

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 08.05.2024 09:49:08
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП

 Е.Р. Хохлова
«19» февраля 2024 г.


Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

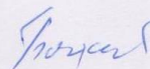
Экономическая и социальная география России

Направление подготовки
05.03.02 География

Направленность (профиль)
Региональное развитие и геоинформационные технологии

Для студентов 3 курса
очной формы обучения

Составитель: д.г.н., доцент Л.П. Богданова



Тверь, 2024

I. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины: сформировать представления о методах отраслевых и территориальных исследований, направлениях и факторах социально-экономического развития страны в контексте мирового развития, особенностях территориальной организации населения и хозяйства России.

Задачи освоения дисциплины:

- Рассмотреть место России в мировом сообществе, в системе мирового хозяйства;
- Проанализировать ключевые факторы и пространственные особенности социально-экономического развития России;
- Изучить географию и уровень развития ключевых отраслей экономики страны;
- Проанализировать структуру и динамику внешнеэкономических связей России.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Социально-экономическая география России» относится к обязательной части учебного плана. Содержательно курс «Социально-экономическая география России» опирается на знания и навыки, полученные студентами при изучении ряда дисциплин обязательной части учебного плана («Введение в географию», «География населения с основами демографии»). Базовые представления о закономерностях экономического развития, необходимые для освоения учебной дисциплины, обеспечивают курсы обязательной части учебного плана «История», «Экономика». Освоение дисциплины также опирается на результаты изучения дисциплин части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений: «Социально-экономическая статистика», «Технико-экономические основы производства».

Для успешного освоения учебной дисциплины студентам необходимо:

- иметь представления о закономерностях общественного развития,
- иметь представления об исторических этапах развития России;
- знать особенности демографического развития России и пространственное распределение населения;
- знать технологические особенности и факторы размещения основных видов производств;
- знать основные характеристики сельскохозяйственной деятельности;
- иметь представления о системе мирового хозяйства.

Курс «Социально-экономическая география России» обеспечивает базовый запас знаний, необходимых для изучения дисциплин части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений: «Экономические районы», «Региональная экономика и политика», «Региональный социально-экономический мониторинг», «Проблемы регионального развития».

3. Объем дисциплины: 7 зачетных единиц, 252 академических часа, в том числе:

контактная аудиторная работа: 116 час, в том числе лекции 66 часов, в практические занятия 33 часа,

самостоятельная работа: 82 часов,

контроль – 54 часа.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-2: Способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности	ОПК-2.2: Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения экзамен, 5 и 6 семестры.

6. Язык преподавания русский.

II. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Учебная программа – наименование разделов и тем	Всего (час.)	Контактная работа (час.)				СРС, в том числе контроль (час.)	
		Лекции		Практические занятия			Контроль самостоят ельной работы
		всего	в т.ч. практ. подгот овка	всего	в т.ч. практ. подгот овка		
Тема 1. Положение России в мире	8	2		2		4	
Тема 2. Экономико-географическое положение России	15	4		4		7	
Тема 3. Формирование территории и этапы развития экономики России	8	2		2		4	
Тема 4. Факторы социально-экономического развития России	16	4		4		8	
Тема 5. Структура и трансформация экономики России	12	2		4		6	
Тема 6. Топливно-энергетический комплекс России	32	12		10		10	
Тема 7. Металлургический комплекс	26	8		8		10	
Контроль	27					27	
Итого 5 семестр	144	34		34		49+27	
Тема 8. Машиностроительный комплекс	10	4		2		4	
Тема 9. Химическая промышленность	10	4		2		4	
Тема 10. Отрасли лесного комплекса	10	4		2		4	
Тема 11. Комплекс отраслей по производству товаров народного потребления	8	2		2		4	
Тема 12. Агропромышленный комплекс	13	6		2		5	
Тема 13. Транспортный комплекс	10	4		2		4	

Тема 14. География непроизводственной сферы	10	4		2			4
Тема 15. Внешнеэко- номические связи России	10	4		2			4
Контроль	27						27
Итого 6 семестр	108	32		16			33+27
ИТОГО	252	66		50			82+54

Содержание дисциплины

Введение

Современные тенденции мирового развития: глобализация и регионализация. Глобализация мировой экономики – преимущества и социально-экономические последствия. Новое фундаментальное неравенство. Переход к постиндустриальному развитию и проблемы России. Трансформация структуры экономики России, опережающее развитие третичного сектора, формирование четвертичного сектора экономики.

Тема 1. Положение России в мире

Программа международных сопоставлений ООН, основные показатели: объемные, уровенные, композитные. Место России в мире по основным показателям. Индекс развития человеческого потенциала, индекс конкурентоспособности национальной экономики и др.

Модели мирового развития и место России в мире. Линейные модели – формационная модель, концепция постиндустриального общества. Параллельные модели - цивилизационный подход, особенности цивилизационного развития России, Восток и Запад, Россия как центр православной цивилизации. Циклические модели, концепция Больших экономических циклов и этапы развития экономики России. Пространственные модели – центропериферийная модель мировой экономики, Россия как полупериферийная страна.

Тема 2. Экономико-географическое положение России

Главные черты географического положения России. Методика анализа ЭГП по И.М. Маергойзу и оценка ЭГП России. Макроположение: Россия – северная страна. Мезоположение – евроазиатская страна. Соседское положение. Границы России: барьерность и контактность как главные функции границ, оценка российских границ с позиций экономической активности. Оценка частных видов ЭГП России. Транспортно-географическое положение России в свете магистрализации мирового транспорта (европейские транспортные коридоры, проекты Великого шелкового пути и др.), альтернативные проекты.

Тема 3. Формирование территории и этапы развития экономики России

Основные этапы формирования территории России. Административно-территориальное устройство, история, современная система, проекты изменения АДТ России.

Пространственные этапы хозяйственного освоения территории, изменение отраслевых и территориальных пропорций. Индустриализация России и ее особенности. Постиндустриальная модернизация и ее проблемы.

Тема 4. Факторы социально-экономического развития России

Природные условия с позиций экономического развития. Понятие эффективной территории. Сравнительная оценка природно-климатических условий (по Прохорову).

Природно-ресурсный потенциал России. Территориальные сочетания природных ресурсов. Дифференциация районов по ресурсной обеспеченности, перспективные запасы и их оценка.

Земельные и агроклиматические ресурсы, понятие «зона рискованного земледелия». Основная сельскохозяйственная зона России.

Качество населения как фактор социально-экономического развития. Концепция человеческого капитала (Г. Беккер, Т. Шульц), подходы к оценке человеческих ресурсов. Оценка качества трудового потенциала по Н.М. Римашевской: три компонента человеческого потенциала (физическое, психическое и социальное здоровье; профессионально-образовательные ресурсы и интеллектуальный потенциал; социокультурная активность и морально-нравственные ценности). Менталитет российского населения.

Тема 5. Структура и трансформация экономики России

Структурные изменения экономики России с 1990 гг., соотношение добывающих и обрабатывающих отраслей. Кризис 1990 гг. и его влияние на отрасли экономики. Рост транспортных издержек, свертывание хозяйственной деятельности в районах Севера. Значение экспортной ориентации отдельных отраслей. Восстановительный рост производства в 2000 гг., отрасли ТЭК и отрасли импортозамещения. Кризис 2008-2009 гг. и проблемы экономики.

Тема 6. Топливо-энергетический комплекс России

Топливо-энергетический комплекс, структура, основные показатели развития. Место России на мировом рынке энергоресурсов. География отраслей топливной промышленности, основные топливные базы, система магистральных трубопроводов. Динамика топливного баланса и перспективы топливных отраслей. Экспортное значение отраслей топливной промышленности, основные направления поставок.

Энергетика, базовая роль отрасли, особенности размещения. Тепловые, атомные и гидравлические станции России. Энергетика на возобновимых ресурсах, перспективы. Особенности энергообеспечения регионов России.

Тема 7. Металлургический комплекс

Металлургический комплекс, состав, значение, связи. Основные металлургические базы России. Размещение отраслей цветной металлургии, порайонные различия в структуре производства. Алюминиевая, медная, свинцово-цинковая отрасли. Основные районы добычи золота.

Районообразующая роль предприятий черной и цветной металлургии. Динамика производства и экспорта черных и цветных металлов, внутренний и внешний рынки.

Тема 8. Машиностроительный комплекс

Машиностроительный комплекс, состав и значение, связь с научно-техническим прогрессом. Классификации отраслей машиностроения по назначению выпускаемой продукции, по материалоемкости, по факторам размещения. География важнейших отраслей, оценка экономической ситуации в отдельных отраслях машиностроения. Относительно устойчивые и проблемные отрасли. Автомобилестроение как пропульсивная отрасль, формирование автомобильных кластеров в регионах России.

ВПК: понятие, отраслевая структура. Факторы размещения и география основных отраслей.

Тема 9. Химический комплекс

Химическая промышленность, состав, значение, динамика основных отраслей. Концепция факторов размещения производства – на примере главных отраслей химической

промышленности, изменение роли отдельных факторов. Особенности размещения и основные районы химической промышленности. Районообразующая роль предприятий.

Тема 10. Отрасли лесного комплекса

Лесные ресурсы, лесоизбыточные и лесодефицитные районы. География и динамика отраслей лесного комплекса.

Тема 11. Комплекс отраслей по производству товаров народного потребления

Легкая промышленность, основные отрасли, особенности размещения и динамика отраслей. Текстильная промышленность как проблемная отрасль. Социально-экономические проблемы районов легкой промышленности.

Тема 12. Агропромышленный комплекс

Структура АПК и динамика основных отраслей. Продовольственная обеспеченность России и отдельных регионов. География отраслей растениеводства и животноводства. Зональная специализация сельского хозяйства России. Азональный тип специализации – пригородное хозяйство, связь с урбанизацией.

Основные зоны специализации сельского хозяйства и районы выращивания главных культур.

Тема 13. Транспортный комплекс

Структура транспортного комплекса и показатели работы отдельных видов транспорта. География основных видов транспорта. Транспортная обеспеченность регионов России. Значение транспорта в развитии внешнеэкономических связей.

Тема 14. География непроизводственной сферы

Отрасли непроизводственной сферы, изменение их роли в общественном развитии, пространственные различия. География отраслей непроизводственной сферы.

Тема 15. Внешнеэкономические связи России

Виды внешнеэкономических связей (по В.А. Колосову). История и география внешнеэкономических связей России. Открытость экономики России, место на мировом рынке. Товарная структура экспорта на мировой рынок и на рынок СНГ. Включенность регионов России в мировую торговлю.

III. Образовательные технологии

Учебная программа – наименование разделов и тем	Вид занятия	Образовательные технологии
Тема 1. Положение России в мире	Лекция	<i>Традиционная лекция, лекция визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Технологии развития критического мышления (сравнительная оценка показателей ПМС)</i>
Тема 2. Экономико-географическое положение России	Лекции	<i>Традиционная лекция, лекция-визуализация</i>
	Практические работы	<i>Дискуссионные технологии – анализ и оценка международных транспортных проектов, анализ пограничных проблемных ситуаций</i>
	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>

Тема 3. Формирование территории и этапы развития экономики России	Практическая работа	<i>Проектная технология</i> – составление мини-презентаций по этапам пространственного развития
Тема 4. Факторы социально-экономического развития России	Лекции	<i>Проблемная лекция</i>
	Практические работы	<i>Дискуссионные технологии</i> – цивилизационные особенности России, качество человеческих ресурсов
Тема 5. Структура и трансформация экономики России	Лекция	<i>Традиционная лекция</i>
	Практическая работа	<i>Мини-кейсы</i> – оценка трансформации экономики регионов разных типов
Тема 6. Топливо-энергетический комплекс	Лекции	<i>Лекции-визуализации</i>
	Практические работы	<i>Технологии развития критического мышления</i> (роль и влияние нефтегазового комплекса, ресурсное «проклятие») <i>Мини-конференция.</i> Нетрадиционные технологии в энергетике России и мира
Тема 7. Metallургический комплекс	Лекции	<i>Лекции-визуализации</i>
	Практические работы	<i>Мини-кейсы</i> – анализ размещения и районообразующей роли предприятий цветной металлургии
Тема 8. Машиностроительный комплекс	Лекции	<i>Лекция-визуализация, проблемная лекция</i>
	Практическая работа	<i>Мини-кейсы</i> – анализ существующих и перспективных кластеров в отраслях машиностроения
Тема 9. Химический комплекс	Лекции	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Мини-кейсы</i> – анализ факторов размещения отраслей химической промышленности
Тема 10. Отрасли лесного комплекса	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Круглый стол</i> по проблемам использования лесных ресурсов
Тема 11. Комплекс отраслей по производству товаров народного потребления	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Мини-конференция</i> (традиционные регионы легкой промышленности и их трансформация)
Тема 12. Агропромышленный комплекс	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Мини-кейсы</i> – анализ регионов размещения основных сельскохозяйственных культур в России
Тема 13. Транспортный комплекс	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Проектная технология</i> - составление мини-презентаций по проектам развития транспортной инфраструктуры Арктики, Дальнего Востока, проектов ВСМ
Тема 14. География непродовольственной сферы	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Дискуссионные технологии</i> – анализ и оценка развития сферы торговли в регионах РФ
Тема 15. Внешнеэкономические связи России	Лекция	<i>Лекция-визуализация</i>
	Практическая работа	<i>Дискуссионные технологии</i> – вовлеченность регионов РФ во внешнеэкономические связи

IV. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации и проверки сформированности компетенции ОПК-2: способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности

Планируемые результаты обучения – индикаторы формируемой компетенции	Оценочные материалы - задания	Критерии оценивания
<p>ОПК-2.2: Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач</p>	<p>Задание 1. Проанализировать влияние ЭГП на развитие транспортного комплекса на северо-западе РФ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Приведена оценка ЭГП от 18 в. до начала 21 в. • Названы основные портовые комплексы – старые и новые • Приведены характеристики основных грузопотоков • Рассмотрено влияние приморского положения на развитие отраслей экономики СЗФО <p>Полнота, логичность ответа, владение терминологией – оценка из 10 баллов</p>
	<p>Задание 2. Проанализировать варианты создания международных транспортных магистралей, опирающиеся на ЭГП России</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Названы главные проекты Евросоюза, Великого шелкового пути, проекты Трансконтиненталь, АССАМ, Золотой путь • Установлена связь проектов с основными направлениями мировых экономических связей <p>Логично, аргументированно изложена оценка проектов – оценка из 10 баллов</p>
	<p>Задание 3. Проанализировать влияние ресурсобеспеченности на развитие регионов России</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Дано определение ресурсобеспеченности; • Рассмотрена ресурсобеспеченность регионов РФ; <p>Установлена связь специализации регионов с ресурсобеспеченностью – оценка из 10 баллов</p>

V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1) Рекомендуемая литература

а) Основная литература

Симагин, Ю. А. Экономическая география и прикладное регионоведение России : учебник для вузов / Ю. А. Симагин, А. В. Обыграйкин ; под редакцией Ю. А. Симагина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 487 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14220-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511061> (дата обращения: 14.05.2023).

Калуцков, В. Н. География России : учебник и практикум для вузов / В. Н. Калуцков. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16135-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530512> (дата обращения: 18.05.2023).

Мельникова, Т. Б. Экономическая география России. Тесты : учебное пособие для вузов / Т. Б. Мельникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 42 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13968-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519485> (дата обращения: 14.05.2023).

б) дополнительная литература

1. Алексеев А. И. Россия: социально-экономическая география / [Электронный ресурс] А. И. Алексеев, В. А. Колосов; А.И. Алексеев; В.А. Колосов. - Москва : «Новый хронограф», 2013. - 708 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228345>
2. Морозова Т.Г. Экономическая география России [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Т.Г. Морозова. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 479 с. — 978-5-238-01162-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71072.html>
3. Мартынов В.Л. Экономическая и социальная география России. Регионы страны [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Л. Мартынов, И.Е. Сазонова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, 2012. — 356 с. — 978-5-8064-1660-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/19325.html>
4. Экономическая география России: Учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Под ред. Морозова Т.Г., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. -

479 с.: 60x90 1/16. - (Золотой фонд российских учебников) ISBN 978-5-238-01162-.Режим доступа: <http://znanium.com/go.php?id=883914>

5. Россия: социально-экономическая география/ Под. ред. А.И. Алексеева, В.А. Колосова. М.: Новый хронограф, 2013. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=228345

2) Программное обеспечение

1. Google Chrome
2. Яндекс Браузер
3. Kaspersky Endpoint Security
4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE
5. ОС Linux Ubuntu

3) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ЭБС издательского дома «ИНФРА-М» (URL: <http://znanium.com/>);
- ЭБС издательства «Лань» (URL: <http://www.e.landbook.com/>);
- ЭБС издательства «Юрайт» (URL: <https://www.biblio-online.ru/>);
- ЭБС «РУКОНТ» (URL: <http://www.rucont.ru/>);
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (URL: <http://biblioclub.ru/>);
- ЭБС «IPRbooks» (URL: <http://www.iprbookshop.ru/>);
- электронная библиотека eLIBRARY.RU;
- коллекция электронных книг Оксфордско-Российского фонда;
- электронная библиотека диссертаций РГБ;
- база данных ПОЛПРЕД;
- АРБИКОН (сводные каталоги российских библиотек и информационных центров).

Для составления статистических таблиц с исходными и расчетными показателями, разнообразных графических построений (традиционных и нетрадиционных, в том числе в сочетании с таблицами) предполагается активное использование программного продукта Microsoft Excel, Microsoft Word.

- www.gks.ru сайт Росстата
- Энциклопедия экономиста <http://www.grandars.ru/>
- www.eprussia.ru Энергетика и промышленность России
- Электронные издания Независимого института социальной политики <http://www.socpol.ru/publications/>
- Институт Всемирных Наблюдений (Worldwatch Institute) [http:// www.worldwatch.org](http://www.worldwatch.org)
- Программа ООН по развитию UNDP [http:// www.undp.org](http://www.undp.org)
- Энергетика и промышленность России [Электронный ресурс] www.eprussia.ru
- Сайт демографических изданий и обзоров www.demoscop.ru

4) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- Сайт Министерства транспорта РФ www.mintrans.ru
- Сайт Минэкономразвития www.economy.gov.ru сайт Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации (ac.gov.ru)
- Социальный атлас российских регионов – www.atlas.socpol.ru
- Электронная версия бюллетеня «Население и общество» Института демографии ГУ ВШЭ www/demoscope.ru
- Рейтинг социального самочувствия регионов России. Фонд развития гражданского общества [Электронный ресурс] <http://civilfund.ru/mat/44>
- Рейтинг социально-экономического положения субъектов РФ. Рейтинговое агентство РИАрейтинг [Электронный ресурс] <http://riarating.ru/infografika/20170530/630063754.html>
- Доклады о человеческом развитии в РФ [Электронный ресурс] http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr15_standalone_overview_ru.pdf
- Уровень жизни населения России и стран мира [Электронный ресурс] http://finansiko.ru/uroven_zhizni_naseleniya_rossii_stran_mira_2014/
- Уровень жизни населения регионов России. Журнал Всероссийского центра уровня жизни [Электронный ресурс] http://elibrary.ru/title_about.asp?id=9199

VI. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

Методические материалы включают следующие документы:

- *вопросы для подготовки к экзаменам в 5 и 6 семестрах;*
- *рекомендаций по самостоятельной работе (темы, вопросы и т.д.);*
- *рекомендации по выполнению рефератов по проблемным темам;*
- *требования к рейтинг-контролю.*

УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ самостоятельной работы студентов:

1. Полное обеспечение студентов учебной литературой по курсу.
2. Наличие атласов, справочников и статистических материалов в фондах кафедры социально-экономической географии и территориального планирования
3. Доступность ведущих географических и экономических журналов в подразделениях библиотеки ТвГУ
4. Свободный доступ к Интернет-ресурсам в компьютерных классах факультета

5. Значительная часть заданий и материалов для самостоятельной работы размещена в электронной среде LMS и Teams.

Тематика практических работ

Тема	№ п/п	Наименование практических работ	Час.
Тема 1.	1	Показатели международных сравнений (Программа межд. сопоставлений ООН, материалы Всемирных экономических форумов в Давосе, Программа развития ООН и др.). Аналитическая работа со статистикой.	2
Тема 2.	2	Транспортно-географическое положение России. Проекты международных транспортных коридоров. Конспект/картосхема	2
	3	Анализ пограничных проблемных ситуаций. Проблема Курильских островов	2
Тема 3.	4	Пространственное развитие экономики России	2
Тема 4.	5	Аналитическая работа со статистикой: Обеспеченность разведанными запасами природных ресурсов.	2
	6	Аналитическая работа со статистикой: Сравнительная оценка качества человеческих ресурсов по регионам России.	2
Тема 5.	7	Отраслевая и секторная структура экономики России	2
	8	Трансформация отраслевой структуры экономики РФ и регионов	2
Тема 6	9	Модуль 1. Тестовая работа	2
	10	Характеристика основных топливных баз России. Нефтедобывающая промышленность	2
	11	Газовая и угольная промышленность	2
	12	Энергетика России, география и межрегиональные различия	2
	13	Энергетическая стратегия России	2
Тема 7	14	Металлургические базы России.	2
	15	Ведущие компании черной металлургии	2
	16	Главные отрасли цветной металлургии, главные компании и размещение крупных предприятий	2
	17	Модуль 2. Тестовая работа	2
Тема 8.	1	Анализ структуры автомобильных кластеров России (С-Петербургского, Калужского, Калининградского, Самаро-Тольяттинского)	2
Тема 9	2	Факторы размещения отраслей химической промышленности	2
Тема 10.	3	Картосхема распределения заготовки и переработки древесины по регионам РФ	2
Тема 11	4	Отрасли легкой промышленности: динамика производства, изменения в географии	2
Тема 12.	5	Размещение зерновых культур и специализации животноводства.	2
Тема 13	6	Система трубопроводного транспорта России	2
Тема 14	7	География торговли	
Тема 15	8	Анализ товарной структуры экспорта. Картосхема основных торговых партнеров России.	2
		Модуль 2. Тестовая работа	2
Итого			66

Знания, умения и навыки, полученные при изучении данного курса, позволяют каждому студенту самостоятельно выбирать и разрабатывать наиболее актуальные темы по теоретическим и практическим вопросам курса. Для самостоятельной работы могут быть предложены темы рефератов по наиболее интересным и актуальным проблемам социального развития и социальной политики.

Внеучебная самостоятельная аналитическая работа сочетается с личностным подходом к оценке событий и явлений социально-экономического содержания.

НАЛИЧИЕ учебно-научных материалов и проблемный характер чтения курса позволяет определить набор основных направлений для самостоятельного (внеаудиторного) изучения.

Задания для самостоятельной работы студентов: темы, материалы, источники

Тема	Содержание
Положение России в мире	Работа со статистикой международных сопоставлений Цивилизационные особенности России Природно-климатические условия России и их влияние на социально-экономическое развитие России
ЭГП России	Материалы по проектам возрождения Великого шелкового пути, проекту Трансконтиненталь и др.
Формирование территории и этапы развития экономики России	Этапы формирования границ СССР/России в 20 в.
Факторы социально-экономического развития России	Оценка ресурсной обеспеченности России Оценка ИРЧП по РФ и регионам
Структура и трансформация экономики России	Секторальная структура экономики, динамика доли третичного сектора, четвертичный сектор
Топливно-энергетический комплекс России	Динамика добычи и экспорта нефти, газа и угля Новые районы добычи
Металлургический комплекс	Схемы металлургических баз России; модернизация производства в металлургии; холдинг Русский алюминий и его структура
Машиностроительный комплекс	Кластеры как форма организации производства в постиндустриальном обществе
Химический комплекс	Динамика отраслей химической промышленности
Отрасли лесного комплекса	Сравнение лесного комплекса Европейского Севера и Приангарья
Комплекс отраслей по производству товаров народного потребления	Текстильная промышленность и ее современное состояние
Агропромышленный комплекс	Продовольственная безопасность России

Транспортный комплекс	Система трубопроводов России – перспективные проекты и альтернативные проекты за пределами России
Внешнеэкономические связи России	Внешнеэкономический фактор в развитии регионов России – зависимость душевого ВРП от экспортных показателей

Для самостоятельной работы по курсу «Социально-экономическая география России» студентов могут быть предложены следующие темы рефератов:

1. Сырьевая специализации экономики России – проблемы и преимущества
2. Ресурсное «проклятие» России
3. Цивилизационные особенности России: Восток и Запад
4. Проблемы постиндустриальной модернизации России
5. Мирохозяйственное положение России: оценки и показатели
6. Социально-экономическая дифференциация регионов России
7. Почему Россия не Америка – оценка природно-географических и социально-экономических факторов развития России
8. Сценарии освоения Севера: опыт России и Канады
9. «Нашенский Дальний Восток» - проблемы развития региона и отношений с Китаем
10. Русские за пределами России
11. Региональная интеграция на постсоветском пространстве

Рейтинг-контроль текущей успеваемости студентов

В соответствии с действующим «Положением о рейтинговой системе обучения студентов ТвГУ», принятом на заседании Ученого совета ТвГУ 29.06.2022 г., протокол №11, содержание дисциплины делится на два модуля. Текущий контроль в каждом модуле предусматривает проведение рейтингового контроля в письменной форме.

	1 контрольная точка	2 контрольная точка
5 семестр		
Темы	1 – 5	6 - 7
Текущая работа студента на практических занятиях	20 баллов за работу на практических занятиях, доклады, подготовку сообщений	20 баллов за работу на практических занятиях, доклады, подготовку сообщений
Итоговый контрольный модуль (тест)	10 баллов	10 баллов
Всего по модулям	30 баллов	30 баллов
Экзамен по дисциплине		40 баллов
6 семестр		
Темы	8 – 11	12 - 15
Текущая работа студента на практических занятиях	20 баллов за работу на практических занятиях, доклады, подготовку сообщений	20 баллов за работу на практических занятиях, доклады, подготовку сообщений
Итоговый контрольный модуль (тест)	10 баллов	10 баллов
Всего по модулям	30 баллов	30 баллов
Экзамен по дисциплине		40 баллов

VII. Материально-техническое обеспечение

Наименование специальных* помещений	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 109 (170021 тверская обл., Тверь, ул. Прошина, д. 3, корп. 2)	Карта Тверской области Проектор EPSON EB-1880 с потолоч. креплен.в комплекте с экраном SeremMedia Учебная мебель Переносной ноутбук	1. Google Chrome 2. Яндекс Браузер 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE 5. ОС Linux Ubuntu
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №115 (170021, Тверская обл., г.Тверь, ул. Прошина, д.3, корп.2)	Проектор BENQ MW817ST, Экран Lumien Eco 200*200 Переносной ноутбук Учебная мебель	1. Google Chrome 2. Яндекс Браузер 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE 5. ОС Linux Ubuntu
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 201 (170021 Тверская обл., Тверь, ул. Прошина, д. 3, корп. 2)	Экран настенный Screen Media 153*203 Проектор NECNP 410 Учебная мебель Переносной ноутбук	1. Google Chrome 2. Яндекс Браузер 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE 5. ОС Linux Ubuntu

Помещения для самостоятельной работы:

Наименование помещений	Оснащенность помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 111 (170021 Тверская обл., Тверь, ул. Прошина, д. 3, корп. 2)	1. Комплект учебной мебели 2. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 3. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 4. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 5. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 6. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 7. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 8. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 9. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 10. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 11. МОНОБЛОК “ТРАВИТОН” М40И 12. Сканер Plustek OpticPro A320 13. Проектор EPSON EB-W39 14. Экран для проектора (Cactus Expert) 15. Доска белая офисная магнит «Proff»	1. Google Chrome 2. Яндекс Браузер 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE 5. ОС Linux Ubuntu; ОС Windows 6. ГИС Аксиома 7. QGIS 3.32

VIII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

№п.п.	Обновленный раздел рабочей программы дисциплины	Описание внесенных изменений	Реквизиты документа, утвердившего изменения
1.			
2.			
3.			