

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
 Егорьевский авиационный технический колледж имени В.П. Чкалова -
 филиал федерального государственного бюджетного образовательного
 учреждения высшего образования "Московский государственный
 технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА)

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель директора филиала по УМР
 С.Ю.Рыжков
 01.09.2023 г.



Иностранный язык

Рабочая программа дисциплины

Закреплена за
цикловой комиссией

Учебный план

Русский и иностранные языки

z25.02.01_19_1234.plx

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы
среднего общего образования: технологический

Квалификация

техник

Форма обучения

заочная

Общая трудоемкость

0 ЗЕТ

Часов по учебному плану

250

Виды контроля в семестрах:

в том числе:

зачеты с оценкой 1

аудиторные занятия

10

самостоятельная работа

240


контактная работа во время

0

промежуточной аттестации (ИКР)

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>,<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя				
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10	10	10	10
Сам. работа	240	240	240	240
Итого	250	250	250	250

Программу составил(и):
 Преод., Холодова Н.В. 

Рецензент(ы):
 Преод., Миняева Т.В. 

Рабочая программа дисциплины
Иностранный язык

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 25.02.01 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ И ДВИГАТЕЛЕЙ (уровень подготовки кадров высшей квалификации). (приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 г. № 389)

составлена на основании учебного плана:

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
 Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования:
 технологический

утвержденного методическим советом ЦДиЗО от 25.04.2023 г. протокол № 4.

Рабочая программа одобрена на заседании цикловой комиссии
Русский и иностранные языки

Протокол от 30.08.2023 г. № 1

Председатель цикловой комиссии  Н.В. Холодова

Согласовано ЗДФ по ДиЗО  А.И. Кормилицин

Программа проверена:
 Начальник отдела качества  Е.Е. Байкова

Методист  С.И. Кормилицина

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.1 В результате освоения дисциплины обучающийся должен :
- уметь:**
общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас;
- знать:**
лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: _____ ОГСЭ

- 2.1 **Требования к предварительной подготовке обучающегося:**
- 2.1.1 Иностранный язык
- 2.1.2 Русский язык
- 2.2 **Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:**
- 2.2.1 Конструкция летательных аппаратов и двигателей
- 2.2.2 Техническая эксплуатация и ремонт летательных аппаратов и двигателей
- 2.2.3 Авиационное законодательство

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ - ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- ОК 1: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6: Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7: Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных) и результат выполнения заданий.
- ОК 8: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9: Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ПК 1.3: Обеспечивать безопасность, регулярность и экономическую эффективность авиаперевозок на этапе технического обслуживания.
- ПК 2.1: Организовывать работу коллектива исполнителей в процессе технической эксплуатации, обслуживания и ремонта летательных аппаратов базового типа, их двигателей и функциональных систем.

ПК 2.4: Принимать участие в оценке экономической эффективности производственной деятельности при выполнении технического обслуживания и контроля качества выполняемых работ.

ПК 2.5: Соблюдать технику безопасности и требования охраны труда на производственном участке.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Примечание
	Раздел 1. Вводно- лексико-грамматический курс.					
1.1	Тема 1.1. Вводный лексико-грамматический курс /Пр/	1	2	ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ПК 2.1	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	групповая работа выполнение упражнений
1.2	Работа с учебным пособием. Выполнение упражнений. /Ср/	1	28	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ПК 2.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.2 Э1	индивидуальная работа
	Раздел 2. Основной курс					
2.1	Тема 2.1.Авиационные специалисты Вопросы: Грамматика: Времена группы Present Simple в действительном и страдательном залоге. Выполнение грамматических упражнений. Лексика, чтение и перевод текстов «Aircraft Maintenance», «Repairing	1	2	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ПК 2.1	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1	групповая работа выполнение упражнений
2.2	Работа с учебником. Выполнение упражнений. Чтение и перевод текста /Ср/	1	52	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ПК 1.3	Л3.1 Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.2 Э1	индивидуальная работа
2.3	Тема 2.2 Самолет Вопросы: Грамматика: Времена группы Continuous действительного (активного) и страдательного (пассивного) залога. Времена группы Perfect действительного (активного) и страдательного (пассивного) залога. Степени сравнения прилагательных. Лексика , чтение и перевод текстов «Main parts of the airplane», «Flight controls». Выполнение грамматических упражнений. /Пр/	1	2	ОК 2 ОК 3 ОК 6 ПК 2.1	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.2 Э1	групповая работа выполнение упражнений
2.4	Работа с учебным пособием. Выполнение упражнений. Чтение и перевод текста. Подготовка эссе по теме. /Ср/	1	53	ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 9 ПК 2.1	Л1.1Л2.1Л3.2 Э1	индивидуальная работа
2.5	Тема 2.3. Силовая установка Причастие I Причастие II независимый причастный оборот. Герундий, функции в предложении. Инфинитив, функции в предложении. Сложное дополнение, сложное подлежащее. Выполнение грамматических упражнений. Лексика, чтение и перевод текстов «The types of jet engines», «Gas turbine engine fundamentals». /Пр/	1	2	ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 6 ПК 2.1	Л1.1Л2.2Л3.2 Э1	групповая работа выполнение упражнений

2.6	Работа с учебным пособием. Выполнение упражнений. Чтение и перевод текста /Ср/	1	73	ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 8	Л1.1Л3.1 Л2.2 Л2.3 Э1	индивидуальная работа
Раздел 3. Профессионально направленный модуль						
3.1	Тема 3.1. Конструкция самолета (Airbus 320) Вопросы: 1. Изучение профессиональной лексики. Чтение и перевод аутентичных текстов. 2. Профессиональное общение на иностранном языке. /Пр/	1	2	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 9 ПК 2.1 ПК 2.4	Л1.1Л2.3Л3.2 Э1	групповая работа
3.2	Изучение специальной лексики по теме. Чтение и перевод текстов. /Ср/	1	34	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 8 ПК 1.3 ПК 2.1	Л1.1Л2.3Л3.2 Э1	индивидуальная работа

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Прилагается отдельно

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Григоров В.Б.	Английский язык для студентов авиационных вузов и техникумов : учебник	М.: Альянс, 2021

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Миняева Т.В., Холодова Н.В.	Справочник по фонетике и грамматике английского языка: Методическое пособие	Егорьевск: ЕАТК – филиал МГТУ ГА, 2022
Л2.2	И.В. Орловская, Л.С. Самсонова, А.И. Скубриева	Учебник по английскому языку: Учебник	М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2016
Л2.3	Холодова Н.В.	Английский язык. Разговорный английский : Методическое пособие	Егорьевск, ЕАТК ГА,

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Миняева Т.В., Хлопотова М.Н.	Сборник текстов для чтения. : методическое пособие	Егорьевск: ЕАТК – филиал МГТУ ГА, 2022
Л3.2	Холодова Н.В., Миняева Т.В., Шустова Д.С.	Сборник профессионально – ориентированных текстов: методическое пособие	Егорьевск, ЕАТК ГА, 2020

6.2. Электронные учебные издания и электронные образовательные ресурсы

Э1	Методическое пособие по проведению практических занятий по дисциплине Иностранный язык для специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
----	---

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

6.3.1.1	Образовательная платформа "Юрайт"
6.3.1.2	НИИ мониторинга качества профессионального образования
6.3.1.3	Microsoft Teams Office 365
6.3.1.4	ООО «Интеллект» - лаборатория ММИС

6.3.1.5	Электронная библиотека-Единое окно доступа к образовательным и информационным ресурсам http://window.edu.ru/catalog/
6.3.1.6	Свободно распространяемый офисный пакет Open Office.org
6.3.1.7	Онлайн-журнал Развитие авиации в России https://navfly.ru/sozdanieaviachii/razvitaviavruss/
6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем	
6.3.2.1	Свободно распространяемый офисный пакет OpenOffice.org
6.3.2.2	Образовательный портал
6.3.2.3	Свободный онлайн-редактор текстов, таблиц, презентаций
6.3.2.4	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
6.3.2.5	ООО «НИИ мониторинга качества профессионального образования» (Интернет-тренажеры)
6.3.2.6	Электронная библиотека МГТУ ГА МГТУ ГА: Электронное хранилище учебной документации
6.3.2.7	Образовательная платформа Юрайт - доступ к 3755 учебным изданиям через личные кабинеты обучающихся и преподавателей

7. МТО (оборудование и технические средства обучения)

7.1	<p>Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Иностранный язык».</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) посадочные места по количеству обучающихся; 2) рабочее место преподавателя; 3) доска; 4) информационные стенды; 5) комплект учебно-наглядных пособий по иностранному языку. 6) ноутбук 7) проектор
-----	---

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ /ФОРМЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, устных и письменных опросов, а также в процессе выполнения обучающимися индивидуальных и групповых заданий.

Формы и методы контроля

- устные и письменные опросы;
- фронтальные индивидуальные беседы;
- домашние задания проблемного характера;
- практические задания по работе с аутентичными текстами профессиональной направленности, информацией, документами, технической литературой;
- монологические высказывания по пройденным темам ;
- вопросно– ответные упражнения для проверки понимания прочитанных текстов;
- выполнение тестовых заданий по разделам (темам) учебной дисциплины;
- компьютерное тестирование (с целью контроля усвоения полученных знаний);
- контроль техники чтения и перевода текстов профессиональной направленности ;

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета .

На занятиях используются активные и интерактивные методы и технологии: разбор ситуаций , дискуссии , мультимедиа - технологии.

