


МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

СОРОКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3

Рассмотрено решением РМО учителей биологии протокол № 1 от « 28 » августа 2018 г.	Принято Решением методического совета МАОУ Сорокинской СОШ №3 Протокол № 1 от « 28 » августа 2018 г.	Утверждено Директором МАОУ Сорокинской СОШ №3  (Сальникова В.В.) Приказ № 133/к.ОД от « 28 » августа 2018 г.
--	--	---

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

для 10 класса на 2018/2019 уч.г.

Составитель: Коренькова Елена Васильевна, учитель биологии, географии и химии

высшей квалификационной категории

с. Б. Сорокино 2018 год

Планируемые предметные результаты освоения предмета:

В результате изучения географии на базовом уровне ученик должен знать/понимать

- основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;
- географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;

уметь

- определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;
- применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;
- составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
- сопоставлять географические карты различной тематики; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:
- выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций;

- нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможно- го развития;
- понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

Содержание учебного предмета

Введение (1 час)

Раздел I. Современные методы географических исследований. (4 часа)

Р а з д е л II. Человек и ресурсы Земли (5 часов)

Р а з д е л III. Население мира (5 часов)

Р а з д е л IV. География мировой экономики Мировая экономика. (19 часов)

Практическая часть	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	За год
Практическая работа	-	3	-	2	5
Контрольная работа	-	-	-	1	1

Тематическое планирование

Раздел	Темы уроков	№ урока в
--------	-------------	-----------

		разделе
Введение	Положение географии в системе наук	1
Современные методы географических исследований.	Статистический метод. Виды статистических материалов	1
	Другие способы и формы получения географической информации	2
	Геоинформационные системы	3
	Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем РК: Взаимодействие человечества и природы на примере своего края	4
Человек и ресурсы Земли	Природные ресурсы Земли, их виды	1
	Ресурсообеспеченность. Природно-ресурсный потенциал разных территорий РК: Ресурсообеспеченность своего края	2
	Территориальные сочетания природных ресурсов. География природных ресурсов Земли	3
	Основные типы природопользования. Источники загрязнения РК: Источники загрязнения на примере своего края	4
	Практическая работа «Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами природных ресурсов»	5

Население мира	Численность, динамика и размещение населения мира. Воспроизводство и миграции населения РК: Население своего края	1
	Структура населения. Демографическая ситуация в разных регионах и странах мира Практическая работа: "Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира". РК: Демографическая ситуация своего края	2
	Характеристика трудовых ресурсов и занятости населения крупных стран и регионов мира. Практическая работа: "Определение степени обеспеченности крупных регионов и стран трудовыми ресурсами". РК: Трудовые ресурсы своего края	3
	Расселение населения. Специфика городских и сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации различных стран.	4
	Повторение по теме: "Население мира"	5
География мировой экономики		1
Мировая экономика.	НТР и мировое хозяйство. Научно-техническая революция	
	Мировое хозяйство. Международное географическое разделение труда, международная экономическая интеграция	2
	Международная специализация и кооперирование -интеграционные зоны, крупнейшие фирмы и транснациональные	3

	корпорации (ТНК)	
	Отрасли международной специализации стран и регионов мира; определяющие их факторы	4
	Воздействие НТР на мировое хозяйство	5
	Территориальная структура хозяйства и региональная политика в экономически развитых странах.	6
	Повторение по теме: "Мировое хозяйство"	7
	География промышленности. Топливо-энергетическая промышленность. Нефтяная, газовая и угольная промышленность. Электроэнергетика РК: Топливная промышленность Тюменской области	8
	Горнодобывающая промышленность. Основные черты географии черной и цветной металлургии	9
	Машиностроение, химическая, лесная и текстильная промышленности. Главные страны и районы	10
	Промышленные районы мира. Сельское хозяйство. Агропромышленный комплекс (агробизнес), «зеленая революция»	11
	География транспорта. Мировая транспортная система	12
	Внешние экономические связи. Практическая работа: "Определение стран – экспортеров"	13

	основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, видов сырья; районов международного туризма и отдыха, стран, предоставляющих банковские и другие виды международных услуг".	
	География мировых валютно-финансовых отношений	14
	Крупнейшие международные отраслевые и региональные союзы. Международная торговля -основные направления и структура. Главные центры мировой торговли	15
	Практическая работа: «Определение основных направлений международной торговли; факторов, определяющих международную специализацию стран и регионов	16
	Повторение по теме: "Мировое хозяйство и население мира"	17
	Повторение по теме: "Мировое хозяйство и население мира"	18
	Итоговая контрольная работа	19

Наименование	КТП по географии 10 класс									
Предмет	География									

Преподаватель	Коренькова Елена Васильевна									
Наименование раздела	Цели раздела	Знать/понимать	Уметь	Тема уроков	Номер урока	Цель урока	Ход урока	Домашнее задание	Актуальная тематика для региона	Интегрируемые темы
Введение	Изучить географию как науку. Традиционные и новые методы географических исследований. Виды географической информации, ее роль и использование в жизни людей. Геоинформационные системы.	География как наука. Традиционные и новые методы географических исследований. Виды географической информации, ее роль и использование в жизни людей. Геоинформационные системы.	определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;	Положение географии в системе наук	1	Изучить положение географии в системе наук. Традиционные и новые методы географических исследований. Географическая карта - особый источник информации о действительности.	Объяснение нового материала	прочитать введение		
				Статистический метод. Виды статистических материалов	2	Изучить статистический метод - один из основных в географии. Виды статистических материалов	Объяснение нового материала	прочитать записи в тетради		
				Другие способы и формы	3	Изучить другие способы и формы	Объяснение нового	подготовить		

				получения географической информации		получения географической информации: экспедиции, стационарные наблюдения, камеральная обработка, опыты, моделирование	материала	доклады		
				Геоинформационные системы	4	Изучить понятие геоинформационная система	Объяснение нового материала	прочитать записи в тетради		
Природа и человек в современном мире	Изучить взаимодействие человечества и природы, изменение окружающей среды в прошлом и настоящем. Основные виды природных ресурсов, их размещение, крупнейшие месторождения и территориальные сочетания. Рациональное и нерациональное природопользование.	Взаимодействие человечества и природы, изменение окружающей среды в прошлом и настоящем. Основные виды природных ресурсов, их размещение, крупнейшие месторождения и территориальные сочетания. Рациональное и нерациональное природопользование.	Оценка обеспеченности человечества основными видами природных ресурсов. Анализ карт природопользования с целью выявления районов острых геоэкологических ситуаций.	Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем РК: Взаимодействие человечества и природы на примере своего края	5	Взаимодействие человечества и природы, изменение окружающей среды в прошлом и настоящем.	Объяснение нового материала	подготовить доклады		Химия Биология

				Природные ресурсы Земли, их виды	6	Основные виды природных ресурсов, их размещение, крупнейшие месторождения и территориальные сочетания. Рациональное и нерациональное природопользование.	Объяснение нового материала	прочитать записи в тетради		
				Ресурсообеспеченность. Природно-ресурсный потенциал разных территорий РК:Ресурсообеспеченность своего края	7	Научиться давать оценку обеспеченности человечества основными видами природных ресурсов. Анализ карт природопользования с целью выявления районов острых геоэкологических ситуаций.	Объяснение нового материала	прочитать записи в тетради		

				Территориальные сочетания природных ресурсов. География природных ресурсов Земли	8	Изучить размещение, крупнейшие месторождения и территориальные сочетания природных ресурсов	Объяснение нового материала	прочитать записи в тетради		
				Основные типы природопользования. Источники загрязнения РК: Источники загрязнения на примере своего края	9	Изучить типы природопользования и источники загрязнения	Объяснение нового материала			
				Практическая работа «Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами природных ресурсов»	10	Научиться оценивание обеспеченности человечества основными видами природных ресурсов. Анализ карт природопользования с целью выявления районов острых геоэкологических ситуаций.	Самостоятельная работа			

<p>Изучить процесс роста численности населения Земли, его причины и последствия. Типы воспроизводства населения. Состав и структура населения. География религий мира. Основные очаги этнических и конфессиональных конфликтов. Основные направления и типы миграций в мире. Географические особенности размещения населения. Формы расселения, городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс.</p>	<p>Численность и воспроизводство населения. Естественный прирост населения и его типы. Демографическая политика. Половой, возрастной и этнический состав населения. Крупные народы и языковые семьи. География мировых религий. Этнополитические и религиозные конфликты. Размещение и плотность населения. Миграция, виды миграций, география международных миграций. Расселение населения. Городское и сельское население. Урбанизация и ее формы, темпы и уровни урбанизации. Крупнейшие города и городские агломерации мира и России. Уровень и качество жизни населения крупнейших стран и</p>	<p>Уметь определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и</p>	<p>Численность, динамика и размещение населения мира. Воспроизводство и миграции населения РК: Население своего края</p>	<p>11</p>	<p>Изучить численность и воспроизводство населения. Естественный прирост населения и его типы</p>	<p>Объяснение нового материала</p>			
---	---	---	--	-----------	---	------------------------------------	--	--	--

Население
мира

		регионов мира								
				Структура населения. Демографическая ситуация в разных регионах и странах мира Практическая работа: "Определение демографической ситуации и особенностей демографичес	12	Изучить демографическая политика. Половой, возрастной и этнический состав населения. Крупные народы и языковые семьи. География мировых религий.	Объяснение нового материала			

				<p>кой политики в разных странах и регионах мира".</p> <p>РК: Демографическая ситуация своего края</p>						
				<p>Характеристика трудовых ресурсов и занятости населения крупных стран и регионов мира.</p> <p>Практическая работа: "Определение степени обеспеченности крупных регионов и стран трудовыми ресурсами".</p> <p>РК: Трудовые ресурсы своего края</p>	13	Изучить характеристику трудовых ресурсов.	Объяснение нового материала			
				<p>Расселение населения. Специфика городских и</p>	14	Изучить процессы расселения населения.	Объяснение нового материала			

				сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации различных стран.			а				
				Повторение по теме: "Население мира"	15	Обобщить и повторить знания по теме население					
География мирового хозяйства	Изучение мирового хозяйства, основных этапов развития. Отраслевая и территориальная структура хозяйства мира. География основных отраслей производственной и непроизводственной сфер, регионов различной специализации. Мировая торговля и туризм. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Международная специализация крупнейших стран и	Мировое хозяйство, основные этапы развития. Отраслевая и территориальная структура хозяйства мира. География основных отраслей производственной и непроизводственной сфер, регионов различной специализации. Мировая торговля и туризм. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Международная специализация крупнейших стран и регионов мира,	Оценивать и объяснять уровень территориальной концентрации производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий	НТР и мировое хозяйство. Научно-техническая революция	16	Изучить понятие научно-технической революции	Объяснение нового материала				

<p>регионов мира, интеграционные отраслевые и региональные союзы. Ведущие страны – экспортеры основных видов продукции. География мировых валютно-финансовых отношений.</p>	<p>интеграционные отраслевые и региональные союзы</p>								
			<p>Мировое хозяйство. Международное географическое разделение труда, международная экономическая интеграция</p>	<p>17</p>	<p>Изучить характеристику основных центров современного мирового хозяйства</p>	<p>Объяснение нового материала</p>			

				Международная специализация и кооперирование - интеграционные зоны, крупнейшие фирмы и транснациональные корпорации (ТНК)	18	Изучить понятия международная специализация и кооперирование, интеграция.	Объяснение нового материала			
				Отрасли международной специализации стран и регионов мира; определяющие их факторы	19	Изучить понятия международная специализация и кооперирование, интеграция.	Объяснение нового материала			

				Воздействие НТР на мировое хозяйство	20	Изучить воздействие НТР на мировое хозяйство	Объяснени е нового материала			
				Территориаль ная структура хозяйства и региональная политика в экономически развитых странах.	21	Изучить территориал ьную структуру хозяйства и региональну ю политику в развитых странах.	Объяснение нового материала			

				Повторение по теме: "Мировое хозяйство"	22	Повторить и обобщить знания по теме				
				География промышленности. Топливо-энергетическая промышленность. Нефтяная, газовая и угольная промышленность. Электроэнергетика РК: Топливная промышленность Тюменской области	23	Изучить географию промышленности: топливно-энергетической, электроэнергетика.	Объяснение нового материала	прочитать п.3.4	Анализ графика добычи природного газа и нефти за последние 10 лет в Тюменской области. 2.Экскурсия на ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод», г. Тюмень или ПАО «СИБУР Холдинг» ООО «Тобольск - Полимер»(г. Тобольск)	Химия «Природные источники углеводородов. Нефть. Природный газ»
				Горнодобывающая промышленность. Основные черты географии черной и цветной металлургии	24	Изучить горнодобывающую промышленность. Основные черты географии черной и цветной	Объяснение нового материала	прочитать п.3.5		

						металлургии				
				Машиностроение, химическая, лесная и текстильная промышленности. Главные страны и районы	25	Изучить машиностроение, химическую и лесную, текстильную промышленности. Главные страны и районы.	Объяснение нового материала	прочитать п.3.6	Индивидуальные сообщения на основе самостоятельного поиска информации и с использованием разных источников.	
				Промышленные районы мира. Сельское хозяйство. Агропромышленный комплекс (агробизнес), «зеленая революция»	26	Изучить промышленные районы мира. Сельское хозяйство. Агропромышленный комплекс	Объяснение нового материала	прочитать п.3.7		
				География транспорта. Мировая транспортная система	27	Изучить географию транспорта.	Объяснение нового материала прочитать п.3.8			

				Внешние экономические связи. Практическая работа: "Определение стран – экспортеров основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, видов сырья; районов международного туризма и отдыха, стран, предоставляющих банковские и другие виды международных услуг".	28	Изучить виды внешних экономических связей	Объяснение нового материала прочитав п.3.9			
				География мировых валютно-финансовых отношений	29	Изучить географию мировых валютных отношений.	Объяснение нового материала			
				Крупнейшие международные	30	Изучить крупнейшие международные	Объяснение нового материала			

				отраслевые и региональные союзы. Международная торговля - основные направления и структура. Главные центры мировой торговли		ные отраслевые и региональные союзы.				
				Практическая работа: «Определение основных направлений международной торговли; факторов, определяющих международную специализацию стран и регионов	31	Анализ экономических карт. Выявление неравномерности хозяйственного освоения разных территорий. Определены международная специализация крупнейших стран и регионов мира. Установлены	Самостоятельная работа			

						взаимосвязе й между размещение м населения, хозяйства и природными условиями на конкретных территориях				
				Повторение по теме: "Мировое хозяйство и население мира"	32	Повторить и обобщить знания по теме	Повторение пройденног о материала			
				Повторение по теме: "Мировое хозяйство и население мира"	33	Повторить и обобщить знания по теме	Повторение пройденног о материала			
				Итоговая контрольная работа	34	контроль знаний	Самостояте льная работа			