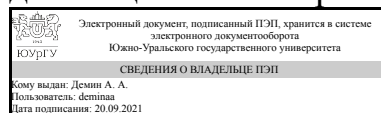


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Институт открытого и
дистанционного образования



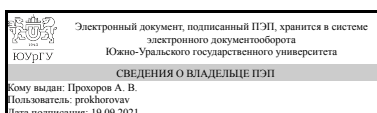
А. А. Демин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Б.1.13 Экономическая география
для направления 38.03.01 Экономика
уровень бакалавр тип программы Академический бакалавриат
профиль подготовки Финансы и кредит
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

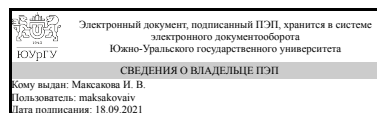
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.11.2015 № 1327

Зав.кафедрой разработчика,
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,
к.техн.н., доц., доцент



И. В. Максакова

1. Цели и задачи дисциплины

Цель - формирование у студентов знаний, умений и навыков в области экономической географии мира. Задачи: - исследование закономерностей размещения и пространственного сочетания хозяйственных явлений и объектов; - изучение взаимодействия природы и общества и его последствий; - изучение особенностей географического разделения труда; - составление историко- и экономико-географических характеристик регионов и стран; - формирование географической и экологической культуры студентов.

Краткое содержание дисциплины

Предмет и метод экономической географии. Экономическая география в системе наук. Основные понятия экономической географии. Экономическая география мировой экономики. Территориальное деление России. Экономическое районирование России. Современные аспекты административно-территориального деления Российской Федерации. Федеральные округа, их состав и общая характеристика. Сравнительный анализ социально-экономического развития федеральных округов России. Природные условия и ресурсы России: особенности размещения. Население и трудовые ресурсы России: особенности размещения. Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил. Размещение производительных сил России. Формы пространственной организации хозяйства и расселения

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Знать: принципы и методы управления, цели, задачи и функции, а также критерии оценки эффективности профессиональной деятельности
	Уметь: эффективно применять методы управления коллективом специалистов в процессе руководства коллективом в сфере профессиональной деятельности
	Владеть: методами и приемами управления (руководства) коллективом в сфере профессиональной деятельности с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать: методы оценки современных общекультурных ценностей с целью дальнейшего совершенствования и саморазвития своего творческого потенциала.
	Уметь: определять прогрессивные направления саморазвития и самореализации, выбирать и использовать их, в том числе в своей профессиональной деятельности.
	Владеть: методами совершенствования общекультурного уровня, позволяющими

использовать творческий потенциал в
изменяющейся окружающей среде

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.03 История	В.1.11 Бюджетное устройство и бюджетный процесс

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.03 История	ЗНАТЬ: основной объем информации по истории и современному развитию мировой и отечественной культуры; современные методы и подходы к изучению истории, культуры стран и народов мира, основные научные школы. УМЕТЬ: собирать, отбирать, классифицировать, систематизировать информацию, применять полученные знания в процессе самостоятельной исследовательской деятельности ВЛАДЕТЬ: навыками критического анализа и оценки современных научных исследований в области истории.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		3
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
<i>Аудиторные занятия:</i>	8	8
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	64	64
Подготовка к зачету	24	24
Самостоятельное изучение материала тем и выполнение заданий	40	40
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Предмет, научные методы и задачи экономической географии	1	1	0	0
2	Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил	1	1	0	0
3	Природно-ресурсный потенциал и его экономическая оценка	2	1	1	0
4	География населения России	2	1	1	0
5	Отраслевая структура экономики России	1	0	1	0
6	Федеральные округа	1	0	1	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Предмет, научные методы и задачи экономической географии	1
1	2	Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил	1
2	3	Природно-ресурсный потенциал и его экономическая оценка	1
2	4	География населения России	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	3	Природно-ресурсный потенциал и его экономическая оценка	1
1	4	География населения России	1
2	5	Отраслевая структура экономики России	1
2	6	Федеральные округа	1

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Подготовка к зачету	Осн. литература п.1 С.1-590, п. 2 С. 1-411, доп. литература С. 1-180.	24
Самостоятельное изучение материала тем и выполнение заданий	Осн. литература п.1 С.1-590, п. 2 С. 1-411	40

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов

Использование информационных ресурсов и баз данных	Лекции	В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ"	4
Использование информационных ресурсов и баз данных	Практические занятия и семинары	В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ"	4

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Предмет, научные методы и задачи экономической географии	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Задание 1 (текущий контроль)	1
Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Задание 2 (текущий контроль)	2
Природно-ресурсный потенциал и его экономическая оценка	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Задание 3 (текущий контроль)	3
География населения России	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Задание 4 (текущий контроль)	4
Отраслевая структура экономики России	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Задание 5 (текущий контроль)	5
Федеральные округа	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Задание 6 (текущий контроль)	6

Все разделы	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Контрольная работа (текущий контроль)	7
Все разделы	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Мероприятие промежуточной аттестации	Вопросы компьютерного тестирования
Все разделы	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Мероприятие промежуточной аттестации	Вопросы компьютерного тестирования
Все разделы	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Зачет	Задания контрольно-рейтинговых мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации
Все разделы	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Зачет	Задания контрольно-рейтинговых мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Задание 1 (текущий контроль)	Студент выполняет задание (заполнение глоссария) после изучения соответствующего раздела. За каждые 10 правильных терминов студент получает 1 балл. Максимальный балл - 5. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Задание 2 (текущий контроль)	Студент выполняет задание 2 после изучения соответствующего раздела. Для выполнения задания необходимо ответить вопросы задания. За каждый правильный ответ на вопрос - 2 балла. Оценка снижается за отсутствие ссылок на использованную литературу (1 балл), а также за не соблюдение требований к оформлению (1 балл). Максимальный балл — 8. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Задание 3 (текущий контроль)	Студент выполняет задание 3 после изучения соответствующего раздела. Для выполнения задания необходимо ответить вопросы задания. За каждый правильный ответ на вопрос - 2 балла. Оценка снижается	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %.

	за отсутствие ссылок на использованную литературу (1 балл), а также за не соблюдение требований к оформлению (1 балл). Максимальный балл — 12. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %.
Задание 4 (текущий контроль)	Студент выполняет задание 4 (реферат) после изучения соответствующего раздела. Логика структуры реферата и изложения - 3 балла. Раскрытие сути вопроса - 3 баллов. Оформление реферата - 2 балла. Наличие и правильность оформление ссылок - 2 балла. Максимальный балл — 10. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Задание 5 (текущий контроль)	Студент выполняет задание 5 после изучения соответствующего раздела. Для выполнения задания необходимо ответить вопросы задания. За каждый правильный ответ на вопрос - 2 балла. Оценка снижается за отсутствие ссылок на использованную литературу (1 балл), а также за не соблюдение требований к оформлению (1 балл). Максимальный балл — 6. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Задание 6 (текущий контроль)	Студент выполняет задание 6 после изучения соответствующего раздела. Для выполнения задания необходимо ответить вопросы задания. За каждый правильный ответ на вопрос - 2 балла. Оценка снижается за отсутствие ссылок на использованную литературу (1 балл), а также за не соблюдение требований к оформлению (1 балл). Максимальный балл — 8. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Контрольная работа (текущий контроль)	Для выполнения контрольной работы студент должен выполнить задание по одной из предложенных тем. Работа должна соответствовать требованиям по структуре, содержанию и оформлению, описанных в задании. Не зачитывается работа, которая не соответствует требованиям по содержанию и оформлению. В работе обязательно должны быть ссылки на использованную литературу, оформленные в соответствии с приведенными требованиями. Максимальный балл - 30. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Мероприятие промежуточной	Промежуточная аттестация включает компьютерное тестирование. Студент проходит компьютерное	Зачтено: рейтинг обучающегося за

аттестации	тестирование по результатам изучения всего курса . Тест состоит из 20 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 20 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллам. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %.
Зачет	На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля (и при необходимости повысить итоговую оценку - промежуточной аттестации.) При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Задание 1 (текущий контроль)	Задание 1.doc
Задание 2 (текущий контроль)	Задание 2.doc
Задание 3 (текущий контроль)	Задание 3.doc
Задание 4 (текущий контроль)	Задание 4.doc
Задание 5 (текущий контроль)	Задание 5.doc
Задание 6 (текущий контроль)	Задание 6.doc
Контрольная работа (текущий контроль)	Экономическая география темы контрольных работ.pdf
Мероприятие промежуточной аттестации	Агроклиматические условия характеризуют показатели: Выберите один ответ: а. рельефа и размеры земельных массивов б. плодородия в. тепла и влаги
Зачет	Оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и задания для зачёта.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Кудреватых, Н.В. Экономическая география и регионалистика : учебно-методическое пособие / Н.В. Кудреватых, О.В. Зонова. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 68 с. — ISBN 978-5-906969-30-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105454> (дата обращения: 25.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Кудреватых, Н.В. Экономическая география и регионалистика : учебно-методическое пособие / Н.В. Кудреватых, О.В. Зонова. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 68 с. — ISBN 978-5-906969-30-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105454> (дата обращения: 25.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Экономическая география : учебник и практикум для академического бакалавриата / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 594 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс).— ISBN 978-5-9916-3730-5. — Режим доступа : www.biblioonline.ru/book/D729FCA7-621A-45B3-BEEA-24B426368651 .	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный
2	Основная литература	Симагин, Ю. А. Экономическая география и прикладное регионоведение России : учебник для академического бакалавриата / Ю. А. Симагин, А. В. Обыграйкин, В. Д. Карасаева ; под ред. Ю. А. Симагина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 411 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04551-2. — Режим доступа : www.biblioonline.ru/book/FFA2D028-7237-4CE3-BB53-DC977ACCC739 .	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный
3	Дополнительная литература	Корабельников, И.С. Экономическая география и регионалистика : учебное пособие / И.С. Корабельников. — Волгоград :	Электронно-библиотечная система	Интернет / Авторизованный

	Волгоградский ГАУ, 2018. — 188 с. — ISBN 978-5-4479-0160-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/119930 (дата обращения: 25.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	издательства Лань	
--	---	-------------------	--

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	108 (ПЛК)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт.