема 3.2 Выполнение операции ТО - 1 автомобилей			6		Практика	-Инструкцион ная карта КАМАЗ-55111 ВАЗ-21075	-Повторение теоретического материала
Тема 3.3 Диагностика механизмов и систем ДВС			6		Практика	-Инструкцион ная карта КАМАЗ-55111 ВАЗ-21075	-Повторение теоретического материала
Тема 3.4 Диагностика механизмов трансмиссии и ходовой части			6		Практика	-Инструкцион ная карта КАМАЗ-55111 ВАЗ-21074	-Повторение теоретического материала
Тема 3.4 Диагностика			6			-Инструкцион ная карта	-Повторение теоретического материала

механизмов трансмиссии и ходовой части				BA3-2107	
Тема 1.1 Выполнение заданий по изучению устройства и работы кривошипно- шатунного механизма двигателя	6		Практика	-Инструкцион ная карта Двигатель BA3-2107	-Повторение теоретического материала
Тема 1.2 Выполнение заданий по изучению устройства и работы систем охлаждения, смазки и питания двигателя	6		Практика	-Инструкцион ная карта КАМА3-55111	-Повторение теоретического материала
Тема 1.3 Выполнение заданий по изучению устройства и работы сцеплений, коробок передач, карданных передач и тормозных систем	6		Практика	-Инструкцион ная карта КАМА3-55111	-Повторение теоретического материала
Тема 1.3 Выполнение заданий по изучению устройства и работы сцеплений, коробок передач, карданных	6		Практика	-Инструкцион ная карта Автомобиль BA3 2107	-Повторение теоретического материала

передат и тормозных систем					
Тема 1.4 Выполнение заданий по изучению устройства и работы мостов и подвесок и рулевого управления автомобилей	6		Практика	-Инструкционная карта Автомобиль ВАЗ 2107	-Повторение теоретического материала