# Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

## «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

	Б1.Б.01 Иностранный язык					
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом						
Направление подгото	вки / специальность					
	03.03.02 ФИЗИКА					
Направленность (прос	филь)					
0	3.03.02.07 Биохимическая физика					
Форма обучения	очная					
Год набора	2020					

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Программу составили	
	Ст.преподав., Гульнов Д.В.
	полжность инипиалы фамилиа

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины

#### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Иностранный язык» является повышение иностранным исходного уровня владения языком, достигнутого предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной профессионально-ориентированной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

#### 1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачи дисциплины состоят также в последовательном овладении студентами совокупностью компетенций, основными/универсальными которых являются: Коммуникативная компетенция, т.е. способность адекватно воспринимать и корректно использовать единицы речи на основе знаний о фонологических, грамматических, лексических, стилистических особенностях изучаемого языка, а так же использовать реалии, фоновые знания, ситуативно обусловленные формы общения; Прагматическая компетенция, т. е. способность понимать и порождать иноязычный дискурс с учетом культурно обусловленных различий; Общая компетенция, включающая наряду со знаниями о стране и мире, об особенностях языковой системы так же и способность расширять и совершенствовать собственную картину мира, ориентироваться в медийных источниках информации; Когнитивная компетенция, т. е. способность планировать цели, результаты образовательной и исследовательской деятельности, использовать опыт изучения родного и других языков, самостоятельно раскрывать закономерности их функционирования, пользоваться поисковоаналитическими умениями Межкультурная компетенция, T.e. способность достичь взаимопонимания в межкультурных контактах, используя весь арсенал умений для реализации коммуникативного намерения; Компенсаторная компетенция, способность избежать T.e. недопонимания, преодолеть коммуникативный барьер; Профессиональная компетенция, т.е. способность осуществлять деловое и официальное общение в профессиональной среде в стране и за рубежом.

#### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине планируемыми результатами соотнесенных c освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине							
ОК-5: способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском								

и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

ОПК-7: способностью использовать в своей профессиональной деятельности знание иностранного языка

### 1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: .

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=27095

https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=21219.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

		Семестр					
Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	1	2	3	4		
Контактная работа с преподавателем:	4 (144)						
практические занятия	4 (144)						
Самостоятельная работа обучающихся:	4 (144)						
курсовое проектирование (КП)	Нет						
курсовая работа (КР)	Нет						
Промежуточная аттестация (Зачёт) (Экзамен)	1 (36)						

## 3 Содержание дисциплины (модуля)

## 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
<b>№</b> п/п	Молупи темы (парпелы) писшиплицы		ятия онного па	Семина <sub></sub> Практи	тия семин ры и/или ические ития	еские работы и/или		Самостоятельная работа, ак. час.	
			В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. <b>У</b> ч	ебно-познавательная, социально-культурная сферы обц	цения		<u> </u>					
	1. Unit 1. Day-to-day communication  Unit 2. Born to be wild  Unit 3. Entertainment			36					
	2.							36	

3. Unit 4. Travel					
Unit 5. Weekend		36			
Unit 6. Modern technologies					
4. Вариативные языковые упражнения репродуктивно- продуктивного типа с использованием ресурсов сети Интернет, электронных учебников и словарей, интерактивных приложений к учебникам Творческие проектно-ориентированные задания с использованием Интернет технологий				36	
2. Деловая сфера коммуникации	_				
1. Unit 1. Jobs Unit 2. Home truths		36			
2. Составление терминологического, тематического, фразеологического личного вокабуляра     Подготовка сообщений для занятий (круглые столы, дискуссии и пр.)     Составление личного языкового Портфолио     Подготовка и защита презентаций   3. Профессиональная сфера коммуникации				36	

1. Unit 1. Physics Unit 2. Famous scientists and their discoveries in physics Unit 3. Modern physics		36			
2. Подбор материала и проведение реальных и виртуальных экскурсий на ИЯ Подготовка и проведение театрализованных представлений и выступлений на ИЯ Участие в творческих проектах, ориентированных на будущую профессиональную деятельность студентов				36	
Всего		144		144	

#### 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 4.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Redston C., Cunningham G. Face 2 Face: Pre-intermediate Student's Book B1(Cambridge: Cambridge University Press).
- 2. Redston C., Cunningham G. Face 2 Face: Intermediate Student's Book (Cambridge: Cambridge University Press).
- 3. Tims N., Redston C., Cunningham G. Face 2 Face: Workbook without Answer Key(Cambridge: Cambridge University Press).
- 4. Redston C., Day J., Cunningham G. Face 2 Face: Pre-intermediate Teacher's Book(Cambridge: Cambridge University Press).
- 5. Шагалина О. В. Английский язык для студентов-физиков: учеб.-метод. пособие [для студентов напр.010700.62, 010701.65 «Физика», 010704.65, 140301.65 «Физика конденсированного состояния вещества», 011200.62 «Физика ТП №2», 140400.62 «Техническая физика», 140402.65 «Теплофизика», 140700.62 «Ядерная энергетика и теплофизика ТП №2», 140800.62 «Ядерные физики и технологии ТП №2»](Красноярск: СФУ).

# 4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Работа осуществляется при помощи широкого спектра лицензионных программных продуктов, закупленных по программе развития СФУ: Microsoft Office, Adobe Acrobat и др., а также современных информационных технологий (электронные базы данных, Internet).

## 4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Каждый обучающийся обеспечивается:
- 2. учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) основной образовательной программы (содержание каждой из таких учебных дисциплин (модулей) представлено в сети Интернет и локальной сети Университета);
- 3. доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литератур (доступ обеспечен из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет);
- 4. доступом к библиотечному фонду (см. сайт СФУ, раздел «Библиотека»);
- 5. доступом к современным профессиональным базам данных, информационным, справочным и поисковым системам (условие доступа авторизация по IP-адресам СФУ), в том числе:
- 6. a) к базе EastView журналы по гуманитарным наукам;
- 7. б) к научной электронной библиотеке Elibrary (elibrary.ru);

- 8. в) к электронной библиотеке диссертаций РГБ (условия доступа по логину/паролю с компьютеров НГБ СФУ; постраничный просмотр, печать и постраничное сохранение диссертации в графическом формате);
- 9. В виртуальном зале Электронной библиотеки СФУ в разделе «Словари» представлены онлайновые словари, ссылки на словарные ресурсы Интернета, подробные описания типов словарей. В разделе «Справка» представлена справочная литература. В виртуальных читальных залах СФУ содержится 39 лингвистических словарей и энциклопедий. Электронная система «Книгообеспеченность» предоставляет списки учебных изданий (с указанием количества экземпляров): по дисциплинам факультета или института, по дисциплинам кафедр, по курсу, по семестру, по отдельной дисциплине, по заданным хронологическим рамкам. Доступ и консультирование по этой системе: сектор книгообеспеченности учебного процесса. Электронные читальные залы расположены в корпусах университета на пр. Свободном, ул. Киренского, ул. Маерчака, в Академгородке.

### 5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

## 6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

- 1 Учебные специализированные аудитории (оснащение презентационным комплексом; аудио и видео техникой)
- 2 Компьютерные классы с доступом в интернет