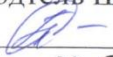
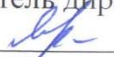




Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Омутинская средняя общеобразовательная школа №2

Рассмотрено на заседании ШМО руководитель ШМО  О.В.Баженова Протокол № 5 от «27» мая 2019 г.	Согласовано: заместитель директора по УВР  Е.Н.Яковлева 28 мая 2019 г.	Утверждаю Директор  А.Б.Комарова Приказ № 80/2-од от «29» мая 2019 г.
---	---	---



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ГЕОГРАФИИ

Класс: 9 "а", "б", "в"

на 2019-2020 учебный год

Составитель: учитель географии Левченко Алексей Иванович

с. Омутинское, 2019 г.

I. Требования к уровню подготовки учащихся

Учащиеся должны знать (понимать):

- географические особенности природных регионов России; основные географические объекты;
- причины, обуславливающие разнообразие природы нашей Родины;
- связи между географическим положением, природными условиями и хозяйственными особенностями отдельных регионов страны;
- факторы размещения основных отраслей хозяйства России;
- основные отрасли хозяйства России, географию их размещения;
- крупнейшие городские агломерации нашей страны;
- причины возникновения геоэкологических проблем, а также меры по их предотвращению;
- географию народов, населяющих нашу страну.

Учащиеся должны уметь:

- **анализировать, обобщать и интерпретировать** географическую информацию; демографические показатели, предусмотренные программой; факторы, влияющие на размещение отраслей и отдельных предприятий по территории страны;
- **выдвигать** на основе статистических данных гипотезы динамики численности населения России;
- **выбирать** критерии для сравнения, сопоставления, оценки и классификации географических явлений и процессов на территории России; критерии для сравнения, сопоставления, места России в мире по отдельным социально-экономическим показателям;
- **выявлять** противоречивую информацию при работе с несколькими источниками географической информации; тенденции в изменении отраслевой и территориальной структуры хозяйства страны;
- **делать** прогнозы изменения географических систем и комплексов;
- **использовать** источники географической информации для решения учебных и практико-ориентированных задач; знания о демографических показателях, характеризующих население России, для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни; знания о факторах и особенностях размещения предприятий отраслей хозяйства России для решения практико-ориентированных задач;
- **моделировать** географические объекты и протекание явлений с использованием компьютерной техники;
- **находить** закономерности протекания явлений по результатам наблюдений (в том числе инструментальных);
- **обосновывать** гипотезы о динамике численности населения России и других демографических показателях; гипотезы об изменении структуры хозяйства страны; пути социально-экономического развития России;

- **объяснять** особенности компонентов природы России и её отдельных частей; особенности населения России и её отдельных регионов; особенности структуры хозяйства России и её отдельных регионов; роль России в решении глобальных проблем человечества;

- **описывать** по карте взаимное расположение географических объектов;
- **определять** качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления;

- **ориентироваться** на местности при помощи топографических карт и современных навигационных приборов;
- **оценивать** воздействие географического положения России и её отдельных частей на особенности природы, жизнь хозяйственную деятельность человека; возможные изменения географического положения России; особенности взаимодействия природы и общества в пределах регионов России; природные условия и ресурсообеспеченность страны в целом и отдельных территорий в частности; возможные последствия изменений природы отдельных территорий страны; изменение ситуации на рынке труда; районы России по природным, социально-экономическим, экологическим показателям; социально-экономическое положение страны в целом и отдельных её регионов; место и роль России в мире по социально-экономическим показателям; социально-экономические перспективы развития России;

- **представлять** в различных формах географическую информацию;
- **проводить** по разным источникам информации социально-экономические и физико-географические исследования, связанные с изучением России и её регионов;

- **различать** географические процессы и явления, определяющие особенности природы России и отдельных её регионов; демографические процессы и явления населения России и её отдельных регионов; показатели, характеризующие структуру хозяйства;

- **сравнивать** качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов страны; социально-экономические показатели России с мировыми показателями и показателями других стран;

- **создавать** простейшие географические карты различного содержания; текстовые и устные сообщения об особенностях природы, населения и хозяйства России и её регионов;

- **сопровождать** выступление об особенностях природы, населения и хозяйства России презентацией;

- **составлять** описания географических объектов, процессов и явлений; комплексные географические характеристики районов разного ранга;

- **читать** космические снимки и аэрофотоснимки, планы местности и географические карты.

Введение (1 час)

Содержание темы:

Экономическая и социальная география. Предмет изучения. Природный и хозяйственный комплекс.

Тема 1. Россия на карте (5 часов)

Содержание темы:

Формирование территории России. Исторические города России. Время образования городов как отражение территориальных изменений. Направления роста территории России в XIV—XIX вв. Изменения территории России в XX в. СССР и его распад. Содружество Независимых Государств. Экономико-географическое положение. Факторы ЭГП России: огромная территория, ограниченность выхода к морям Мирового океана, большое число стран-соседей. Плюсы и минусы географического положения страны. Политико-географическое положение России. Распад СССР как фактор изменения экономико- и политико-географического положения страны. Административно-территориальное деление России и его эволюция. Россия — федеративное государство. Субъекты РФ. Территориальные и национальные образования в составе РФ. Федеральные округа. Экономико-географическое районирование. Принципы районирования: однородность и многоуровневость. Специализация хозяйства — основа экономического районирования. Отрасли специализации. Вспомогательные и обслуживающие отрасли. Экономические районы, регионы и зоны. Сетка экономических районов России.

Практические работы:

1. Составление описания экономико-географического положения России по типовому плану.
2. Составление описания политико-географического положения России по типовому плану.
3. Обозначение на контурной карте субъектов Федерации различных видов.
4. Определение административного состава Федеральных округов на основе анализа политико-административной карты России.
5. Сравнение по статистическим показателям экономических районов (экономических зон, природно-хозяйственных районов).

Тема 2. Природа и человек (4 часа)

Содержание темы:

Природные условия. Их прямое и косвенное влияние. Адаптация человека к природным условиям — биологическая и небиологическая. Связь небиологической адаптации с уровнем развития цивилизации. Хозяйственный потенциал природных условий России. Комфортность природных условий России. Зона Крайнего Севера. Природные ресурсы. Влияние природных ресурсов на хозяйственную специализацию территорий. Минеральные ресурсы России и основные

черты их размещения. Водные ресурсы и их значение в хозяйственной жизни. Почва и почвенные ресурсы. Агроклиматические условия. Нечерноземье. Лесные ресурсы. Лесоизбыточные и лесодефицитные районы. Рекреационные ресурсы и перспективы их освоения. Объекты Всемирного наследия на территории России. Взаимодействие природы и населения. Влияние промышленности, сельского хозяйства и транспорта на природные комплексы. «Чистые» и «грязные» отрасли. Экологические проблемы. Зоны экологического бедствия. Экологические катастрофы.

Практические работы:

1. Расчёт ресурсообеспеченности территории России по отдельным видам природных ресурсов (минеральных, биологических, водных и т.д.).
2. Оценка экологической ситуации отдельных частей территории России.

Тема 3. Население России (8 часов)

Содержание темы:

Демография. Численность населения России. Естественный прирост и воспроизводство населения. Демографические кризисы. Демографическая ситуация в России. Размещение населения России. Главная полоса расселения и зона Севера. Миграции населения. Виды миграций. Направления внутренних миграций в России. Внешние миграции. Формы расселения. Сельское расселение. Формы сельского расселения. Зональные типы сельского расселения. Городская форма расселения. Город и урбанизация. Функции города. Виды городов. Городские агломерации. Этнический состав населения. Языковые семьи и группы. Религиозный состав населения. Этнорелигиозные конфликты. Половозрастной состав населения. Трудовые ресурсы и рынок труда.

Практические работы:

1. Расчёт параметров естественного движения населения: естественного прироста, рождаемости, смертности, показателя естественного прироста, показателя смертности, показателя рождаемости.
2. Расчёт численности городского населения на основе данных о значении показателя урбанизации и численности населения России.
3. Определение по картам атласа ареалов компактного проживания крупнейших народов России.

Тема 4. Отрасли хозяйства России (18 часов)

Содержание темы:

Национальная экономика. Понятие о предприятиях материальной и нематериальной сферы. Отрасли хозяйства. Три сектора национальной экономики. Отраслевая структура экономики. Межотраслевые комплексы. Факторы размещения производства. Сырьевой, топливный, водный, трудовой, потребительский, транспортный и экологический факторы.

Топливо-энергетический комплекс. Нефтяная, газовая и угольная промышленность. Нефтегазовые базы и угольные бассейны России. Их хозяйственная оценка. Электроэнергетика. Гидравлические, тепловые и атомные электростанции и их виды. Крупнейшие каскады ГЭС. Альтернативная энергетика. Единая энергосистема России.

Металлургический комплекс. Черная металлургия. Особенности организации производства: концентрация и комбинирование. Комбинат полного цикла. Факторы размещения отрасли. Металлургические базы России. Цветная металлургия. Размещение основных отраслей цветной металлургии.

Машиностроение. Отрасли машиностроения и факторы их размещения. Тяжелое, транспортное, сельскохозяйственное, энергетическое машиностроение, тракторостроение и станкостроение. Военно-промышленный комплекс.

Химическая промышленность. Сырьевая база и отрасли химической промышленности. Горная химия, основная химия, химия органического синтеза и факторы их размещения.

Лесная промышленность. Отрасли лесной промышленности: лесозаготовка, деревообработка, целлюлозно-бумажная промышленность и лесная химия. Лесопромышленные комплексы.

Агропромышленный комплекс и его звенья. Сельское хозяйство. Отрасли растениеводства и животноводства и их размещение по территории России. Зональная организация сельского хозяйства. Пригородный тип сельского хозяйства. Отрасли легкой и пищевой промышленности и факторы их размещения.

Транспорт и его роль в национальной экономике. Виды транспорта: железнодорожный, автомобильный, трубопроводный, водный и воздушный. Достоинства и недостатки различных видов транспорта. Транспортная сеть и ее элементы.

Отрасли нематериальной сферы. Сфера услуг и ее география.

Практические работы:

1. Составление схемы отраслевой структуры народного хозяйства России.
2. Описание отрасли по типовому плану.
3. Составление схемы межотраслевых связей отрасли промышленности.
4. Анализ потенциальных возможностей территорий природных зон для развития сельского хозяйства.
5. Описание транспортного узла.

Тема 5. Природно-хозяйственная характеристика России (20 час)

Содержание темы:

Европейский Север, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Единственный сырьевой район Западной зоны. Русский Север — самый большой по площади район ЕТР. Топливные и энергетические ресурсы — основа хозяйства района. Мурманск — морские ворота страны.

Европейский Северо-Запад, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Северо-Запад — транзитный район между Россией и Европой. Бедность природными ресурсами.

Выгодное географическое положение — главный фактор развития промышленности района. Опора на привозное сырье. Машиностроение — ведущая отрасль промышленности района. Санкт-Петербург — многофункциональный центр района.

Калининградская область — самая западная территория России.

Регион Центральная Россия, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Исторический, экономический, культурный и административный центр страны. Выгодность экономико-географического положения. Ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Ведущая роль природных ресурсов в развитии хозяйства региона. Высококвалифицированные трудовые ресурсы региона. Крупнейший центр автомобилестроения страны.

Европейский Юг, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Один из крупнейших по числу жителей и в то же время наименее урбанизированный район страны. Агроклиматические и рекреационные ресурсы. Выдающаяся роль сельского хозяйства и рекреационного хозяйства.

Поволжье, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Крупный нефтегазоносный район. Благоприятные условия для развития сельского хозяйства. Высокая обеспеченность трудовыми ресурсами. «Автомобильный цех» страны. Нефтяная, газовая и химическая промышленность. Волго-Камский каскад ГЭС. Энергоемкие отрасли.

Урал, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Выгодное транзитное положение и богатые минеральные ресурсы. Старый промышленный район. Уральская металлургическая база; центр тяжелого машиностроения.

Западная Сибирь, ее географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Главное богатство — огромные запасы нефти, газа и каменного угля. Ведущая роль топливно-энергетической промышленности. Черная металлургия Кузбасса.

Восточная Сибирь, ее географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Суровые природные условия и богатые природные ресурсы района. Огромные водные ресурсы Байкала и крупных рек. Ангаро-Енисейский каскад ГЭС — крупнейший производитель электроэнергии в стране. Перспективы развития энергоемких отраслей.

Дальний Восток, его географическое положение, ресурсы, население и специфика хозяйственной специализации. Самый большой по площади экономический район страны. Благоприятное приморское положение, крайне слабая освоенность, удаленность от развитой части страны. Специализация — вывоз леса, рыбы, руд цветных металлов, золота, алмазов.

Практические работы:

1. Определение природных условий, определяющих хозяйственную специализацию территории района.
2. Определение факторов, влияющих на современную хозяйственную специализацию района.

3. Описание экономико-географического положения района.
4. Составление комплексного описания района по типовому плану (Западная Сибирь).
5. Сравнительная характеристика географического положения районов.
6. Анализ специфики размещения населения и хозяйства на территории района.

Тема 6. ОДНКНР. География Тюменской области (6 часов)

ПРИМЕРНОЕ ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО КУРСУ

« ГЕОГРАФИЯ РОССИИ»

66 часов

Раздел программы	Количество по программе	Предлагаемое количество часов	
		по рабочей программе	В т. ч. региональный
Введение.	1	1	
Россия на карте	5	5	
Природа и человек	4	4	
Население России	8	8	
Отрасли хозяйства России	18	18	
Природно- хозяйственная характеристика России	20	20	
География Тюменской области	6	6	6
Страны ближнего Зарубежья	4	4	
Итого:	66	66	6

Тема уроков	Номер урока	Домашнее задание
Экономическая и социальная география	1	§1. Стр.10 Ответить на вопросы
Экономико- и политико -географическое положение России	2	§2.Стр. 16 От теории к практике №1
Формирование территории России	3	§3. Стр. 22 От теории к практике №1
Административно-территориальное устройство России	4	§4. Стр. 26 От теории к практике №1,3
Районирование территории России	5	§5. Стр.33 Ответить на вопросы
Обобщающее повторение по теме "Россия на карте"	6	Повторить ключевые слова
Природные условия России	7	§6. Стр. А теперь более сложные вопросы №1-4
Природные ресурсы России	8	§7. Стр.49 От теории к практике №1
Хозяйственная деятельность и изменение природной среды	9	§8. Стр. 56 От теории к практике №1
Обобщающее повторение по теме "Природа и человек"	10	Повторить ключевые слова
Численность населения России.	11	§9. Стр.65 Ответить на вопросы 1-5
Размещение населения России	12	§10. Стр. 71 От теории к практике №1
Миграции населения	13	§11. Стр.76 Ответить на вопросы 1-4
Сельская форма расселения	14	§12.Стр 82 От теории к практике №1
Городская форма расселения	15	§13. Стр. 88 От теории к практике №1,2
Этнический и религиозный состав населения	16	§14. Стр.94 Ответить на вопросы 1-3
Трудовые ресурсы и рынок труда	17	§15. Стр.101 Ответить на вопросы №1-4
Обобщающее повторение по теме "Население России"	18	Повторить термины
Национальная экономика	19	§16. Стр.109 Ответить на вопросы 1-5
Факторы размещения производства	20	§17. Стр.115 Ответить на вопросы 1-3
Топливо-энергетический комплекс (ТЭК). Нефтяная и газовая промышленность.	21	§18. Стр. 123 От теории к практике №1,2
Угольная промышленность.	22	§19. Стр. 128 От теории к практике №1
Электроэнергетика.	23	§20. Стр. 135 От теории к практике №1,2,3
Металлургический комплекс. Чёрная металлургия.	24	§21. Стр. 141 От теории к практике №1
Цветная металлургия.	25	§22. Стр.146 Ответить на вопросы 1-4
Машиностроительный комплекс	26	§23. Стр. 153 От теории к практике №2
Машиностроительный комплекс	27	§24. Стр. 157 От теории к практике №1
Химическая промышленность	28	§25. Стр. 164 От теории к практике №1
Лесная промышленность	29	§26. Стр. 16 9 От теории к практике №2
АПК. Основы селекции. Экскурсия на Омутинскую Селекционную станцию.	30	§27. Стр. 175 От теории к практике №1

АПК. Основы животноводства.	31	§28. Стр. 179 От теории к практике №1
Зональная специализация сельского хозяйства	32	§29. Стр. 184 От теории к практике №1
Пищевая и лёгкая промышленность	33	§30. Стр. 190 От теории к практике №3
Транспортный комплекс	34	§31. Стр. 196 От теории к практике №1
Нематериальная сфера хозяйства	35	§32. Стр. 201 От теории к практике №1
Обобщающее повторение по теме "Отрасли хозяйства России"	36	Повторить термины
Европейский Север. Общие сведения.	37	§33. Стр. 209 От теории к практике №1
Европейский Север. Население, природные ресурсы и хозяйство.	38	§34. Стр. 214 От теории к практике №2
Европейский Северо-Запад. Общие сведения.	39	§35. Стр. 220 От теории к практике №2
Европейский Северо-Запад. Население, природные ресурсы и хозяйство.	40	§36. Стр. 227 От теории к практике №1
Центральная Россия. Общие сведения.	41	§37. Стр. 232 От теории к практике №1
Центральная Россия. Население, природные ресурсы.	42	§38. Стр. 236 От теории к практике №1
Центральная Россия. Хозяйство.	43	§39. Стр. 242 От теории к практике №1
Европейский Юг. Общие сведения.	44	§40 Стр.247 Ответить на вопросы 1-3
Европейский Юг. Население, природные ресурсы и хозяйство	45	§41. Стр. 254 От теории к практике №1,2
Поволжье. Общие сведения.	46	§42.Стр.258 Ответить на вопросы 1-3
Поволжье. Население, природные ресурсы и хозяйство.	47	§43.Стр. 264 Ответить на вопросы 1-7
Урал. Общие сведения.	48	§44. Стр. 270 От теории к практике №1
Урал. Население, природные ресурсы и хозяйство.	49	§45. Стр. 275 От теории к практике №2
Западная Сибирь. Общие сведения.	50	§46. Стр.280 Ответить на вопросы 1-5
Западная Сибирь. Население, природные ресурсы и хозяйство.	51	§47. Стр. 286 Ответить на вопросы 1-5
Восточная Сибирь. Общие сведения.	52	§48. Стр. 292 Ответить на вопросы 1-5
Восточная Сибирь. Население, природные ресурсы и хозяйство.	53	§49. Стр. 297 От теории к практике №1
Дальний Восток. Общие сведения.	54	§50 Стр. 303 От теории к практике №1
Дальний Восток. Население, природные ресурсы и хозяйство.	55	§51. Стр. 308 От теории к практике №1
Обобщающее повторение по теме "Природно-хозяйственная характеристика России"	56	Повторить ключевые слова
Население Тюменской области	57	§11. Стр.128 задание №6
Общая характеристика хозяйства Тюменской области.	58	§12. Сделать презентации
Межотраслевые комплексы Тюменской области	59	§13. Сделать презентации о городах Тюменской области
Территориальная организация хозяйства. Города	60	§14. Задание №3 стр.185
Внеэкономические связи	61	§15.Задание №4 стр.188
Экологическая ситуация в Тюменской области	62	§16,17. Нанести на контурную карту ООПТ Тюменской области
Страны СНГ	63	Выучить записи в тетради
Страны СНГ	64	Сделать презентации

Страны СНГ
Страны СНГ

65
66

Сделать презентации
нет