

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Романчук Иван Сергеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 01.08.2023 16:37:27  
Уникальный программный ключ:  
6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Начальником управления  
ИОТ  
Кичиковой Д.В.  
РАЗРАБОТЧИК(И)  
Костомаров В. М.,  
Муслимова Е. О.,  
Суфиянова Г. Р.

Политико-географические исследования международных и региональных процессов  
Рабочая программа  
для обучающихся по направлениям подготовки (специальностям), реализуемым по  
индивидуальным образовательным траекториям на основе модели «2+2»  
форма(ы) обучения (очная)

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

### 1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (модуля):

УК-6

### 1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

#### Знания

- основных теоретических подходов в политической географии и критической геополитике;
- различий между видами международных, зависимых территорий, квазитерриторий;
- исторического контекста, предпосылок формирования современной политической карты мира;
- особенностей и факторов формирования мезо- макрорегионов;
- различий форм политико-территориального устройства современных государств;
- основных типов международных политических, военных, культурных, образовательных, культурных союзов и др. типов объединений, причин и факторов их образования;
- современных вычислительных информационных технологий;

#### Умения

- выявлять различия в типах территориальных режимов;
- анализировать природу и характер современных территориальных и этнорегиональных конфликтов;
- определять тип столичности государства;
- анализировать и визуализировать информацию с помощью цифрового инструмента;

#### Навыки

- пространственного анализа;
- анализа новейших территориально-политических трансформация мировой карты и системы границ; - сбора, обработки, анализа и презентации цифровых данных;
- анализа политико-географического положения государства;
- анализа политической ситуации в регионах мира.

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего часов	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			3
<b>Общая трудоемкость</b>	<b>зач. ед.</b>	4	4
	<b>час</b>	144	144
Из них:			
<b>Часы аудиторной работы (всего):</b>		50	50
Лекции		16	16
Практические занятия		34	34
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		0	0
<b>Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося</b>		94	94

Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		Дифференцированный зачет
---	--	--------------------------

### 3. Содержание дисциплины

Таблица 2

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной работы (в ак.час.)			Итого аудиторных ак.часов по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6
	Часов в 3 семестре	16	34	0	50
	Политико-географические исследования международных и региональных процессов	16	34	0	50
1	Введение. Представления о географическом пространстве	2	0	0	2
2	Политическая география как научная дисциплина	0	2	0	2
3	Политическая география как научная дисциплина	0	2	0	2
4	Формирование политической карты Европы: древний, средневековый и новые этапы	2	0	0	2
5	Формирование политической карты Европы: древний, средневековый и новые этап	0	2	0	2
6	Формирование политической карты Европы: древний, средневековый и новые этап	0	2	0	2
7	Формирование политической карты Северной и Латинской Америки	2	0	0	2
8	Формирование политической карты Северной и Латинской Америки	0	2	0	2
9	Формирование политической карты Северной и Латинской Америки	0	2	0	2
10	Формирование политической карты Азии	2	0	0	2
11	Формирование политической карты Азии	0	2	0	2
12	Формирование политической карты Азии	0	2	0	2
13	Формирование политической карты постсоветского пространства	2	0	0	2
14	Формирование политической карты постсоветского пространства	0	2	0	2

15	Формирование политической карты постсоветского пространства	0	2	0	2
16	Международные и зависимые территории	2	0	0	2
17	Столицы и центры	0	2	0	2
18	Границы и размежевания	0	2	0	2
19	Пространственная идентичность	2	0	0	2
20	Пространственная идентичность	0	2	0	2
21	Пространственная идентичность	0	2	0	2
22	Методы цифрового картографирования в исследовании политических и административных процессов	2	0	0	2
23	ГИС методы и производство карт	0	2	0	2
24	Математические и статистические модели исследования данных	0	2	0	2
25	Географическое государственное управление	0	2	0	2
26	Зачет по дисциплине	0	0	0	0
	Итого (ак. часов)	16	34	0	50

#### **4. Система оценивания.**

Обучающиеся, не набравшие 61 балла в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме диф. зачета (3 семестр).

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- 60 баллов и менее – «неудовлетворительно»;
- от 61 до 75 баллов – «удовлетворительно»;
- от 76 до 90 баллов – «хорошо»;
- от 91 до 100 баллов – «отлично».

#### **5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

##### **5.1 Литература:**

1. Козьева, И. А. Экономическая география и регионалистика : учебное пособие / И.А. Козьева, Э.Н. Кузьбожев. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 319 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006838-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1939857> (дата обращения: 30.01.2023). – Режим доступа: по подписке.

2. Гордеева, З. И. Комплексная практика по физической географии : учебно-методическое пособие / З. И. Гордеева, В. А. Кошевой, М. Н. Петрушина. - Москва : МПГУ, 2018. - 108 с. - ISBN 978-5-4263-0687-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1020588> (дата обращения: 30.01.2023). – Режим доступа: по подписке.

3. Голубчиков, Ю. Н. Основы гуманитарной географии : учебное пособие / Ю.Н. Голубчиков. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 364 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004682-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1841682> (дата обращения: 30.01.2023). – Режим доступа: по подписке.

4. Молочко, А. В. Геоинформационное картографирование в экономической и социальной географии : учебное пособие / А. В. Молочко, Д. П. Хворостухин. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 127 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-013747-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1068151> (дата обращения: 30.01.2023). – Режим доступа: по подписке.

##### **5.2 Электронные образовательные ресурсы:**

МК РГО Terra Cognita НСО МГИМО. URL: <https://vk.com/podcasts-68608383>

Подкаст "Политическая география" (на основе учебного курса, читаемого в МГИМО МИД России). URL:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLXjAtkJvWduFTOypxWVDrX200nensWiOz>

#### **6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

Библиотека РГО. URL: <https://elib.rgo.ru/>

#### **7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства**

MS Office, платформа для электронного обучения Microsoft Teams.

QGIS 3.22

Jupiter notebook

Anaconda

## PostgreSQL

### **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.