МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ КОЛЛЕДЖ



Рабочая программа

Дисциплина География

Специальность: 38.02.07 Банковское дело

Рабочая программа учебной дисциплины «География» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования 38.02.07 Банковское дело

Согласовано:

Начальник учебной части колледжа

И.С. Стуканова

«30» мая 2022г.

Принята на заседании методической комиссии Протокол №7 от «30» мая 2022г.

Председатель методической комиссии:

Т.В. Порядина

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа учебной дисциплины «География» предназначена для изучения географии в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных специалистов среднего звена.

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей: -освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях;

- -овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
- -развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира в целом, его отдельных регионов и ведущих стран;
- -воспитание уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей природной среде;
- -использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;
- -нахождение и применение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системы и интернет-ресурсы, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни;
- -понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

Основу рабочей программы составляет содержание, согласованное с требованиями федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования базового уровня.

Программа включает в себя два основных раздела, обладающие относительной самостоятельностью и целостностью: «Общая характеристика мира» и «Регионы и страны мира» для учреждений СПО, обеспечивающих подготовку квалифицированных специалистов среднего звена по профессиям социально-экономического и гуманитарного профилей.

Основу программы составляет содержание, согласованное с требованиями федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования базового уровня.

По содержанию предлагаемый курс географии сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения.

Программа содержит материал, включающий систему комплексных социально-ориентированных знаний о размещении населения и хозяйства, особенностях, динамике и территориальных следствиях главных экологических, социально-экономических и иных процессов, протекающих в географическом пространстве, о проблемах взаимодействия общества и природы, адаптации человека к географическим условиям проживания, географических подходах к развитию территорий.

Содержание программы ориентируется, прежде всего, на развитие географических умений и навыков, общей культуры и мировоззрения обучающихся, решение воспитательных и развивающих задач общего образования, социализации личности.

Программа призвана сформировать у обучающихся целостное представление о современном мире, месте России в этом мире, развить у них познавательный интерес к другим народам и странам, а также сформировать знания о системности и многообразии форм территориальной организации современного географического пространства, углубить представления о географии мира; на основе типологического подхода дать представления о географии различных стран и их роли в современном мировом хозяйстве.

Особое место в программе уделено практическим вопросам по работе с различными источниками географической информации — картами, статистическими материалами, геоинформационными системами.

Практико-ориентированные задания, проектная деятельность обучаемых, выполнение творческих заданий и подготовка рефератов является неотъемлемой частью учебного процесса.

Отбор содержания производился на основе реализации следующих принципов: практическая направленность обучения, формирование знаний, которые обеспечат обучающимся учреждений СПО успешную адаптацию к социальной реальности, профессиональной деятельности, исполнению общегражданских ролей.

Программа по географии завершает формирование у обучающихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов.

Основными формами контроля знаний, умений и навыков, обучающихся являются: текущий контроль знаний в форме практических работ, тематический контроль в форме тестовых контрольных работ, рубежный контроль в форме теста (дифференцированный зачёт).

Освоение содержания учебной дисциплины «География» обеспечивает достижение студентами следующих **результатов**:

личностных:

-сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе

мотивации к обучению и познанию;

- -сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- -сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- -сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- -сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- -умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;
- -критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- -креативность мышления, инициативность и находчивость;

метапредметных:

- -владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- -умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- -умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- -осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;
- -умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;
- -представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;
- -понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

предметных:

-владение представлениями о современной географической науке, ее участии

- в решении важнейших проблем человечества;
- -владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- -сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- -владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- -владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях; -владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- -владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий; -сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Введение

География как наука. Ее роль и значение в системе наук. Цели и задачи географии при освоении профессий СПО и специальностей СПО.

Раздел 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИРА

Тема 1.1. Источники географической информации

Традиционные и новые методы географических исследований. Источники географической информации. Географические карты различной тематики и их практическое использование. Статистические материалы. Геоинформационные системы.

В результате изучения студенты должны:

Знать: основные географические понятия и термины, традиционные и новые источники географической информации и методы географических исследований; географические карты различной тематики и их практическое использование; геоинформационные системы владеть представлениями о географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества.

Уметь: находить, применять и сопоставлять разнообразные источники географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернет, для проведения наблюдения за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов; составлять карты (картосхемы), отражающие различные географические явления и процессы.

Тема 1.2. Политическое устройство мира

Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные образования. Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима.

Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы.

В результате изучения студенты должны:

Знать: этапы формирования политической карты мира; основные географические понятия и термины; классификацию стран мира по площади территории и численности населения; формы правления и государственный строй стран мира; типологию стран на политической карте мира.

Уметь: показывать на карте различные страны мира; обозначать на контурной карте различные географические объекты; приводить примеры и характеризовать различные типы стран по уровню социально-экономического развития приводить примеры и характеризовать современные межгосударственные конфликты в различных регионах мира, составлять справочные таблицы, характеризующие особенности территорий разного статуса и их географию.

Тема 1.3. География мировых природных ресурсов

Взаимодействие человеческого общества и природной среды, его особенности на современном этапе. Экологизация хозяйственной деятельности человека. Географическая среда. Различные типы природопользования. Антропогенные природные комплексы.

Геоэкологические проблемы. Природные условия и природные ресурсы. Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность. Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных ресурсов. Природноресурсный потенциал.

В результате изучения студенты должны:

Знать: основные географические понятия и термины; особенности современного этапа взаимодействия природы и общества; классификацию природных ресурсов; особенности размещения природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания.

Уметь: объяснять основные направления экологизации хозяйственной деятельности человека; выделять различных типов природопользования; определять обеспеченность различными видами природных ресурсов отдельных регионов Определение и сравнение обеспеченности различных регионов и стран мира основными видами природных ресурсов, наносить на контурную карту крупнейшие нефтегазоносных и угольных бассейны; месторождения железных, медных руд и бокситов; месторождения фосфоритов и калийных солей; крупнейших рек и водохранилищ мира. и стран мира; показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов.

Тема 1.4. География населения мира

Численность населения мира и ее динамика. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Половая и возрастная структура населения. Качество жизни населения. Индекс человеческого развития. Трудовые ресурсы и занятость населения.

Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения.

Размещение населения по территории земного шара. Средняя плотность населения в регионах и странах мира. Миграции населения и их основные направления.

Урбанизация. «Ложная» урбанизация, субурбанизация. Городамиллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы.

В результате изучения студенты должны:

Знать: численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; наиболее населенные регионы и страны мира; географические закономерности полового и возрастного, этнолингвистического и религиозного состава населения мира; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира; проблемы современной урбанизации.

Уметь: выделять различные типы воспроизводства населения и приводить примеры стран, для которых они характерны; читать, сравнивать и анализировать половозрастные пирамиды различных стран; давать характеристику населения страны (региона); называть основные показатели качества жизни населения; объяснять основные направления и причины современных международных миграций населения мира, проводить анализ половозрастных пирамид разных стран, объяснять причины выявленных различий, оценивать демографическую ситуацию и особенности демографической политики в различных странах и регионах мира.

Тема 1.5. Современные особенности развития мирового хозяйства

Мировая экономика, исторические этапы ее развития. Международное географическое разделение труда. Международная специализация и кооперирование. Научно-технический прогресс и его современные особенности.

Современные особенности развития мирового хозяйства. Интернационализация производства и глобализация мировой экономики. Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике.

Отраслевая структура мирового хозяйства. Исторические этапы развития мирового промышленного производства. Территориальная структура мирового хозяйства, исторические этапы ее развития. Ведущие регионы и страны мира по уровню экономического развития. «Мировые» города.

В результате изучения студенты должны:

Знать: географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; современные особенности развития мирового хозяйства; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда.

Уметь: давать определение понятий «международное географическое разделение труда», «международная специализация» и «международное кооперирование»; выделять характерные черты современной научнотехнической революции; называть ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки; приводить примеры отраслей различных сфер хозяйственной деятельности; называть наиболее передовые и наиболее отсталые страны мира по уровню их экономического развития. Определение особенностей размещения различных отраслей мирового хозяйства, определять основные направления международной торговли товарами и факторов, формирующие международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира.

Тема 1.6. География отраслей первичной сферы мирового хозяйства

Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и экстенсивное сельскохозяйственное производство. «Зеленая революция» и ее основные направления. Агропромышленный комплекс. География мирового растениеводства и животноводства. Лесное хозяйство и лесозаготовка.

Горнодобывающая промышленность. Географические аспекты добычи различных видов полезных ископаемых.

Знать: особенности структуры и географии сельского хозяйства; главные сельскохозяйственные районы мира и типы сельского хозяйства; понятие и компоненты «зеленой революции»; основные мировые производители различных видов продукции сельского хозяйства и минерального сырья.

Уметь: Выделение характерных черт «зеленой революции». Умение являющихся ведущими приводить примеры стран, мировыми производителями различных растениеводства видов продукции животноводства. Умение называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов минерального сырья. Умение показывать на карте характеризовать основные горнопромышленные И сельскохозяйственные районы мира.

Тема 1.7. География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства

Географические особенности мирового потребления минерального топлива, развития мировой электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения, химической, лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой промышленности.

Знать: основные отрасли вторичной сферы мирового хозяйства; структуру отраслей вторичной сферы мирового хозяйства; краткую историю развития данных направлений промышленности; основные страны-производители и страны-импортеры продукции различных отраслей промышленности.

Уметь: приводить примеры стран, основная часть электроэнергии в которых производится на тепловых, гидравлических и атомных

электростанциях; называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями черных и цветных металлов; выделять страны с наиболее высоким уровнем развития машиностроения; называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями автомобилей, морских невоенных судов, серной кислоты, пластмасс, химических волокон, синтетического каучука, пиломатериалов, бумаги и тканей

Тема 1.8. География отраслей третичной сферы мирового хозяйства

Транспортный комплекс и его современная структура. Географические особенности развития различных видов мирового транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и аэропорты. Связь и ее современные виды.

Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и информационных услуг. Современные особенности международной торговли товарами.

Знать: основные отрасли третичной сферы мирового хозяйства; значение отраслей третичной сферы мирового хозяйства для развития стран и регионов; особенности развития различных видов мирового транспорта; особенности непроизводственной сферы, ее структуру и географию.

Уметь: объяснять роль различных видов транспорта при перевозке грузов и пассажиров; приводить примеры стран, обладающих наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог; называть крупнейшие мировые торговые порты и аэропорты, объяснять их распределение по регионам и странам мира; показывать на карте и характеризовать основные районы международного туризма; объяснять местоположение ведущих мировых центров биржевой деятельности; называть страны с наибольшими объемами внешней торговли товарами, определять различных отраслей мирового размещения хозяйственную специализацию стран и регионов мира, основные направления международной торговли товарами И факторов, формирующие международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира.

РАЗДЕЛ 2. РЕГИОНЫ И СТРАНЫ МИРА

Тема 2.1. География населения и хозяйства Зарубежной Европы

Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства.

Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику и принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природноресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: показывать на карте различные страны Зарубежной Европы, сопоставлять страны Зарубежной Европы по площади территории, численности населения и уровню экономического развития; приводить примеры стран Зарубежной Европы, наиболее хорошо обеспеченных различными видами природных ресурсов; называть страны Зарубежной Европы с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения; показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Европы; объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Германии и Великобритании.

Тема 2.2. География населения и хозяйства Зарубежной Азии

Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.

Япония, Китай и Индия как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природноресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику и принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природноресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: показывать на карте различные страны Зарубежной Азии; сопоставлять страны Зарубежной Азии по площади территории, численности населения и уровню экономического развития; определять ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии; называть страны Зарубежной Азии с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения; приводить примеры стран Зарубежной Азии с однородным и разнородным этническим и религиозным составом населения; показывать на

карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Азии; объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Японии, Китая и Инлии.

Тема 2.3. География населения и хозяйства Северной Америки

Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации.

США. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и экономические районы.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику, принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природноресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: объяснять исторические природные, И экономические особенности развития Северной Америки; выделять отрасли международной специализации Канады; показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие горнопромышленные промышленные центры, основные сельскохозяйственные районы; объяснять особенности расово-этнического состава и размещения населения США; показывать на карте и характеризовать крупнейшие агломерации, мегалополисы, городские основные промышленные и сельскохозяйственные районы США.

Тема 2.4. География населения и хозяйства Латинской Америки

Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.

Бразилия и Мексика как ведущие страны Латинской Америки. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природноресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику, принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природноресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского

хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: показывать на карте различные страны Латинской Америки; Латинской Америки страны ПО площади численности населения и уровню экономического развития; выделять страны Латинской Америки, наиболее обеспеченные различными видами природных ресурсов; приводить примеры стран Латинской Америки с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения; сопоставлять страны Латинской Америки по расовому составу населения; объяснять особенности урбанизации стран Латинской Америки; показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Латинской Америки; выделять отраслей международной специализации в Бразилии и Мексике.

Тема 2.5. География населения и хозяйства Африки

Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику, принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природноресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: показывать на карте различные страны Африки; называть страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения; объяснять причины экономической отсталости стран Африки; показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Африки

Тема 2.6. География населения и хозяйства Австралии и Океании

Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии.

В результате изучения студенты должны:

Знать: общую характеристику, принципы выделения региона, его состав; особенности ЭГП стран; численность и динамику населения, уровни и темпы урбанизации, крупнейшие городские агломерации; природно-

ресурсный потенциал, главные отрасли промышленности и сельского хозяйства, их географические и отраслевые особенности; международные экономические связи.

Уметь: объяснять природные и исторические особенности развития Австралии и Океании; выделять отрасли международной специализации Австралии, показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы, устанавливать взаимосвязи между природноресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства, составлять комплексную экономико-географическую характеристику стран и регионов мира.

Тема 2.7. Россия в современном мире

Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX— XXI веков. Характеристика современного этапа социально-экономического развития.

Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной специализации.

В результате изучения студенты должны:

Знать: особенности географического положения современной России; ресурсный потенциал; роль России в мировом хозяйстве и ее изменение, отрасли международной специализации России; внешнеэкономические связи России.

Уметь: объяснять современные особенности экономикогеографического положения России; выделять основные товарные статьи экспорта и импорта России; называть ведущих внешнеторговых партнеров России, устанавливать взаимосвязи между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства.

Тема 2.8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества

Глобальные проблемы человечества. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.

В результате изучения студенты должны:

Знать: глобальные проблемы современности и их особенности; классификацию и взаимосвязь глобальных проблем.

Уметь: сопоставлять карты различной тематики; выделять глобальные проблемы человечества; приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества; предлагать возможные пути их решения.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ π/π	Наименование разделов	Максима льная учебная нагрузка	Количество аудиторных часов при очной форме обучения			Самосто ятельное изучени
			всего	теорит.	ЛПЗ	e
1.	Введение	1	1	1	-	-
	Раздел 1. Общая характеристика мира	61	61	61	-	-
2.	Тема 1.1. Источники географической информации	1	1	1	-	-
3.	Тема 1.2. Политическое устройство мира	10	10	10	-	-
4.	Тема 1.3. География мировых природных ресурсов	10	10	10	-	-
5.	Тема 1.4. География населения мира	14	14	14	-	-
6.	Тема 1.5. Современные особенности развития мирового хозяйства	8	8	8	-	-
7.	Тема 1.6. География отраслей первичной сферы мирового хозяйства	6	6	6	-	-
8.	Тема 1.7. География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства	6	6	6	-	-
9.	Тема 1.8. География отраслей третичной сферы мирового хозяйства	6	6	6	-	-
	РАЗДЕЛ 2. Регионы и страны мира	55	55	55	-	-
10.	Тема 2.1. Зарубежная Европа	10	10	10	-	-
11.	Тема 2.2. Зарубежная Азия	10	10	10	-	-
12.	Тема 2.3. Северная Америка	6	6	6	-	-

13.	Тема 2.4. Латинская Америка	6	6	6	-	-
14.	Тема 2.5. Африка	6	6	6	-	-
15.	Тема 2.6. Австралия и Океания	6	6	6	-	-
16.	Тема 2.7. Россия в современном мире	4	4	4	-	-
17.	Тема 2.8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	7	7	7	-	-
	ИТОГО	117	117	117	-	-

Список рекомендуемой литературы:

Основная:

- 1. Ростом, Г. Р. География : учебное пособие для СПО / Г. Р. Ростом. 2-е изд. Липецк, Саратов : Липецкий государственный технический университет, Профобразование, 2020. 233 с. ISBN 978-5-88247-962-5, 978-5-4488-0747-3. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/92825.html (дата обращения: 27.10.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Лобжанидзе, А. А. География : учебник для СПО / А. А. Лобжанидзе. Саратов : Профобразование, 2020. 213 с. ISBN 978-5-4488-0571-4. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/93536.html (дата обращения: 27.10.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 3. Горбанёв, В. А. Общественная география зарубежного мира и России : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Экономика», «Социально-экономическая география» и «Природопользование» / В. А. Горбанёв. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 487 с. ISBN 978-5-238-02488-2. Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/83063.html (дата обращения: 27.10.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей

Дополнительная:

- 1. Богучарсков, В. Т. История географии : учебное пособие / В. Т. Богучарсков. Саратов : Вузовское образование, 2017. 521 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/59230.html (дата обращения: 27.10.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Основы физической географии : учебное пособие для СПО / В. В. Валдайских, Н. В. Брусницына, Г. И. Махонина [и др.] ; под редакцией В. В. Валдайских. 2-е изд. Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. 224 с. ISBN 978-5-4488-0416-8, 978-5-7996-2906-9. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/87843.html (дата обращения: 27.10.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 3. Горохов, С. А. Общая экономическая, социальная и политическая география: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «География», «Мировая экономика», направлению «Сервис и туризм» / С. А. Горохов, Н. Н. Роготень. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 271 с. ISBN 978-5-238-02121-8. Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL:

<u>http://www.iprbookshop.ru/81810.html</u> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

4. Коломынцева, Е. Н. Физическая география : учебное пособие / Е. Н. Коломынцева. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 146 с. — ISBN 978-5-4486-0459-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/79823.html (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей