

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования и науки Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

Управление образования администрации города Радужный

МБОУ СОШ № 2

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «География»

для обучающихся 10-11 классов (базовый уровень)

г. Радужный, 2023

Пояснительная записка

Рабочая программа по географии 10-11(базовый уровень) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. (ФГОС: среднее общее образование// ФГОС.М.; Просвещение, 2020) Примерной авторской программы по географии для 10-11 классов (составитель А.И.Алексеев), для 10-11 классов предметной линии "Полярной звезда", Просвещение, 2020.

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения географии, которые определены стандартом.

Согласно ФГОС СОО, изучение географии в старшей школе на базовом уровне направлено на достижение следующих **целей:**

освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения, методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов;

овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;

развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран;

воспитание патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде;

использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации.

нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;

понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникации, простого общения.

В целях реализации модуля «Школьный урок» Программы воспитания реализуются следующие формы и виды деятельности, ориентированные на целевые приоритеты, связанные с возрастными особенностями обучающихся:

- привлечение внимания школьников к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией – инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;
- использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;
- применение на уроке интерактивных форм работы учащихся: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию школьников; дидактического

театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают учащимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат школьников командной работе и взаимодействию с другими детьми;

- включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию детей к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока;
- инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даст школьникам возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

Общая характеристика учебного предмета «География»

По содержанию предлагаемый базовый курс географии сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения.

Он завершает формирование у учащихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов, разных территорий. Данный курс интегрирован по содержанию с курсом экономики.

Содержание курса призвано сформировать у учащихся целостное представление о современном мире, о месте России в этом мире, а также развить у школьников познавательный интерес к другим народам и странам. Процесс обучения географии выстраивается с учётом возрастных особенностей обучающихся в старшей школе и имеющегося у них комплекса знаний, умений и навыков, компетентностей и универсальных учебных действий, полученных и сформированных на ступени основного общего образования, что обеспечит преемственность между изучением предметов на этих ступенях образования.

Место учебного предмета «География» в учебном плане

Изучение географии в 10 классе (базовый уровень) предусматривает ресурс учебного времени в объеме 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе (базовый уровень) – в объеме 33 часа (1 час в неделю). Итого 67 часов.

Планируемые результаты освоения курса географии в 10 - 11 классе

Личностные результаты

Понимание смысла собственной деятельности:

- формулировать своё отношение к природным и антропогенным изменениям окружающей среды;
- использовать географические знания для осуществления мер по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений;
- развивать общую культуру через формирование системы взглядов, принципов, правил и норм природоохранного поведения в повседневной деятельности в условиях устойчивого развития;
- приводить примеры использования природных ресурсов, мер по их охране, вариантов адаптации человека к условиям окружающей среды.

Метапредметные результаты

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы представлены тремя группами универсальных учебных действий (УУД).

Регулятивные УУД:

- самостоятельно обнаруживать и формулировать учебную проблему, определять цель учебной деятельности, выбирать тему проекта;
- выдвигать версии решения проблемы, осознавать конечный результат, выбирать из предложенных и искать самостоятельно средства достижения цели;
- составлять (индивидуально или в группе) план решения проблемы (выполнения проекта);
- работая по плану, сверять свои действия с целью и при необходимости исправлять ошибки самостоятельно;
- в диалоге с учителем совершенствовать самостоятельно выработанные критерии оценки;
- оценивать (и описывать) достигнутые результаты, соотносить сделанные ранее обобщения с многообразием конкретной действительности;
- понимать значимость и роль географических знаний для развития мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;
- демонстрировать общую культуру через систему взглядов, принципов, правил и соблюдение норм поведения в повседневной деятельности, сформированность опыта эмоционально-ценностного отношения к миру, деятельности и её объектам;
- использовать географические знания в деле проявления гражданской позиции как активного и ответственного члена российского общества, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности: патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн).

Познавательные УУД:

- анализировать, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
- выявлять причины и следствия простых явлений;
- осуществлять сравнение, классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;
- строить классификацию на основе дихотомического деления (на основе отрицания);
- строить логические рассуждения, включающие установление причинно-следственных связей;
- создавать схематические модели с выделением существенных характеристик объекта;
- составлять тезисы, различные виды планов (простых, сложных и т.п.), преобразовывать информацию из одного вида в другой (таблицу в текст и пр.);
- выделять все уровни текстовой информации;
- уметь определять возможные источники необходимых сведений, производить поиск информации, анализировать и оценивать её достоверность;
- применять опыт эколого-направленной деятельности, осуществлять меры по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений;
- приводить примеры влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей социоприродной среды.

Коммуникативные УУД:

- самостоятельно организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т.д.);
- владеть языковыми средствами — умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- демонстрировать готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нём взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, проявлять толерантное сознание и поведение в поликультурном мире.

Предметные результаты

В результате изучения учебного предмета «География» на уровне среднего общего образования выпускник на базовом уровне научится:

- понимать значение географии как науки и объяснять ее роль в решении проблем человечества;
- определять количественные и качественные характеристики географических объектов, процессов, явлений с помощью измерений, наблюдений, исследований;
- составлять таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
- сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики для выявления закономерностей социально-экономических, природных и геоэкологических процессов и явлений;
- сравнивать географические объекты между собой по заданным критериям;
- выявлять закономерности и тенденции развития социально-экономических и экологических процессов и явлений на основе картографических и статистических источников информации;
- раскрывать причинно-следственные связи природно-хозяйственных явлений и процессов;
- выделять и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- выявлять и объяснять географические аспекты различных текущих событий и ситуаций;
- описывать изменения геосистем в результате природных и антропогенных воздействий;
- решать задачи по определению состояния окружающей среды, ее пригодности для жизни человека;
- оценивать демографическую ситуацию, процессы урбанизации, миграции в странах и регионах мира;
- объяснять состав, структуру и закономерности размещения населения мира, регионов, стран и их частей;
- характеризовать географию рынка труда;
- рассчитывать численность населения с учетом естественного движения и миграции населения стран, регионов мира;
- анализировать факторы и объяснять закономерности размещения отраслей хозяйства отдельных стран и регионов мира;
- характеризовать отраслевую структуру хозяйства отдельных стран и регионов мира;
- приводить примеры, объясняющие географическое разделение труда;
- определять принадлежность стран к одному из уровней экономического развития, используя показатель внутреннего валового продукта;
- оценивать ресурсообеспеченность стран и регионов при помощи различных источников информации в современных условиях функционирования экономики;
- оценивать место отдельных стран и регионов в мировом хозяйстве;

- оценивать роль России в мировом хозяйстве, системе международных финансово-экономических и политических отношений;
- объяснять влияние глобальных проблем человечества на жизнь населения и развитие мирового хозяйства.

Выпускник на базовом уровне получит возможность научиться:

- характеризовать процессы, происходящие в географической среде; сравнивать процессы между собой, делать выводы на основе сравнения;
- переводить один вид информации в другой посредством анализа статистических данных, чтения географических карт, работы с графиками и диаграммами;
- составлять географические описания населения, хозяйства и экологической обстановки отдельных стран и регионов мира;
- делать прогнозы развития географических систем и комплексов в результате изменения их компонентов;
- выделять наиболее важные экологические, социально-экономические проблемы;
- давать научное объяснение процессам, явлениям, закономерностям, протекающим в географической оболочке;
- понимать и характеризовать причины возникновения процессов и явлений, влияющих на безопасность окружающей среды;
- оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;
- раскрывать сущность интеграционных процессов в мировом сообществе;
- прогнозировать и оценивать изменения политической карты мира под влиянием международных отношений;
- оценивать социально-экономические последствия изменения современной политической карты мира;
- оценивать геополитические риски, вызванные социально-экономическими и геоэкологическими процессами, происходящими в мире;
- оценивать изменение отраслевой структуры отдельных стран и регионов мира;
- оценивать влияние отдельных стран и регионов на мировое хозяйство;
- анализировать региональную политику отдельных стран и регионов;
- анализировать основные направления международных исследований малоизученных территорий;
- выявлять особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;
- понимать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;
- давать оценку международной деятельности, направленной на решение глобальных проблем человечества.

Содержание учебного предмета «География» в 10 классе

Тема: Человек и ресурсы Земли (10 ч)

Почему надо знать географию прошлого. Начало освоения планеты человеком. Ойкумена. Взаимодействие человечества и природы, изменение окружающей среды в прошлом и настоящем. Природа и цивилизация.

Круговорот вещества и ресурсные проблемы. Природные ресурсы, их основные виды, размещение и крупнейшие месторождения. Природноресурсный потенциал. Роль

природных ресурсов в современной экономике. Ресурсообеспеченность стран мира. Истощение природных ресурсов и малоотходные технологии.

Ископаемые ресурсы: горючие, рудные и нерудные. Обеспеченность ими различных стран и регионов.

Земельные ресурсы. Деградация почв, её масштабы.

Водные ресурсы. Роль воды в жизни человека. Водопотребление. Восполнение дефицита пресных вод. Гидроэнергоресурсы.

Лесные ресурсы. Запасы и размещение лесов. Лесистость. Лесопользование и лесовосстановление.

Ресурсы Мирового океана: биологические, минеральные и энергетические. Роль Океана. Энергия приливов. Проблемы и пути использования ресурсов Мирового океана.

Ресурсы традиционной и нетрадиционной энергетики. Главные их преимущества. Агроклиматические, рекреационные ресурсы. Виды природопользования. Рациональное и нерациональное природопользование.

Практические работы:

- 1) Оценка обеспеченности страны (региона) основными видами природных ресурсов.
- 2) Сравнительный анализ ресурсообеспеченности населения в различных районах земного шара (на примере лесных ресурсов).
- 3) Описание одного из видов нетрадиционной энергетики (по плану).

Тема: Политическая карта мира (5ч)

Формирование политической карты мира: древний, средневековый, новый и новейший периоды. Количественные и качественные изменения на политической карте мира. Современная политическая карта мира.

Государство - главный объект политической карты. Формы правления: монархическая и республиканская. Формы государственного устройства: унитарное и федеративное.

Типы государств. Главные критерии типологии.

Политическая география и геополитика.

Практические работы:

- 4) Нанесение на контурную карту государств с разными формами правления и разными формами государственного устройства.
- 5) Классификация стран на основе анализа политической и экономической карт мира.

Тема: География населения (5ч)

Рост численности населения Земли. Демографический взрыв: его причины и последствия. Депопуляция. Теория демографического перехода. Демографическая политика. Типы воспроизводства населения.

Состав и структура населения. Этнический состав: одно- и многонациональные государства. Основные очаги этнических конфликтов.

Возрастно-половой состав населения мира. Качество населения. Занятость населения.

Географические особенности размещения населения. Плотность населения.

Формы расселения: городское и сельское расселение. Урбанизация как всемирный процесс. Основные причины и типы миграций в мире.

Практические работы:

- 6) Прогнозирование изменения численности населения мира.
- 7) Анализ рассредоточения основных языковых групп населения на Земле.
- 8) Анализ и сравнение половозрастных пирамид развитой и развивающейся стран.

Тема: География культуры, религий, цивилизаций (5ч)

Содержание понятия «география культуры». Культурный регион и культурный ландшафт. Основные линии распространения цивилизаций. Современные цивилизации. Всемирное наследие ЮНЕСКО.

География религий. Мировые, национальные, местные традиционные религии. Христианство, ислам, буддизм.

Цивилизация Востока. Китайско-конфуцианская, индуистская, исламская, японская, негро-африканская.

Цивилизация Запада. Западноевропейская, латиноамериканская, православная.

Практические работы:

9) Нанесение на контурную карту очагов основных религий мира.

Тема: География мировой экономики(8ч)

Мировая экономика, основные этапы её развития. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Россия в зеркале мировой экономики. Отраслевая и территориальная структуры хозяйства мира. Глобализация мировой экономики. Научно-техническая революция на современном этапе.

Международное разделение труда. Факторы, определяющие размещение экономики.

География отраслей производственной сферы. Добывающая промышленность. Нефтяная, газовая и угольная промышленность. Электроэнергетика.

Обрабатывающая промышленность. Metallургия, машиностроение, химическая, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная, лёгкая, пищевая промышленность.

Сельское хозяйство, его роль в мировой экономике. Аграрные отношения. Земледелие. Зерновые и технические культуры. «Зелёная революция». Животноводство.

Транспорт (сухопутный, морской, речной, авиационный) и сфера услуг. Основные международные магистрали и транспортные узлы.

Внешняя торговля, конвертируемость валюты, экономическая интеграция. География отраслей непродовольственной сферы. Сфера услуг. Мировая торговля и туризм.

Практические работы:

10) Анализ участия стран и регионов в международном разделении труда.

11) Характеристика одной из отраслей растениеводства/животноводства (по выбору).

12) Анализ грузооборота и пассажирооборота по основным транспортным магистралям мира.

Календарно – тематическое планирование 10 класс

Название темы/урока	Кол-во часов
Человек и ресурсы Земли	10
От древности до наших дней.	1
Современное освоение планеты	1
Природные ресурсы и экономическое развитие. <i>Практическая работа №1 Оценка обеспеченности страны основными видами природных ресурсов.</i>	1
Минеральные ресурсы.	1
Земельные ресурсы.	1
Водные ресурсы	1
Лесные ресурсы. <i>Практическая работа №2 Сравнительный анализ ресурсообеспеченности населения в различных районах земного шара (на примере лесных ресурсов).</i>	1
Ресурсы Мирового океана	1
Другие виды ресурсов. <i>Практическая работа №3 Описание одного из видов нетрадиционной энергетики (по плану).</i>	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
Политическая карта мира	5
Формирование политической карты мира.	1

Государство – главный объект политической карты. Практическая работа №4 Нанесение на контурную карту государств с разными формами правления и разными формами государственного устройства.	1
Типы государств. Практическая работа №5 Классификация стран на основе анализа политической и экономической карт мира.	1
Политическая география и геополитика	1
Административная контрольная работа.	1
География населения	5
Анализ административной контрольной работы. Рост численности населения Земли. <i>Практическая работа №6 Прогнозирование изменения численности населения мира.</i>	1
Этническая и языковая мозаика. <i>Практическая работа №7 Анализ рассредоточения основных языковых групп населения на Земле.</i>	1
Возрастно-половой состав и занятость. <i>Практическая работа №8 Анализ и сравнение половозрастных пирамид развитой и развивающейся стран.</i>	1
Расселение: жители городов и деревень.	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
География культуры, религий, цивилизации	5
Что изучает география культуры.	1
География религий. <i>Практическая работа №9 Нанесение на контурную карту очагов основных религий мира.</i>	1
Цивилизации Востока.	1
Цивилизации Запада	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
География мировой экономики	8
Мировая экономика: состав, динамика, глобализация.	1
Международное разделение труда: кто что производит? <i>Практическая работа №10 Анализ участия стран и регионов в международном разделении труда.</i>	1
Добывающая промышленность. Энергетика.	1
Обрабатывающая промышленность.	1
Сельское хозяйство. <i>Практическая работа №11 Характеристика одной из отраслей растениеводства/животноводства (по выбору).</i>	1
Транспорт и сфера услуг. <i>Практическая работа №12 Анализ грузооборота и пассажирооборота по основным транспортным магистралям мира.</i>	1
Мирохозяйственные связи и интеграция.	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
Итоговое занятие	1
Итоговая контрольная работа по географии по курсу «Общая социально-экономическая география мира»	1
Итого	34

Содержание учебного предмета «География» в 11классе

Тема: Регионы и страны (26ч)

Регион. Региональная география. Культурно-исторические регионы мира. Центры экономической мощи и «полюсы» бедности.

Практическая работа:

1) Характеристика одной из международных организаций (по выбору).

Англо-Саксонская Америка.

Соединённые Штаты Америки. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. История открытия и освоения. Особенности населения. Роль иммиграции в формировании американской нации. Экономика США.

Канада. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Особенности населения. Развитие экономики.

Практические работы:

2) Характеристика одной из отраслей экономики США.

Латинская Америка.

Географическое положение. Политическая карта региона. Природные условия и ресурсы. Население: этнический состав, темпы роста. Экономика: современные экономические преобразования, отрасли специализации. Регионы Латинской Америки: Карибский регион, Андские страны, Атлантический регион. Особенности их развития.

Практические работы:

3) Характеристика одного из регионов Латинской Америки (по выбору).

Западная Европа.

Географическое положение и состав региона. Традиционные субрегионы Западной Европы. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика.

Германия. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика.

Великобритания. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика. Внутренние различия.

Франция. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика. Внутренние различия.

Италия. Географическое положение. Население. Экономика. Внутренние различия.

Практические работы:

4) Характеристика одного из регионов Германия или Великобритании (по выбору).

5) Характеристика одной из отраслей хозяйства Италии.

Центрально-Восточная Европа.

Состав региона. Географическое положение. Население. Экономика. Внутренние различия.

Постсоветский регион.

Географическое положение. Образование СНГ. Белоруссия и Молдавия. Страны Закавказья.

Центральноазиатский регион. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика. Особенности и проблемы развития промышленности и сельского хозяйства стран СНГ.

Практические работы:

6) Характеристика одной из отраслей экономики Белоруссии.

Зарубежная Азия.

Географическое положение. Природное своеобразие и ресурсы. Население.

Китайская Народная Республика. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Демографическая политика. Экономика. Внутренние различия. Крупнейшие экономические зоны.

Япония. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика. Крупнейшие мегалополисы. Японское экономическое чудо.

Практические работы:

7) Характеристика одной из отраслей экономики Китая.

Юго-Восточная Азия.

Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика. Типично промышленные и типично аграрные государства.

Южная Азия.

Формирование политической карты региона. Природа и ресурсы. Население. Пестрота этнического и религиозного состава. Рост населения. Экономика.

Юго-Западная Азия и Северная Африка.

Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Демографическая ситуация. Экономика. Внутренние различия.

Тропическая Африка и ЮАР.

Состав региона. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Медный пояс. Нефтепромыслы Нигерии.

Южно-Африканская Республика - единственное экономически развитое государство Африки.

Практическая работа:

8) Экономико-географическая характеристика одного из государств Тропической Африки.

Австралия и Океания.

Природа. Население. Экономика. Внутренние различия.

Океания: обособленный мир островов. Население, экономика и внутренние различия. Новая Зеландия.

Тема: Глобальные проблемы человечества(6ч)

Классификация глобальных проблем. Глобальные проблемы и география. Взаимосвязь глобальных проблем. Проблема отсталости. Продовольственная проблема. Проблема здоровья и долголетия. Пути решения проблем. Кризис взаимоотношений общества и природы. Деградация глобальной экологической среды.

Практические работы:

10) Раскрытие причины, сущности, путей решения одной из глобальных проблем человечества.

Календарно – тематическое планирование 11 класс

Название темы/урока	Кол-во часов
Регионы и страны	26
По каким частям лучше познавать мир? <i>Практическая работа №1 Характеристика одной из международных организаций (по выбору).</i>	1
Соединённые Штаты Америки: территория, природные условия и ресурсы, население.	1
Соединённые Штаты Америки: экономика. <i>Практическая работа №2 Характеристика одной из отраслей экономики США.</i>	1
Соединённые Штаты Америки: внутренние различия.	1
Канада	1
Латинская Америка: географическое положение, природные ресурсы и условия, население, экономика	1
Латинская Америка: характеристика регионов. <i>Практическая работа №3 Характеристика одного из регионов Латинской Америки (по выбору).</i>	1
Западная Европа: состав, природные условия и ресурсы.	1
Западная Европа: население, экономика.	1
Германия	1
Великобритания <i>Практическая работа №4 Характеристика одного из регионов Германия или Великобритании (по выбору).</i>	1

Франция	1
Италия. <i>Практическая работа №5 Характеристика одной из отраслей хозяйства Италии.</i>	1
Центрально-Восточная Европа.	1
Постсоветский регион: сравнение экономической мощи. Украина, Белоруссия, Молдавия. Закавказский регион. <i>Практическая работа №6 Характеристика одной из отраслей экономики Белоруссии.</i>	1
Постсоветский регион: характеристика стран центральной Азии.	1
Зарубежная Азия: природные условия и ресурсы, население.	1
Зарубежная Азия: регионы и экономика.	1
Китайская Народная Республика. <i>Практическая работа №7 Характеристика одной из отраслей экономики Китая.</i>	1
Япония	1
Юго-Восточная Азия	1
Южная Азия	1
Юго-Западная Азия и Северная Африка	1
Тропическая Африка и ЮАР. <i>Практическая работа №8 Экономико-географическая характеристика одного из государств Тропической Африки.</i>	1
Австралия и Океания.	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
Глобальные проблемы человечества	6
Глобальные проблемы.	1
Глобальные проблемы. <i>Практическая работа №10 Раскрытие причины, сущности, путей решения одной из глобальных проблем человечества.</i>	1
Отсталость, голод, болезни	1
Энергетическая и сырьевая проблемы	1
Экологическая проблема	1
Учимся с «Полярной звездой»	1
Повторение итоговое занятие	1
Обобщение и систематизация знаний по разделам: «Регионы и страны», «Глобальные проблемы человечества»	1
Итого	33

Учебные пособия для учащихся

1. География. Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. /Гладкий Ю.Н., Николина В.В.
2. Историческая география мира. /В.П.Максаковский – М.: ВЛАДОС, 1998.
3. Глобальная география. /С.Б.Лавров, Ю.Н.Гладкий – М.: Дрофа, 1997.
4. Экономическая и социальная география зарубежного мира. /Под ред. В.В.Вольского – М.: Крон-Пресс, 1998.

Литература для учителя

1. Методическое пособие «Глобальная география». 11 класс. /Д.А.Гдалин, И.Ю.Гладкий. - М.: Дрофа, 2002.
2. Программно-методические материалы «География»: 10-11 класс./Составитель В.И.Сиротин – М.: Дрофа, 1998.

3. Географические названия: Топонимический словарь. /Е.М.Поспелов – М.: Русские словари, 1998.
4. География человеческой деятельности. /В.Н.Холина – М.: Просвещение,1995.
5. Природопользование 10-11 класс. /Н.Ф.Винокурова - М.: Просвещение, 1996.
6. География. Население хозяйства мира. 11 класс. /А.П.Кузнецов – М.: Дрофа, 1997.

Средства обучения:

1. Школьные географические атласы мира 6-10 класс.
2. Политическая карта мира.
3. Карта минеральных ресурсов мира.
4. Карта агроклиматических ресурсов мира.
5. Карта Зарубежной Европы.
6. Карта Зарубежной Азии.
7. Карта Латинской Америки.
8. Карта Северной Америки.
9. Карта Австралии.