

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ"

Кафедра № 83

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель образовательной программы
старший преподаватель
(должность, уч. степень, звание)

Э.В. Маскаленко
(инициалы, фамилия)

(подпись)
«18» июня 2024 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Ведущие мировые державы и региональные подсистемы в современных МО»
(Наименование дисциплины)

Код направления подготовки/ специальности	41.04.05
Наименование направления подготовки/ специальности	Международные отношения
Наименование направленности	Региональные исследования в международных отношениях
Форма обучения	очная
Год приема	2024

Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составил (а)

доц., к.ист.н., доц.
(должность, уч. степень, звание)

10.06.24

А.Г. Анисимов
(инициалы, фамилия)

Программа одобрена на заседании кафедры № 83
«18» июня 2024 г, протокол № 8

Заведующий кафедрой № 83

д.т.н., проф.
(уч. степень, звание)

10.06.24

А.А. Оводенко
(инициалы, фамилия)

Заместитель директора института №8 по методической работе

доц., к.э.н., доц.
(должность, уч. степень, звание)

10.06.24

Л.В. Рудакова
(инициалы, фамилия)

Аннотация

Дисциплина «Ведущие мировые державы и региональные подсистемы в современных МО» входит в образовательную программу высшего образования – программу магистратуры по направлению подготовки/ специальности 41.04.05 «Международные отношения» направленности «Региональные исследования в международных отношениях». Дисциплина реализуется кафедрой №83».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

ОПК-2 «Способен осуществлять поиск и применять перспективные информационно-коммуникационные технологии и программные средства для комплексной постановки и решения задач профессиональной деятельности»

ОПК-8 «Способен разрабатывать предложения и рекомендации для проведения прикладных исследований и консалтинга»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основными трендами в формировании мирового порядка, структуризацией международных отношений и прикладными аналитико-прогностическими исследованиями мировой политики и международных отношений.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Язык обучения по дисциплине «русский»

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цели преподавания дисциплины - получение обучающимися необходимых знаний, умений и навыков в области общих проблем мировой политики и международных отношений с регионановедческим видением мира.

1.2. Дисциплина входит в состав обязательной части образовательной программы высшего образования (далее – ОП ВО).

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП ВО.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями или их частями. Компетенции и индикаторы их достижения приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень компетенций и индикаторов их достижения

Категория (группа) компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-2 Способен осуществлять поиск и применять перспективные информационно-коммуникационные технологии и программные средства для комплексной постановки и решения задач профессиональной деятельности	ОПК-2.Д.1 применяет современные технологии поиска, обработки и анализа информации для интерпретации и прогноза развития международно-политических процессов ОПК-2.Д.2 использует специализированные базы данных и программные средства для оперативного поиска информации, необходимой для решения профессиональных задач ОПК-2.Д.3 адекватно оценивает получаемые сведения для выявления имеющихся информационных лакун и выявляет попытки информационно-пропагандистского и манипулятивного воздействия с учетом требований информационной безопасности ОПК-2.Д.4 проводит квантификацию качественных сведений и содержательную интерпретацию количественных данных; использует программные средства многомерного анализа информации, выявления значимых взаимосвязей между различными типами данных; строит дедуктивные формализованные модели для анализа политических ситуаций
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-8 Способен разрабатывать предложения и рекомендации для проведения прикладных исследований и консалтинга	ОПК-8.Д.3 проводит экспертизу проектов и программ в сфере международных отношений, реализуемых органами государственного и муниципального управления, неправительственными и общественными организациями, коммерческими структурами

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина может базироваться на знаниях, ранее приобретенных обучающимися при изучении гуманитарных и естественно-научных дисциплин в бакалавриате или специалитете.

- Дисциплины, изучающие в бакалавриате смежных направлений
- «Мировой порядок и инструменты глобальных исследований»

Знания, полученные при изучении материала данной дисциплины, имеют как самостоятельное значение, так и могут использоваться при написании выпускной квалификационной работы магистра (по теме близкой к дисциплине).

- Подготовка к сдаче государственной итоговой аттестации.

3. Объем и трудоемкость дисциплины

Данные об общем объеме дисциплины, трудоемкости отдельных видов учебной работы по дисциплине (и распределение этой трудоемкости по семестрам) представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины

Вид учебной работы	Всего	Трудоемкость по семестрам	
		№1	3
1	2		
Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/ (час)	3/ 108	3/ 108	
Из них часов практической подготовки			
Аудиторные занятия , всего час.	51	51	
в том числе:			
лекции (Л), (час)	34	34	
практические/семинарские занятия (ПЗ), (час)	17	17	
лабораторные работы (ЛР), (час)			
курсовый проект (работа) (КП, КР), (час)			
экзамен, (час)			
Самостоятельная работа , всего (час)	57	57	
Вид промежуточной аттестации: зачет, дифф. зачет, экзамен (Зачет, Дифф. зач, Экз.**)	Зачет	Зачет	

Примечание: ** кандидатский экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. Распределение трудоемкости дисциплины по разделам и видам занятий.

Разделы, темы дисциплины и их трудоемкость приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Разделы, темы дисциплины, их трудоемкость

Разделы, темы дисциплины	Лекции (час)	ПЗ (СЗ) (час)	ЛР (час)	КП (час)	CPC (час)
Семестр 1					
Раздел 1. Методология и теория изучения мирового порядка и подсистем и великих держав XXI веке Тема 1.1. Введение в проблематику курса, объяснение цели и задач, актуальности, методов и форм работы и контроля	2	1			3
Раздел 2. Региональные подсистемы и великие державы как центры силы Тема 2.1. Региональные подсистемы Американского континента: Северная и Южная Америка как две подсистемы Тема 2.2. Соединенные Штаты как центр подсистемы и сверхдержава Тема 2.3. Бразилия как центр Южноамериканской подсистемы Тема 2.4. Перспективы развития подсистем Американского континента. США и Бразилия.	3	2			5
	3	1			4
	2	1			5
	3	2			5

Раздел 3. Региональные подсистемы западной Евразии: Европейская подсистема и «Малая Евразия»					
Тема 3.1. Расширенная Европа как региональная подсистема международных отношений	3	1			5
Тема 3.2. Ведущие европейские державы в контексте общей европейской политики	3	2			5
Тема 3.3. Россия и другие страны СНГ как региональная подсистема международных отношений (Малая/Большая Евразия)	3	1			5
Тема 3.4. Российская Федерация в XXI веке: сверхдержавное наследие и современное состояние	3	1			5
Тема 3.5. «Малая Евразия» и Россия: особенности и перспективы эволюции	3	1			5
Раздел 4. Будущая конфигурация мировой системы международных отношений и великие державы					
Тема 4.1. Тренды по региональной структуризации. Перспективы формирования новых подсистем в Центрально-Восточной Азии и на Ближнем и Среднем Востоке	3	2			5
Тема 4.2. Новые трактовки перспектив становления центров силы в мировой системе в XXI веке	3	2			5
Итого в семестре:	34	17			57
Итого	34	17	0	0	57

Практическая подготовка заключается в непосредственном выполнении обучающимися определенных трудовых функций, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.2. Содержание разделов и тем лекционных занятий.

Содержание разделов и тем лекционных занятий приведено в таблице 4.

Таблица 4 – Содержание разделов и тем лекционного цикла

Номер раздела	Название и содержание разделов и тем лекционных занятий
1	Методология и теория изучения мирового порядка и подсистем и великих держав в XXI веке Тема 1.1. Введение в проблематику курса, объяснение цели и задач, актуальности, методов и форм работы и контроля
2	Региональные подсистемы и великие державы как центры силы Тема 2.1. Региональные подсистемы Американского континента: Северная и Южная Америка как две подсистемы Тема 2.2. Соединенные Штаты как центр подсистемы и сверхдержава Тема 2.3. Бразилия как центр Южноамериканской подсистемы Тема 2.4. Перспективы развития подсистем Американского континента. США и Бразилия.
3	Региональные подсистемы западной Евразии: Европейская подсистема и «Малая Евразия» Тема 3.1. Расширенная Европа как региональная подсистема международных отношений Тема 3.2. Ведущие европейские державы в контексте общей европейской политики

	Тема 3.3. Россия и другие страны СНГ как региональная подсистема международных отношений (Малая/Большая Евразия) Тема 3.4. Российская Федерация в XXI веке: сверхдержавное наследие и современное состояние Тема 3.5. «Малая Евразия» и Россия: особенности и перспективы эволюции
4	Будущая конфигурация мировой системы международных отношений и великие державы Тема 4.1. Тренды по региональной структуризации. Перспективы формирования новых подсистем в Центрально-Восточной Азии и на Ближнем и Среднем Востоке Тема 4.2. Новые трактовки перспектив становления центров силы в мировой системе в XXI веке

4.3. Практические (семинарские) занятия

Темы практических занятий и их трудоемкость приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Практические занятия и их трудоемкость

№ п/п	Темы практических занятий	Формы практических занятий	Трудоемкость, (час)	Из них практической подготовки, (час)	№ раздела дисциплины
Семестр 1					
1	Методология и теория изучения мирового порядка и подсистем и великих держав XXI веке	Групповые дискуссии, развёрнутая беседа, кейс	1	1	1
2	Региональные подсистемы и великие державы как центры силы	Групповые дискуссии, развёрнутая беседа, кейс	6	6	2
3	Региональные подсистемы западной Евразии: Европейская подсистема и «Малая Евразия» Будущая конфигурация мировой системы международных отношений и великие державы	Групповые дискуссии, развёрнутая беседа, кейс	6	6	3
4	Будущая конфигурация мировой системы международных отношений и великие державы	Групповые дискуссии, развёрнутая беседа, кейс	4	4	4
Всего			17		

4.4. Лабораторные занятия

Темы лабораторных занятий и их трудоемкость приведены в таблице 6.

Таблица 6 – Лабораторные занятия и их трудоемкость

№ п/п	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость, (час)	Из них практической подготовки, (час)	№ раздела дисц
----------	---------------------------------	------------------------	--	----------------------

				и п ли н ы
Учебным планом не предусмотрено				
	Всего			

4.5. Курсовое проектирование/ выполнение курсовой работы

Учебным планом не предусмотрено

4.6. Самостоятельная работа обучающихся

Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость приведены в таблице 7.

Таблица 7 – Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость

Вид самостоятельной работы	Всего, час	Семестр 1, час
1	2	3
Изучение теоретического материала дисциплины (ТО)	50	50
Подготовка к текущему контролю успеваемости (ТКУ)	3	3
Подготовка к промежуточной аттестации (ПА)	4	4
Всего:	57	57

5. Перечень учебно-методического обеспечения

для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся указаны в п.п. 7-11.

6. Перечень печатных и электронных учебных изданий

Перечень печатных и электронных учебных изданий приведен в таблице 8.

Таблица 8– Перечень печатных и электронных учебных изданий

Шифр/ URL адрес	Библиографическая ссылка	Количество экземпляров в библиотеке (кроме электронных экземпляров)
https://znanium.com/catalog/document?id=353552	Мировая политика в фокусе современности : монография / отв. ред. М. А. Неймарк ; Дипломатическая академия МИД России. — 3-е изд., перераб. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 512 с.	
https://znanium.com/catalog/document?id=348751	Терновая, Л. О. Источники изучения международных отношений: проекция во времени и вечности : монография / Л.О. Терновая. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 341 с.	
https://znanium.com/catalog/document?id=376722	Демидов, В. В. Информационно-аналитическая работа в международных отношениях : учебное пособие / В.В. Демидов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М,	

	2021. — 369 с.	
https://znanium.com/catalog/document?id=353555	Неймарк, М. А. «Мягкая сила» в мировой политике : монография / М. А. Неймарк ; предисл. Е. П. Бажанова ; Дип. академия МИД России. — 3-е изд.— Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. — 272 с.	
https://znanium.com/catalog/document?id=371383	Плотникова, О. В. Международные связи регионов государств: характеристика и особенности: Учебник / О.В. Плотникова - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 192 с.	
https://znanium.com/catalog/document?id=376722	Демидов, В. В. Информационно-аналитическая работа в международных отношениях : учебное пособие / В.В. Демидов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 369 с.	

7. Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телеkomмуникационной сети «Интернет»

Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телеkomмуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины приведен в таблице 9.

Таблица 9 – Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телеkomмуникационной сети «Интернет»

URL адрес	Наименование
http://www.obraforum.ru/	Некоммерческая организация «Научно-образовательный форум по международным отношениям»

8. Перечень информационных технологий

8.1. Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Перечень используемого программного обеспечения представлен в таблице 10.

Таблица 10– Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование
1	Microsoft Windows 10, договор № 110-7 от 28.02.2019
2	Microsoft Office Standard, договор № 110-7 от 28.02.2019

8.2. Перечень информационно-справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень используемых информационно-справочных систем представлен в таблице 11.

Таблица 11– Перечень информационно-справочных систем

№ п/п	Наименование
	Не предусмотрено

9. Материально-техническая база

Состав материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, представлен в таблице 12.

Таблица 12 – Состав материально-технической базы

№ п/п	Наименование составной части материально-технической базы	Номер аудитории (при необходимости)
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).	
2	Учебная аудитории для проведения занятий практического типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.	
3	Помещение для самостоятельной работы – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации	
4	Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.	

10. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

10.1. Состав оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине приведен в таблице 13.

Таблица 13 – Состав оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Вид промежуточной аттестации	Перечень оценочных средств
Зачет	Список вопросов

10.2. В качестве критериев оценки уровня сформированности (освоения) компетенций обучающимися применяется 5-балльная шкала оценки сформированности компетенций, которая приведена в таблице 14. В течение семестра может использоваться 100-балльная шкала модульно-рейтинговой системы Университета, правила использования которой, установлены соответствующим локальным нормативным актом ГУАП.

Таблица 14 –Критерии оценки уровня сформированности компетенций

Оценка компетенции 5-балльная шкала	Характеристика сформированных компетенций
	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся глубоко и всесторонне усвоил программный материал; – уверенно, логично, последовательно и грамотно его излагает; – опираясь на знания основной и дополнительной литературы, тесно привязывает усвоенные научные положения с практической деятельностью направления; – умело обосновывает и аргументирует выдвигаемые им идеи; – делает выводы и обобщения; – свободно владеет системой специализированных понятий.
«отлично» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся твердо усвоил программный материал, грамотно и по существу излагает его, опираясь на знания основной литературы; – не допускает существенных неточностей; – увязывает усвоенные знания с практической деятельностью направления; – аргументирует научные положения; – делает выводы и обобщения; – владеет системой специализированных понятий.
«хорошо» «зачтено»	

Оценка компетенции 5-балльная шкала	Характеристика сформированных компетенций
«удовлетворительно» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся усвоил только основной программный материал, по существу излагает его, опираясь на знания только основной литературы; – допускает несущественные ошибки и неточности; – испытывает затруднения в практическом применении знаний направления; – слабо аргументирует научные положения; – затрудняется в формулировании выводов и обобщений; – частично владеет системой специализированных понятий.
«неудовлетворительно» «не засчитано»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся не усвоил значительной части программного материала; – допускает существенные ошибки и неточности при рассмотрении проблем в конкретном направлении; – испытывает трудности в практическом применении знаний; – не может аргументировать научные положения; – не формулирует выводов и обобщений.

10.3. Типовые контрольные задания или иные материалы.

Вопросы (задачи) для экзамена представлены в таблице 15.

Таблица 15 – Вопросы (задачи) для экзамена

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для экзамена	Код индикатора
	Учебным планом не предусмотрено	

Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета представлены в таблице 16.

Таблица 16 – Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для зачета / дифф. зачета	Код индикатора
1	ЕС как «центр силы»: потенциал и перспективы усиления мирорегулирующего фактора	ОПК-2.Д.1
2	Российская Федерация: позиции в современном раскладе сил в мировой политике	
3	«Малая Евразия»: Российский структурный проект	
4	«Малая Евразия»: как объект противодействия ведущих держав	
5	Перспективы формирования всеамериканской подсистемы. Действия США	
6	«Великие державы» XXI века: Китай, Индия, Россия. Сравнительные характеристики с точки зрения роли в формировании нового мирового порядка	
7	Концепции, объясняющие складывающуюся иерархию центров силы в современных международных отношениях	ОПК-2.Д.2
8	Великие державы и их подсистемы	
9	Бразилия в иерархии ведущих мировых держав	
10	Внешнеполитическая стратегия США после окончания биполярного порядка: администрации Клинтона, Буша-мл.	
11	Внешнеполитическая стратегия США после окончания биполярного порядка: Б. Обамы, Д. Трампа	
12	Американское видение роли РФ в современных международных отношениях	ОПК-2.Д.3
13	Преемственность в международной стратегии Соединенных Штатов	
14	Индия как великая мировая держава будущего	
15	Современная американская официальная идеология	
16	Перспективы формирования региональных подсистем в Азии Особенности российско-американских отношений в 2010-х гг.	ОПК-2.Д.4
17	Проблема аккомодации в XXI веке	

18	Политика США в отношении России в 1990-е гг.	
19		
20	Политика США в отношении России в 2000-е гг.	ОПК-8.Д.3
21	Политика США в отношении России в 2010-е гг.	
22	Либеральная стратегия США: либеральные идеи и реальность	

Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы представлены в таблице 17.

Таблица 17 – Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы

№ п/п	Примерный перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы
	Учебным планом не предусмотрено

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в виде тестирования представлены в таблице 18.

Таблица 18 – Примерный перечень вопросов для тестов

№ п/п	Примерный перечень вопросов для тестов	Код инди-катора
Задание 1. Запишите правильный вариант ответа и аргументы, обосновывающие выбор:		
1.	Стратегического влияния на развитие международных отношений в современном мире: - перечислите состав стран, составляющих центры силы, перечислите критерии их определения; - перечислите страны Семерки и Двадцатки и их предложения для регионального развития регионов, их общая стратегия по вопросам международного развития. Перечислите основные положения декларации Двадцатки в 2023 году; - перечислите страны-участники БРИКС, их позицию по формированию самостоятельной политики экономического и социального развития; - перечислите международные проекты развертывания влияния КНР на изменение системы международных отношений;	ОПК-2.Д.1
2.	- какие международные договоры о военном сотрудничестве имеет Россия и с какими странами;	ОПК-5.Д.2
2. Запишите правильный ответ и сообщите свою аргументацию:		

1.	<p>Перечислите основные форматы сотрудничества в рамках региональной подсистемы стран Малой Евразии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - какие имеются военно-политические союзы, какие страны в них входят; - перечислите экономические союзы, которые имеются между странами-участницами; - какие гуманитарные проекты реализуются странами-участницами в рамках межгосударственного сотрудничества; 	ОПК-5.Д.1
2.	<ul style="list-style-type: none"> - перечислите международные проекты, которые реализуются странами-участницами со странами Большой Евразии; - перечислите основные положения многосторонних переговоров в Минске по урегулированию ситуации в Украине; - перечислите какие были созданы органы Союзного государства России и Беларусь. 	

Задание 3. Запишите правильный ответ и сообщите свою аргументацию:

1.	<p>Ассиметрическая система международных отношений в Америке:</p>	ОПК-5.Д.1
2.	<ul style="list-style-type: none"> - какие государства входят в Организацию Американских Государств, перечислите основные положения Вашингтонского протокола ОАГ; - в чем состоит основные положения политики США в отношении большинства стран Америки: перечислите основные причины, механизмы и результаты; - почему США и Бразилия являются лидерами Американского континента: сравните концептуальные различия их подходов к взаимодействию с партнерами в Америке; - перечислите организации экономического сотрудничества на американском континенте (НАФТА, МЕРКСУР, КАРИКОМ, Андской группы), их цели и задачи, участие в проектах регионального развития; - перечислите особенности развития стран Центральной Америки в современной ситуации на континенте. 	

4. Управление системой международных отношений в Европе:

1.	<p>Система власти в Европе в постбиполярном мире:</p> <ul style="list-style-type: none"> - укажите страны члены Евросоюза, сообщите какая страна вступила в ЕС последней, какая страна вышла из Евросоюза; - перечислите исполнительные и законодательные органы ЕС и их компетенции; - укажите ключевые задачи Маастрихтского договора; - укажите позиции органов Европейского сообщества в отношении спецоперации в Украине; <p>-перечислите основные проблемы развития экономического</p>	ПК-2.Д.2
2.		

	сотрудничества России и ЕС.	
5. Арабо-африканское крыло мировой политики - противоречия и консенсус:		
1.	<p>Урегулирование военно-политических противоречий на</p> <ul style="list-style-type: none"> - российские предложения по урегулированию ближневосточного конфликта: в чем различия российской позиции с позицией Израиля и США; 	ОПК- 2.Д.3
2.	<ul style="list-style-type: none"> - почему 1960 год является годом Африки? - каким странам помогла Россия сохранить суверенитет - отношение африканских государств к специальной военной операции на Украине; - кто являются участниками ОПЕК, цели и задачи организации, Организация ОПЕК+, участники и статус взаимодействия. 	

Примечание:

Задание 1: считается верным, если правильно указаны аргументы, используемые при выборе ответа. Полное совпадение с верным ответом оценивается 5 баллами, неверные ответы по каждой позиции оцениваются самостоятельно одним баллом.

Задание 2: считается верным, если правильно указаны цифры и приведены конкретные аргументы, используемые при выборе ответов. Полное совпадение с верным ответом оценивается 6 баллов, если допущены ошибки или ответ отсутствует по тому или иному пункту - то снимается балл.

Задание 3: верным, если установлены все ответы на поставленные вопросы, неверный ответ по тому или иному пункту - то снимается балл.

Задание 4: верным, если установлены все ответы на поставленные вопросы, неверный ответ по тому или иному пункту - то снимается балл.

Задание 5: верным, если установлены все ответы на поставленные вопросы, неверный ответ по тому или иному пункту - то снимается балл.

Перечень тем контрольных работ по дисциплине обучающихся заочной формы обучения, представлены в таблице 19.

Таблица 19 – Перечень контрольных работ

№ п/п	Перечень контрольных работ
	Не предусмотрено

10.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, содержатся в локальных нормативных актах ГУАП, регламентирующих порядок и процедуру

проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГУАП.

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

11.1. Методические указания для обучающихся по освоению лекционного материала.

Основное назначение лекционного материала – логически стройное, системное, глубокое и ясное изложение учебного материала. Назначение современной лекции в рамках дисциплины не в том, чтобы получить всю информацию по теме, а в освоении фундаментальных проблем дисциплины, методов научного познания, новейших достижений научной мысли. В учебном процессе лекция выполняет методологическую, организационную и информационную функции. Лекция раскрывает понятийный аппарат конкретной области знания, её проблемы, дает цельное представление о дисциплине, показывает взаимосвязь с другими дисциплинами.

Планируемые результаты при освоении обучающимися лекционного материала:

- получение современных, целостных, взаимосвязанных знаний, уровень которых определяется целевой установкой к каждой конкретной теме;
- получение опыта творческой работы совместно с преподавателем;
- развитие профессионально-деловых качеств, любви к предмету и самостоятельного творческого мышления.
- появление необходимого интереса, необходимого для самостоятельной работы;
- получение знаний о современном уровне развития науки и техники и о прогнозе их развития на ближайшие годы;
- научиться методически обрабатывать материал (выделять главные мысли и положения, приходить к конкретным выводам, повторять их в различных формулировках);
- получение точного понимания всех необходимых терминов и понятий.

Лекционный материал может сопровождаться демонстрацией слайдов и использованием раздаточного материала при проведении коротких дискуссий об особенностях применения отдельных тематик по дисциплине.

Структура предоставления лекционного материала:

- вступительная часть;
- основная часть;
- заключительная часть.

11.2. Методические указания для обучающихся по прохождению практических занятий.

Практическое занятие является одной из основных форм организации учебного процесса, заключающаяся в выполнении обучающимися под руководством преподавателя комплекса учебных заданий с целью усвоения научно-теоретических основ учебной дисциплины, приобретения умений и навыков, опыта творческой деятельности.

Целью практического занятия для обучающегося является привитие обучающимся умений и навыков практической деятельности по изучаемой дисциплине.

Планируемые результаты при освоении обучающимся практических занятий:

- закрепление, углубление, расширение и детализация знаний при решении конкретных задач;
- развитие познавательных способностей, самостоятельности мышления, творческой активности;
- овладение новыми методами и методиками изучения конкретной учебной дисциплины;

- выработка способности логического осмыслиения полученных знаний для выполнения заданий;
- обеспечение рационального сочетания коллективной и индивидуальной форм обучения.

Требования к проведению практических занятий

При проведении практического занятия студентам следует вести конспект, который может оказать существенную помощь при подготовке к зачету, поскольку темы практических занятий на практике закрепляют знания, полученные в ходе лекционного курса. Проведение практического занятия сопровождается периодически проводимыми опросами студентов — устными и письменными с целью контроля усвоения полученных ими знаний. Студенты должны посещать занятия в обязательном порядке и активно работать в ходе занятия, поскольку высокая посещаемость и активная работа на практическом занятии является обязательным условием допуска студента к зачету. В случае пропуска студентом практических занятий без уважительной причины он обязан сдать преподавателю пропущенную им тему в индивидуальном порядке.

11.3. Методические указания для обучающихся по прохождению самостоятельной работы

В ходе выполнения самостоятельной работы, обучающийся выполняет работу по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

В процессе выполнения самостоятельной работы, у обучающегося формируется целесообразное планирование рабочего времени, которое позволяет им развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, помогает получить навыки повышения профессионального уровня.

Методическими материалами, направляющими самостоятельную работу обучающихся являются: учебно-методический материал по дисциплине.

В рамках самостоятельной работы студенты занимаются изучением теоретических вопросов и подготовкой к промежуточной аттестации. Темы для изучения теоретического материала дисциплины определяются преподавателем.

11.4. Методические указания для обучающихся по прохождению текущего контроля успеваемости.

Текущий контроль успеваемости предусматривает контроль качества знаний обучающихся, осуществляется в течение семестра с целью оценивания хода освоения дисциплины.

Текущий контроль осуществляется по усмотрению преподавателя в рабочем порядке на практических (семинарских) занятиях. Формой текущего контроля могут быть устный опрос, проверка домашнего задания, контрольная работа, отчет по сделанному докладу, написание реферата, эссе, подготовка презентации по теме занятия, рефериование первоисточников и др.

Результаты текущего контроля сообщаются обучающимся непосредственно на занятии или аккумулируются в Личном кабинете обучающегося. Оценка текущих знаний может осуществляться либо в рейтинговых баллах, либо по пятибалльной системе («неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»). Количество заработанных баллов или средняя оценка сообщаются обучающимся. Наличие текущих оценок (баллов) у обучающегося является условием допуска к промежуточной аттестации и является составной частью итоговой оценки уровня усвоения программы дисциплины.

11.5. Методические указания для обучающихся по прохождению промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация обучающихся предусматривает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине. Она включает в себя:

зачет – это форма оценки знаний, полученных обучающимся в ходе изучения учебной дисциплины в целом или промежуточная (по окончании семестра) оценка знаний обучающимся по отдельным разделам дисциплины с аттестационной оценкой «зачтено» или «не зачтено». Зачет проводится в устной форме по вопросам, представленным в таблице 16.

Система оценок при проведении промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с требованиями Положений «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГУАП, обучающихся по программам высшего образования» и «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов в ГУАП».

Лист внесения изменений в рабочую программу дисциплины

Дата внесения изменений и дополнений. Подпись внесшего изменения	Содержание изменений и дополнений	Дата и № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой