МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю: Декан факультета истории и международных отношений

(О. И. Амурская) «30» августа 2019 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МОНИТОРИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ»

Уровень основной профессиональной образовательной программы — **магистратура**

Направление подготовки – 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) подготовки – Поликультурное образование

Форма обучения – очная

Сроки освоения ОПОП – нормативный, 2 года

Факультет истории и международных отношений

Кафедра иностранных языков факультета истории и международных отношений

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения учебной дисциплины «Мониторинг образовательных результатов» является формирование способности разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

- **2.1.** Учебная дисциплина Б1.О.03.03 «Мониторинг образовательных результатов» относится к обязательной части Блока 1, Модуль 3. Актуальные вопросы образования.
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины необходима следующая предшествующая дисциплина:

Педагогика и психология средней (общеобразовательной) и высшей школы.

- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
 - Методология и методы научного исследования
 - Проектирование основных и дополнительных образовательных программ
 - Магистерская диссертация

2.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональной (ОПК) компетенции:

№ п/п	Код и содержание	Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
J42 11/11	компетенции	индикатора достижения - компетенции	Знать	Уметь	Владеть (навыками)
1	2	3	4	5	6
	программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в	ОПК-5.1. Разрабатывает программы мониторинга результатов образования обучающихся на основе знания видов, целей, способов и методов организации мониторинговых исследований.	методы организации мониторинговых	Разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся по иностранному языку.	Определения видов, целей, способов и методов организации мониторинговых исследований по иностранному языку.
		ОПК-5.2. Эффективно применяет специальные технологии и методы контроля и оценки показателей уровня освоения образовательной программы и динамики развития обучающихся, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении.	освоения образовательной программы и динамики		Разработки программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении иностранному языку.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

		D	Всего			
Вид учебной работы	часов	№ 1	№ 2	№	No	
		часов	часов	часов	часов	
1	2	3	4	5	6	
	ающихся с	34 ч.	-	=	34 ч.	-
преподавателем (по видам учебы	ных занятий)					
(всего)						
В том числе:			-			
Лекции (Л)		12 ч.	-	-	12 ч.	-
Практические занятия (ПЗ), Семин	нары (С)	22 ч.	-	-	22 ч.	-
Лабораторные работы (ЛР)			-	-		-
2.Самостоятельная работа студе	нта (всего)	74 ч.	-	-	74 ч.	-
В том числе		-	-	-	-	-
СРС в семестре:		-		-	-	-
Компьютерное тестирование		4	-	-	4	-
Просмотр видео материалов		12	-	-	12	-
Индивидуальное задание		26	-	-	26	-
Презентация		4	-		4	
Внеаудиторное чтение по 40 тысяч	н знаков/час	28	-	-	28	-
СРС в период сессии	-	-	-	-	-	
Вид промежуточной аттестации						
Зачёт		Зачёт			Зачёт	
_	·	•				
	часов	108 ч.			108 ч.	
ИТОГО: Общая трудоемкость	зач. ед.	3			3	
	эил. од.	зач. ед.			зач. ед.	

Дисциплина частично реализуется с применением дистанционных образовательных технологий: вебинарная платформа Zoom; система электронного обучения Moodle.

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Содержание разделов учебной дисциплины

№ сем естр а	№ раз де ла	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
		3	4
II	1.	Мониторинг образовательных результатов в контексте Болонского процесса.	Модернизация традиционной системы контроля успеваемости студентов. Компетентностный подход. Система расчёта учебных курсов в кредитах и зачётных единицах. Формализация учебного процесса и системы контроля. Стимулирование мотивации студентов к

		успешной учебной деятельности.
2.	Компетентностно-ориентированные оценочные средства учебной дисциплины в системе контроля качества	Система контроля качества образования. Подходы к проектированию оценочных средств. Фонд оценочных средств по дисциплине. Аутентичное оценивание. Способы выявления сформированности компетенций.
3.	Критериально-ориентированное оценивание.	Критерии оценки и транспаретность оценивания. Группы критериев: содержательные, деятельностные, личностные. Содержательные критерии (полнота, обощенность, системность, правильность, осмысленность знаний и др.) Деятельностные критерии (прочность, действенность знаний, мыслительные операции, умение применять на практике, оформление результатов и др.). Личностные критерии (активность, самостоятельность, самооценка, рефлексия и др.)
4.	Проектирование балльно-рейтинговой системы оценивания результатов обучения в вузе.	Значимость рейтингвой системы оценивания. Выделение дидактических модулей. Накопительная итоговая оценка по дисциплине. Алгоритм проектировнаия рейтинг-плана по дисциплине. Реализация индивидуальноличностного подхода в образовательном процессе. Формирование чувства личной успешности и состязательного подхода к учёбе.
5.	Виды оценочных средств	Репродуктивные оценочные средства (контрольная работа, тест, опрос). Продуктивные оценочные средства (реферат, доклад, презентация, аннотация, эссе, портфолио, проект). Интерактивные оценочные средства (кейс анализ, ролевые и деловые игры, дискуссии, круглые столы, дебаты).

2.2. Перечень лабораторных работ (при наличии), примерная тематика курсовых работ (при наличии) – учебным планом не предусмотрено.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

Самостоятельная работа осуществляется в объеме 74 часов.

3.1. Виды СРС

Внеаудиторное чтение, компьютерное тестирование, просмотр учебных видео материалов на youtube, выполнение индивидуальных заданий, подготовка презентаций. Для самостоятельной работы рекомендуется использовать авторский дистанционный курс.

- 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (см. Фонд оценочных средств).
 - 4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по дисциплине: не

используется.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

Ne n/n	Автор(ы), наименование, год и место издания
1	2
1.	Виды оценочных средств. Подготовка практикоориентированого педагога: практическое пособие / Е. В. Слизкова [и др.]; под редакцией Е. В. Слизковой. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 138 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08089-6. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/454424 (дата обращения: 04.03.2020).
	Клименко, А.В. Инновационное проектирование оценочных средств в системе контроля качества обучения в вузе: учебное пособие / А.В. Клименко, М.Л. Несмелова, М.В. Пономарев; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». – Москва: Московский педагогический государственный университет, 2014. – 124 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274985 (дата обращения: 04.03.2020). – ISBN 978-5-4263-0142-9. – Текст: электронный.

5.2. Дополнительная литература

No II/II	Автор(ы), наименование, год и место издания			
1	2			
1.	Байкова, Л. А. Актуальные проблемы современного образования: учебное пособие для вузов / Л. А. Байкова, Е. В. Богомолова, Т. В. Еременко. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 178 с. — (Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-11330-3. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/445056 (дата обращения: 05.03.2020).			
2.	<i>Блинов, В. И.</i> Методика преподавания в высшей школе: учебно-практическое пособие / В. И. Блинов, В. Г. Виненко, И. С. Сергеев. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 315 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02190-5. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/450099 (дата обращения: 05.03.2020).			

- 5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:
- 1) Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru, свободный (дата обращения: 18.03.2020).
- 2) Научная электронная библиотека [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp свободный (дата обращения: 18.03.2020).
- 3) Российская государственная библиотека. Единый электронный каталог [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://leninka.ru/index.php?doc=1298, свободный (дата обращения 18.03.2020).
- 4) Университетская библиотека online [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система. Доступ после регистрации из сети РГУ имени С. А. Есенина из любой точки, имеющей доступ к Интернету : договор № 002-01/17 от 15 декабря 2016 г. Режим доступа: http://biblioclub.ru (дата обращения 18.03.2020).
- 5) ЮРАЙТ [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система. Доступ после регистрации из сети РГУ имени С. А. Есенина из любой точки,

- имеющей доступ к Интернету: договор № 2957 от 18 апреля 2017 г. Режим доступа: http://www.biblio-online.ru (дата обращения 18.03.2020).
- 6) Moodle [Электронный ресурс] : среда дистанционного обучения / Ряз. гос. ун-т. Рязань, [Б.г.]. Доступ после регистрации из сети РГУ имени С. А. Есенина из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа: http://e-learn.rsu.edu.ru (дата обращения: 18.03.2020).
- 5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины:
- 1) Антиплагиат: творите собственным умом [Электронный ресурс]: Интернет-сервис, реализующий технологию проверки текстовых документов на наличие заимствований из общедоступных сетевых источников. [ЗАО «Антиплагиат», 2005]. Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету.— Режим доступа: https://www.antiplagiat.ru/ (дата обращения 18.03.2020).
- 2) Кругосвет [Электронный ресурс] : универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия. Режим доступа: http://www.krugosvet.ru, свободный (дата обращения: 18.03.2020).
- 3) КонсультантПлюс [Электронный ресурс] : официальный сайт. Режим доступа: http://www.consultanru/, свободный (дата обращения: 18.03.2020).
- 4) Полнотекстовая база данных авторефератов [Электронный ресурс] // Электронная библиотека Научной библиотеки РГУ имени С. А. Есенина. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://dspace.rsu.edu.ru/xmlui/handle/123456789/126 (дата обращения: 18.03.2020).
- 5) Российское образование [Электронный ресурс] : федеральный портал. [Москва, 2002]. Режим доступа: http://www.edu.ru/, свободный (дата обращения: 18.03.2020).
- 6) Polpred.com Обзор СМИ [Электронный ресурс] : сайт. Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа: http://polpred.com/ (дата обращения: 18.03.2020).

5.5. Периодические издания

1.	Вестник Образования России [Текст]: сборник приказов и документов Министерства образования и		
	науки / учредитель : Министерство образования и науки Российской Федерации. – 1995 –		
	Москва : ПРО-ПРЕСС, 2017 - . – 24 раза в год.		
2.	Высшая школа XXI века [Текст] : [научный журнал] / учредитель : ООО «ЮниВестМедиа»		
	Москва, 2016		
3.	Высшее образование в России [Текст]: научно-педагогический журнал / соучредители: Московский		
	государственный университет печати имени Ивана Федорова, Ассоциация технических		
	университетов. – 1992 – Москва, 2017 – Ежемес. – ISSN 0869-3617.		
4.	Высшее образование сегодня [Текст]: ежемесячный журнал. – 2001 – Москва: Логос, 2016 –		
	Ежемес. – ISSN 1726-667X.		

5.	Инновации в образовании [Текст] : [научный журнал] / учредитель : Современная гуманитарная	
	академия. – 2001 – Москва, 2017 – Ежемес. – ISSN 1609-4646.	
6.	Мир образования – образование в мире [Текст] : научно-методический журнал / [учредители :	
	Министерство образования и науки Российской Федерации, Московский психолого-социальный	
	университет]. – 2000 – Москва, 2017 – Ежекварт. – ISNN 2073-8536.	
7.	Народное образование [Текст] : [научный журнал] / учредители : Министерство образования РФ,	
	Российская академия образования, Педагогическое общество России, АНО «Издательский дом	
	«Народное образование». – 1803 – Москва, 2017 – 10 раз в год. – ISSN 0130-6928.	
8.	Образование в современной школе [Текст] : общественно-политический и научно-методический	
	журнал / учредитель : Ассоциация Некоммерческих Образовательных Организаций Регионов	
	(AcHOOOP) РФ. – 1999 – Москва, 2017 – Ежемес. – ISSN 1609-7432.	
9.	Официальные документы в образовании [Текст] : [научный журнал] / учредитель и изд. : ИД	
	«Частное образование». – 1999 Москва, 2017 – 36 раз в год. – ISSN 0234-7512.	
9.	Педагогика [Текст]: научно-теоретический журнал Российской академии образования / учредители:	
	трудовой коллектив редакции Российской академии образования. – 1937, июль Москва :	
	Педагогика, 2017 – 10 раз в год. – ISSN 0869-561X.	
10.	Педагогическое образование и наука [Текст] : научно-методический журнал / учредитель :	
	Международная академия наук педагогического образования (МАНПО). – 2000 – Москва, 2017 -	
	. – 6 раз в год. – ISSN 2072-2524.	
11.		
	. – Ежемес. – ISSN 1563-020X.	
12.	Преподаватель XXI век [Текст] : Общероссийский журнал о мире образования / учредитель :	
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Московский педагогический государственный университет»; изд. : МПГУ. – 2003 Москва,	
10	2017 – Ежекварт. – в 2 частях. – ISSN 2073-9613.	
13.	Студенчество. Диалоги о воспитании [Текст] : журнал для преподавателей и студентов /	
	учредители : Министерство образования и науки Российской Федерации, Московский гуманитарный	
1.4	университет. – 2001, декабрь – Москва, 2017 – 6 раз в год.	
14.	Психолого-педагогический поиск [Текст] : научный журнал / учредитель : Федеральное	
	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский	
	государственный университет имени С.А. Есенина»; изд. : РГУ имени С.А. Есенина. – 2004 –	
	Рязань, 2017 4 раза в год ISSN 2075-3500 ; [Электронный ресурс] - Режим доступа:	
	http://ppsjournal.rsu.edu.ru/, свободный (дата обращения: 28.05.2017).	

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Стандартно оборудованные аудитории для проведения интерактивных практических занятий: видеопроектор, экран настенный, ноутбук или компьютерный класс.

Видеопроектор, ноутбук, переносной экран. В компьютерном классе должны быть установлены средства MS Office 2010-2016: Word, Excel, PowerPoint; Prezi, Windows MediaPlayer и др.

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой

	литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать		
	преподавателю на консультации, на практическом занятии.		
	Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий) и др.		
Практические занятия	Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое		
1	внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины.		
	Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций,		
	подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр		
	рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из		
	источника и др.), прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решений		
	заданной теме, решение расчетно-графических задании, решении задач по алгоритму и др.		
Работа в	Выполнение заданий: ознакомление с презентациями, просмотр		
дистанционном курсе	видео материалов, выполнение тестов, индивидуальных заданий,		
на платформе Moodle	обмен сообщениями на форуме и др.		
Работа в режиме	Обсуждение актуальных вопросов по темам дисциплины,		
видеоконференции на	представление презентаций.		
платформе Zoom			
Презентация	Исследование, интерпретация и демонстрация материала по		
	выбранной проблематике с последующим анализом, дискуссией, оппонированием, и оценкой.		
Информационное	Информационное сообщение готовится студентами по отдельным		
сообщение	вопросам темы для выступления на занятиях семинарского типа.		
Индивидуальное	Работа с основной и дополнительной литературой для выполнения		
домашнее задание	заданий: сравнительный анализ, анализ исторических документов и		
	т. д.		
Устное собеседование	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным		
	вопросам и др.		
Подготовка к зачёту	При подготовке к зачёту необходимо ориентироваться на		
	конспекты лекций, рекомендуемую литературу, материалы		
	дистанционного курса и др.		

8. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Набор ПО в компьютерных классах			
Название ПО	№ лицензии		
Операционная система Windows Pro	договор №Тг000043844 от 22.09.15г		
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	договор №14/03/2018-0142 от 30/03/2018г		
Офисное приложение LibreOffice	свободно распространяемое ПО		
Архиватор 7-zip	свободно распространяемое ПО		
Браузер изображений			
FastStoneImageViewer	свободно распространяемое ПО		
PDF ридер FoxitReader	свободно распространяемое ПО		
Медиа проигрыватель VLC media player	свободно распространяемое ПО		
Запись дисков ImageBurn	свободно распространяемое ПО		
DJVU браузер DjVu Browser Plug-in	свободно распространяемое ПО		
Набор ПО для кафедральных ноутбуков			

Антивирус Kaspersky Endpoint Security	договор №14/03/2018-0142 от 30/03/2018г
Офисное приложение LibreOffice	свободно распространяемое ПО
Архиватор 7-zip	свободно распространяемое ПО
Браузер изображений	
FastStoneImageViewer	свободно распространяемое ПО
PDF ридер FoxitReader	свободно распространяемое ПО
Медиа проигрыватель VLC media player	свободно распространяемое ПО
Запись дисков ImageBurn	свободно распространяемое ПО
DJVU браузер DjVu Browser Plug-in	свободно распространяемое ПО

При реализации дисциплины с применением (частичным применением) дистанционных образовательных технологий используются: вебинарная платформа Zoom (договор б/н от 10.10.2020г.); набор веб-сервисов MS office365 (бесплатное ПО для учебных заведений https://www.microsoft.com/ru-ru/education/products/office); система электронного обучения Moodle (свободно распространяемое ПО).

9. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ (отсутствуют)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»

Утверждаю:

Декан факультета истории и международных отношений

О. И. Амурская) «30» августа 2019 года

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Мониторинг образовательных результатов»

Направление подготовки – 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) – Поликультурное образование

Квалификация – магистр

Форма обучения – очная

Рязань, 2019

1. Цель освоения дисциплины: формирование способности разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина относится к обязательной части Блока 1. Дисциплина изучается на 2 курсе (3 семестр).

- 3. Трудоёмкость дисциплины: 3 зачётных единицы, 108 академических часов.
- 4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы и индикаторами достижения компетенций:

Код индикатора	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
достижения компетенци и	Знать	Уметь	Владеть (навыками)
3	4	5	6
ОПК-5.1.	Виды, цели, способы и методы организации мониторинговых исследований в сфере языкового образования.	Разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся по иностранному языку.	Определения видов, целей, способов и методов организации мониторинговых исследований по иностранному языку.
ОПК-5.2.	Специальные технологии и методы контроля и оценки показателей уровня освоения образовательной программы и динамики развития обучающихся, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении иностранному языку.	Эффективно применять специальные технологии и методы контроля и оценки показателей уровня освоения программы по иностранному языку.	Разработки программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении иностранному языку.

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения:

Зачёт (3 семестр).

Дисциплина реализуется частично с применением дистанционных

образовательных технологий.