Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Ульяновска «Средняя школа N_2 62»

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ СШ № 62 _____Филатова Е.Г. (Приказ от 31.08.2023 № 03/241)

Рабочая программа

по географии
для 9 A, 9 Б, 9 В классов
на 2023- 2024 учебный год
учителя географии первой квалификационной категории
Курочкиной Натальи Алексеевны

РАССМОТРЕНО и ОДОБРЕНО на заседании МО учителей географии, биологии, химии Протокол № 1 от 29.08.2023 года Руководитель МО Курочкина Н.А

СОГЛАСОВАНО заместитель директора по УВР _____ Блинкова О.В. 30 августа 2023 г.

Ульяновск

2023

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ», 9 КЛАСС

Личностные результаты:

- 1) воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание языка, культуры своего народа, своего края, общемирового культурного наследия; усвоение традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства долга перед Родиной;
- 2) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, а так же социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современного мира;
- 3) формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, выбору профильного образования на основе информации о существующих профессиях и личных профессиональных предпочтений, осознанному построению индивидуальной образовательной траектории с учётом устойчивых познавательных интересов;
- 4) формирование познавательной и информационной культуры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;
- 5) формирование толерантности как нормы осознанного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции; к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и мира;
- 6) освоение социальных норм и правил поведения в группах и сообществах, заданных институтами социализации соответственно возрастному статусу обучающихся, а также во взрослых сообществах; формирование основ социально-критического мышления; участие в школьном самоуправлении и в общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учётом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;
- 7) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора; формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- 8) формирование коммуникативной компетентности в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- 9) формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей;

- 10) формирование экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех её проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- 11) осознание важности семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- 12) развитие эстетического восприятия через ознакомление с художественным наследием народов России и мира, творческой деятельности эстетической направленности.

Метапредметные результаты:

- 1) овладение навыками самостоятельного приобретения новых знаний, организации учебной деятельности, поиска средств её осуществления;
- 2) умение организовывать свою деятельность, определять её цели и задачи, выбирать средства реализации цели и применять их на практике, оценивать достигнутые результаты;
- 3) формирование умений ставить вопросы, выдвигать гипотезу и обосновывать её, давать определения понятиям, классифицировать, структурировать материал, строить логическое рассуждение, устанавливать причинно-следственные связи, аргументировать собственную позицию, формулировать выводы, делать умозаключения, выполнять познавательные и практические задания, в том числе проектные;
- 4) формирование осознанной адекватной и критической оценки в учебной деятельности, умения самостоятельно оценивать свои действия и действия одноклассников, аргументированно обосновывать правильность или ошибочность результата и способа действия, реально оценивать свои возможности достижения цели определённой сложности;
- 5) умение организовывать и планировать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и со сверстниками, определять общие цели, способы взаимодействия, планировать общие способы работы;
- 6) формирование и развитие учебной и общепользовательской компетентности в области использования технических средств и информационных технологий (компьютеров, программного обеспечения) как инструментальной основы развития коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий; формирование умений рационально использовать широко распространённые инструменты и технические средства информационных технологий;
- 7) умение извлекать информацию из различных источников (включая средства массовой информации, компакт-диски учебного назначения, ресурсы Интернета); умение свободно пользоваться справочной литературой, в том числе и на электронных носителях, соблюдать нормы информационной избирательности, этики;
- 8) умение на практике пользоваться основными логическими приёмами, методами наблюдения, моделирования, объяснения, решения проблем, прогнозирования и др.;
- 9) умение работать в группе эффективно сотрудничать взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности; слушать партнёра, формулировать и аргументировать

своё мнение, корректно отстаивать свою позицию и координировать её с позицией партнёров, в том числе в ситуации столкновения интересов; продуктивно разрешать конфликты на основе учёта интересов и позиций всех их участников, поиска и оценки альтернативных способов разрешения конфликтов;

10) умение организовывать свою жизнь в соответствии с представлениями о здоровом образе жизни, правах и обязанностях гражданина, ценностях бытия, культуры и социального взаимодействия.

Предметные результаты:

- 1)формирование представлений о географической науке, её роли в освоении планеты человеком, о географических знаниях как компоненте научной картины мира, их необходимости для решения современных практических задач человечества и своей страны, в том числе задачи охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- 2) формирование первичных навыков использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нём;
- 3) формирование представлений и основополагающих теоретических знаний о целостности и неоднородности Земли как планеты людей в пространстве и во времени, об основных этапах её географического освоения, особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах на разных материках и в отдельных странах;
- 4) овладение элементарными практическими умениями использования приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов географической среды, в том числе её экологических параметров;
- 5) овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из «языков» международного общения;
 - 6) овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации;
- 7) формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки различных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания;
- 8) создание основы для формирования интереса к дальнейшему расширению и углублению географических знаний выбора географии как профильного предмета на ступени среднего полного образования, а в дальнейшем и в качестве сферы своей профессиональной деятельности.

Учащиеся научатся:

- различать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;
- оценивать воздействие географического положения России и ее отдельных частей на особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность населения;
- использовать знания о мировом, зональном, летнем и зимнем времени для решения практико-ориентированных задач по определению различий в поясном времени территорий в контексте реальной жизни;
- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы России и ее отдельных регионов;
- оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий России;
- объяснять особенности компонентов природы отдельных частей страны;
- оценивать природные условия и обеспеченность природными ресурсами отдельных территорий России;
- использовать знания об особенностях компонентов природы России и ее отдельных территорий, об особенностях взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий России для решения практикоориентированных задач в контексте реальной жизни;
- различать (распознавать, приводить примеры) демографические процессы и явления, характеризующие динамику численности населения России и отдельных регионов; факторы, определяющие динамику населения России, половозрастную структуру, особенности размещения населения по территории страны, географические различия в уровне занятости, качестве и уровне жизни населения;
- использовать знания о естественном и механическом движении населения, половозрастной структуре, трудовых ресурсах, городском и сельском населении, этническом и религиозном составе населения России для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни;
- находить и распознавать ответы на вопросы, возникающие в ситуациях повседневного характера, узнавать в них проявление тех или иных демографических и социальных процессов или закономерностей;
- различать (распознавать) показатели, характеризующие отраслевую; функциональную и территориальную структуру хозяйства России;
- использовать знания о факторах размещения хозяйства и особенностях размещения отраслей экономики России для объяснения особенностей отраслевой, функциональной и территориальной структуры хозяйства России на основе анализа факторов, влияющих на размещение отраслей и отдельных предприятий по территории страны;
- объяснять и сравнивать особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов России;

- сравнивать особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов России;
- сравнивать показатели воспроизводства населения, средней продолжительности жизни, качества населения России с мировыми показателями и показателями других стран

Учащиеся получат возможность научиться:

- объяснять закономерности размещения населения и хозяйства отдельных территорий в связи с природными и социально-экономическими факторами;
- оценивать возможные в будущем изменения географического положения России, обусловленные мировыми геодемографическими, геополитическими и геоэкономическими изменениями, а также развитием глобальной коммуникационной системы;
- давать оценку и приводить примеры изменения значения границ во времени, оценивать границы с точки зрения их доступности;
- делать прогнозы трансформации географических систем и комплексов в результате изменения их компонентов;
- наносить на контурные карты основные формы рельефа;
- давать характеристику климата своей области (края, республики);
- показывать на карте артезианские бассейны и области
- распространения многолетней мерзлоты;
- выдвигать и обосновывать на основе статистических данных
- гипотезы об изменении численности населения России, его половозрастной структуры, развитии человеческого капитала;

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ», 9 КЛАСС

№	Раздел	Количес	Содержание			
	тво					
		часов				
Разде	л 1. Хозяйст	гво России				
1.1	Общая характер истика хозяйств а России	3	Состав хозяйства: важнейшие межотраслевые комплексы и отрасли. Отраслевая структура, функциональная и территориальная структуры хозяйства страны, факторы их формирования и развития. Группировка отраслей по их связи с природными ресурсами. Факторы производства. Экономико-географическое положение (ЭГП) России как фактор развития её хозяйства. ВВП и ВРП как показатели уровня развития страны и регионов. Экономические карты. Общие особенности географии хозяйства России: территории опережающего развития, основная зона хозяйственного освоения, Арктическая зона и зона Севера. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года»: цели, задачи, приоритеты и направления пространственного развития страны. Субъекты Российской Федерации, выделяемые в «Стратегии пространственного развития Российской Федерации» как «геостратегические территории». Производственный капитал. Распределение производственного капитала по территории страны. Условия и факторы размещения хозяйства.			
1.2	Топливн о- энергети ческий комплек с (ТЭК)	5	Состав, место и значение в хозяйстве. Нефтяная, газовая и угольная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи и переработки топливных ресурсов, систем трубопроводов. Место России в мировой добыче основных видов топливных ресурсов. Электроэнергетика. Место России в мировом производстве электроэнергии. Основные типы электростанций (атомные, тепловые, гидроэлектростанции, электростанции, использующие возобновляемые источники энергии (ВИЭ), их особенности и доля в производстве электроэнергии. Размещение крупнейших электростанций. Каскады ГЭС. Энергосистемы. Влияние ТЭК на окружающую среду. Основные положения «Энергетической стратегии России на период до 2035 года». Практические работы			

			1. Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости
		электроэнергии для населения России в различных регионах.	
			2. Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ в отдельных
	регионах страны.		
			Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве чёрных и
	Металлу		цветных металлов. Особенности технологии производства чёрных и цветных металлов.
	ргическ		Факторы размещения предприятий разных отраслей металлургического комплекса. География
1.3	ий	3	металлургии чёрных, лёгких и тяжёлых цветных металлов: основные районы и центры.
	комплек		
	С		Металлургические базы России. Влияние металлургии на окружающую среду. Основные
			положения «Стратегии развития чёрной и цветной металлургии России до 2030 года».
			Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве
			машиностроительной продукции. Факторы размещения машиностроительных предприятий.
			География важнейших отраслей: основные районы и центры. Роль машиностроения в
	Машино		реализации целей политики импортозамещения. Машиностроение и охрана окружающей
1.4	строител ьный	3	среды, значение отрасли для создания экологически эффективного оборудования. Перспективы
	комплек с		развития машиностроения России. Основные положения документов, определяющих стратегию
			развития отраслей машиностроительного комплекса.
			Практическая работа
			1. Выявление факторов, повлиявших на размещение машиностроительного предприятия
			(по выбору) на основе анализа различных источников информации.
			Химическая промышленность
			Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. Место России в
			мировом производстве химической продукции. География важнейших подотраслей: основные
	Химико-		районы и центры. Химическая промышленность и охрана окружающей среды. Основные
1.5	лесной комплек	4	положения «Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до
	C		2030 года».
			Лесопромышленный комплекс
			Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве продукции
			лесного комплекса. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная

			промышленность. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей:
			основные районы и лесоперерабатывающие комплексы.
			Лесное хозяйство и окружающая среда. Проблемы и перспективы развития. Основные
			положения «Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года».
			Практическая работа
			1. Анализ документов «Прогноз развития лесного сектора Российской Федерации до 2030
			года» (Гл.1, 3 и 11) и «Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030
			года» (Гл. II и III, Приложения № 1 и № 18) с целью определения перспектив и проблем
			развития комплекса.
			Состав, место и значение в экономике страны. Сельское хозяйство. Состав, место и
			значение в хозяйстве, отличия от других отраслей хозяйства. Земельные, почвенные и
			агроклиматические ресурсы. Сельскохозяйственные угодья, их площадь и структура.
			Растениеводство и животноводство: география основных отраслей. Сельское хозяйство и
			окружающая среда.
	Агропро мышлен ный комплек с (АПК)		Пищевая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения
1.6		4	предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Пищевая
1.6			промышленность и охрана окружающей среды. Лёгкая промышленность. Состав, место и
			значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей:
			основные районы и центры. Лёгкая промышленность и охрана окружающей среды. «Стратегия
			развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на
			период до 2030 года». Особенности АПК своего края.
			Практическая работа
			1. Определение влияния природных и социальных факторов на размещение отраслей АПК.
			Состав: транспорт, информационная инфраструктура; сфера обслуживания, рекреационное
	Инфраст		хозяйство — место и значение в хозяйстве.
1.7	руктурн	5	Транспорт и связь. Состав, место и значение в хозяйстве. Морской, внутренний водный,
1./	ый комплек с	5	железнодорожный, автомобильный, воздушный и трубопроводный транспорт. География
			отдельных видов транспорта и связи: основные транспортные пути и линии связи, крупнейшие
			транспортные узлы.

	Транспорт и охрана окружающей среды.				
			Информационная инфраструктура. Рекреационное хозяйство. Особенности сферы		
			обслуживания своего края.		
			Проблемы и перспективы развития комплекса. «Стратегия развития транспорта России на		
			период до 2030 года, Федеральный проект «Информационная инфраструктура».		
			Практические работы		
			1. Анализ статистических данных с целью определения доли отдельных морских		
			бассейнов в грузоперевозках и объяснение выявленных различий.		
			2. Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края.		
			Государственная политика как фактор размещения производства. «Стратегия		
			пространственного развития Российской Федерации до 2025 года»: основные положения.		
			Новые формы территориальной организации хозяйства и их роль в изменении территориальной		
			структуры хозяйства России. Кластеры. Особые экономические зоны (ОЭЗ). Территории		
	Обобще		опережающего развития (ТОР). Факторы, ограничивающие развитие хозяйства.		
1.8	ние	2	Развитие хозяйства и состояние окружающей среды. «Стратегия экологической		
	знаний		безопасности Российской Федерации до 2025 года» и государственные меры по переходу		
			России к модели устойчивого развития.		
			Практическая работа		
			1. Сравнительная оценка вклада отдельных отраслей хозяйства в загрязнение окружающей		
			среды на основе анализа статистических материалов.		
	о по разделу		29		
Раздел	л 2. Регионь	ы России			
	Западны		Географические особенности географических районов: Европейский Север России,		
	й		Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской части России, Урал.		
	макроре гион		Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала, население и		
2.1	(Европе	17	хозяйство. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития.		
	йская		Классификация субъектов Российской Федерации Западного макрорегиона по уровню		
	часть)		социально-экономического развития; их внутренние различия.		
	России		Практические работы		

			1. Сравнение ЭГП двух географических районов страны по разным источникам	
			информации.	
			2. Классификация субъектов Российской Федерации одного из географических районов	
			России по уровню социально-экономического развития на основе статистических данных.	
			Географические особенности географических районов: Сибирь и Дальний Восток.	
	Восточн		Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала, население и	
	ый		хозяйство. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития.	
2.2	макроре	11	Классификация субъектов Российской Федерации Восточного макрорегиона по уровню	
2.2	гион (Азиатск	11	социально-экономического развития; их внутренние различия.	
	ая часть)		Практическая работа	
	России		1. Сравнение человеческого капитала двух географических районов (субъектов	
			Российской Федерации) по заданным критериям.	
	Обобще		Федеральные и региональные целевые программы. Государственная программа	
2.3	ние	2	Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской	
	знаний		Федерации».	
Итог	го по разделу		30	
	2		Россия в системе международного географического разделения труда. Россия в составе	
			международных экономических и политических организаций. Взаимосвязи России с другими	
Разд	ел 3.Россия	В	странами мира. Россия и страны СНГ. ЕврАзЭС.	
совр	еменном ми	гре	Значение для мировой цивилизации географического пространства России как комплекса	
			природных, культурных и экономических ценностей. Объекты Всемирного природного и	
			культурного наследия России.	
Резе	рвное время	7		
ОБІ	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ 68			

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ», 9 КЛАСС, ВСЕГО 68ч

№ п/п	Тема урока	Количество часов
1	Состав хозяйства: важнейшие межотраслевые комплексы и отрасли. Отраслевая структура, функциональная и территориальная структуры хозяйства страны, факторы их формирования и развития. Группировка отраслей по их связи с природными ресурсами. Факторы производства	1
2	Экономико-географическое положение (ЭГП) России как фактор развития её хозяйства. ВВП и ВРП как показатели уровня развития страны и регионов. Экономические карты. Общие особенности географии хозяйства России: территории опережающего развития, основная зона хозяйственного освоения, Арктическая зона и зона Севера. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года»: цели, задачи, приоритеты и направления пространственного развития страны. Субъекты Российской Федерации, выделяемые в «Стратегии пространственного развития Российской Федерации» как «геостратегические территории». Практическая работа № 1 "Определение влияния географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства"	1
3	Производственный капитал. Распределение производственного капитала по территории страны. Себестоимость и рентабельность производства. Условия и факторы размещения хозяйства <u>Практическая работа №2</u> "Определение влияния географического положения Россиина особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства"	1
4	ТЭК. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировой добыче основных видов топливных ресурсов. Угольная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи и переработки топливных ресурсов	1
5	Нефтяная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи и переработки топливных ресурсов, систем трубопроводов	1
6	Газовая промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи и переработки топливных ресурсов, систем трубопроводов	1
7	Электроэнергетика. Место России в мировом производстве электроэнергии. Основные типы электростанций (атомные, тепловые, гидроэлектростанции), их особенности и доля в производстве электроэнергии. Размещение крупнейших электростанций. Каскады ГЭС. <i>Практическая работа №3</i> по теме "Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости электроэнергии для населения России в различных регионах"	1
8	Электростанции, использующие возобновляемые источники энергии (ВИЭ), их особенности и доля в производстве электроэнергии. Энергосистемы. Влияние ТЭК на окружающую среду. Основные положения «Энергетической стратегии	1

	России на период до 2035 года». <i>Практическая работа №4</i> по теме "Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ в отдельных регионах страны"	
9	Резервный урок. Обобщающее повторение по темам "Общая характеристика хозяйства России" и "Топливно- энергетический комплекс (ТЭК)"	1
10	Металлургический комплекс. Состав, место и значение в хозяйстве. Металлургические базы России. Влияние металлургии на окружающую среду. Основные положения «Стратегии развития чёрной и цветной металлургии России до 2030 года»	1
11	Место России в мировом производстве чёрных металлов. Особенности технологии производства чёрных металлов. Факторы размещения предприятий разных отраслей металлургического комплекса. География металлургии чёрных металлов: основные районы и центры	1
12	Место России в мировом производстве цветных металлов. Особенности технологии производства цветных металлов. Факторы размещения предприятий разных отраслей металлургического комплекса. География металлургии легких и тяжелых цветных металлов: основные районы и центры. Практическая работа №5 "Выявление факторов, влияющих на себестоимость производства предприятий металлургического комплекса в различных регионах страны (по выбору)"	1
13	Машиностроительный комплекс. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве машиностроительной продукции. Роль машиностроения в реализации целей политики импортозамещения	1
14	Факторы размещения машиностроительных предприятий. <u>Практическая работа №6</u> "Выявление факторов, повлиявших на размещение машиностроительного предприятия (по выбору) на основе анализа различных источников информации!	1
15	География важнейших отраслей машиностроительного комплекса: основные районы и центры. Машиностроение и охрана окружающей среды, значение отрасли для создания экологически эффективного оборудования. Перспективы развития машиностроения России. Основные положения документов, определяющих стратегию развития отраслей машиностроительного комплекса	1
16	Контрольная работа по темам "Металлургический комплекс" и "Машиностроительный комплекс"	1
17	Химическая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве химической продукции	1
18	Факторы размещения предприятий. География важнейших подотраслей: основные районы и центры. Химическая промышленность и охрана окружающей среды. Основные положения «Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года»	1
19	Лесопромышленный комплекс. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве продукции лесного комплекса. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность	1

20	Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и лесоперерабатывающие комплексы. Лесное хозяйство и окружающая среда. Проблемы и перспективы развития. Основные положения «Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года». Практическая работа №7 по теме "Анализ документов «Прогноз развития лесного сектора Российской Федерации до 2030 года» (Гл. 1, 3 и 11) и «Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года» (Гл. II и III, Приложения № 1 и № 18) с целью определения перспектив и проблем развития комплекса"	1
21	Обобщающее повторение по теме "Химико-лесной комплекс"	1
22	Агропромышленный комплекс (АПК). Состав, место и значение в экономике страны. Сельское хозяйство. Состав, место и значение в хозяйстве, отличия от других отраслей хозяйства. Земельные, почвенные и агроклиматические ресурсы. Сельскохозяйственные угодья, их площадь и структура. Сельское хозяйство и окружающая среда	1
23	Растениеводство и животноводство: география основных отраслей	1
24	Пищевая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Пищевая промышленность и охрана окружающей среды. Лёгкая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Лёгкая промышленность и охрана окружающей среды	1
25	«Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года». Особенности АПК своего края. <i>Практическая работа №8</i> по теме "Определение влияния природных и социальных факторов на размещение отраслей АПК"	1
26	Обобщающее повторение по теме "Агропромышленный комплекс (АПК)"	1
27	Инфраструктурный комплекс. Состав: транспорт, информационная инфраструктура; сфера обслуживания, рекреационное хозяйство — место и значение в хозяйстве. Транспорт. Состав, место и значение в хозяйстве. Крупнейшие транспортные узлы. «Стратегия развития транспорта России на период до 2030 года"	1
28	Морской и внутренний водный транспорт. География отдельных видов транспорта: основные транспортные пути. Транспорт и охрана окружающей среды. <u>Практическая работа №9</u> по теме «Анализ статистических данных с целью определения доли отдельных морских бассейнов в грузоперевозках и объяснение выявленных различий»	1
29	География отдельных видов транспорта: железнодорожный, автомобильный транспорт, основные транспортные пути. Воздушный и трубопроводный транспорт. Транспорт и охрана окружающей среды	1
30	Информационная инфраструктура. География отдельных видов связи. Проблемы и перспективы развития комплекса. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	1
31	Рекреационное хозяйство. Особенности сферы обслуживания своего края. Практическая работа №10 по теме "Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края"	1

32	Контрольная работа по теме "Инфраструктурный комплекс"	1
33	Государственная политика как фактор размещения производства. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации до 2025 года»: основные положения. Новые формы территориальной организации хозяйства и их роль в изменении территориальной структуры хозяйства России. Кластеры. Особые экономические зоны (ОЭЗ). Территории опережающего развития (ТОР). Факторы, ограничивающие развитие хозяйства	1
34	Развитие хозяйства и состояние окружающей среды. «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации до 2025 года» и государственные меры по переходу России к модели устойчивого развития. Практическая работа №11 по теме "Сравнительная оценка вклада отдельных отраслей хозяйства в загрязнение окружающей среды на основе анализа статистических материалов"	1
35	Географические особенности Европейского Севера России. Географическое положение. Особенности природноресурсного потенциала	1
36	Географические особенности Европейского Севера России. Особенности населения	1
37	Географические особенности Европейского Севера России. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1
38	Географические особенности Северо-Запада России. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала	1
39	Географические особенности Северо-Запада России. Особенности населения и хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1
40	Географические особенности Центральной России. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала	1
41	Географические особенности Центральной России. Особенности населения	1
42	Географические особенности Центральной России. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1
43	Географические особенности Поволжья. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала	1
44	Географические особенности Поволжья. Особенности населения и хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1
45	Географические особенности Юга Европейской части России. Географическое положение. Особенности природноресурсного потенциала	1
46	Географические особенности Юга Европейской части России. Особенности населения	1
47	Географические особенности Юга Европейской части России. Особенности хозяйства. Социально-экономические и	1

	экологические проблемы и перспективы развития		
	Географические особенности Урала. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала.		
48	<u>Практическая работа №12</u> по теме "Сравнение ЭГП двух географических районов страны по разным источникам	1	
49	информации" Географические особенности Урала. Особенности населения	1	
49		1	
50	Географические особенности Урала. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	
	Классификация субъектов Российской Федерации Западного макрорегиона по уровню социально-экономического		
51	развития; их внутренние различия. <i>Практическая работа №13</i> по теме "Классификация субъектов Российской	1	
31	Федерации одного из географических районов России по уровню социально-экономического развития на основе статистических данных"		
52	Контрольная работа по теме "Западный макрорегион (Европейская часть) России"	1	
53	Географические особенности географических районов. Сибирь. Географическое положение	1	
54	Сибирь. Особенности природно-ресурсного потенциала	1	
55	Сибирь. Особенности населения	1	
56	Сибирь. Особенности хозяйства	1	
57	Сибирь. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	
58	Географические особенности географических районов. Дальний Восток. Географическое положение	1	
59	Дальний Восток. Особенности природно-ресурсного потенциала	1	
60	Дальний Восток. Особенности населения	1	
61	Дальний Восток. Особенности хозяйства	1	
	Дальний Восток. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития.		
62	<u>Практическая работа №14</u> "Выявление факторов размещения предприятий одного из промышленных кластеров	1	
	Дальнего Востока (по выбору)"		
	Классификация субъектов Российской Федерации Восточного макрорегиона по уровню социально-экономического		
63	развития; их внутренние различия. <u>Практическая работа №15</u> . Сравнение человеческого капитала двух географических		
61	районов (субъектов Российской Федерации) по заданным критериям	1	
64	Контрольная работа по теме "Восточный макрорегион (Азиатская часть)"	1	
65	Федеральные и региональные целевые программы	1	

66	Государственная программа Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской		
	Федерации»		
67	Россия в системе международного географического разделения труда. Россия в составе международных экономических и		
	политических организаций. Взаимосвязи России с другими странами мира. Россия и страны СНГ. ЕАЭС	1	
68	Значение для мировой цивилизации географического пространства России как комплекса природных, культурных и		
08	экономических ценностей. Объекты Всемирного природного и культурного наследия России	1	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	