

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 25.11.2020 11:19:48

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee91078677d4ce6a7f

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальности «Подвижной состав железных дорог»

Специализация “Локомотивы”

Форма обучения заочная

Дисциплина: Б1.Б03 Иностранный язык

Цель освоения дисциплины:

Целю дисциплины является:

- повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования;
- овладение обучающимися необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами;
- совершенствование лингвистической подготовки для дальнейшего самообразования.

Формируемые компетенции:

ОК-3: владением одним из иностранных языков на уровне не ниже разговорного

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

Знать:

- языковые средства, соотнося их с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами обобщения.

Уметь:

- использовать иностранный язык практически как профессиональный (производственной и научной) деятельности, так и для целей самообразования.

Владеть:

- разговорной речью на одном из иностранных языков

Содержание дисциплины:

Раздел 1: «Морфологические характеристики номинативных частей речи»

Раздел 2: «Проверка знаний»

Раздел 3: «Морфология глагола»

Раздел 4: «Проверка знаний»

Раздел 5: «Синтаксис как наука о построении речи»

Раздел 6: «Проверка знаний»

Раздел 7: «Перевод иноязычных текстов профессиональной направленности».

Виды учебной работы: практические, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: тестирование, устное собеседование, подготовка докладов, выполнение контрольных работ (1,2)

Формы промежуточной аттестации: зачет(1), экзамен(2)

Трудоемкость дисциплины: 9 ЗЕТ