

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы бакалавриата
по направлению подготовки
41.03.05 Международные отношения,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Политическая география

Направление подготовки: 41.03.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Мировая политика и международный бизнес

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 977026
Подписал: заведующий кафедрой Егоров Владимир
Георгиевич
Дата: 10.06.2021

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Основной целью изучения дисциплины (модуля) «Политическая география» является формирование компетенций, позволяющих студенту приобрести устойчивые знания в области политической и социально-экономической географии, размещение и распределение по странам мира основных производительных сил, а также основ мирового хозяйства. Студенты должны иметь представление об окружающем мире с позиции современной географической науки. Подготовка должна включать в себя знания о формировании политической карты мира, мировым и региональным международным организациям, природно-ресурсному потенциалу планеты. Задачи дисциплины заключаются:

- в формировании у бакалавров понимания принципов и закономерностей современной политической картины мира;
- в изучении политических карт России, частей света, отдельных стран;
- в проработке принципов построения географических карт;
- в оценке историко-географических процессов в их непрерывном развитии

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-1 - Способен определять, находить и разрабатывать актуальные интересные темы для целевой аудитории;

ПК-2 - Способен анализировать большой объем информации;

ПК-3 - Способен использовать приемы коммуникации, выступать публично.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

мировые экономические, экологические, демографические, миграционные процессы; механизмы взаимовлияния планетарной среды, мировой экономики и мировой политики

Уметь:

ориентироваться в мировых экономических, экологических, демографических, миграционных процессах, понимание механизмов взаимовлияния планетарной среды, мировой экономики и мировой политики

Владеть:

ориентацией в мировых экономических, экологических, демографических, миграционных процессах, понимание механизмов взаимовлияния планетарной среды, мировой экономики и мировой политики

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Сем. №3
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	32	32
Занятия семинарского типа	16	16

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 24 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Положение планеты Земля в пространстве Солнечной системы. Форма и размеры Земли. Физическая и социально-экономическая география.
2	Материки и части света. Мегарегионы мира. Формирование политической карты мира. Типология стран. Суверенные государства и зависимые территории. Понятие непризнанного государства.
3	Взаимодействие природы и общества. Природные ресурсы, их распределение и использование. Зависимость государств от наличия или отсутствия природных ресурсов на их территории
4	Численность и структура населения. Миграция населения и её причины. Расовый и национальный состав населения. Конфессиональный и этнокультурный состав населения.
5	Административно-территориальное деление. Субъекты Федерации и Федеральные округа.
6	Государства постсоветского пространства. Географическое положение и форма организации. Интеграционные процессы и региональные организации. Евро-Азиатский экономический союз.
7	Государства Зарубежной Европы. Географическое положение и форма организации. Население Зарубежной Европы. Этно-конфессиональный состав и проблемы миграции.
8	Государства Зарубежной Азии. Географическое положение и форма организации. Население Зарубежной Азии. Этно-конфессиональный состав и проблемы миграции.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Отображение информации на карте мира
2	Континентальные и морские границы государств
3	Минеральные ресурсы мира
4	Миграция населения
5	Россия и ее регионы на карте мира
6	Страны СНГ на карте мира
7	Страны зарубежной Европы на карте мира
8	Страны зарубежной Азии на карте мира

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическому занятию "Отображение информации на карте мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
2	Подготовка к практическому занятию "Континентальные и морские границы государств": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
3	Подготовка к практическому занятию "Минеральные ресурсы мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
4	Подготовка к практическому занятию "Миграция населения": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
5	Подготовка к практическому занятию "Россия и её регионы на карте мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
6	Подготовка к практическому занятию "Страны СНГ на карте мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
7	Подготовка к практическому занятию "Страны зарубежной Европы на карте мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
8	Подготовка к практическому занятию "Страны зарубежной Азии на карте мира": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
9	Подготовка к промежуточной аттестации.
10	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Политическая география : учебник для вузов / В. Е. Путырский. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 395 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03775-3.	https://urait.ru/book/politicheskaya-geografiya-469098 (дата обращения: 26.03.2021). Текст: электронный
2	География мира в 3 т. Том 1. Политическая география и геополитика : учебник и практикум для вузов / Н. В. Каледин [и др.] ; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт,	https://urait.ru/book/geografiya-mira-v-3-t-tom-1-politicheskaya-geografiya-i-geopolitika-511642 (дата обращения: 26.03.2021). Текст: электронный

	2023. — 389 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11571-0.	
3	Регионоведение : учебник для вузов / В. А. Ачкасова [и др.] ; под редакцией И. Н. Барыгина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 391 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06588-6.	https://urait.ru/book/regionovedenie-514233 (дата обращения: 26.03.2021). Текст: электронный

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Информационные ресурсы портала Российского университета транспорта – www.mii.ru

Материалы сайта Министерства иностранных дел Российской Федерации -- www.mid.ru.

Материалы сайта Министерства транспорта Российской Федерации – <http://www.mintrans.ru>. Информационные ресурсы портала Организации объединенных наций - <http://www.un.org/ru/law/>.

Материалы сайта Федеральной службы государственной статистики – www.gks.ru

Материалы сайта Института Географии РАН – <http://www.igras.ru>.

Материалы сайта Института Международной экономики и международных отношений РАН - <http://www.imemo.ru>.

Материалы сайта Института Востоковедения РАН - www.ivran.ru

Материалы сайта Института Латинской Америки РАН – <http://www.ilaran.ru>.

Материалы сайта Русского географического общества - <http://www.rgo.ru>.

Материалы сайта ОАО «РЖД» - <http://rzd.ru/>

Материалы сайта «География»: <http://geographyofrussia.com>

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) - <http://library.mii.ru/>

Научно-техническая электронная библиотека - <http://elibrary.ru/>

Научно-техническая электронная библиотека - <http://www.twirpx.com/>

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

1. Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <http://miit.ru>

2. Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия)

3. Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия)

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

1. Учебные аудитории для проведения занятий, оснащенные проекционным и аудио оборудованием

2. Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций

3. Учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

4. Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и доступом к электронно-информационной образовательной среде университета

5. Настенные географические карты масштаба 1:3000000 - 1:15000000

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, к.н. кафедры
«Международные отношения и
геополитика транспорта»

Ю.М. Баженов

Согласовано:

Заведующий кафедрой МОиГТ
Председатель учебно-методической
комиссии

В.Г. Егоров

Г.А. Моргунова