# МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Кафедра географии, геоэкологии и методики преподавания географии

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

2022 г.

Экономическая и социальная география мира

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «География», «Биология»

очная форма обучения

Волгоград 2022

Обсуждена на заседании кафедры го географии «19» 2022 г., протокол заведующий кафедрой (подписы	Nº 11_		
Рассмотрена и одобрена на заседан образования, физической культуры « 12 » _ 05 _ 202  г., протокол	Nº 10		
Председатель учёного совета Т.Н.	by pyre by	урудь «23 » <u>О</u> динсь) (дат	∑ 202 <u>2</u> г.
Утверждена на заседании учёного « <u>W</u> » 202 <u>L</u> г., протоко.	совета ФГБОУ В п № <i>[3</i>	O «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменений	в программу:		
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)

Деточенко Лилия Валерьяновна, кандидат географических наук, доцент кафедры географии, Разработчики: геоэкологии и методики преподавания географии ФГБОУ ВО «ВГСПУ».

Программа дисциплины «Экономическая и социальная география мира» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 125) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профили «География», «Биология»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 30 мая 2022 г., протокол № 13).

#### 1. Цель освоения дисциплины

Сформировать систему знаний и навыков для обеспечения научно-теоретической, методической и практической подготовки учителя географии по вопросам экономической и социальной географии мира.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономическая и социальная география мира» относится к базовой части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Экономическая и социальная география мира» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Анатомия и морфология растений», «Анатомия и морфология человека», «Введение в профессию», «Генетика», «Геология», «Гистология с основами эмбриологии», «Зоология беспозвоночных», «Зоология позвоночных», «Картография с основами топографии», «Методы исследовательской / проектной деятельности», «Методы математической обработки данных», «Микробиология с основами вирусологии», «Общая экология», «Общая экономическая и социальная география», «Общее землеведение», «Систематика растений и грибов», «Теория и методика обучения географии», «Технологии цифрового образования», «Физиология растений», «Физиология человека и животных», «Физическая география России», «Физическая география материков и океанов», «Философия», «Цитология», «Экономическая и социальная география России», «Ландшафтоведение», прохождения практик «Учебная (комплексная полевая) практика», «Учебная (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) практика», «Учебная (полевая) практика», «Учебная (предметно-содержательная, выездная, полевая) практика».

## 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач (ПК-1).

## В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### знать

- • принципы работы с источниками информации; • особенности системного и критического мышления; • способы научной аргументации; • структуру, состав и дидактические единицы предметной области; • закономерности и принципы формирования содержания географического образования; • структуру, состав и дидактические единицы школьного курса географии;

#### уметь

– анализировать источники информации для выявления противоречий и поиска достоверных суждений; • находить, отбирать и анализировать информацию для решения поставленных задач; • аргументировано представлять собственное суждение и давать оценку

информации; • определять и оценивать возможные риски при решении поставленных задач. • осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями  $\Phi\Gamma OC$  ОО и возрастными особенностями учащихся; • разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные;

#### владеть

- • методами поиска, критического анализа и синтеза информации; • приемами решения поставленных задач; • способами аргументации собственной позиции; • приемами интеграции знаний из разных научных областей для решения поставленных задач. • методиками отбора учебного содержания в соответствии с требованиями ФГОС ОО; • навыками разработки различных форм учебных занятий; • методами, приемами и технологиями обучения, в том числе информационными.

# 4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dura vivosvoji postorija	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	9 / 10
Аудиторные занятия (всего)	136	86 / 50
В том числе:		
Лекции (Л)	50	36 / 14
Практические занятия (ПЗ)	_	-/-
Лабораторные работы (ЛР)	86	50 / 36
Самостоятельная работа	134	112 / 22
Контроль	54	18 / 36
Вид промежуточной аттестации		ЭК/ЭК
Общая трудоемкость часы	324	216 / 108
зачётные единицы	9	6/3

## 5. Содержание дисциплины

# 5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
$\Pi/\Pi$	дисциплины	
1	Теоретические основы	Различные подходы к понятиям регион (культурный
	регионалистики.	регион), субрегион, страна. Общая характеристика
	Социально-экономические	географического положения, политической карты,
	модели развития.	природных условий и ресурсов, населения и хозяйства
	Типология стран мира.	регионов Зарубежной Европы и Зарубежной Азии.
	Зарубежная Европа.	Субрегионы и страны. Понятие "Страны Ближнего
	Зарубежная Азия. Страны	зарубежья". Интеграционные процессы в регионах.
	ближнего зарубежья.	
	Региональные	
	экономические и	
	политические объединения.	
2	Африка. Северная Америка.	Общая характеристика географического положения,
	Латинская Америка.	политической карты, природных условий и ресурсов,
	Австралия и Океания.	населения и хозяйства регионов Африки, Северной
		Америки, Латинской Америки, Австралии и Океании.
		Субрегионы и страны. Интеграционные процессы в
		регионах.

## 5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
$\Pi/\Pi$	дисциплины		зан.	зан.		
1	Теоретические основы	24	_	40	70	134
	регионалистики. Социально-					
	экономические модели					
	развития. Типология стран					
	мира. Зарубежная Европа.					
	Зарубежная Азия. Страны					
	ближнего зарубежья.					
	Региональные экономические и					
	политические объединения.					
2	Африка. Северная Америка.	26	_	46	64	136
	Латинская Америка. Австралия					
	и Океания.					

# 6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы 6.1. Основная литература

- 1. Максаковский, В. П. Географическая картина мира [Текст] : [учеб. пособие]. В 2 кн. Кн. 2 : Общая характеристика мира / В. П. Максаковский. 5-е изд., стер. М. : Дрофа, 2009. 480 с. : рис., табл. ; 26,5х20,5 см. (Высшее образование). Библиогр. в конце разд. ISBN 978-5-358-07376-0; 978-5-358-07375-3 (кн. 1); 70 экз. : 478-69..
- 2. Горохов, С. А. Общая экономическая, социальная и политическая география [Электронный ресурс]: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «География», «Мировая экономика», направлению «Сервис и туризм» / С. А. Горохов, Н. Н. Роготень ; С. А. Горохов, Н. Н. Роготень. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 271 с. ISBN 978-5-238-02121-8..
- 3. Грушина, Т. П. Социально-экономическая география стран зарубежного мира [Электронный ресурс] : Практикум / Т. П. Грушина ; Т. П. Грушина. Москва : Московский городской педагогический университет, 2013. 124 с.

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Горбанёв, В.А. Общественная география зарубежного мира и России [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Горбанёв ; В.А. Горбанёв. Общественная география зарубежного мира и России ; 2019-01-16. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 487 с. ISBN 978-5-238-02488-2...
- 2. Бессараб Д. А. География международного туризма [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов. Часть 1 : Туристическое страноведение / Д. А. Бессараб, Л. В. Штефан ; Д. А. Бессараб, Л. В. Штефан. Электрон. текстовые данные. Минск : ТетраСистемс, 2013. 144 с. ISBN 978-985-536-378-2..
- 3. Социально-экономическая география зарубежного мира [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по геогр. специальностям / под ред. В. В. Вольского. 2-е изд., испр. М. : Дрофа, 2003. 557, [3] с. : ил., [98] цв. карт. (Высшее образование). ISBN 5-7107-7610-6; 21 экз. : 241-65.

## 7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. 1. Википедия URL: http://ru.wikipedia.org.
- 2. 2. Энциклопедические словари- http://dic.academic.ru.
- 3. 3. Энциклопедия «Кругосвет» http://www.krugosvet.ru/.
- 4. 4. Сайт карт по регионам мира. -

http://www.poedem.ru/smap/nf/regMap2/id/1/index.htm.

5. 5. ΓΕΟ ΒЭБ - http://geo.web.ru.

# 8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Комплект офисного программного обеспечения.
- 2. Microsoft Office.
- 3. ABBYY FineReader 9.0 Corp. Ed.
- 4. Технологии обработки текстовой информации.
- 5. Технологии обработки графической информации.

## 9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Экономическая и социальная география мира» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения лекционных занятий.
  - 2. Учебная аудитория для проведения практических занятий.
  - 3. Комплект переносного презентационного оборудования.
  - 4. Комплект картографических материалов.

## 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Экономическая и социальная география мира» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Лабораторная работа представляет собой особый вид индивидуальных практических занятий обучающихся, в ходе которых используются теоретические знания на практике, применяются специальные технические средства, различные инструменты и оборудование. Такие работы призваны углубить профессиональные знания обучающихся, сформировать умения и навыки практической работы в соответствующей отрасли наук. В процессе лабораторной работы обучающийся изучает практическую реализацию тех или иных процессов, сопоставляет полученные результаты с положениями теории, осуществляет интерпретацию результатов работы, оценивает возможность применения полученных знаний на практике.

При подготовке к лабораторным работам следует внимательно ознакомиться с теоретическим материалом по изучаемым темам. Необходимым условием допуска к

лабораторным работам, предполагающим использованием специального оборудования и материалов, является освоение правил безопасного поведения при проведении соответствующих работ. В ходе самой работы необходимо строго придерживаться плана работы, предложенного преподавателем, фиксировать промежуточные результаты работы для отчета по лабораторной работе.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

# 11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Экономическая и социальная география мира» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

## 12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.