

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Андрей Фрагомирович Хлутков
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Должность: директор

Дата подписания: 13.03.2025 11:57:08

Уникальный программный ключ:
[880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fdz](#)

«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ

СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ

ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО на заседании

предметно-цикловой комиссии

Протокол №4

От «28» июня 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

БД.05 География

для специальности 43.02.16 «Туризм и гостеприимство »

на базе основного общего образования

очная форма обучения

Квалификация выпускника

Специалист по гостеприимству

Год набора – 2024

Санкт-Петербург
2024

Автор(ы)–составитель(и):

Дочкина Д.А., преподаватель ФСПО

(ученая степень и(или) ученое звание, должность) (наименование отделения) (Ф.И.О.)

РПД 43.02.16 «Туризм и гостеприимство» рассмотрена на заседании цикловой (методической) комиссии протокол от 28 июня 2024 № 4.

Рабочая программа дисциплины «География» разработана на основании рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве примерной программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Протокол № 3 от 21 июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 373 от 23 июля 2015 г. ФГАУ «ФИРО».

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

География

1.1. Область применения программы

Общеобразовательная учебная дисциплина «География» изучается в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «География», в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 №06-259).

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «География» обладает большим количеством междисциплинарных связей, в частности широко использует базовые знания физической географии, истории, политологии, экономики, этнической, религиозной и других культур. Все это она исследует в рамках традиционной триады «природа—население—хозяйство»,

создавая при этом качественно новое знание. Это позволяет рассматривать географию как одну из классических метадисциплин.

Дисциплина является базовой дисциплиной общего образовательного цикла.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы учебной дисциплины «География» направлено 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.

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 владения 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;

- сформированности 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;
- сформированности представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Для специальности 43.02.16 «Туризм и гостеприимство»:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 123 часа, в том числе обязательной аудиторной нагрузки обучающегося 117 часов, 4 часа консультаций.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	108
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	80
в том числе:	
лекции	47
практические занятия	31
консультация	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	22
Промежуточная аттестация -1 семестр –ДФК, 2 семестр-экзамен	6

2.2. Тематический план и краткое содержание дисциплины «География»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
1 семестр		
Тема 1. Предмет экономической социальной географии	Содержание (лекция) 1. История становления экономической и социальной географии как науки. 2. Развитие социальной географии. 3. Предметные, проблемные и методические связи с другими науками. 4. Термины и понятия.	8
	Самостоятельная работа подготовка сообщений - Проблемы охраны окружающей среды.	
Тема 2. Формирование современной политической карты мира. Типология стран.	Содержание (лекция) 1. Этапы формирования политической карты мира. 2. Типология стран современного мира. 3. Группировка стран по уровню экономического развития.	3
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Проблемы охраны окружающей среды Санкт-Петербурга.	
Тема 3. «Государственный строй стран мира»	Практические занятия Составление систематизирующей таблицы: 1. Формы организации государства. 2. Государственный строй: формы правления. 3. Государственный строй: административно-территориальное деление.	7
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Проблемы охраны окружающей среды своего региона.	
Тема 4. География мировых природных ресурсов.	Практические занятия Составление картосхемы размещения крупных месторождения полезных ископаемых и районы выгодных территориальных сочетаний.	6
Тема 5. Численность воспроизводство населения мира.	Содержание (лекция): 1. Динамика численности населения мира. 2. Понятие о воспроизводстве населения. 3. Исторические типы воспроизводства населения и теория демографического перехода. 4. Демографическая политика.	3
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Проблема предотвращения глобального изменения климата.	
Тема 6. Состав населения	Содержание (лекция) Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.	3
Тема 7. Миграция населения	Содержание (лекция)	3

	Объяснение причин миграционных процессов в пределах Европы, Северной Америки и евроазиатского пространства.	
Тема 8.Урбанизация	Содержание (лекция) <ol style="list-style-type: none"> 1 .Понятие урбанизации. 2. Предпосылки урбанизации. 3. Процесс урбанизации 4. Понятие рураллизации. 5. «Урбанизация природы». 6. Урбанизация и политические процессы в государстве. 	3
Тема Структура городского пространства: от античного города к индустриальному мегаполису.	Содержание (лекция) <ol style="list-style-type: none"> 1. Структурно-функциональные элементы городского пространства. 2. Дифференциация городского пространства. 3. Зоны компактного проживания этнических и социально-профессиональных групп. 	3
Консультация		1
2 семестр		
Тема 10. Научно- техническая революция.	Содержание (лекция) <ol style="list-style-type: none"> 1. Характерные черты <ul style="list-style-type: none"> - Универсальность, всеохватность: задействование всех отраслей и сфер человеческой деятельности - Чрезвычайное ускорение научно-технических преобразований: сокращение времени между открытием и внедрением в производство, постоянное устаревание и обновление - Повышение требований к уровню квалификации трудовых ресурсов: рост наукоемкости производства - Военно-техническая революция: совершенствование видов вооружения и экипировки 2. Составные части НТР <ul style="list-style-type: none"> - Наука. - Технология: повышение эффективности производства. - Функции: трудосберегающая, ресурсосберегающая, природоохранная - Производство: <ul style="list-style-type: none"> - электронизация - комплексная автоматизация - перестройка энергетического хозяйства - производство новых материалов - ускоренное развитие биотехнологии о космизация - Управление: информатизация и кибернетический подход 	3

	3.Облик производства в конце <u>XX</u> — начале <u>XXI</u> вв.	
Тема 11. Мировое хозяйство	Содержание (лекция) 1. Составление характеристики основных центров современного мирового хозяйства. 2. Этапы развития мирового хозяйства 3. Законы и закономерности развития мирового хозяйства 4. Система мировых хозяйственных связей 5. Проблемы и тенденции развития современного мирового хозяйства	3
	Самостоятельная работа подготовка сообщений. Демографическая проблема	
Тема 12. Территориальная структура хозяйства и экономически развитой и развивающейся страны	Практические занятия Составление типологической схемы территориальной структуры хозяйства экономически развитой и развивающейся страны	6
Тема 13. География промышленности.	Практические занятия Составление экономико - географической характеристики одной из отраслей <u>промышленности мира</u> .	6
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Ликвидация экономической и социальной отсталости.	
Тема 14. <u>География сельского хозяйства и рыболовства</u>	Практические занятия 1. Составление схемы структуры сельского хозяйства. 2. Определение размещение главных районов сельскохозяйственного производства.	6
Тема 15. География транспорта	Содержание (лекция) 1. Определение преобладающих видов транспорта в субрегионах мира. 2. Оценка степени его развития. 3. Составление проекта развития транспортных систем для одного из регионов мира.	3
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Глобальные прогнозы и гипотезы.	
Тема 16. Международные экономические отношения	Содержание (лекция) 1. Понятие «Международные экономические отношения». 2. Факторы, воздействующие на международные экономические отношения. 3. Формы международных экономических отношений.	3

Тема 17. Общая характеристика зарубежной Европы	Содержание (лекция): 1. Территория, границы, экономико-географическое положение. 2. Природные условия и ресурсы: внутренние различия. 3. Население: воспроизводство, национальный состав.	3
	Самостоятельная работа подготовка сообщений Стратегия устойчивого развития.	
Тема 18. География расселения и хозяйства	Содержание (лекция) 1. Хозяйство: место в мире, различия между странами.	3
Тема 19. Европейский союз - географические предпосылки образования	Содержание (лекция) 1. Географические предпосылки европейской интеграции. 2. Механизмы экономической и политической интеграции.	3
Консультация		1
	ВСЕГО по дисциплине	80

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Гуманитарных и социально-экономических дисциплин» или кабинета «Географии»

Оборудование учебного кабинета: классная доска с пятью рабочими поверхностями, столы и стулья для учеников, стол и стул для преподавателя, Технические средства обучения: наглядные пособия (набор исторических карт), презентационное оборудование, ноутбук, колонки, видеопроектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе (в случае наличия)

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

3.2.1. Основные источники

1. Гладкий, Юрий Никифорович. География: 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций; базовый уровень/ Николина, В. В. -М.:Просвещение. 2016. - 176с.
2. Гладкий, Юрий Никифорович. География: 11 класс: базовый уровень: учебник для общеобразоват. орг.; базовый уровень/ Николина, В. В. -М.:Просвещение. 2016. - 160с.

3.2.2. Интернет-ресурсы

1. Официальный сайт Общедоступной мультиязычной универсальной интернет-энциклопедии [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/>
2. Официальный сайт Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://school-collection.edu.ru/>
3. Официальный сайт Гербы городов Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: [www. simvolika. rsl. ru/](http://www.simvolika.rsl.ru/)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Умения:	
Определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Оценивать и объяснить демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства,	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.
Оценивать и объяснять степень природных, антропогенных, техногенных изменений отдельных территорий	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.
Применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально - экономическими, геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.

изменениями под влиянием различных факторов	
Составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет

Сопоставлять географические карты разной тематики	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Знания:	
- Основные географические понятия и термины, традиционные и новые методы географических исследований	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.
Особенности размещения природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
- Численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этнографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения,	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.
Основные направления миграций, проблемы современной урбанизации.	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещение его основных отраслей	Письменный контроль - контрольная работа, дидактические тесты, домашняя работа, эссе, сочинение, реферат.

Географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Географические аспекты глобальных проблем человечества	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет
Особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, её роль в международном географическом разделении труда.	Устный контроль - фронтальный опрос, ответ учащегося (системное изложение вопроса) и/или вопросно-ответная форма, зачет

Перечень примерных вопросов для промежуточной аттестации

1. Какова история формирования и развития современной политической карты мира?
2. Причины сдвигов на политической карте мира?
3. Какие типологические черты стран могут быть использованы при их классификации по уровню социально-экономического развития?
4. Классификация стран по площади, численности населения и географическому положению
5. Классификация стран по форме правления и форме АТД.
6. Что называют природными ресурсами? Какие принципы являются основой различных классификаций природных ресурсов?
7. В чем заключается рациональное использование возобновимых и невозобновимых природных ресурсов?
8. Что такое ресурсообеспеченность и в чем она выражается?
9. Что изучает наука демография? Назовите стадии демографического перехода.
10. Воспроизводство населения: понятие и два типа.
11. Демографическая политика и ее особенности в разных странах.
12. Полевой состав населения Земли.
13. Размещение населения по планете.
14. На какие возрастные группы принято делить население? Почему в большинстве стран и регионов мира в структуре населения пожилой возрастной группы преобладают женщины?
15. Этнический состав населения. На какие группы делятся все страны мира по особенностям своего национального состава.
16. Религиозный состав населения Земли.
17. В чем сущность научно-технической революции? Какие характерные черты современной научно-технической революции вы можете выделить? Составные части НТР.
18. Мировое хозяйство и его модели.
19. Отрасль международной специализации и условия, необходимые для ее возникновения
20. Международная экономическая интеграция и ее виды-региональная и отраслевая
21. Топливная промышленность и электроэнергетика мира. Металлургия мира.
22. Химическая, лесная и легкая промышленность мира.
23. Сельское хозяйство мира.
24. Глобальные проблемы человечества: экологическая проблема и пути ее решения
25. Глобальные проблемы человечества: продовольственная проблема пути ее решения
26. Глобальные проблемы человечества: энергетическая и сырьевая проблема пути ее решения.

27. Общая характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Европы.
28. Общая характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Азии.
29. Общая характеристика населения и хозяйства стран Африки.
30. Общая характеристика населения и хозяйства США.
31. Общая характеристика населения и хозяйства стран Латинской Америки.
32. Общая характеристика населения и хозяйства Австралии.