Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светлана Юриевна

Должность: Проректор по образовательной деятельности **к рабочей программе дисциплины**

ООД.01 «Русский язык» Уникальный программный ключ:

43ba42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f202237roд набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -относится к циклу общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Русский язык» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себялекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; практическиезанятия.

Текущая аттестация по дисциплине: опрос на практических занятиях, проверка письменных работ.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Структура и трудоемкость дисциплины: общая трудоемкость составляет 72 ч.

к рабочей программе дисциплины ООД.02 «Литература»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Литература» обеспечивает формирование студентами следующих **общих компетенций:**

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OK 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.03 «Иностранный язык» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Иностранный язык» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.04 «Информатика» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Информатика» обеспечивает формирование студентами следующих общих и профессиональных компетенций:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ПК 6.5 Осуществлять цифровизацию технологических процессов

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекционные и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ООД.05 «История»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «История» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.06 «Физическая культура»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Физическая культура» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

OK 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

OK 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OK 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.07 «Основы безопасности жизнедеятельности» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

- OК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.08 «Обществознание»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Обществознание» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.09 «География»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «География» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

ООД.10 «Биология»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Биология» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Аннотация к рабочей программе дисциплины ООД.11 «Химия»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Химия» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.12 «Индивидуальный проект» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Индивидуальный проект» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ООД.13 «Математика»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Математика» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ООД.14 «Физика»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -цикл общеобразовательных дисциплин;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Физика» обеспечивает формирование студентами следующих общих компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ОГСЭ.01 «Основы философии»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы философии» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОГСЭ.02 «История (включая историю России)» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «История (включая историю России)» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

OK 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

OK 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины

ОГСЭ.03 «Иностранный язык в профессиональной деятельности» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности» обеспечивает формированиестудентами следующих **общих**

компетенций:

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий и проводится в форме зачета.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ОГСЭ.04 «Физическая культура»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Физическая культура» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий и проводится в форме зачета.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОГСЭ.05 «Психология общения» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Психология общения» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

OK 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

OK 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OK 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления OK 08 здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекиньеипрактические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины

EH.01 «Математические методы решения прикладных профессиональных задач» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Математические методы решения прикладных профессиональных задач» обеспечивает формированиестудентами следующих общих компетенций:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины EH.02 «Экологические основы природопользования» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- -математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на отделении биотехнологий и права УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Экологические основы природопользования» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания

ПК 6.4 Определять остаточный ресурс производственного оборудования **Содержательная структура учебной дисциплины:** изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.01 «Инженерная графика»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Инженерная графика» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 1.3 Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.02 «Техническая механика»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Техническая механика» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 1.3 Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.03 «Материаловедение»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Материаловедение» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ПК5.4 Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
- ПК 6.4 Определять остаточный ресурс производственного оборудования **Содержательная структура учебной дисциплины:** изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.04 «Электротехника и электронная техника» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Электротехника и электронная техника» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- OK 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OK 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 2.1 Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей
- ПК 2.3 Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.05 «Основы гидравлики и теплотехники» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Основы гидравлики и теплотехники» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- OK 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- OK 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ПК 1.1 Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей
- ПК 1.2 Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации
- Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ОП.06 «Информационные технологии в профессиональной деятельности»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией
- ПК 6.5 Осуществлять цифровизацию технологических процессов

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ОП.07 «Основы взаимозаменяемости и технические измерения»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы взаимозаменяемости и технические измерения» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и

профессиональных компетенций:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией
- ПК 5.3 Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ОП.08 «Основы бережливого производства» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Основы бережливого производства» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ПК 5.1 Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.09 «Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- OК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ПК 5.3 Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

к рабочей программе дисциплины ОП.10 «Безопасность жизнедеятельности» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет»

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Освоение содержания учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

OK 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OK 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

OK 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ПК 5.3 Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

к рабочей программе дисциплины ОП.11 «Основы предпринимательства и финансовой грамотности»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус дисциплины в учебном плане:

- общепрофессиональный цикл
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ.

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы предпринимательства и финансовой грамотности» обеспечивает формированиестудентами следующих общих и профессиональных компетенций:

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

ПК 5.1 Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает лекции и практические занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 1.1 Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей
- ПК 1.2 Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации
- ПК 1.3 Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчета по учебной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля

ПМ.02 «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- -базовый модуль профессионального цикла
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 2.1 Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей
- ПК 2.2 Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации
- ПК 2.3 Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчета по учебной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.03 «Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 3.1 Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей
- ПК 3.2 Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение производственной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчета по производственной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.04 «Проведение кузовного ремонта»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- OK 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OK 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OK 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 4.1 Выявлять дефекты автомобильных кузовов
- ПК 4.2 Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов
- ПК 4.3 Проводить окраску автомобильных кузовов

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной и производственной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчетов по учебной и производственной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.05 «Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 5.1 Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля
- ПК 5.2 Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
- ПК 5.3 Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
- ПК5.4 Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной и производственной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчетов по учебной и производственной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.06 «Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 6.1 Определять необходимость модернизации автотранспортного средства
- ПК 6.2 Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств
- ПК 6.3 Владеть методикой тюнинга автомобиля
- ПК 6.4 Определять остаточный ресурс производственного оборудования
- ПК 6.5 Осуществлять цифровизацию технологических процессов

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение производственной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчетов по производственной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля

ПМ.07 «Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих» 2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- -базовый модуль профессионального цикла
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 1.3 Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией
- ПК 2.3 Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией
- ПК 3.2 Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации
- ПК 3.3 Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией
- ПК 4.2 Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов
- ПК 6.4 Определять остаточный ресурс производственного оборудования

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчетов по учебной практике.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.

к рабочей программе профессионального модуля ПМ.08 «Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»

2023 год набора

основная образовательная программа «Профессионалитет» **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Статус профессионального модуля в учебном плане:

- базовый модуль профессионального цикла
- -является дисциплиной обязательной для изучения обучающимися.

Дисциплина реализуется на инженерном отделении УКАБ ФГБОУ ВО ОмскийГАУ. Изучение дисциплины ставит целью формирование знаний, умений и навыков, необходимых обучающимся для выполнения и чтения закономерностей, используемых при построении машин, механизмов и технических сооружений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

- OК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 2.2 Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации
- ПК 6.1 Определять необходимость модернизации автотранспортного средства
- ПК 6.2 Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств

Содержательная структура профессионального модуля: изучение профессионального модуля включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретическое аспекты дисциплины, практические занятия, самостоятельную работу и прохождение учебной практики.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества выполнения практических заданий, проверке заданий по самостоятельной работе студентов и проверке отчетов по учебной

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена квалификационного.