

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Невонская средняя общеобразовательная школа №1»
имени Родькина Николая Дмитриевича

УТВЕРЖДАЮ



Директор школы
Билиенков А.П.
24 апреля 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам по УВР
Колоскова О.Е.
23 апреля 2019 г.

РАССМОТРЕНО

На заседании МО учителей
естественных наук
22 апреля 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По курсу География Иркутской области 8-9 кл.

Составитель: учитель географии
Дружинина Людмила Ивановна

Невон, 2019

Рабочая программа
по географии Иркутской области (8-9 класс)

Планируемые результаты.

1. **Знать:** особенности экономико-географического положения Иркутской области и отдельных её районов; историю исследования и этапы хозяйственного освоения; влияние природы на заселение территории и здоровье населения; обеспеченность Иркутской области различными видами природных ресурсов. Хозяйственную их оценку и рациональное использование экологическую ситуацию области; численность населения и источники его формирования (естественное движение, миграции); особенности возрастной-половой структуры населения; особенности расселения и урбанизация; национальный и религиозный состав; особенности развития и структуры народного хозяйства Иркутской области; различие предприятий по формам собственности; проблемы развития экономики; специализирующие производства, обеспеченность их сырьём; факторы размещения производства; внешние экономические связи области.
2. **Уметь:** читать и анализировать карту, географические (диаграмма, график) и статистические материалы; описывать и характеризовать ЭГП области, административных районов, городов; составлять диаграммы, графики, картосхемы; распознавать и обозначать на контурной карте города, транспортную сеть, месторождения полезных ископаемых; внутренние и внешние связи, схемы взаимосвязей производства, устанавливать причинно-следственные связи в схеме «общество-природа» на основе анализа разных тематических карт; прогнозировать перспективы социально-экономического развития области и последствия антропогенного воздействия на окружающую среду; ранжировать и анализировать статистические материалы.
3. **Объяснять:** влияние географического положения на особенности развития хозяйства Иркутской области; особенности рельефа и полезных ископаемых в связи с геологическим строением территории; влияние природно-климатических факторов на специализацию сельскохозяйственного производства; различия в размещении, естественном и механическом движении, половозрастной структуре в пределах области, влияние природных и социально-исторических факторов на развитие и размещение отраслей хозяйства.

Содержание программы.

1. Физическая география Иркутской области.

Что изучает физическая география Иркутской области. Источники географических знаний – учебные пособия, атлас, рабочая тетрадь, краеведческая литература, материалы средств массовой информации. Положение своего населённого пункта на карте области.

Практические (1) и творческие задания (2,3 по выбору):

1. Знакомство с источниками географической информации и комплектом учебных пособий по географии Иркутской области.
2. Подбор научно-художественных произведений о своем крае (стихи, песни, книги, открытки, рисунки) – оформление выставки «Край родной навек любимый»
3. Сообщения (реферат) о географических явлениях, процессах, событиях в области, происходящих в последние столетия по материалам областных (районных) газет, радио, телевидения.

Иркутская область на картах мира, Евразии, России, Сибири. Координаты, протяжённость. Континентальное положение. Естественные(природные) и административные границы. Величина территории.

Практическое задание:

Отметить на карте границы области, её крайние точки, определить их координаты, подписать пограничные территории. Подписать областной и административный (районный) центры, свой населённый пункт.

XVII в.- век землепроходцев и основания острогов. П.Пянда, В.Бугор, К.Иванов, Я.Похабов, Е.Хабаров и др.

XVIII в.- начало научных исследований территории области (Д.Г.Мессершмидт, И.Г.Гмелин, П.С. Паллас, И.Г.Геогри.)

XIX в. – учреждение РГО (1845 г.) и СО РГО (1851 г.) в Иркутске. А.Ф.Миддендорф, П.А.Кропоткин, И.Д.Черский, А.Л.Чекановский, В.А.Обручев.

XX в. – Строительство Транссибирской железной дороги. Исследования современных учёных – М.М.Кожов, В.А.Протов, Г.И.Галазий, В.Б.Сочала, В.В.Воробьёв.

Практические (1,2) и творческая (3) задания:

1. Отметить на карте пути землепроходцев, основанные ими остроги и даты их основания. Почему северные остроги основаны раньше, чем южные.
2. Экскурсия в краеведческий музей.
3. Доклады, рефераты, стенды об учёных- исследователях Иркутской области.

Основные структуры земной коры – платформа, складчатые пояса, впадины. Их возраст. Разломы земной коры. Сейсмичность территории. Горные породы. Полезные ископаемые, закономерности их размещения. Минеральные ресурсы области, проблемы их рационального использования. Ресурсы своей местности. Экологические проблемы, возникающие при добыче полезных ископаемых и их переработке.

Практические (1,2) и творческие (3,4) задания:

1. Изучить по картам (атлас, стр.17-18) геологическое строение, тектонические структуры и размещение полезных ископаемых. Нанести на карту крупные месторождения угля, нефти и газа, золото, соли, слюды, подписать названия месторождений.
2. Знакомство с коллекцией горных пород и полезных ископаемых своей местности.
3. Экскурсия на обнажение (шахту, рудник).
4. Сообщения, рефераты, обсуждение по проблемам, рационального использования природных ресурсов и загрязнение окружающей среды своей местности.

Основные формы рельефа. Связь рельефа с тектоническим строением и геологией. Особенности рельефа своей местности.

Практические и творческие задания:

1. Изучить по физической карте (атлас, с.16) формы рельефа области. Нанести на контурную карту основные орографические единицы, отметить наибольшие высоты области и наименьшую высоту. Определить абсолютную высоту своей местности.
2. Составить описание рельефа своей местности, показать его влияние на хозяйственную деятельность человека – размещение полей, пашни и огородов, постройку жилищ, прокладку дорог и т.п.
3. Какие предприятия и учреждения по разработке и добыче минерального сырья имеются в вашей местности? Как решаются проблемы рекультивации земель и загрязнение окружающей среды.

Климатообразующие факторы. Тип климата области, его особенности. Сезоны года. Погода и климат своей местности.

Неблагоприятные климатические явления (суровость, летние заморозки, засухи и т.д.). Климат и здоровье человека.

Практические (1) и творческие (2,3,4) задания:

1. Проанализировать климатическую карту (атлас, с.21-21) (распределение температур и осадков по территории области, максимальные и минимальные температуры, амплитуды температуры и осадков, роза ветров). Континентальность климата.
2. Климат своей местности.
3. Местные приметы погоды, изменение самочувствия людей при резких изменения перемены погоды.
4. Загрязнение воздуха на территории своего района (по данным метеостанции, сообщениям радио).

Разнообразие и богатство вод области.

Реки. Влияние рельефа, климата на размещение, питание и режим рек. Характеристика речной сети – Ангары, Лены, Нижней Тунгуски.

Озёра и водохранилища.

Байкал – уникальный водоём планеты.

Подземные воды, их виды и использование. Охрана вод. Воды моей местности. Многолетняя мерзлота.

Практические и творческие задания:

1. Знакомство с картой поверхностных вод (атлас, с.22-23). Работа с диаграммами и текстом карт.
2. Круглый стол «Байкал – колодец планеты».
3. Подобрать стихи, песни, легенды, образные выражения о Байкале.
4. Описание водоема своей местности. Качество питьевой воды.
5. Дискуссия – «Ангарские ГЭС и водохранилища», их «плюсы» и «минусы».
6. Проблема качественной питьевой воды области, меры по охране вод.
7. Многолетняя мерзлота, её влияние на природу и хозяйственное освоение территории.

Почвы, их образование, значение в природе и жизни человека.

Почвы тайги, «островных» лесостепей и степей, горных территорий.

Почвено-земельные ресурсы области и их охрана.

Почвы своей местности.

Практическая (1) и творческое (2) задания:

1. Знакомство с почвенной картой (атлас, с.25).

2. Описание почв своей местности. Работы по улучшению плодородия почв на огороде, дачном участке, в поле.

Зона тайги. Характеристика деревьев и кустарников зоны тайги. «Островные» лесостепи и степи, древесная и травянистая растительность. Причины появления «островной» растительности.

Вертикальная поясность.

Растительные ресурсы области, их охрана и использование. «Красная книга» Иркутской области.

Практические (1) и творческие (2,3,4) задания:

1. Знакомство с картой растительности (атлас, с.26). Выделение высокогорной растительности, темнохвойных и светлохвойных лесов, разной растительности равнинных территорий.
2. Составить описание растительности своей местности.
3. Использование даров природы местным населением (описание, рассказы, выставка).
4. Сочинение, обсуждение на темы: а) «Нет леса - посади, мало леса - не руби, много леса – береги»; б) «В лесу жить – голода не видать».

Разнообразие животного мира области. Видовой состав.

Охотничье – промысловые ресурсы области. Проблема охраны животных. «Красная книга» Иркутской области.

Практическое (1) и творческие (2,3) задания:

1. Знакомство с зоогеографической картой (атлас, с.27). Животные горной тундры, тайги, лесостепей и степей.
2. Животный мир своей местности (можно водоёма).
3. Дать описание одного из любимившихся животных с использованием научно-художественной литературы и знаний по биологии.

Природно-территориальные комплексы тайги, «островных» лесостепей и степей, горных территорий, краткая их характеристика, охрана комплексов. Охраняемые территории – заповедники, национальные парки, заказники.

Памятник мирового наследия – оз.Байкал.

Практическая (1) и творческие (2,3,4,5) задания:

1. Знакомство с картами с физико–географического районирования (атлас,с.28) и экологических условий (атлас, с.29), с видами загрязнений.
2. Описать один из типов охраняемых территорий – заповедник, национальный парк, заказник.
3. Охрана оз.Байкал – всеобщая забота (стенды, рефераты, сообщения).
4. Экологические проблемы своей местности. Влияние экологических условий на здоровье местного населения.
5. Составить характеристику ПТК своей местности – луг, лес, болото, склон горы, водораздел.

Названия административного района, центра, своего населённого пункта.

Топонимическое значение этих названий.

Географическое положение на карте области. Координаты. Природные условия и ресурсы, природно-территориальные комплексы. Оценка экологического состояния и его влияние на здоровье человека.

Практическая (1) и творческие (2,3) задания:

1. Составить план (схему) своего населённого пункта. Обозначить на плане основные ПТК.
2. На гербе Иркутска изображён бабр ,несущий в зубах соболя. Изобразите герб своего административного центра или своего населённого пункта.
3. Ваше представление о будущем города (села, района, области) и ваше участие в жизни и преобразовании родного края.

Обобщающее повторение (1 час).

2. Экономическая география Иркутской области

Площадь территории области. Сравнение её с размерами других субъектов РФ и зарубежных стран.

Математико-, физико-, экономико-географическое положение. Влияние ЭГП на развитие экономики.

Административно - территориальное устройство области.

Социокультурный практикум – 1

1. Определение по картам ЭГП, выявление его особенностей, крайних точек.
2. Обозначение на контурной карте границ области и её административных районов.
3. Сравнение административных районов по площади и их территории географическому положению (выявление главных особенностей ЭГП: южные, северные, прижелезнодорожные, в т.ч. прибайкальские, приленские и др.).

Исторические периоды освоения территории:

I – до начала XVII в. – кочевание местных племён бурят, эвенков (тунгусов), тофов (карагасов);

II – XVII- середина XVIII вв. – хозяйственное освоение русскими территории Прибайкалья;

III – середина XVIII - начало XIX вв. – развитие хозяйства по воздействию Сибирского (Московского) тракта;

IV – 1840-1900 гг. – отмена крепостного права, золотодобыча и её воздействие на экономику Иркутской губернии;

V – 1900-1917 гг. – строительство Транссибирской железнодорожной магистрали, перестройка хозяйства области под её влиянием;

VI –советский – формирование области в современных границах, коллективизация, индустриализация экономики и связанные с этим особенности её развития;

VII – развитие хозяйства по пути рыночных отношений, разгосударствление собственности. создание новых форм организации производства.

Социокультурный практикум – 2

Подборка статей и фрагментов описания Иркутской области известными писателями, поэтами, учёными.

Динамика численности населения (перепись 1939-2002 гг.). Источники её изменения – естественное движение и миграция.

Возрастно-половая структура (особенности, сравнение с показателями по РФ, Центральной и Южной России).

Национальный состав населения. Рынок труда.

Расселение населения. Типы поселений (городские, сельские). Урбанизация, её региональные особенности. Плотность населения. Зоны расселения: северная и южная.

Социокультурный практикум – 3

1. Проведите социологическое исследование:

- a) Узнайте, сколько детей в семьях Ваших родных, знакомых, соседей, друзей (10 семей). Результаты отразите в столбчатой диаграмме;
- b) Выясните, сколько детей было у Вашей бабушки, прабабушки, прапрабабушки; сравните с вашей семьёй, постройте график.
- c) выясните, где проживали Ваши родственники (в сельской, городской местности); повлияла ли городская среда на изменение числа детей в семье?

- d) Сделайте вывод на основании анализа графиков: идёт ли сокращение детности семьи. Укажите причины.
2. Сделайте прогноз численности населения области на 2020 год. Прогноз обоснуйте.
3. На представленной блок - схеме:
- Распознайте и подпишите города;
 - Покажите разным цветом города областного и районного подчинения;
 - Штриховкой пунсона обозначьте периоды образования городов (города возникшие до революции, города родственники революции (1917 г.); довоенные (до 1941 г.); послевоенные).
4. Составьте «визитную карточку» городов для привлечения туристов, промышленников, инвесторов и др.; Иркутска, Ангарска, Шелехова, Черемхово, Байкальска, Тайшета, Саянска, Усть-Кута (учитывайте одну или несколько характеристик: специализация, географическое положение, значимость города для России, мира, области и др.).

Основные закономерности размещения минеральных ресурсов, их запасы и различия по территории.

Агроклиматические, водные и гидроэнергетические, лесные, охотничье –промысловые, рекреационные ресурсы.

Особенности их размещения и хозяйственная оценка. Транспортно-географическое положение, как фактор освоения природно-ресурсного потенциала. Проблемы рационального использования природных ресурсов.

Социокультурный практикум:

- Составьте блок-схему размещения главных сырьевых баз области: а) существующие; б) перспективных. Обоснуйте необходимость и целесообразность их эксплуатации.
- Относятся ли к Иркутской области пророческие слова Д.И.Менделеева, высказанные им в начале XX в.: «Откуда происходит наша бедность?... Это совершенно ясно: от занятий преимущественно первичными промыслами». Докажите это положение.

3. Добывающая промышленность области находится в критическом состоянии из-за ряда причин; отсутствие средств на развитие данной капиталоемкой отрасли, уменьшение спроса на сырьё и др. Как вы считаете целесообразно поступить в данной ситуации:

- а) Законсервировать месторождение до лучших времён;
- б) Изыскать средства любым путём и вложить их в развитие добывающей промышленности;
- в) Привлечь иностранный капитал для совместных разработок;
- г) Полностью отдать месторождение на определённый срок иностранным компаниям, получив средства для решения других проблем области?

Определите свою позицию и обоснуйте правильность её выбора.

Факторы развития экономики области. Структура народного хозяйства. Особенности развития в условиях рыночных отношений. Изменение форм организации производства в связи с изменением форм собственности. Главная отрасль народного хозяйства – промышленность. Её отраслевая структура. Характеристика главных отраслей: электроэнергетики, топливной, цветной металлургии, лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной, химической промышленности, машиностроения, горнодобывающей промышленности. Факторы размещения и география предприятий данных отраслей. Проблемы и перспективы развития промышленности. Оценка основных источников загрязнения окружающей среды.

Сельское хозяйство. Земельный фонд, его структура. Сельскохозяйственные угодья, их количественная и качественная оценка. Развитие растениеводства и животноводства. Сельскохозяйственные районы и их специализация. Обеспеченность сельскохозяйственной продукцией населения области. Оценка воздействия сельского хозяйства на окружающую среду.

Транспорт. Виды транспорта получившие развитие в области. густота транспортной сети. Структура перевозки грузов, пассажиров, грузооборота пассажирооборота по видам транспорта. Характеристика видов транспорта. Транспортные магистрали. Виды перевозимых грузов. Транспорт как источник загрязнения окружающей среды.

Социокультурный практикум:

1. Многие называли XX в. – веком нефти. Как вы считаете можно ли с уверенностью утверждать, что нефть и газ в XX в. будут рассматривать в качестве основного топливного баланса области? Ответ аргументируйте. Какой из этих видов ресурсов может стать лидером в XXI в. и почему?
2. Нанесите на контурную карту ГЭС области, укажите названия и мощности.
3. Рассчитайте удельный вес энергии, вырабатываемой на Братской ГЭС, используется на выплавку алюминия на БРАЗе, если известно, что его мощность составляет 900 тыс.тонн алюминия в год, а выработка электорэнергии – 23 млрд кВт/час. Обоснованно ли строительство БРАЗа с этой точки зрения.
4. Правильно ли, на ваш взгляд было размещение целлюлозно-бумажного комбината в Байкальске. Обоснуйте ответ. Предложите альтернативные варианты дальнейшего развития БЦБК с нанесением наименьшего экологического ущерба оз. Байкал.
5. Проследите по картам атласа «Иркутск и Иркутская область» смену сельскохозяйственной специализации с севера на юг и с запада на восток. Объясните какие факторы оказывают влияние на её зональность (сопоставление физико-географических карт и специализации сельского хозяйства).
6. Какие виды транспорта можно выбрать, путешествуя из Иркутска в Бодайбо, Тайшет, Качуг, Балаганск, Ербогачен, Усть-Илимск. какой из городов имеет наилучшую транспортную доступность, почему?
7. Подготовьте доклады о Кругобайкальской железной дороге. Обоснуйте возможность использования её для целей рекреации.

Внешние экономические связи – результат географического разделения труда. Предпосылки участия области во внешнеэкономическом обмене – естественно-географические (богатство природно-ресурсного потенциала) и экономические (эффективность производства отдельных видов продукции, потребность в продукции), сдерживающий фактор – неблагоприятные транспортно-географические условия. Товарная структура экспорта и импорта продукции. Внешние экономические связи со странами СНГ и Балтии, со странами дальнего зарубежья.

Социокультурный практикум:

1. проанализировать статистические материалы во внешней торговле области:
 - а) вычислите удельный вес экспорта во внешнеторговом обороте за 1995 и 2015 гг. Выявит особенности его изменений.
 - б) Составить круговую диаграмму «Товарная структура экспорта и импорта области». определить самый значимый товар (по стоимости) в экспорте и импорте.
 - в) С какими с странами область имеет тесные внешнеэкономические связи.
2. Создать картосхему «Внешние экономические связи Иркутской области».

Составление структурно-логической схемы.

Цель: систематизация и обобщение учебного материала по курсу «Экономическая география Иркутской области».

2. Проведение интеллектуального марафона.

Цель: выявление уровня разностороннего знания области, эрудиции и оригинальности географического мышления.

Тематическое планирование.

1. Физическая география Иркутской области.

Введение (1 час)

Тема 1: Территория, границы, географическое положение (1 час).

Тема 2: История исследования территории области (2 часа).

Тема 3: Геологическое строение и полезные ископаемые Иркутской области (2 часа).

Тема 4: Рельеф (1 час).

Тема 5: Климат (2 часа).

Тема 6: Внутренние воды и водные ресурсы. Многолетняя мерзлота. (3 часа)

Тема 7: Почвы (1 час).

Тема 8: Растительность (1 час).

Тема 9: Животный мир (1 час).

Тема 10: Природно-территориальные комплексы и охрана природы (1 час).

Тема 11: Природа «малой родины» (2 часа).

2. Экономическая география Иркутской области

Тема 1: Экономико-географическое положение (2 часа).

Тема 2: История освоения территории области (2 часа).

Тема 3: Население Иркутской области (4 часа).

Тема 4: Природно-ресурсный потенциал области (2 часа).

Тема 5: Хозяйство Иркутской области (5 часов).

Тема 6: Внешние экономические связи области (1 час).

Тема 7: Обобщение материала по Иркутской области (1 час).

Физическая география Иркутской области

№	Тема, подтема	Кол-во часов	Календ.срок и	Тип урока	Основные виды деятельности	Межпредм. Связи	Повторение	Оборудование	Контроль ЗУН
1.	Тема 1: Территория, границы, географическое положение	1	06.09	комбинированный	Работа с контурной картой	Экономика	Стр. 3-8	Политико-административная карта России, карта Иркутской области	
2.	Тема 2: История исследования территории области	1	13.09	Урок усвоения новых знаний учащимися	Составление конспекта темы	История	Стр. 8-14	Портреты путешественников, карта области	
3.	Тема 3: Геологическое строение и полезные ископаемые Иркутской области	1	20.09	Практическая работа	Работа с контурной картой, знакомство с коллекцией	Геология	Стр.15-19	Карта Иркутской области, коллекция горных пород	Практическая работа
4.	Полезные ископаемые Усть - Илимского района	1	27.09	Комбинированный	Сообщение по теме	Геология		Карта Усть - Илимского района	
5.	Тема 4: Рельеф. Землетрясения	1	04.10	Практическая	Отметить наибольшие	Морфология, геология	Стр.19-23	Физическая карта	Практическая работа

				работа	и наименьшие высоты, выписать основные формы рельефа			Иркутской области	
6.	Тема 5: Климат	1	11.10	Комби нирова нный	Анализ показателей климата в тексте учебника	Климатологи я	Стр.32-36	Климатическа я карта России, таблицы	
7.	Сезоны года	1	18.10		Описание сезонов года, построение графиков годового хода температур воздуха, диаграммы годового количества осадков	Климатологи я	Стр.37-44	Учебник, дневники наблюдения за погодой	
8.	Тема 6: Внутренние воды и водные ресурсы, Многолетняя мерзлота	1	25.10	Работа с атласа ми, картам и	Обозначение крупных рек на карте	География	Стр.45-51	Физическая карта области, таблицы	Практичес кая работа

9.	Характеристика речной сети Ангары, Невонки	1	01.11		Описание реки по плану	Гидрология	Стр.52-56	Учебники, карта, план описания реки	26.10
10.	Урок-путешествие по Байкалу	1	15.11		Решение тестовых заданий	История	Стр.57-60	Фильм «Байкал-колодец планеты», картины, тесты	Географический диктант 09.11
11.	Водохранилища, болота, подземные воды. Охрана вод	1	21.11		Прослушивание сообщения о минеральных источниках Иркутской области, составление программы охраны вод	Экология	Стр.60-65	Карта области, коллекция торфа	
12.	Тема 7. Почвы	1	29.11		Описание почв своей местности, программа по улучшению почв	Почвоведение	Стр.66-68	Почвенная карта России, коллекция почв	
13.	Тема 8. Растительность. Зона тайги	1	06.12		Составить описание растительнос	Биология	Стр.69-74	Карта природных зон, гербарий	

					ти своей местности			растений тайги, картины	
14	Растительность степей и лесостепей.	1	13.12		Описание степного комплекса	Биология	Стр.74-75	Карта природных зон, гербарий степных растений, таблицы	
15	Тема 9. Животный мир	1	20.12		Описание одного животного по выбору учащегося	Зоология	Стр.76-83	Картины, таблицы	
16	Тема 10. Природно-территориальные комплексы и охрана природы	1			Характеристика ПТК своей местности	Экология	Стр.83-95, реферат о заповеднике	Таблицы, охраны природы	
17	Обобщающее повторение	1	27.12		Решение тестов Итоговая контрольная работа.			Тесты по Иркутской области	Контрольная работа

Экономическая география Иркутской области. (17 часов).

№ п/	Тема, подтема	Кол – во	Дата	Тип урока	Контроль ЗУН	Межпредметные связи	Повторение	Осн. виды деят-ти	Оборудование
------	---------------	----------	------	-----------	--------------	---------------------	------------	-------------------	--------------

п		часов							
	Тема 1. Экономико-географическое положение.	2							
1.	Экономико-географическое положение Иркутской области.	1	03.09	Выборочный	Практическая работа №1	экономика	Стр.3-8	Определены по картам ЭГП, крайних точек	Экономическая карта Сибири и Дальнего Востока, карта РФ
2.	Административно-территориальное устройство области.	1	10.09	Выборочный		Экономика	Расположение районов области	Обозначены на контурной карте границ области и её районов.	Карта РФ
	Тема 2. История освоения области.	2							
3.	История освоения области.	1	17.09	Урок усвоения новых		история	Конспект темы	Прослушивание сообщений об истории	Учебник, рефераты, картины

				знаний учащи мися				исследован ия области, запись в тетради	
4.	Исследование территории области.	1	24.09	Урок усвоен ия новых знаний учащи мися		история	Историческое прошлое Иркутской области	Коммуника тивные; Составлени е конспекта темы	Рефераты, картины
	Тема 3. Население Иркутской области.	4							
5.	История формирования населения.	1	01.10	Урок усвоен ия новых знаний учащи мися		История	Население, воспроизводит в населения. Стр.113-116	Коммуника тивные	Рефераты, учебник
6.	Численность и плотность населения. Демографическая	1	08.10	выборо чный	Практическа я работа №2 Анализ	География России,экон омика	Стр.116-118	Уметь анализиров ан и делать выводи по	Учебник, краеведческ ие

	ситуация.				демографической ситуации. Составление диаграмм численности населения			диаграммам	материалы
7.	Национальный состав населения. Рынок труда.	1	15.10	Выборочный	Анализ национального состава своего населённого пункта по данным социологического опроса	Экономика	Стр.119	Коммуникативные	Рефераты, учебник
8.	Типы поселений. Урбанизация.	1	22.10	Фронтальный	Заполнение таблицы по городам	Демография	Стр.120-125	Коммуникативные	Политико-административная карта Иркутской области
	Тема 4. Природно – ресурсный	2							

	потенциал области.								
9.	Минеральные ресурсы, закономерности размещения.	1	29.10	выборочный	Составление схемы размещения главных сырьевых баз области	Экономика	Стр.24-31	Коммуникативные	Учебник, атлас, экономическая карта области
10	Особенности размещения и хозяйственная оценка других видов ресурсов.	1	12.11	Урок усвоения новых знаний учащимися	Составление плана-конспекта темы	Экология	стр.32-83	Коммуникативные	Экономическая карта области
	Тема 5. Хозяйство Иркутской области.	5							
11	Факторы развития экономики области.	1	19.11	Выборочный	Составление схемы взаимосвязей отраслей хозяйства	Экономика, экология		Коммуникативные	Таблица «Структура народного хозяйства»
12	Промышленность. Топливо –	1	26.11	Выборочный	Нанесение на	Экология	стр.143-153	Коммуникативные	Экономическая карта

	энергетический комплекс.				контурную карту основных топливных баз				области, коллекция различных видов топлива,
13	Обрабатывающая промышленность.	1	03.12	Выборочный	Составление конспекта темы	Экология	стр. 157-179	Коммуникативные	Учебник, карта области
14	Агропромышленный комплекс.	1	10.12	Выборочный	Практическая работа №3 География сельского хозяйства.	Экология, почвоведение	Стр. 180-190	Коммуникативные	Таблица «АПК», карта
15	Транспорт области.	1	17.12	Фронтальный	Прослушивание сообщения о Кругобайкальской железной дороге	Экономика	Стр.191-200	Коммуникативные	Атлас дорог России, рефераты
	Тема 6. Внешние экономические	1							

	связи.								
16	Внешние экономические связи. Перспективы развития.	1		Выборочный	Создание картосхемы «Внешние экономические связи Иркутской области»	Экономика	Стр.211-218	Коммуникативные	Карта РФ
	Тема 7. Обобщение материала	1							
17	Итоговый урок.	1	24.12	Фронтальный	Контрольная работа.	Экология	Вопросы стр.219-221	Коммуникативные	Тестовые задания