

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Факультет естественных наук
Кафедра географии



УТВЕРЖДАЮ

Врио декана факультета
естественных наук

 М.В. Воронов
«12» декабря 2023 г.

Приложение к рабочей программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
обучающихся по дисциплине
«Социально-экономическая география России»

По направлению подготовки 43.03.02 «Туризм»

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Курс 3

Разработчик:

доц. кафедры, канд. геогр. наук,
доц. Т.И. Слонева

И.о. заведующего кафедрой географии
Ю.Ю. Чикина

Протокол 
от «21» ноября 2023 г. № 7

Луганск, 2023

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Область применения

Фонд оценочных средств (ФОС) – неотъемлемая часть рабочей программы дисциплины (модуля) «Социально-экономическая география России» и предназначен для контроля и оценки образовательных достижений студентов, освоивших программу дисциплины (модуля).

1.2. Цели и задачи фонда оценочных средств

Цель ФОС – установить соответствие уровня подготовки обучающегося требованиям ФГОС ВО бакалавриат по направлению подготовки 43.03.02 «Туризм», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 7 августа 2020 г. по № 889 (с изменениями и дополнениями).

1.3. Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций и индикаторов их достижения:

Код по ФГОС ВО	Индикатор достижения
Профессиональные	
ПК-6	ПК-6.1. Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач. ПК-6.2. Выполняет полевые и изыскательские работы по получению информации физико-, социально-, экономико- и эколого-географической направленности, в том числе полевые исследования по сбору первичной географической информации, камеральные изыскания по сбору статистической, картографической, фондовой, ведомственной и пр. информации, определяет способы, приемы и технические средства обработки информации. ПК-6.3. Проводит анализ влияния географических факторов на развитие туристско-рекреационной деятельности в регионах мира и России.

1.4. Этапы формирования компетенций и средства оценивания уровня их сформированности

Этапы формирования компетенций	Компетенции	Контрольно-оценочные средства / способ оценивания
Тема 1. Географическое и геополитическое положение России.	ПК-6	устные и письменные ответы на вопросы по теме, оценка знания понятий и терминов (устно), номенклатуры, оценка выполнения самостоятельных письменных заданий.

Тема 2. Природно-ресурсный потенциал территории страны.	ПК-6	устные и письменные ответы на вопросы по теме, оценка знания понятий и терминов (устно), номенклатуры, оценка выполнения самостоятельных письменных заданий.
Тема 3. Тема 3. Социально-ресурсный потенциал России.	ПК-6	устные и письменные ответы на вопросы по теме, оценка знания понятий и терминов (устно), номенклатуры, оценка выполнения самостоятельных письменных заданий.
Тема 4. География хозяйственного комплекса России	ПК-6	устные и письменные ответы на вопросы по теме, оценка знания понятий и терминов (устно), номенклатуры, оценка выполнения самостоятельных письменных заданий.
Текущая аттестация	ПК-6	устные и письменные ответы на вопросы по теме, оценка знания понятий и терминов (устно), номенклатуры, оценка выполнения самостоятельных письменных заданий
Промежуточная аттестация	ПК-6	Зачет (устный)

1.5. Описание показателей формирования компетенций

Код компетенции	Результаты сформированности
ПК-6	<p>Знает: и использует закономерности и особенности территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач.</p> <p>Умеет: выполнять полевые и изыскательные работы по получению физико-, социально-, экономико- и эколого-географической направленности, в том числе полевые исследования по сбору первичной географической информации, камеральные изыскания по сбору статистической, картографической, фондовой, ведомственной и пр. информации, определять способы, приемы и технические средства обработки информации.</p> <p>Владеет навыками: анализа влияния географических факторов на развитие туристско-рекреационной деятельности в регионах мира и России.</p>

1.6. Критерии оценивания компетенций на разных этапах их формирования

Вид учебной работы	Количество баллов		
	ОФО	О-ЗФО	ЗФО
Устные ответы на семинарских занятиях	-	-	-
Выполнение и защита практических / лабораторных работ	30	-	-
Самостоятельная работа	30	-	-
Иные виды учебной работы (подготовка презентаций, написание реферата, решение задач и др.)	10	-	-
Контроль (промежуточная аттестация)	30		-
Всего	100		

Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале

Четырехбал- льная система оценивания экзамена	100- балльная шкала	Буквенная шкала, соответствующая 100- балльной шкале	Система оценивания зачета
Отлично	90–100	А – отлично – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Зачтено
Хорошо	83–89	В – очень хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному	
Хорошо	75–82	С – хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью; некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	
Удовлетво- рительно	63–74	Д – удовлетворительно – теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, содержат ошибки	
Удовлетво- рительно	50–62	Е – посредственно – теоретическое содержание курса освоено частично; некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному	Не зачтено
Неудовлетво- рительно	21–49	FX – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса освоено частично; необходимые практические навыки работы не сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение	

		качества выполнения учебных заданий	
Неудовлетворительно	0–20	Г – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса не освоено; необходимые практические навыки работы не сформированы; все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий	

2. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

2.1. Оценочные средства текущего контроля

2.1.1. Тесты по дисциплине «Социально-экономическая география России»

Тема «Географическое положение и административно-территориальное деление России»

1. Закончите фразу: «Самыми небольшими по численности населения государствами, соседями 1-го и 2-го порядка являются ...»:
(выбрать нужную строку):

- а) Латвия, Туркмения, Эстония;
- б) Молдавия, Эстония, Грузия;
- в) Эстония, Казахстан, Армения.

2. Водами каких морей НЕ омывается территория России?

- а) Балтийское, б) Северное; в) Охотское; г) Черное; д) Карское;
- е) Желтое; ж) Японское; з) Чукотское.

3. Закончите фразу: «По размерам территории Россия -это»:

- а) десятая страна мира; б) самая большая страна мира;
- в) четвертая страна мира.

4. Закончите фразу: «Территория России составляет примерно...»:

- а) 80 млн. кв. км; б) 6 млн. кв. км; в) 17 млн. кв. км; г) 20 млн. кв. км;

5. Подберите пары «Республика в составе РФ - её столица»
(выбрать верные варианты ответа):

- а) Республика Удмуртия – Петрозаводск;
- б) Республика Мордовия – Саранск;
- в) Республика Хакасия –Абакан;
- г) Республика Калмыкия – Ижевск.

6. Верно ли утверждение: «Перечисленные ниже субъекты граничат между собой (попарно) – Пермский край и Свердловская область; Приморский край и Хабаровский край»?

- а) верно; б) неверно.

7. Назовите государства, с которыми Россия имеет сухопутные границы:

- а) Финляндия; б) Латвия; в) Азербайджан; г) Швеция; д) Афганистан;

е) КНДР; ж) Грузия; з) Армения; и) Норвегия; к) Украина.

8. Среди перечисленных городов России выделите центры, являющиеся столицами республик-субъектов РФ:

а) Биробиджан; б) Кызыл; в) Владивосток; г) Майкоп; д) Абакан;
е) Ярославль; ж) Махачкала; з) Чебоксары; и) Мурманск; к) Курск.

9. Назовите регионы России (субъекты РФ), территории которых омываются морями:

а) Краснодарский край; б) Амурская область; в) Республика Карелия;
г) Псковская область; д) Ставропольский край; е) Таймырский авт. округ; ж) Ростовская область; и) Тульская область; к) Корякский авт. округ.

Тема: «Население России»

1. Отметьте в перечне города России с населением свыше 1 млн. человек:

г) Магнитогорск; д) Екатеринбург; е) Воронеж; ж) Томск; з) Нижний Новгород; и) Саранск.

2. Выберите четыре крупнейшие по численности населения народа России (выбрать верную строку):

а) русские, украинцы, узбеки, татары;
б) русские, татары, украинцы, чувашаи;
в) русские, украинцы, белорусы, татары.

3. Выделите области РФ, в которых средняя плотность населения превышает 60 человек на 1 кв. км.

а) Магаданская; б) Орловская; в) Тамбовская; г) Мурманская; д) Кировская;
е) Иркутская; ж) Вологодская; з) Московская; и) Пензенская; к) Ростовская.

4. Среди перечисленных областей России выделите четыре с наиболее высокой долей городского населения:

а) Брянская; б) Воронежская; в) Псковская; г) Мурманская; д) Камчатская;
е) Магаданская; б) Ростовская; з) Курская; и) Свердловская; к) Липецкая.

5. Представители каких народов России, из перечисленных ниже, говорят на языках, относящихся к уральской языковой семье?

а) армяне; б) русские; в) латыши; г) молдаване; д) узбеки; е) коми;
ж) карелы; з) адыгейцы; и) татары; к) украинцы.

6. Представители каких народов России, из перечисленных ниже, исповедуют ислам?

а) буряты; б) русские; в) тувинцы; г) молдаване; д) калмыки; е) коми;
ж) карелы; з) башкиры; и) татары; к) удмурты.

7. Выберите четыре крупнейших по численности населения народа России:

а) таджики; б) узбеки; в) русские; г) белорусы; д) туркмены;
е) украинцы; ж) казахи; з) татары; и) чувашаи; к) коми.

8. Какой из перечисленных народов проживает за пределами европейской части России:

- а) калмыки; б) башкиры; в) ханты; г) украинцы; д) белорусы; е) карелы; ж) чуваша; з) мордва; и) коряки.

Тема «Хозяйство России»

1. Отметьте регионы РФ (область, край, республика) наиболее предпочтительного размещения посевов льна-долгунца:

- а) Новосибирская область; б) Тюменская область; в) Новгородская область; г) Краснодарский край; д) Республика Коми; е) Вологодская область; ж) Республика Тыва; з) Ульяновская область; и) Хабаровский край.

2. Выберите города РФ, в которых размещены тракторные заводы (выбрать верную строку):

- а) Рубцовск, Павлодар, Челябинск, Петрозаводск;
- б) Владимир, Петрозаводск, Волгоград, Харьков;
- в) Владимир, Челябинск, Рубцовск, Волгоград.

3. Отметьте крупнейшие центры текстильной промышленности России:

- а) Орел; б) Пенза; в) Орехово-Зуево; г) Екатеринбург; д) Самара; е) Иваново; ж) Томск; з) Тюмень.

4. Укажите месторождения нефти, расположенные в Западной Сибири:

- а) Вуктыльское; б) Коршуновское; в) Усть-Балыкское; г) Жетыбай;
- д) Самотлорское; е) Сургутское; ж) Тенгизское; з) Качканарское;
- и) Узень; к) Шаимское.

5. Назовите месторождения природного газа в Западной Сибири:

- а) Возейское; б) Усинское; в) Коршуновское; г) Шатлыкское;
- д) Ямбургское; е) Шебелинка; ж) Дашава; з) Оленегорское;
- и) Дашкесанское; к) Уренгойское.

6. Отметьте регион среди перечисленных ниже, где в России находится Канско-Ачинский бурогольный бассейн:

- а) в Иркутской области; б) в Красноярском крае; в) в Томской области;
- г) в Алтайском крае; д) в Хабаровском крае.

7. Железные руды каких месторождений использует Череповецкий металлургический комбинат:

- а) Коршуновское; б) Уренгойское; в) Оленегорское; г) Ковдорское;
- д) Кизеловское; е) Криворожское; ж) Костомукшское; з) Ямбургское;
- и) Медвежье; к) Березовское.

8. Отметьте, из перечисленных ниже, только каменноугольные бассейны России:

- а) Подмосковский; б) Южно-Якутский; в) Зыряновский; г) Тунгусский;
- д) Канско-Ачинский; е) Анадырский; ж) Кузнецкий; з) Таймырский;
- и) Печорский; к) Ленский.

9. Отметьте из перечисленных ниже регионы России, где добывают каменный уголь:

- а) Кемеровская область; б) Ростовская область; в) Республика Карелия;
- г) Мурманская область; д) Тульская область; е) Ивановская область;
- ж) Свердловская область; з) Красноярский край; и) Липецкая область;
- к) Республика Коми.

10. Выберите три первых по значимости региона добычи нефти в России:

- а) Чеченская Республика; б) Краснодарский край; в) Ханты-Мансийский авт. округ; г) Волго-Уральский нефтеносный бассейн;
- д) Республика Коми; е) Республика Карелия; ж) Ставропольский край;
- з) остров Сахалин; и) Республика Адыгея; к) Вологодская область.

11. Выберите три первых по значимости региона добычи природного газа в России:

- а) Чеченская Республика; б) Республика Хакасия; в) Западная Сибирь;
- г) Волго-Уральский нефтеносный бассейн; д) Республика Коми;
- е) Республика Карелия; ж) Республика Саха Якутия; з) остров Сахалин;
- и) Республика Адыгея; к) Иркутская область.

12. Отметьте города России, где получило развитие автомобилестроение:

- а) Липецк; б) Ульяновск; в) Красноярск; г) Минск; д) Кременчуг;
- е) Запорожье; ж) Москва; з) Саратов; и) Саранск.

13. Укажите центры транспортного машиностроения РФ:

- а) Котлас; б) Кандалакша; в) Саранск; г) Тверь; д) Санкт-Петербург;
- е) Тольятти; ж) Мытыщи; з) Набережные Челны; и) Рязань; к) Москва.

14. Выделите промышленные центры России, которые специализируются на производстве продукции тяжелого машиностроения:

- а) Рубцовск; б) Челябинск; в) Донецк; г) Екатеринбург; д) Ярославль;
- е) Новокузнецк; ж) Караганда; з) Горловка; и) Якутск; к) Омск.

15. Назовите экономические районы России, где развита цветная металлургия:

- а) Волго-Вятский; б) Уральский; в) Восточная Сибирь; г) Северный Кавказ;
- д) Центрально-Черноземный; е) Северный; ж) Северо-Западный.

16. К Центральной металлургической базе РФ относятся следующие металлургические комбинаты (выбрать верную строку):

- а) Криворожский, Череповецкий, Нижнетагильский;
- б) Магнитогорский, Оскольский, Череповецкий;
- в) Новолипецкий, Череповецкий, Оскольский.

17. Укажите центр производства азотных удобрений среди нижеперечисленных городов Сибири и Дальнего Востока:

- а) Барнаул; б) Иркутск; в) Благовещенск; г) Находка; д) Кемерово;
- е) Тайшет; ж) Нижневартовск; з) Улан-Удэ; и) Владивосток; к) Новосибирск.

18. Укажите зерновую культуру, которая занимает второе место в России (после пшеницы) по размерам и валовому сбору зерна:

а) кукуруза; б) рожь; в) овес; г) ячмень; д) рис; е) гречиха; ж) просо.

19. Назовите регионы России, природные условия которых благоприятствуют выращиванию кукурузы на зерно:

а) Воронежская область; б) Амурская область; в) Ростовская область;
г) Вологодская область; д) Ярославская область; е) Краснодарский край;

ж) Московская область; з) Тульская область; и) Владимирская область.

20. Отметьте регионы РФ, в которых, в силу определенных причин, свиноводство не может являться основной отраслью животноводства:

а) Республика Башкортостан; б) Республика Марий-Эл; в) Республика Тува; э) Республика Хакасия; д) Республика Татарстан; е) Республика Алтай.

21. В каких регионах РФ осуществляется разведение крупного рогатого скота преимущественно молочного направления?

а) Тамбовская область; б) Ростовская область; в) Вологодская область;
г) Воронежская область; д) Республика Хакасия; е) Республика Алтай;
ж) Республика Дагестан; з) Корякский авт. округ; и) Костромская область.

22. Наиболее густая сеть железных и автомобильных дорог в РФ отмечается в следующих экономических районах (выбрать два первых):

а) Северный; б) Центральный; в) Дальневосточный; г) Волго-Вятский;
д) Северный Кавказ; е) Уральский; ж) Восточно-Сибирский;
з) Дальневосточный; и) Западно-Сибирский.

23. Отметьте два (из перечисленных ниже) порта России, являющихся крупнейшими по объему перевозок грузов:

а) Архангельск; б) Холмск; в) Ванино; г) Новороссийск; д) Мурманск;
е) Калининград; ж) Санкт-Петербург; з) Дудинка; и) Выборг.

2.1.2. Задания для самостоятельного выполнения

Тема «Географическое положение, административно-территориальное устройство России»

Задание 1. Составьте систематизирующую таблицу:

Страны, с которыми Россия имеет сухопутные границы и их длина	Страны, с которыми Россия имеет морские границы

Задание 2. Изучите политико-административное территориальное деление России. Составьте таблицу 2 распределения автономных образований по экономическим районам России. Нанести все субъекты федерации на контурную карту разными цветами в соответствии с их

статусом фоновой раскраски. Обозначьте границы федеральных округов и экономических районов.

Пояснение: если нет возможности выполнить это задание с помощью компьютера, вполне допустимо выполнить в рукописном виде. Желательно подготовить контуры Европейской и Азиатской частей на отдельных листах формата А4, чтобы эта картосхема была лучше читаемой.

Проанализируйте (письменно), в каких экономических районах находится максимальное количество автономных республик, автономных округов, а каких – наименьшее.

Перечень субъектов федерации по экономическим районам России

Экономические районы	Автоном. Республики	Авт. округа	Автоном. область	Области	Края
Северный					
Северо-Западный					
Центральный					
Центрально-Черноземный					
Волго-Вятский					
Поволжский					
Северо-Кавказский					
Уральский					
Западно-Сибирский					
Восточно-Сибирский					
Дальневосточный					
Россия в целом					

Тема «Природно-ресурсный потенциал России»

Задание 3. По результатам изучения вопроса «Минерально-сырьевые ресурсы» темы «Природно-ресурсный потенциал России» заполните таблицу, в которой укажите местоположение **крупнейших** месторождений рудных и нерудных полезных ископаемых.

Виды полезных ископаемых	Названия месторождений	Их географическое положение (ФО, экономический район, субъекты федерации, физико-географические объекты-ориентиры.
Каменные соли		
Калийные соли		
Самородная сера		
Железные руды		
Хромовые руды		
Никелевые руды		
Марганцевые руды		
Алюминиевые руды		
Медные руды		
Свинцово-цинковые руды		
Оловянные руды		

Золото, алмазы		
----------------	--	--

Задание 4. По результатам изучения темы «Природно-ресурсный потенциал России» заполните таблицу, в которой укажите местоположение десяти крупнейших природно-рекреационных объектов России.

Название природно-рекреационного объекта	Его географическое положение	Характер использования природного объекта

Тема: «Социально-ресурсный потенциал России: динамика численности населения, основные геодемографические процессы, его половозрастная, этническая, конфессиональная структура, размещение по территории страны»

Задание 5. По данным таблицы построить графики динамики численности населения России в целом и в том числе городского и сельского. Проанализируйте эти графики и письменно охарактеризуйте, как менялась численность населения, какие можно выделить этапы, в чем причины происходивших изменений.

Численность населения России (на 1 января)

Годы	Численность населения: (млн. человек)				
	Всего (млн. чел.)	в том числе:		Удельный вес, в %	
		Город.	Сельск.	Город.	Сельск.
1917	91,0	15,7	74,2	17	83
1926	92,7	16,4	76,3	18	82
1939	108,4	36,3	72,1	33	67
1959*	117,2	61,1	56,1	52	48
1970*	129,9	80,6	49,3	62	38
1979*	137,4	94,9	42,5	69	31
1989*	147,0	108,0	39,0	73	27
1991	148,3	109,4	38,9	74	26
1996	148,3	108,3	40,0	73	27
2001*	146,3	107,1	39,2	73	27
2006	143,2	104,8	38,4	73	27
2011	142,9	105,3	37,6	74	26
2016	143,7	106,6	37,1	74	26
2021	146,2	108,2	38,0	74	26

*Примечание: * по данным переписей*

Задание 6. По таблице постройте графики динамики рождаемости, смертности и естественного прироста населения в России. Проанализируйте эти графики и охарактеризуйте (письменно):

- а) во сколько раз изменилась рождаемость в стране за данный период;
- б) какие основные причины изменения рождаемости на протяжении XX века;

в) как изменялась смертность в стране в течение данного периода (когда были периоды её максимальных и минимальных показателей);

г) по Вашему мнению, каковы основные причины существующих показателей смертности в России?

Рождаемость, смертность и естественный прирост населения на территории России (в промилле)

Годы	Рождаемость	Смертность	Естественный прирост
1870	51,2	37,1	14,1
1890	48,9	36,2	12,7
1910	43,9	27,2	16,7
1926	44,7	21,3	23,4
1950	26,9	10,1	16,8
1960	23,2	7,4	15,8
1970	14,6	8,7	5,9
1980	15,9	11,0	4,9
1990	13,4	11,2	2,2
1991	12,1	11,4	0,7
1992	10,7	12,2	-1,5
1993	9,4	14,5	-5,1
1994	9,6	15,7	-6,1
1995	9,3	15,0	-5,7
1996	8,9	14,2	-5,3
1997	8,6	13,8	-5,2
1998	8,8	13,6	-4,8
1999	8,3	14,7	-6,4
2000	8,7	15,4	-6,7
2001	9,1	15,6	-6,5
2002	9,7	16,2	-6,5
2003	10,2	16,4	-6,2
2004	10,4	15,9	-5,5
2005	10,2	16,1	-5,9
2006	10,3	15,1	-4,8
2007	11,3	14,6	-3,3
2008	12,0	14,5	-2,5
2009	12,3	14,1	-1,8
2010	12,5	14,2	-1,7
2011	12,6	13,5	-0,9
2012	13,3	13,3	0,0
2013	13,2	13,0	0,2
2014	13,3	13,1	0,2
2015	13,3	13,0	0,3
2016	12,9	12,9	-0,01
2017	11,5	12,4	-0,9
2018	10,9	12,5	-1,6
2020	9,8	13,3	-2,0

Задание 7. Найдите на карте и запомните географическое расположение городов-миллионеров России. Составьте таблицу:

Города	Численность населения (млн. чел.)	Географическое положение

Задание 8. В каких регионах России население преимущественно однонациональное, а где оно многонациональное и почему? Заполните таблицу, сделайте письменный анализ.

Экономические районы	Главные группы народов

Задание 9. Какие религии распространены в России? Какие особенности в размещении представителей различных религий Вы бы могли назвать? Сделайте письменный анализ.

Название религии	Регионы России, где она получила значительное развитие

Тема «Топливо-энергетический комплекс России»

Задание 10. Найдите на карте и запишите названия по 10 крупнейших тепловых, гидравлических и атомных электростанций на территории России.

Название электростанции	На каких источниках топлива работает	Географическое положение, экономический район
Тепловые электростанции (ТЭС)		
ГЭС		
АЭС		

Задание 11. По данным таблицы рассчитайте темпы роста добычи газа, нефти и угля в России. Постройте графики темпов добычи топлива в России. Сделайте их анализ и ответьте на следующие вопросы (письменно):

а) как изменялась динамика добычи топлива в России за последние полвека;

б) чем объясняется смена лидирующих позиций отдельных видов топлива;

Добыча топлива в России

Годы/ виды топлива	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2020
Газ, млрд куб. м	83	254	641	584,0	641,0	650,7	635,5	738
Темпы роста, в%								

Нефть, млн. т	309,0	539,0	516,0	324,0	470,0	505,2	534,1	560,2
Темпы роста, %								
Уголь, млн. т	345	391	395	258	300	323	374	441
Темпы роста, в%								

Задания 12. Найдите на карте и запишите названия 10 крупнейших месторождений нефти и нефтяных бассейнов, в которых они находятся:

Название месторождения	Его географическое положение	Нефтяной бассейн

Задание 13. Найдите на карте и запишите названия 10 крупнейших месторождений природного газа.

Название месторождения	Его географическое положение	Газовый бассейн

Задание 14. Найдите на карте и запишите названия 7 крупнейших месторождений каменных и 3 – бурых углей.

Название месторождения	Его географическое положение	Угольный бассейн
<i>Каменные угли</i>		
<i>Бурые угли</i>		

Задание 15. На каких альтернативных источниках работают электростанции России? Приведите примеры в табличной форме:

Название электростанции	На каких альтернативных источниках работает	Географическое положение

Тема: «География черной и цветной металлургии России»

Задание 16. Какие в России сложились металлургические базы и центры? Найдите их на карте, запомните их расположение. Заполните таблицу:

Металлургические базы	Центры черной металлургии	Какое сырье используют

Задание 17. Используя литературные и картографические источники, составьте систематическую таблицу.

Цветная металлургия России

Отрасль цветной металлургии	Эконом. район	Месторождения руд металлов	Центры производства
Медная			
Никелевая			
Свинцово-цинковая.			
Оловянная			
Алюминиевая			
Титано-магниева			
Вольфрамо-молибденовая			

Тема: «География машиностроительной промышленности России»

Задание 18. По материалам учебной литературы и картографическим источникам составьте таблицу, где укажите крупнейшие центры отдельных отраслей машиностроения и их географическое расположение.

Основные центры важнейших отраслей машиностроения

Группы отраслей машиностроения	Экономический район	Основные центры производства
Тяжелое маш-е		
Энергетическое машиностроение		
Станкостроение		
Легковое автомо-билестроение		
Грузовое атомо-билестроение		
Тракторостроение		
Производство зерноуборочных комбайнов		
Производство ж/д подвижного состава		
Производство пассажирских вагонов		
Производство грузовых вагонов		
Производство вагонов метро		
Производство трамваев		
Производство троллейбусов		
Производство автобусов		
Морское судостроение		
Речное судостроение		
Гражданское авиастроение		
Радиоэлектроника		
Точное машиностроение		

Тема: «Химическая промышленность России»

Задание 19. По литературным и картографическим источникам изучите факторы и размещение отдельных отраслей химической промышленности России. Результаты работы оформите в виде таблицы.

Наименование отрасли химической промышленности	Центры химической промышленности	Выпускаемая продукция	Факторы размещения

Тема «Лесная промышленность»

Задание 20. На основе изучения литературных и картографических источников установите соответствие между территориями и с разной обеспеченностью лесными ресурсами и специализацией лесной промышленности. Результаты оформите в виде таблицы.

Регионы России	Характер обеспеченности лесными ресурсами	Специализация лесной промышленности

Тема: «Пищевая и легкая промышленность России»

Задание 21. На основе изучения литературных и картографических источников установите соответствие между экономическими районами и их отраслевой специализацией в пищевой и легкой промышленности. Результаты оформите в виде таблицы.

Регионы России	Отрасли специализации пищевой промышленности	Отрасли специализации легкой промышленности

Тема: «География сельского хозяйства России»

Задание 22. По результатам изучения литературных и картографических источников составить и проанализировать таблицу. Сделайте письменные выводы.

Зональная специализация сельского хозяйства России.

Природная зона	Растениеводство			Животноводство	
	Зерновые	Технические	Прочие	Скотоводство	Прочие
Тундра					
Европейская тайга					
Азиатская тайга					
Смешанные и лиственные леса					
Европейская					

степь					
Азиатская степь					
Полупустыни и пустыни					
Субтропики					
Пригородное сельское хозяйство					

Задание 23. Сделайте письменный анализ таблицы, которая характеризует динамику производства основных сельскохозяйственных культур.

Динамика производства основных сельскохозяйственных культур

Производство	1990 г	1995г.	2000г.	2005г.	2010г.	2015г.	2020г.
Пшеницы (млн. т)	21,0	13,9	16,1	19,3	19,1	23,9	27,0
Кукурузы (млн. т)	31,5	28,7	21,2	38,5	30,0	49,3	57,0
Ржи (млн. т)	21,0	13,2	15,8	15,7	11,9	16,7	17,3
Ячменя (млн. т)	20,5	12,7	16,7	18,1	16,8	21,3	24,0
Сорго (тыс. т)	62	13	83	28	9	193	
Подсолнечника (млн. т)	13,7	10,6	9,0	11,9	9,6	14,2	18,3
Сахарной свеклы (тыс. т)	240	188	188	282	241	370	480
Картофеля (тыс. т)	104	118	105	124	100	164	178
Овощей (тыс. т)	167	148	143	170	179	226	251

Задание 24. Сделайте письменный анализ таблицы, которая характеризует динамику поголовья продуктивного скота в России.

Динамика поголовья продуктивных животных

Поголовье (млн. голов)	1990 г	1995г.	2000г.	2005г.	2010г.	2015г.	2020г.
Крупного рогатого скота	57043.0	39696.0	27519.8	21625.0	19793.9	18620.9	18126.0
в т.ч. коров	20556.9	17436.4	12742.6	9522.2	8713.0	8115.2	7964.2
Свиней	13811.7	22630.6	15824.4	13811.7	17251.4	21405.5	25163.2
Овец	16417.7	25344.6	12730.5	16417.7	19676.1	22443.0	20655.0

Тема: «Транспорт России»

Задание 25. Составьте систематизирующую таблицу, в которой укажите крупнейшие автомобильные магистрали, железнодорожные магистрали, крупнейшие железнодорожные узлы; крупнейшие нефтепроводы и газопроводы, главные речные порты, морские порты и аэропорты, порты на Северном морском пути. Найдите и уметь показать их на карте.

Транспортные магистрали и центры	Название	Географическое положение
Крупнейшие авто- магистрали		
Крупнейшие ж/д магистрали,		
Крупнейшие ж/д узлы		
Крупнейшие нефтепроводы		
Крупнейшие газопроводы		
Главные речные порты		
Главные морские порты		
Главные аэропорты		
Порты на Северном морскому пути		

Тема: «Внешние экономические связи России»

Задание 26. По результатам изучения темы по рекомендованным учебникам, статистическим и литературным источникам, сделать письменно выводы о товарной и географической структуре экспорта и импорта в России. Произошли ли её изменения в последние годы, и каким образом?

2.2 Оценочные средства промежуточного контроля.

Вопросы к зачету по дисциплине «Социально-экономическая география России»

1. Главные черты географического положения России. Какое влияние они оказывают на развитие хозяйства страны.

2. Формы государственного устройства и правления России. Административно-территориальное деление страны. Экономическое районирование и федеральные округа.

3. География топливно-энергетических ресурсов России. Назвать и показать на карте крупнейшие месторождения углей, нефти и природного газа.

4. Дать оценку водных и гидроэнергетических ресурсов. Найти и показать на карте крупные водные объекты.

5. Дать оценку лесных ресурсов России. В чем заключается их специфика и размещение по территории страны?

6. Дать оценку земельных ресурсов России. Какова структура земельных ресурсов и сельскохозяйственных угодий и чем она обусловлена?

7. География рудной базы для черной металлургии. Назвать и показать на карте крупнейшие месторождения.

8. География рудных месторождений цветных металлов. Назвать и показать на карте крупнейшие месторождения.

9. География горно-химического сырья. Назвать и показать на карте крупнейшие месторождения.

10. География месторождений драгоценных металлов, алмазов, драгоценных и полудрагоценных камней. Назвать и показать на карте крупнейшие месторождения.

11. Природно-рекреационные ресурсы России. Назвать и показать наиболее общеизвестные природно-туристические объекты.

12. Культурно-исторические рекреационные ресурсы России. Назвать и показать наиболее общеизвестные историко-культурные объекты.

13. Какие общие закономерности изменения численности населения России можно отметить на протяжении XX в. и в начале XXI в.? Какие экономические районы и регионы являются наиболее и наименее заселенными? Какие основные закономерности изменения плотности населения по территории России? Какие зоны заселения можно выделить?

14. В какие периоды на территории России наблюдались интенсивные внешние миграции? Каким образом менялись направления внутренних миграций на территории России с течением времени? Каковы особенности вынужденных миграций?

15. Как изменялось естественное движение населения России на протяжении XX в. и в начале XXI в.? Каким образом это движение дифференцируется по территории страны? Как оно влияет на половозрастную структуру населения?

16. Этническая и конфессиональная структура населения России. Какие многонациональные регионы можно выделить на территории России?

17. Общая характеристика хозяйственного комплекса России. Место России в мировой экономике. Особенности динамики и структуры хозяйства современной России.

18. Промышленный комплекс России, его отраслевая и территориальная структура, этапы развития.

19. Топливо-энергетический комплекс России, отраслевая и территориальная структура, особенности развития.

20. География нефтяной и газовой промышленности России. Назвать и показать крупнейшие бассейны. Проблемы и перспективы развития отрасли.

21. География угольной промышленности России. Назвать и показать крупнейшие бассейны. Проблемы и перспективы развития отрасли.

22. География гидроэлектроэнергетики России. Назвать и показать на карте крупные ГЭС. Проблемы и перспективы развития отрасли.

23. География атомной энергетики России. Назвать и показать на карте крупные АЭС. Проблемы и перспективы развития отрасли.

24. География черной металлургии России. Назвать и показать крупные узлы и центры. Проблемы и перспективы развития отрасли.

25. География цветной металлургии России. Назвать и показать крупные узлы и центры. Проблемы и перспективы развития отрасли.

26. Машиностроение России, динамика, структура, проблемы и перспективы развития отрасли.

27. География аэрокосмического и военного машиностроения России. Проблемы и перспективы развития отрасли.

28. География железнодорожного машиностроения России. Назвать и показать на карте крупные центры.

29. География химической промышленности, её отраслевая и территориальная структура. Назвать и показать на карте крупнейшие узлы и центры.

30. География лесной, лесоперерабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности России.

31. География легкой промышленности России. Назвать и показать крупные центры.

32. География текстильной промышленности России. Отраслевая и территориальная структура. Показать на карте крупнейшие центры

33. География пищевой промышленности России, её отраслевая и территориальная структура, проблемы и перспективы развития.

34. География растениеводства России, динамика, структура и зональная специализация.

35. География животноводства России, динамика, структура и зональная специализация.

36. Транспорт России, структура, динамика развития, географические особенности.

37. География трубопроводного транспорта России. Назвать и показать на карте крупнейшие трубопроводы.

38. Внешние экономические связи России, их виды, формы, товарная и географическая структура. СЭЗ и технополисы.

39. География железнодорожного и транспорта России. Найти на карте и показать крупнейшие магистрали.

40. Морской и речной транспорт России. Показать крупнейшие порты.