## Календарно - тематическое планирование «Введение в географию» 9 класс (70 часов)

Nº		Тип урока	Целевая уста- новка урока	Планируемые ре	зультаты (в соответствии	і с ФГОС)		Дата про
урока	Тема урока			понятия, номен- клатура и пер- соналии	предметные	метапредметные	личностные	ведения план/факт
1	Введение. Экономическая и социальная география России. Практическая работа №1. Работа с разными источниками информации: чтение и анализ диаграмм, графиков, схем, карт и статистических материалов для определения особенностей географии населения России.	новых знаний	формирование представления о том, что социально- экономическая география — это наука о территориальной организации населения и хозяйства.	география	Называть предмет изучения географии России, основные средства и методы получения географической информации. Уметь объяснять роль географических знаний в решении социально-экономических, экологических проблем страны.	ность действий, оценивать результат	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
2	Тема 1. Население России. Численность населения и ее изменение в разные исторические периоды. Воспроизводство населения. Показатели рождаемости, смертности, естественного и миграционного прироста / убыли. Практическая работа №2 Определение, вычисление и сравнение показателей естественного прироста населения в разных частях России.	новых знаний	Формирование	демография, рождаемость, смертность, чис- ленность населе- ния, перепись	Знать численность населения России, критерии естественного прироста. Уметь определять	сие рассуждения, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание себя как члена об- щества на гло- бальном, реги- ональном и локальном уровнях.	
3	Характеристика половозрастной структуры населения России. Практическая работа №3 Чтение и анализ половозрастных пирамид.	вания умений и		половозрастной состав	Уметь работать с половозрастными материалами, статистическими данными	поиске; обмени- ваться мнениями, объяснять, за- щищать свои идеи.	Сохранять мотивацию к учебной деятельности; проявлять интерес к новому материалу; выражать положительное отношение к процессу познания.	
4	Миграции населения в России. Практическая работа №4 Определение видов и направлений внутренних и внешних миграций, объяснение причин, составление схемы.	вания умений и навыков		ние миграции,	Знать виды миграций по направлениям. Уметь определять вид миграции по описанию.	строить логические рассуждения, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности гео-	

	Практическая работа №5 Определение Уро величины миграционного прироста вани населения в разных частях России. нави	ния умений и у выков	умений вычис- пять миграцион- ный прирост	ренние и внеш- ние миграции,	направлениям. Уметь определять вид миграции по описанию.	ские рассуждения, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
6	Особенности географии рынка труда Уро России. Практическая работа №6 Объ-вани яснение различий в обеспеченности нави трудовыми ресурсами отдельных регионов России.	ния умений и у выков		безработица	ботицы	ность во взаимо- действии при решении позна-	Осознание себя как члена общества на глобальном, региональном и локальном уровнях.	
7	Этнический состав населения России. Уро Разнообразие этнического состававани населения России. Религии народов навы России. Практическая работа №7 Определение особенностей размещения крупных народов России.	ния умений и у выков	лять разницу в особенностях размещения народов	став, языковые группы, языко- вые семьи, рели-	став России, языковые семьи. Уметь определять по картам атласа и	ность во взаимо- действии при решении позна-	Осознание себя как члена об- шества на гло- бальном, реги- ональном и локальном уровнях	
8	Географические особенности разме-Уро щения населения России. Практиче-вани ская работа №8 Оценивание демогра-нави фической ситуации России и отдельных ее территорий.	ния умений и у выков		ления, Основная зона расселения	заселённые части страны от слабозаселённых и знать причины, работать	последователь- ность действий, оценивать ре- зультат	Сохранять мотивацию к учебной деятельности; проявлять интерес к новому материалу; выражать положительное отношение к процессу познания.	
9	Городское и сельское население. Рас-Уро селение и урбанизация. Типы населен-вани ных пунктов. Города России их клас-нави сификация. Практическая работа №9 Оценивание уровня урбанизации от- дельных регионов России.	ния умений и у выков	умений оценки уровня урбаниза- ции	расселения, групповая (дере-	России. Уметь определять тип населения по описанию.	принимать ак- тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и	Осознание себя как члена общества на глобальном, региональном и локальном уровнях	

				градообразую- щие функции, моногорода, го- рода-миллионеры городская агло- мерация		труднения).		
10	Тема 2. Хозяйство России. Общая характеристика хозяйства. Экономическая и социальная география в жизни современного общества. Понятие хозяйства. Отраслевая структура хозяйства. Сферы хозяйства. Этапы развития экономики России.	новых знаний	Формирование представлений о структуре хозяйства россии	национальная экономика (народное хозяйство), отрасль, предприятие, межотраслевой комплекс, факторы размещения производства	Знать основные типы экономики России. Уметь определять тип экономики по данным.	сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
11	Географическое районирование. Административно- территориальное устройство Российской Федерации. Практическая работа №10 Работа с картографическими источниками: нанесение субъектов, экономических районов и федеральных округов РФ	вания умений и навыков	Формирование картографиче- ских навыков	Субъекты РФ, экономический район, федеральный округ	Знать расположение экономических районов и субъектов РФ Уметь соотносить федеральные округа и субъекты	ной форме, де- лать выводы	ценности гео-	
12	Главные отрасли и межотраслевые комплексы. Сельское хозяйство. Отраслевой состав сельского хозяйства.		Формирование представлений об отраслевом составе сельского хозяйства	материальная и нематериальная сфера хозяйства	Знать отраслевой состав сельского хозяйства анализировать карты атласа.	оценивать ре- зультат	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
13	Растениеводство.	новых знаний	Формирование представлений об отраслевом со-ставе растениеводства			ские рассуждения, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

1		Животноводство. Отраслевой состав животноводства. География животноводства.	новых знаний	Формирование представлений об отраслевом составе животноводства	Скотоводство молочное и мясное, овцеводство, оленеводство, свиноводство	анализировать карты ат- ласа.	строить логические рассуждения, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
		Агропромышленный комплекс. Состав АПК. Пищевая и легкая промышленность	•	Формирование представлений об отраслевом составе АПК	АПК Пищевая, лёгкая промышленность	анализировать карты ат- ласа.	составлять план и последователь- ность действий, оценивать результат	Сохранять мотивацию к учебной деятельности; проявлять интерес к новому материалу; выражать положительное отношение к процессу познания	
	6	Лесной комплекс. Состав комплекса. Основные места лесозаготовок.	новых знаний	Формирование представлений об отраслевом составе лесного комплекса		анализировать карты ат- ласа.		Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
1		Целлюлозно-бумажная промышлен- ность.	вания умений и навыков	Формирование умений определять факторы размещения	Целлюлозно- бумажная про- мышленность.	анализировать карты ат- ласа.	горитму (по пла- ну)	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
1	8	Топливно-энергетический комплекс. Угольная промышленность.	новых знаний	Формирование представлений об отраслевом составе ТЭК	ТЭК	анализировать карты ат- ласа.	Научатся работать по алгоритму (по плану)	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

19	Нефтяная и газовая промышлен-	Урок формиро-	Формирование	Нефтяная и газо-	анализировать карты ат-	Научатся рабо-	Осознание	
	-	вания умений и		*			ценности гео-	
				ность		· ·	графических	
			размещения			J ( )	знаний, как	
			1				важнейшего	
							компонента	
							научной карти-	
							ны мира.	
							пы мира.	
20	Электроэнергетика. Типы электро-	Урок формиро-	Формирование	ТЭС, ГЭС, АЭС	анализировать карты ат-	работать по алго-	применять гео-	
	станций. Особенности размещения				1 1	ľ	графические	
	электростанция. Единая энергосистема		лять факторы			• • •	знания в по-	
	страны. Перспективы развития.		размещения				вседневной	
	orpanisi. Trepenerinisis passirinis.		размещения				жизни для объ-	
							яснения и	
							оценки разно-	
							-	
							образных явле-	
							ний и процес-	
							сов, самостоя-	
							тельного оце-	
							нивания уровня	
							безопасности	
							окружающей	
							среды как сфе-	
							ры жизнедея-	
							тельности	
21	Металлургический комплекс. Черная	Урок открытия	Формирование	комбинирование	Определять факторы раз-	работать по алго-	Осознание	
	и цветная металлургия.	новых знаний	представлений о	производства	мещения	ритму (по плану)	ценности гео-	
			металлургиче-				графических	
			ском комплексе				знаний, как	
							важнейшего	
							компонента	
							научной карти-	
							ны мира.	
							pw.	
22	Особенности размещения. Проблемы и	Урок формиро-	Формирование	комбинат	Определять факторы раз-	понимать учеб-	Осознание	
	перспективы развития отрасли.	вания умений и	умений опреде-		мещения	ную задачу;	ценности гео-	
			лять особенности				графических	
			размещения				знаний, как	
			предприятий ме-				важнейшего	
			таллургии				компонента	
							научной карти-	
							ны мира.	
							iiii iiiipu.	
		•		•				

23	<u> </u>		Формирование представлений об особенностях размещения	Специализация. Кооперирование		ритму (по плану)	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
24	Связи с другими отраслями. Особен- ности размещения.		Формирование умений определять особенности размещения предприятий маниностроения	Специализация. Кооперирование		предлагать по- мощь и сотруд- ничество.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
25	ВПК. Отраслевые особенности военно-промышленного комплекса.		Формирование умений определять особенности размещения предприятий машиностроения	ВПК ракетостро- ение космодром	мещения	ния и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
26	Химическая промышленность. Состав отрасли. Особенности размещения. Перспективы развития.	Урок открытия новых знаний	Формирование представлений об особенностях размещения	Горная химия, основная химия, химия органического синтеза		в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
27	Транспорт. Виды транспорта. Значение для хозяйства.		Формирование представлений об особенностях размещения			ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

28	Транспортная сеть. Проблемы транс- портного комплекса.	Урок формиро- вания умений и навыков			транспорта для страны.		Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
29	Обобщение и повторение	Урок обобще- ния и повторе- ния	Обобщить и по- вторить знания		плану описывать ком- плекс.	объяснять, за- щищать свои идеи.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
30	Контрольная работа за полугодие	Урок контроля	Контроль знаний	См уроки 1-28	Работать с КИМами	Работа с КИМами	Осознание себя как члена общества на глобальном, региональном и локальном уровнях	
31	Информационная инфраструктура. Информация и общество в современном мире. Типы телекоммуникационных сетей.	Урок открытия новых знаний	Формирование представлений об информационной структуре			ния, умозаключения и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
32	Сфера обслуживания. Рекреационное хозяйство	новых знаний	Формирование представлений о сфере обслуживания и рекреационном хозяйстве	сфера услуг, ре- креация	мещения	ния и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

	Территориальное (географическое) разделение труда. Практическая работа № 11 Работа с разными источниками информации: чтение и анализ диаграмм, графиков, схем, карт и статистических материалов для определения особенностей хозяйства России.	вания умений и навыков	Формирование умений работы с различными источниками	Территориальное (географическое) разделение труда	Определять факторы раз- мещения	понимать учеб- ную задачу; предлагать по- мощь и сотруд- ничество	Сохранять мотивацию к учебной деятельности; проявлять интерес к новому материалу; выражать положительное отношение к процессу познания.	
		новых знаний	*	ЭГП, природноресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства	Знать природные ресурсы, которыми богата Оренбургская область. Уметь выявлять условия для повышение запасов природных ресурсов Оренбургской области.	понимать учеб- ную задачу; предлагать по- мощь и сотруд- ничество	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
	Тема 3. Районы России. Европейская часть России. Центральная Россия: особенности формирования территории, ЭГП, природноресурсный потенциал	новых знаний	Центральной России	транзитное по- ложение, добы- вающие отрасли, энергоемкие производства, Нечерноземье.	Определение границ рай- онов Центральной России с помощью карт.	Отработка умений работать по алгоритму (по плану).	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
	Центральная Россия: особенности населения, географический фактор в расселении, народные промыслы.		Формирование представлений о Центральной России	географический фактор в рассе- лении		ские рассужде- ния, умозаключе-	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
	Этапы развития хозяйства Центрального района. Хозяйство Цен- трального района. Специализация хо- зяйства. География важнейших отрас- лей хозяйства.	новых знаний	Формирование представлений о Центральном ЭР	Этапы развития	уметь показывать на карте и определять географическое положение объектов географии.	тивность во вза- имодействии для	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

						труднения).		
38	Города Центрального района. Древние города, промышленные и научные центры. Функциональное значение городов. Москва – столица Российской Федерации. Практическая работа №12 Создание презентационных материалов об экономических районах России на основе различных источников информации.	вания умений и навыков	Формирование умений работы с картами	Древние города, промышленные и научные центры	применять методы информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств	лизировать пре- зентацию.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
39	Центрально-Черноземный район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал	новых знаний	Формирование представлений о Центрально- Черноземный район	ЭГП, природно- ресурсный по- тенциал	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	гоме рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
40	Центрально-Черноземный район: население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и				тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
41	Волго-Вятский район: особен- ности ЭГП, природно-ресурсный по- тенциал, население	новых знаний	Волго-Вятском	ЭГП, природноресурсный потенциал, население	уметь показывать на карте и определять географическое положение объектов географии, давать ЭГХ	строить логиче- ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

42	Волго-Вятский район: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и навыков		район	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
43	Северо-Западный район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население, древние города района	новых знаний		ресурсный по- тенциал, населе- ние, древние го-	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме,	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
44	Северо-Западный район: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и навыков	Формирование умений работы с картами	район	ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
45			Формирование представлений о Калининградской области	анклав	уметь показывать на карте и определять географическое положение объектов географии, давать ЭГХ	строить логиче- ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме,	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

46	Европейский Север: история освоения, особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население	новых знаний	Формирование представлений о Северном ЭР	ния, особенности ЭГП, природно- ресурсный по-	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
47	Европейский Север: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и		Печорский бас- сейн	ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
48	Поволжье: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население		Формирование представлений о	потенциал	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности гео- графических знаний, как важнейшего компонента научной карти- ны мира.	
49	Поволжье: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и			ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
50	Крым: особенности ЭГП, природноресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Практическая работа №13 Создание презентационных материалов об экономических районах России на основе различных источников информации.	вания умений и навыков	1 1		том числе с помощью компьютерных средств	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

51	Крым: Рекреационное хозяйство. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и		хозяйство.	уметь показывать на карте и определять географическое положение объектов географии, давать ЭГХ района		Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
52	Северный Кавказ: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства.	1 1	Формирование представлений о Северо- Кавказском ЭР		ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
53	Северный Кавказ: Рекреаци- онное хозяйство. Особенности терри- ториальной структуры хозяйства, спе- циализация. География важнейших отраслей хозяйства.  Южные моря России: транс- портное значение, ресурсы.	вания умений и		хозяйство	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
54	Уральский район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, этапы освоения, население		Формирование представлений об Уральском район		ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
55	Уральский район: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района.	вания умений и	Формирование умений работы с картой		ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	

56	Уральский район: География важ-				уметь показывать на карте	-	Сохранять	
	нейших отраслей хозяйства. Практическая работа №14 Сравнение двух и		разными источ-				мотивацию к	
	более экономических районов России		разными источ- никами инфор-				учебной дея-	
	-		1 1		географии, давать Эгл района		тельности;	
	по заданным характеристикам.		мации		раиона		проявлять	
							интерес к но-	
							вому мате-	
							риалу; выра-	
							жать положи-	
							тельное от-	
							ношение к	
							процессу по-	
							знания.	
57	Обобщение и повторение мак-	Урок обобще-	Обобщить и по-	См уроки 35-56	Обобщение и практиче-	Применять свои	Осознание	
	рорегиона «Европейская часть России»	ния и повторе-	вторить знания			знания на прак-	ценности гео-	
		ния				тике, работать с	графических	
							знаний, как	
						1	важнейшего	
						материалами	компонента	
							научной карти-	
							ны мира.	
58	Азиатская часть России.	Урок открытия	Формирование	Запапная Сибирь	уметь показывать на карте	строить погине-	Осознание	
56	Западная Сибирь: особенности		представлений о		-	ские рассужде-	ценности гео-	
	ЭГП, природно-ресурсный потенциал,	повых эпапии	Западно-				графических	
	этапы и проблемы освоения, население		Сибирском ЭР				знаний, как	
	oranisi ii iipoosiemisi oesoeninii, naeesienine		спопреком от				важнейшего	
					punona	делать выводы	компонента	
							научной карти-	
							ны мира.	
							<b>F</b>	
59	Западная Сибирь: характери-	Урок открытия	Формирование		уметь показывать на карте		Осознание	
	стика хозяйства. Особенности терри-		представлений о			ские рассужде-	ценности гео-	
	ториальной структуры хозяйства, спе-		Западно-				графических	
	циализация района. География важ-		Сибирском ЭР				знаний, как	
	нейших отраслей хозяйства.				района	, ,	важнейшего	
	Моря Северного Ледовитого					делать выводы	компонента	
	океана: транспортное значение, ресур-						научной карти-	
	сы.						ны мира.	
			1					

60	Восточная Сибирь: особенно- сти ЭГП, природно-ресурсный потен- циал, этапы и проблемы освоения, население	новых знаний	Формирование представлений о Восточно- Сибирском ЭР	бирь, гидро- энергопотенциал	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде-	Осознание ценности гео- графических знаний, как важнейшего компонента научной карти- ны мира.	
61	Восточная Сибирь: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и	Формирование умений работы картами	бирь	ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают	Осознание ценности гео- графических знаний, как важнейшего компонента научной карти- ны мира.	
62	Моря Тихого океана: транс- портное значение, ресурсы.	новых знаний	Формирование представлений о значении морей	Охотское, Япон-	географическую характеристику морей	, ,	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
63	Дальний Восток: формирование территории, этапы и проблемы освоения, особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал и население	новых знаний	Формирование представлений о Дальневосточном ЭР	луостровная ча- сти	ское положение объектов географии, давать ЭГХ района	тивность во вза- имодействии для решения комму- никативных и познавательных задач (задают вопросы, форму- лируют свои за- труднения).	Осознание ценности гео-графических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
64	Дальний Восток: характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. Роль территории Дальнего Востока в социально-экономическом развитии РФ. География важнейших отраслей хозяйства.	вания умений и		район	ское положение объектов географии, давать ЭГХ	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Осознание ценности гео- графических знаний, как важнейшего компонента научной карти- ны мира.	

65	Обобщение и повторение макрорегиона «Азиатская часть России»	ния и повторе- ния	вторить знания		ской части России	Работать с раз- личными источ- никами инфор- мации	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
66	Контрольная работа за год	Урок контроля знаний	Контроль знаний	См уроки 1-65	Применять свои знания на практике	трольно-	Осознание себя как члена об- щества на гло- бальном, реги- ональном и локальном уровнях	
67	Тема 4. Россия в мире. Россия в современном мире (место России в мире по уровню экономического развития, участие в экономических и политических организациях).		Формирование представлений об уровнях развития разных стран		определять уровень экономики России относительно других стран. определять место России в мировой экономике.	полно и точно выражать свои мысли в соответствии задачами и условиями коммуникации.	Осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научной картины мира.	
68	Россия в мировом хозяйстве (главные внешнеэкономические партнеры страны, структура и география экспорта и импорта товаров и услуг). Россия в мировой политике. Россия и страны СНГ.	новых знаний	Формирование представлений о вкладе России в мировую экономику и политику	Страны СНГ	Уметь определять уровень экономики и политики России относительно других стран.	ские рассужде- ния, умозаключе- ния и сообщения в устной форме, делать выводы	Сохранять мотивацию к учебной деятельности; проявлять интерес к новому материалу; выражать положительное отношение к процессу познания.	
69	Практическая работа №15. Составление картосхем и других графических материалов, отражающих экономические, политические и культурные взаимосвязи России с другими государствами.	вания умений и навыков	_ · ·	Взаимосвязи, экспорт, импорт	Применять свои знания на практике	Работать с раз- личными источ- никами инфор- мации	Осознание себя как члена об- щества на гло- бальном, реги- ональном и локальном уровнях	

70	Обобщение и повторение зна-	Урок обобще-	Формирование	См уроки 1069	Применять свои знания на	участвовать в	Осознание	
	ний за курс географии основной шко-	ния и повторе-	представлений о		практике	коллективном	ценности гео-	
	лы	ния	географии, ее			поиске; обмени-	графических	
			роли в освоении			ваться мнениями,	знаний, как	
			планеты челове-			объяснять, за-	важнейшего	
			ком, о географи-			щищать свои	компонента	
			ческих знаниях			идеи.	научной карти-	
			как компоненте				ны мира.	
			научной картины					
			мира.					