Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе д.юр.н., доц. Васильева Н.В.

30.06.2022г.

Рабочая программа дисциплины

Б1.У.12. Технологии и организация гостиничного обслуживания

Направление подготовки: 43.03.02 Туризм Направленность (профиль): Туристский и гостиничный бизнес Квалификация выпускника: бакалавр Форма обучения: очная, заочная

	Очная ФО	Заочная ФО
Курс	2	2
Семестр	21	21
Лекции (час)	28	12
Практические (сем, лаб.) занятия (час)	14	0
Самостоятельная работа, включая	66	96
подготовку к экзаменам и зачетам (час)	00	90
Курсовая работа (час)		
Всего часов	108	108
Зачет (семестр)	21	21
Экзамен (семестр)		

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению 43.03.02 Туризм .

Автор Т.П. Головченко

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры мировой экономики и экономической безопасности

Заведующий кафедрой О.А. Чепинога

Дата актуализации рабочей программы: 30.06.2023

1. Цели изучения дисциплины

Приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков предоставления услуг в гостиницах и других средствах размещения; формирование у студентов системы знаний и представлений о современных технологиях гостиничного обслуживания и организации деятельности гостиницы.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Код	
компетенции по	Компетенция
ФГОС ВО	
11111-9	Способен разрабатывать и применять современные технологии обслуживания туристов

Структура компетенции

	1 3 3 1		
Компетенция	Формируемые ЗУНы		
	3. Знать современные технологии обслуживания туристов		
ПК-9 Способен разрабатывать	и методы их разработки		
и применять современные	У. Уметь разрабатывать современные технологии		
технологии обслуживания	обслуживания туристов		
туристов	Н. Владеть навыками применения современных		
	технологий обслуживания туристов		

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ): Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Основы индустрии гостеприимства"

Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Специфика протокола в индустрии гостеприимства", "Технологии организации досуговой деятельности в туризме", "Анимационная деятельность в туризме"

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов.

Dun vyyobyyoù nobowy	Количество часов	Количество часов
Вид учебной работы	(очная ФО)	(заочная ФО)
Контактная(аудиторная) работа		
Лекции	28	12
Практические (сем, лаб.) занятия	14	0
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам	66	96
Всего часов	108	108

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание разделов дисциплины

Заочная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе- стр	111212	Семинар Лаборат. Практич.	Само- стоят. раб.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Определение гостиницы. Понятия «гостиничное обслуживание» и «технологии гостиничного обслуживания».	21	2	0	16		Лабораторная работа №1
2	Технологии производства основной и дополнительных гостиничных услуги. Гостиничный продукт.	21	2	0	16		Контрольная работа №1
3	Технологии обслуживания в службе приема и размещения. Технологии гостевого цикла.	21	2	0	16		Контрольная работа № 4. Контрольная работа №2
4	Технологии бронирования.	21	2	0	16		Контрольная работа №5. Лабораторная работа №2
5	Технологии обслуживания в службе хаузкипинг.	21	2	0	16		Контрольная работа № 6. Лабораторная работа № 3
6	Эффективные технологии гостиничного обслуживания. Итоги.	21	2	0	16		Деловая игра
	ИТОГО		12		96		

Очная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе- стр		Семинар Лаборат. Практич.		В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Определение гостиницы. Понятия «гостиничное обслуживание» и «технологии гостиничного обслуживания».	21	2	2	10		Лабораторная работа №1

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе- стр	Лек- ции	Семинар Лаборат. Практич.	Само- стоят. раб.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
2	Технологии производства основной и дополнительных гостиничных услуги. Гостиничный продукт.	21	4	2	10		Контрольная работа №1
3	Технологии обслуживания в службе приема и размещения. Технологии гостевого цикла.	21	6	4	12		Контрольная работа № 4. Контрольная работа №2
4	Технологии бронирования.	21	6	2	12		Контрольная работа №5. Лабораторная работа №2
5	Технологии обслуживания в службе хаузкипинг.	21	6	2	12		Контрольная работа № 6. Лабораторная работа № 3
6	Эффективные технологии гостиничного обслуживания. Итоги.	21	4	2	10		Деловая игра
	ИТОГО		28	14	66		

5.2. Лекционные занятия, их содержание

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Солорующи			
Π/Π	разделов и тем	Содержание			
1	Основные понятия дисциплины "Технологии и организация гостиничного обслуживания"	Определение гостиницы (пять основных признаков коллективного средства размещения гостиничного типа). Определение гостеприимства, принципы гостеприимства. Обслуживание и сервис, соотношение этих понятий. Понятие технологии гостиничного обслуживания. Понятие стандарта в гостеприимстве. Понятия: тип, метод, форма, процесс, операция обслуживания. Что такое технология в гостеприимстве.			
2	пехнологии производства основной и дополнительных	Понятие услуги (повторение). Типология гостиничных услуг. Соотношение понятия гостиничный продукт и гостиничная услуга. Основной, дополнительный, сопутствующий гостиничный продукт. Платные/бесплатные дополнительные гостиничные услуги. Обязательные бесплатные дополнительные дополнительные гостиничные услуги.			
1 3	пролукт	Основной, дополнительный, сопутствующий гостиничный продукт. Типы и категории номеров. Типы помещений гостиницы.			
4	Гостевой цикл.	Понятие и этапы гостевого цикла: бронирование, заезд, проживание, выезд. Технологии производства услуг на 2,3,4 этапе гостевого цикла. Технологии регистрации российских и иностранных граждан.			

No	Наименование	Содержание
п/п	разделов и тем	1
	Правила	
5	предоставления	Технологии расчета стоимости гостиничных услуг. Типы и
	гостиничных услуг в	формы оплаты гостиничных услуг. ППГУ в РФ.
	РΦ.	
	Таууга дарууу абуугууга	Обратная связь.
6	Технологии общения	Технологии профессионального общения, технология работы с
	с гостем.	жалобой гостя.
		Отдел бронирования. Типы бронирования. Технологии
7	Бронирование.	бронирования. Формы и виды документов по бронированию.
		Подтверждение, аннуляция бронирования.
8	Каналы	Прямые и Непрямые каналы бронирования. GDS, IDS,
0	бронирования.	Турагенты, туроператоры. Центры бронирования.
	V	Технологии организации производства услуг в хозяйственной
9	Хаузкипинг в	службе гостиницы. Структурные взаимодействия
	гостинице.	хозяйственной службы с другими подразделениями гостиницы.
	Т	Технологии работы с постельным бельем и другим
10	Технологии уборки	гостиничным текстилем. Хронометраж уборки. Типы уборки,
10	гостиничных	принципы уборки. Понятие процесса, операции и метода в
	номеров.	Хаузкипинге.

5.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

№ раздела и	Содержание и формы проведения
темы	
	Каждая гостиница - коллективное средство размещения, но не каждое
	коллективное средств размещения - гостиница Определение гостиницы
	(пять основных признаков коллективного средства размещения
1	гостиничного типа). Анализ рынка средств размещения Иркутского и
	Ольхонского районов.
	Проводится в форме практического занятия с использованием группового
	анализа ситуаций.
	Понятие технологии в гостеприимстве Работа с профессиональной
	терминологией: тип, метод, форма, процесс, операция обслуживания.
2	Примеры. Что такое технология в гостеприимстве.
	Проводится в форме семинара по обобщению и углублению знаний с
	элементами дискуссии.
	Стандарты обслуживания - технологии производства гостиничных услуг
	Стандарты гостиничного обслуживания.
2	Понятие технологии гостиничного обслуживания. Технологии производства
	основной и дополнительных гостиничных услуги. Проводится в форме
	практического занятия с применением игровых методов.
	Технологии работы с жалобами гостей Информирование, презентация
	услуг гостиницы, приветствие, регистрация, выезд, рум-сервис.
3	Технологии работы с жалобами гостей. Конфликтные ситуации.
	Проводится в форме практического занятия с применением игровых
	методов.
2	Правила предоставления гостиничных услуг в РФ. Лабораторная работа №1
3	«ППГУ в РФ»
4	Технологии бронирования Работа с документами по бронированию:

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
	составление заявки, подтверждения. Формы предоплаты.
	Гарантированное/негарантированное бронирование. Двойное бронирование,
	сверх бронирование.
	Проводится в форме практического занятия с применением игровых
	методов.
4	Технологии бронирования Лабораторная работа №2 «Типы и способы
-	бронирования»
	Технологии обслуживания в службе хаузкипинга Структурные
	взаимодействия хозяйственной службы с другими подразделениями
5	гостиницы. Технологии работы с постельным бельем и другим гостиничным
3	текстилем.
	Проводится в форме выездного практического занятия (учебная экскурсия в
	гостиницу), предполагает анализ полученного материала наблюдений.
	Типы, процессы, методы уборки.
	Технологии комплектация номеров Последовательность операций в
5	процессе уборки номера. Уборка других помещений гостиницы. Моющие
	средства, расходные материалы.
	Лабораторная работа №3 «Текстильные комплименты»
6	Эффективные технологии гостиничного обслуживания Зачетный тест,
U	демонстрация практических навыков

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (полный текст приведен в приложении к рабочей программе)

6.1. Текущий контроль

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1З.п, У.1У.п, Н.1Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-
1	1. Определение гостиницы. Понятия «гостиничное обслуживание» и «технологии гостиничного обслуживания».	ПК-9	3.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки	Лабораторная работа №1	анализ каждого из трех средств размещения оценивается макс. в 5 баллов, макс.возможный балл за лр 15 (15)
2	2. Технологии производства основной и дополнительных гостиничных услуги. Гостиничный продукт.	ПК-9	3.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания	Контрольная работа №1	каждое верно выполненное задание из 10 оценивается в 1 балл. макс 10 баллов (10)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	У.1У.n, H.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
3	3. Технологии обслуживания в службе приема и размещения. Технологии гостевого цикла.	ПК-9	туристов З.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов Н.Владеть навыками применения современных технологий обслуживания туристов	Контрольная работа № 4	за каждую правильно решенную задачу по 2 балла макс. 10 баллов (10) (10)
4		ПК-9	3.3нать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов	Контрольная работа №2	каждое верно выполненное задание из 10 оценивается в 1 балл. макс 10 баллов (10)
5	4. Технологии бронирования.	ПК-9	3.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов	Контрольная работа №5	каждое верно выполненное задание из 10 оценивается в 1 балл. макс 10 баллов (10)
6		ПК-9	3.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов Н.Владеть навыками	Лабораторная работа №2	каждая из двух (бронирование по телефонну и письменный запрос бронирования) верно обработанных заявок на бронирование оценивается в 5 баллов. макс.

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1З.n, У.1У.n, Н.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			применения современных технологий обслуживания туристов		возможная оценка пр 10 баллов (10)
7	5. Технологии обслуживания в службе хаузкипинг.	ПК-9	3.Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов	Контрольная работа № 6	каждое верно выполненное задание оценивается в 1 балл (10)
8		ПК-9	3.3нать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов Н.Владеть навыками применения современных технологий обслуживания туристов	Лабораторная работа № 3	за каждый из двух правильно изготовленных текстильных комплиментов по 5 баллов. макс.возможная оценка лр - 10 баллов (10)
9	б. Эффективные технологии гостиничного обслуживания. Итоги.	ПК-9	туристов 3.3нать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки У.Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов Н.Владеть навыками применения современных технологий обслуживания туристов	Деловая игра	Каждое верно выполненное задание оценивается в 1 балл . макс 15 баллов (15) (15)
			гуристов	Итого	100

6.2. Промежуточный контроль (зачет, экзамен)

Рабочим учебным планом предусмотрен Зачет в семестре 21.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: Тест (2 варианта) из 20 вопросов. Каждый правильный ответ на вопрос теста оценивается в 2 балла..

Компетенция: ПК-9 Способен разрабатывать и применять современные технологии обслуживания туристов

Знание: Знать современные технологии обслуживания туристов и методы их разработки

- 1. знание каналов и центров бронирования
- 2. знание компонентов, составляющих туристский продукт, имеющих отношение к гостинице
- 3. знание понятий гостиничное обслуживание, технологии гостиничного обслуживания, сервис
- 4. знание понятий процесса, операции и метода в хозяйственной службе гостиницы
- 5. знание понятия гостеприимства
- 6. знание понятия и этапов гостевого цикла
- 7. знание правил предоставления гостиничных услуг в РФ
- 8. знание принципов уборки номера
- 9. знание различныъх систем бронирования гостиничных услугс
- 10. знание соотношение понятий гостиничный продукт и гостиничная услуга
- 11. знание технологии бронирования
- 12. знание технологии общения с гостем
- 13. знание технологии производства услуг на этапах гостевого цикла
- 14. знание технологии профессионального общения
- 15. знание технологии профессионального общения в службе хаузкипинга
- 16. знание технологии расчета стоимости гостиничных услуг
- 17. знание технологии регистрации российских и иностранных граждан
- 18. знание технологии уборки гостиничных номеров
- 19. знание типов, способов бронирования
- 20. знание типологии гостиничных услуг (основные, дополнительные сопутствующие)

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: Правильное решение задачи оценивается в 30 баллов.

Компетенция: ПК-9 Способен разрабатывать и применять современные технологии обслуживания туристов

Умение: Уметь разрабатывать современные технологии обслуживания туристов

Задача № 1. определить количество проданных номеров

Задача № 2. определить коэффициент загрузки гостиницы

Задача № 3. рассчитать коэффициента загрузки отеля

Задача № 4. рассчитать стоимость проживания

Задача № 5. рассчитать стоимость проживания гостя

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: Ситуационная задача (5 вариантов ситуаций). Правильное решение оценивается в 30 баллов..

Компетенция: ПК-9 Способен разрабатывать и применять современные технологии обслуживания туристов

Навык: Владеть навыками применения современных технологий обслуживания туристов

Задание № 1. организация процесса обслуживания гостей

Задание № 2. особенностями межкультурных коммуникаций с гостями

Задание № 3. решение конфликтных ситуации в процессе обслуживания туристов

Задание № 4. решение конфликтных ситуаций при расчетах за гостиничные услуги

Задание № 5. технология заселения гостя от тур. предприятия

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ экономической безопасности УНИВЕРСИТЕТ» Дисциплина - Технологии и о (ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление - 43.03.02 Туризм Профиль - Туристский и гостиничный бизнес Кафедра мировой экономики и экономической безопасности Дисциплина - Технологии и организация гостиничного обслуживания

БИЛЕТ № 1

1. Тест (40 баллов).	
2. определить коэффициент загрузки	гостиницы (30 баллов).
3. особенностями межкультурных ко	ммуникаций с гостями (30 баллов).
Составитель	Т.П. Головченко
Заведующий кафедрой	О.А. Чепинога

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература:

- 1. Тимохина Т. Л. Организация приема и обслуживания туристов. учеб. пособие. допущено УМО по образованию в обл. произв. менеджмента/ Т. Л. Тимохина.- М.: МАТГР, 2004.-287 с.
- 2. Тимохина Т. Л. Организация приема и обслуживания туристов. учеб. пособие. допущено УМО по образованию в обл. произв. менеджмента. Изд. 2-е, испр./ Т. Л. Тимохина.- М.: МАТГР, 2005.-287 с.
- 3. Тимохина Т. Л. Татьяна Леопольдовна Организация приема и обслуживания туристов. учебное пособие [для вузов]. допущено УМО по образованию в обл. производственного менеджмента. Изд. 3-е, перераб. и доп./ Т. Л. Тимохина.- М.: ИНФРА-М, 2008.-352 с.
- 4. Тимохина Т. Л. Организация приема и обслуживания туристов. допущено УМО по образованию в обл. производ. менеджмента. учеб. пособие. Изд. 3-е, перераб. и доп./ Т. Л. Тимохина.- М.: ИНФРА-М, 2009.-351 с.
- 5. Тимохина Т. Л. Организация приема и обслуживания туристов. учеб. пособие для вузов. допущено УМО по образованию в обл. производственного менеджмента. Изд. 3-е, перераб. и доп./ Т. Л. Тимохина.- М.: Инфра, 2010.-351 с.

- 6. Тимохина Т. Л. Технологии гостиничной деятельности. Теория и практика. допущено УМО высшего образования. учебник для прикладного бакалавриата/ Т. Л. Тимохина.- М.: Юрайт, 2014.-336 с.
- 7. Руденко Л.Л. Технологии гостиничной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Л.Л. Руденко, Н.П. Овчаренко, А.Б. Косолапов— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2014.— 176 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15714.html.— ЭБС «IPRbooks»

б) дополнительная литература:

- 1. Тимохина Т. Л. Татьяна Леопольдовна Организация административно-хозяйственной службы гостиницы. учебное пособие [для вузов]/ Т. Л. Тимохина.- М.: ИНФРА-М, 2008.- 254 с.
- 2. Тимохина Т. Л. Татьяна Леопольдовна Организация административно-хозяйственной службы гостиницы. учебное пособие/ Т. Л. Тимохина.- М.: ИНФРА-М, 2009.-254 с.
- 3. Палкин О.Ю. Словарь инновационных туристских терминов.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2016.- 28 с.
- 4. Ржепка Э.А. Специфика протокола: индустрия гостеприимства. .- Иркутск: Изд-во БГУЭП, 2014.- 206 с.
- 5. Штейнгольц Б.И. Современные гостиничные технологии [Электронный ресурс]: монография/ Б.И. Штейнгольц, В.А. Назаркина— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014.— 176 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45024.html.— ЭБС «IPRbooks»

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля), включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Для освоения дисциплины обучающемуся необходимы следующие ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Сайт Байкальского государственного университета, адрес доступа: http://bgu.ru/, доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет
- Электронно-библиотечная система IPRbooks, адрес доступа: https://www.iprbookshop.ru. доступ неограниченный

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Изучать дисциплину рекомендуется в соответствии с той последовательностью, которая обозначена в ее содержании. Для успешного освоения курса обучающиеся должны иметь первоначальные знания в области гостеприимства.

На лекциях преподаватель озвучивает тему, знакомит с перечнем литературы по теме, обосновывает место и роль этой темы в данной дисциплине, раскрывает ее практическое значение. В ходе лекций студенту необходимо вести конспект, фиксируя основные понятия и проблемные вопросы.

Практические (семинарские) занятия по своему содержанию связаны с тематикой лекционных занятий. Начинать подготовку к занятию целесообразно с конспекта лекций. Задание на практическое (семинарское) занятие сообщается обучающимся до его проведения. На семинаре преподаватель организует обсуждение этой темы, выступая в качестве организатора, консультанта и эксперта учебно-познавательной деятельности обучающегося.

Изучение дисциплины (модуля) включает самостоятельную работу обучающегося. Основными видами самостоятельной работы студентов с участием преподавателей

• текущие консультации;

являются:

• прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий);

• прием и защита лабораторных работ (во время проведения занятий);

Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям;
 - написание рефератов, докладов;
 - подготовка к семинарам и лабораторным работам.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения

В учебном процессе используется следующее программное обеспечение: – MS Office,

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

В учебном процессе используется следующее оборудование:

- Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза,
- Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения,
- Учебная лаборатория кафедры туризма и гостиничного бизнеса,
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий