



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ Школы № 201
Е.В.Подольская
31.08.2017

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета

География

11 класс

1 час в неделю

Учитель: Байин Д. В.

2017-2018 учебный год

Рабочая программа курса «Экономическая и социальная география мира» 10-11 класс

Пояснительная записка

Курс «География. Экономическая и социальная география мира» в старших классах средней школы занимает особое место, он завершает цикл школьного географического образования и призван сформировать у обучающихся представление и понимание основных тенденций и процессов, происходящих в постоянно меняющемся мире, показать взаимосвязь природы, населения и хозяйства земного шара.

Цели и задачи курса:

- Сформировать у обучающихся целостное представление о состоянии современного общества, о сложности взаимосвязей природы и хозяйствующего на Земле человечества;
- Развить пространственно-географическое мышление;
- Воспитать уважение к культурам других народов и стран;
- Сформировать представление о географических особенностях природы, населения и хозяйства разных территорий;
- Научить применять географические знания для оценки и объяснения разнообразных процессов и явлений, происходящих в мире;
- Воспитать экологическую культуру, бережное и рациональное отношение к окружающей среде.

Программа данного курса соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования. География входит в перечень учебных предметов, которые изучаются на базовом или углубленном уровне. На базовом уровне на изучение предмета отводится **70 часов учебного времени в 10 классе или 35 часов в 10 классе и 35 часов в 11 классе**. Особенностью программы является классическая трактовка курса, уже давно применяемого в средней школе. Однако при своей традиционности настоящий курс имеет несколько особенностей. Во-первых, он учитывает все указания, прописанные в ФГОС, и является, таким образом, в наибольшей степени соответствующим современным требованиям. Кроме того, учебник, написанный на базе данной программы, опирается на современные статистические данные.

Во-вторых, в связи с тем, что материал делится на две части: «Общая характеристика мира» и «Региональная характеристика мира», несколько изменено распределение тематического материала в рамках разделов. Так в один раздел «Взаимоотношения природы и общества» объединены две темы, посвященные природным ресурсам и экологическим проблемам. В таком виде изучение темы должно происходить после раздела «Население мира».

Раздел «Политическая карта мира» включен во вторую часть курса и изучается не в начале учебного года, а в середине. Перемещение этого раздела в региональную часть курса позволяет разделить материал на две равноценные и вполне самостоятельные части. Это делает возможным гибкое использование данной программы.

Перенос темы «Политическая карта мира», где речь идет о типологии стран современного мира, в середину курса привел к необходимости изучения классификации стран по уровню социально-экономического развития в самом начале первой части. Ведь говорить о населении и природных ресурсах мира, а также о проблемах, которые с ними связаны, без представления о двух полюсах современного мира просто невозможно.

Спецификой этой программы также является и включение в региональный раздел темы, посвященной России. Эта тема не дублирует материал, изучаемый в 9 классе. Изучение России в курсе экономической географии мира – это следствие того, что наша страна всегда была и остается частью мирового хозяйства, причем ее место в этом мировом хозяйстве постоянно меняется.

В остальном настоящая программа является достаточно традиционной.

Изложение материала открывается короткой, но очень важной темой «Современная география», в ней речь идет о сущности современной географии вообще и социально-экономической географии в частности. Здесь рассматривается круг проблем, которые решает географическая наука, а также используемые ею научные методы.

Тема «Страны современного мира» дает представление о государственном устройстве стран и их различиях по уровню социально-экономического развития. Здесь реализуются межпредметные связи с такими предметами как история, обществознание, экономика.

Тема «География населения мира» рассказывает о динамике численности населения и о тех непростых проблемах, от решения которых во многом зависит будущее человечества. Здесь же рассматриваются вопросы состава населения, его сложности и мозаичности и, как следствие, сложного клубка этно-религиозных проблем. Делается важный вывод о том, что причина этих конфликтов кроется как в истории отдельных стран и территорий, так и в экономической сфере жизни общества. Существующим в мире проблемам уделяется очень много внимания, ибо таковы реалии современного мира. В этой теме также реализуются межпредметные связи с историей, обществознанием.

Следующая тема, которую для краткости можно назвать «Взаимоотношения природы и общества», также во многом посвящена именно проблемам, но это проблемы экологические, они – следствие современного производства. Однако, основная мысль темы такова: эти проблемы не являются неизбежностью, у человечества есть достаточно возможностей решить их или, по крайней мере, снять их остроту. Значительное место отведено стратегиям решения экологических проблем. Эта тема имеет межпредметные связи с биологией и экологией.

Далее рассмотрен общий обзор мирового хозяйства. Материал этот практически исчерпаем ввиду огромной сложности многоотраслевой мировой экономики и разнообразия форм хозяйственных отношений. Особенность предлагаемого курса состоит в небольшом количестве цифровых показателей, характеризующих отрасли мирового хозяйства. Такая позиция авторов обусловлена рядом причин:

- статистические данные постоянно изменяются, поэтому целесообразнее акцентировать внимание школьников на основных тенденциях, имеющих на современном этапе развития международных экономических отношений;
- такой подход к изложению темы рекомендован в концепции школьного географического образования и предложен в образовательном стандарте, кроме того, именно в таком ключе рекомендуется проверять знания учащихся в ходе ЕГЭ.

В заключение темы делается вывод о неизбежности глобализации, поскольку она является закономерным этапом развития мирового хозяйства. Здесь реализуются межпредметные связи с такими предметами как история, обществознание, экономика.

Завершает первую часть курса тема, посвященная глобальным проблемам человечества. Материал представлен одним информационно-насыщенным параграфом. Поскольку обо всех глобальных проблемах (сырьевой, демографической, экологической) уже подробно говорилось в соответствующих темах, в этом параграфе показывается взаимосвязь и взаимообусловленность всех глобальных проблем, демонстрируются возможности человечества в решении этих проблем.

Вторая часть открывается темой «Политическая карта мира», знакомящей с дифференциацией стран современного мира, с многообразием форм государственного устройства, а также с крупнейшими международными организациями. Важно отметить, что

знакомство с политической картой мира дается не только в географическом, но и в историческом аспекте: учащимся рассказывается об этапах, которые прошла государственно-территориальная структура мира в ходе своего развития.

Далее следует обзор регионов и отдельных стран мира. Материал достаточно полно отражает хозяйственное и социальное своеобразие регионов: Европы, Азии, Англо-Америки, Латинской Америки, Африки, Австралии и Океании. Следует обратить внимание, что характеристики географического положения, населения и природных ресурсов даются для всего региона в целом, тогда как особенности хозяйственной жизни рассматриваются на уровне субрегионов. Для более подробной детальной характеристики в каждом регионе выбраны несколько стран, каждая из которых является либо типичной для этого региона, либо, наоборот, выделяющейся своим лидирующим положением в регионе.

Завершает курс тема посвященная Российской Федерации. Несмотря на то, что данный курс предполагает изучение, прежде всего, зарубежного мира, в образовательном стандарте на изучение России рекомендуется отводить до 10 часов учебного времени в 10 – 11 классах. Здесь не дается подробная характеристика, как для других стран, так как в 9 классе подобная характеристика уже давалась. В данном же курсе рассматриваются два блока вопросов: эволюция взаимоотношений России с мировым хозяйством и место страны в современном мире. Все темы второй части курса реализуют межпредметные связи с такими предметами как история, обществознание, экономика, экология.

В авторскую программу внесены следующие изменения:

1. из резерва по 1 часу добавлено в тему «Введение» в 10 и 11 классах;
2. из-за сложности изучаемого материала, увеличено количество часов на изучение темы «Мировые природные ресурсы» с 7 часов до 13 часов;
3. из-за сложности изучаемого материала, увеличено количество часов на изучение темы «Отрасли мирового хозяйства» с 8 часов до 11 часов;

Отсутствие распределения часов в авторской программе предоставляет учителю право распределять часы на свое усмотрение, в соответствии с содержанием темы и параграфами учебника.

Виды и формы контроля

Применяются следующие виды контроля – текущий (тесты, практические и самостоятельные работы) и итоговый (итоговое тестирование).

10 класс

Формы контроля	Тема	Количество часов
Практическая работа	Практическая работа № 1. Анализ половозрастных пирамид разных стран.	
	Практическая работа № 2. Определение обеспеченности стран различными видами природных ресурсов	

	Практическая работа № 3. Характеристика главных центров современного мирового хозяйства	
Тест	1. Население мира	
	2. Мировые природные ресурсы	
	3. НТР и Мировое хозяйство	
	4. География отраслей мирового хозяйства	

Всего: практических работ – 3; тестов – 4;

11 класс

Формы контроля	Тема	Количество часов
Практическая работа	Практическая работа № 1. Составление систематизирующей таблицы «Государственный строй стран мира»,	
	Практическая работа № 2. ФРГ – экономический лидер Зарубежной Европы	
	Практическая работа № 3. Обозначение на контурной карте границ субрегионов Азии	
	Практическая работа № 4. Составление картосхемы «Природные ресурсы субрегионов Латинской Америки»	
	Практическая работа № 5. Оценка природно-ресурсного потенциала ЮАР или Кении.	
Тест	1. Страны Европы	
	2. Зарубежная Азия	
	3. Китай	
	4. Япония	
	5. Хозяйство стран Африки	
	6. Австралия и Океания	

Всего: практических работ – 5; тестов – 6;

Требования к уровню подготовки учащихся

Предметные

- Владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;

- Владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- Сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- Владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- Владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных, социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- Владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- Владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных процессов и явлений, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;
- Сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Метапредметные

- Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
- Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- Владение навыками познавательной деятельности, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию;

Личностные

- Российская гражданская идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордостью за свой край;
- Гражданская позиция как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства.

Введение

Цели: освоение системы географических знаний о 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, использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации, нахождение и применение географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни.

Страны современного мира

Цель: знать географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, уметь работать с картами различной тематики и разнообразными статистическими материалами, сформировать знания и представления о современной политической карте мира, сформировать представление о ведущих критериях современной типологизации стран мира, о разных формах административно – территориального устройства стран мира и их государственным строем

Мировые природные ресурсы

Сформировать понятия «географическая среда», «природопользование», «ресурсообеспеченность», определить воздействие общества на географическую среду, раскрытие аспектов решения проблемы охраны природы, коренных различий в решении экологических проблем, формирование умения и навыков работать и характеризовать различные виды природопользования на основе текста, картографических и статистических материалов, сформировать знания о мировых природных ресурсах, рациональном и нерациональном их использовании.

География населения мира

Сформировать понятия и знания о географии населения, рассмотреть демографическую историю населения Земли, особенности изменения численности населения познакомить учащихся с особенностями современного процесса воспроизводства населения, с явлениями «демографического взрыва» и «демографической зимы», сформировать представление о факторах оказывающих влияние на уровень рождаемости и смертности, рассмотреть теорию демографического перехода, его сущность, характерные показатели и фазы, особенности их проявления в разных странах, сформировать представление об основных типах воспроизводства населения, их отличительных чертах, странах мира, для которых они характерны, определить основные направления демографической политики, продолжить формирование умения работать с различными источниками географической информации. Формирование представления о разнообразии критериев анализа состава населения планеты, основные критерии анализа структуры населения, особенности возрастного состава населения его трудоспособной части, структуре занятости. Сформировать представление о новом комплексном понятии, характеризующем население – «качестве населения»; рассмотреть общие закономерности размещения населения по планете, показатели, характеризующие плотность населения по материкам и различным регионам. Познакомить учащихся с наиболее важными чертами и особенностями, присущими сельскому населению планеты и городскому, сформировать представление об урбанизации значении и месте этого явления в современной географии населения Земли. Познакомить учащихся с историей миграций и их видами, рассмотреть географию миграций, основными районами эмиграции и иммиграции. Совершенствовать навыки работы со специальными картами и статистическими материалами.

Мировое хозяйство и научно-техническая революция. Общая характеристика мирового хозяйства

Познакомить учащихся с новыми терминами и понятиями, сформировать представления и знания о Мировом хозяйстве и его общих закономерностях; рассмотреть историю формирования Мирового хозяйства, сформировать представление о международном разделении труда как закономерном и неизбежном результате развития общества, рассмотреть международную специализацию, как яркое отражение

международного разделения труда. Отметить важнейшие изменения. Происходящие в отраслевой структуре хозяйства в эпоху НТР, сформировать представление о территориальной структуре хозяйства и типах экономических районов, познакомить учащихся с ролью, значением и видами главных экономических центров различных государств. Изучить ведущие отрасли Мирового хозяйства и важнейшие изменения в темпах развития отдельных отраслей в эпоху НТР., познакомить с мировыми лидерами, рассмотреть географию отдельных отраслей, причины их лидирующего положения в мировой экономике. Сформировать представление о различиях транспорта и его особенностях в странах разного типа, формирующихся под воздействием различных факторов. Рассмотреть историю и особенности формирования, современный уровень развития и динамику Всемирных экономических отношений (ВЭО), рассмотреть многообразие форм ВЭО, их особенности, современное состояние и тенденции развития. Сформировать представление о степени вовлеченности стран мира в ВЭО, проанализировать основные тенденции и перспективы развития ВЭО и их формы в эпоху НТР. Продолжить формирование умения работать с различными источниками информации.

Критерии оценки учебной деятельности по географии

Результатом проверки уровня усвоения учебного материала является отметка. При оценке знаний учащихся предполагается обращать внимание на правильность, осознанность, логичность и доказательность в изложении материала, точность использования географической терминологии, самостоятельность ответа. Оценка знаний предполагает учёт индивидуальных особенностей учащихся, дифференцированный подход к организации работы в классе.

Исходя из поставленных целей, учитывается:

- Правильность и осознанность изложения содержания, полноту раскрытия понятий, точность употребления научных терминов.
- Степень сформированности интеллектуальных и общеучебных умений.
- Самостоятельность ответа.
- Речевую грамотность и логическую последовательность ответа.

Устный ответ

Оценка "5" ставится, если ученик:

1. Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
2. Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы. Устанавливать межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя. Самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
3. Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и

графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям

4. Хорошее знание карты и использование ее, верное решение географических задач.

Оценка "4" ставится, если ученик:

1. Показывает знания всего изученного программного материала. Дает полный и правильный ответ на основе изученных теорий; незначительные ошибки и недочеты при воспроизведении изученного материала, определения понятий дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном усвоил учебный материал; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
2. Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутриспредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;
3. В основном правильно даны определения понятий и использованы научные термины;
4. Ответ самостоятельный;
5. Наличие неточностей в изложении географического материала;
6. Определения понятий неполные, допущены незначительные нарушения последовательности изложения, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях;
7. Связное и последовательное изложение; при помощи наводящих вопросов учителя восполняются сделанные пропуски;
8. Наличие конкретных представлений и элементарных реальных понятий изучаемых географических явлений;
9. Понимание основных географических взаимосвязей;
10. Знание карты и умение ей пользоваться;
11. При решении географических задач сделаны второстепенные ошибки.

Оценка "3" ставится, если ученик:

1. Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
2. Материал излагает несистематизировано, фрагментарно, не всегда последовательно;
3. Показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
4. Допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие;
5. Не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
6. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;

7. Отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
8. Обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.
9. Слабое знание географической номенклатуры, отсутствие практических навыков работы в области географии (неумение пользоваться компасом, масштабом и т.д.);
10. Скудны географические представления, преобладают формалистические знания;
11. Знание карты недостаточное, показ на ней сбивчивый;
12. Только при помощи наводящих вопросов ученик улавливает географические связи.

Оценка "2" ставится, если ученик:

1. Не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
2. Не делает выводов и обобщений.
3. Не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов;
4. Имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу;
5. При ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.
6. Имеются грубые ошибки в использовании карты.

Оценка "1" ставится, если ученик:

1. Не может ответить ни на один из поставленных вопросов;
2. Полностью не усвоил материал.

Примечание. По окончании устного ответа учащегося педагогом даётся краткий анализ ответа, объявляется мотивированная оценка. Возможно привлечение других учащихся для анализа ответа, самоанализ, предложение оценки.

Оценка самостоятельных письменных и контрольных работ

Оценка "5" ставится, если ученик:

- выполнил работу без ошибок и недочетов;
- допустил не более одного недочета.

Оценка "4" ставится, если ученик выполнил работу полностью, но допустил в ней:

- не более одной негрубой ошибки и одного недочета;
- или не более двух недочетов.

Оценка "3" ставится, если ученик правильно выполнил не менее половины работы или допустил:

- не более двух грубых ошибок;
- или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета;
- или не более двух-трех негрубых ошибок;
- или одной негрубой ошибки и трех недочетов;
- или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.

Оценка "2" ставится, если ученик:

- допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка "3";
- или если правильно выполнил менее половины работы.

Оценка "1" ставится, если ученик:

- не приступал к выполнению работы;
- или правильно выполнил не более 10 % всех заданий.

Примечание.

- Учитель имеет право поставить ученику оценку выше той, которая предусмотрена нормами, если учеником оригинально выполнена работа.
- Оценки с анализом доводятся до сведения учащихся, как правило, на последующем уроке, предусматривается работа над ошибками, устранение пробелов.

Критерии выставления оценок за проверочные тесты

Критерии выставления оценок за тест, состоящий из 10 вопросов.

Время выполнения работы: 10-15 мин.

Оценка «5» - 10 правильных ответов, «4» - 7-9, «3» - 5-6, «2» - менее 5 правильных ответов.

Критерии выставления оценок за тест, состоящий из 20 вопросов.

Время выполнения работы: 30-40 мин.

Оценка «5» - 18-20 правильных ответов, «4» - 14-17, «3» - 10-13, «2» - менее 10 правильных ответов.

Оценка качества выполнения практических и самостоятельных работ по географии

Отметка "5"

Практическая или самостоятельная работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности. Учащиеся работали полностью самостоятельно: подобрали необходимые для выполнения предлагаемых работ источники знаний, показали

необходимые для проведения практических и самостоятельных работ теоретические знания, практические умения и навыки. Работа оформлена аккуратно, в оптимальной для фиксации результатов форме.

Отметка "4"

Практическая или самостоятельная работа выполнена учащимися в полном объеме и самостоятельно. Допускается отклонение от необходимой последовательности выполнения, не влияющее на правильность конечного результата (перестановка пунктов типового плана при характеристике отдельных территорий или стран и т.д.). Использованы указанные учителем источники знаний, включая страницы атласа, таблицы из приложения к учебнику, страницы из статистических сборников. Работа показала знание основного теоретического материала и овладение умениями, необходимыми для самостоятельного выполнения работы.. Допускаются неточности и небрежность в оформлении результатов работы.

Отметка "3"

Практическая работа выполнена и оформлена учащимися с помощью учителя или хорошо подготовленных и уже выполнивших на "отлично" данную работу учащихся. На выполнение работы затрачено много времени (можно дать возможность доделать работу дома). Учащиеся показали знания теоретического материала, но испытывали затруднения при самостоятельной работе с картами атласа, статистическими материалами, географическими инструментами.

Отметка "2"

Выставляется в том случае, когда учащиеся оказались не подготовленными к выполнению этой работы. Полученные результаты не позволяют сделать правильных выводов и полностью расходятся с поставленной целью. Обнаружено плохое знание теоретического материала и отсутствие необходимых умений. Руководство и помощь со стороны учителя и хорошо подготовленных учащихся неэффективны из-за плохой подготовки учащегося.

Оценка умений работать с картой и другими источниками географических знаний

Отметка «5» - правильный, полный отбор источников знаний, рациональное их использование в определенной последовательности; соблюдение логики в описании или характеристике географических территорий или объектов; самостоятельное выполнение и формулирование выводов на основе практической деятельности; аккуратное оформление результатов работы.

Отметка «4» - правильный и полный отбор источников знаний, допускаются неточности в использовании карт и других источников знаний, в оформлении результатов.

Отметка «3» - правильное использование основных источников знаний; допускаются неточности в формулировке выводов; неаккуратное оформление результатов.

Отметка «2» - неумение отбирать и использовать основные источники знаний; допускаются существенные ошибки в выполнении задания и в оформлении результатов.

Отметка «1» - полное неумение использовать карту и источники знаний.

УМК:

1. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. Экономическая и социальная география мира, 10 класс Ч1. и Ч2. –М.: Русское слово, 2012.
2. Географический атлас. 10 класс. –М.: Дрофа, 2012.
3. Рабочая тетрадь по географии к учебнику Е.М. Домогацких и Н.И. Алексеевского «География. Экономическая и социальная география мира». 10-11 классы: в 2 ч. Ч.1 /Е.М. Домогацких, Е.Е. Домогацких. -3-е изд. –М.: ООО «Русское слово – учебник», 2011.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Использование информационных технологий, прежде всего, связано с интерактивными средствами обучения.

По географии имеется разнообразный набор интерактивных средств обучения:

- Учебные электронные мультимедиаиздания на компакт-дисках, предназначенные для использования в преподавании конкретного курса географии: «География. 10 класс»
- Карты, иллюстрированные материалы
- Образовательные ресурсы сети Интернет

Содержание программы

Часть 1. Общая характеристика стран современного мира

Тема 1. Страны современного мира (2 часа)

Типология стран современного мира. Размеры стран и их положение на материке. Государственное устройство стран: формы правления и административно-территориальное устройство.

Тема 2. География населения мира (6 часов)

Демография. Основные демографические показатели. Динамика численности населения. Воспроизводство населения. Половозрастной состав. Трудовые ресурсы. Расовый и этнический состав. Страны однопациональные и многонациональные. Религия в жизни людей. Мировые и национальные религии. Этнорелигиозные конфликты. Размещение населения. Миграции населения. Формы расселения. Сельское и городское население. Урбанизация.

Практические работы:

1. *расчет демографических параметров: естественного прироста, рождаемости и смертности.*
2. *определение на основании демографических параметров типа страны*
3. *сравнительный анализ половозрастных пирамид разных стран.*

Тема 3. Мировые природные ресурсы (7 ч)

Природа и человек. Развитие взаимоотношений природы и человека. Присваивающее и производящее хозяйство. Природопользование. Экологические проблемы. Пути решения экологических проблем. Проблема истощения природных ресурсов. Проблема загрязнения окружающей среды. Виды природных ресурсов. Понятие о ресурсообеспеченности. Ресурсообеспеченность стран мира. Исчерпаемые невозобновимые ресурсы. Минеральные ресурсы: топливные, рудные, нерудные. Исчерпаемые возобновимые ресурсы: земельные, водные, лесные. Неисчерпаемые ресурсы: альтернативные источники энергии. Ресурсы Мирового океана: биологические, минеральные, энергетические.

Практическая работа:

1. расчет обеспеченности отдельных стран различными видами природных ресурсов

Тема 4. Мировое хозяйство и научно-техническая революция (2 часа)

Международное географическое разделение труда. Формирование и развитие мирового хозяйства. Глобализация. Научно-техническая революция. НТР и отрасли мирового хозяйства. НТР и география мирового хозяйства.

Тема 5. Отрасли мирового хозяйства (8 ч)

Топливо-энергетический комплекс. Топливная промышленность. Электроэнергетика. География мировой энергетики. Черная и цветная металлургия: география и основные тенденции развития. Машиностроение. Основные отрасли машиностроения. Региональный аспект машиностроения. Химическая промышленность. Центры химической промышленности. Лесная промышленность. Сельское хозяйство. Земледелие (растениводство) и животноводство. Товарное и потребительское сельское хозяйство. Транспорт мира. Виды транспорта. Значение транспорта. Географические различия в мировой транспортной системе. Международные экономические отношения. Мировая торговля. Товарная структура мировой торговли. Международные кредитно-финансовые отношения. Научно-техническое и производственное сотрудничество. Свободные экономические зоны (СЭЗ). Международные услуги. Международный туризм.

Практическая работа:

1. Определение факторов, влияющих на международную специализацию стран и регионов
2. Характеристика главных центров современного мирового хозяйства
3. определение основных направлений международной торговли

Тема 6. Глобальные проблемы человечества (1 час)

Понятие о глобальных проблемах. Обзор глобальных проблем человечества. Стратегия устойчивого развития.

Часть 2. Региональный обзор мира

Тема 7. Политическая карта мира

Политическая карта мира. Территория и границы страны. Формирование политической карты мира. Историко-географические регионы мира и международные организации.

Практическая работа:

1. Составление таблицы «Государственный строй стран современного мира»

Тема 8. Зарубежная Европа

Состав и географическое положение Зарубежной Европы. Политико-географическое (геополитическое) положение. Природные ресурсы Зарубежной Европы. Демографическая ситуация в зарубежной Европе. Национальный и религиозный состав населения. Обострение межнациональных противоречий в ряде стран. Особенности расселения, географии городов. Уровни и темпы урбанизации. Крупнейшие городские агломерации Зарубежной Европы. Хозяйственные различия между странами. Центральная ось развития. Главные отрасли промышленности. Крупнейшие районы и центры добывающей и обрабатывающей отраслей. Субрегионы Зарубежной Европы: Северная, Средняя, южная и Восточная Европа – их природная, культурная и хозяйственная специфика. Федеративная Республика Германия. Краткая историческая справка. Территория, границы, положение. Государственный строй. Природные условия и ресурсы. Особенности населения. Особенности расселения, крупнейшие города. Место Германии в мировой экономике. Структура и география промышленности и сельского хозяйства. Особая роль машиностроения и химической промышленности.

Практические работы:

1. Обозначение на контурной карте границ субрегионов Европы.
2. Разработка маршрута туристической поездки по странам Европы.

Тема 9. Зарубежная Азия

Общая характеристика региона. Территория, границы, положение, состав региона. Большие различия между странами. Природные условия, их контрастность, неравномерность распределения ресурсов. Население: численность и особенности воспроизводства. Сложный этнический состав. Азия – родина трех мировых религий. Размещения населения и процессы урбанизации.

Общая характеристика отраслей промышленности и сельского хозяйства стран Зарубежной Азии. Уровень хозяйственного развития и международная специализация стран.

Субрегионы зарубежной Азии: Юго-Западная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия, Центральная и Восточная Азия. Природная, культурная и хозяйственная специфика субрегионов.

Китайская Народная Республика. Краткая историческая справка. Территория, границы, положение. Природные ресурсы. Специфика населения. Особенности расселения, крупнейшие города.

Хозяйство Китая: достижения и проблемы. Китай как растущий центр мирового хозяйства. Характеристика отраслевой структуры и география отраслей хозяйства.

Практические работы:

1. Сравнительная характеристика экономико-географического положения двух стран Азии.
2. Обозначение на контурной карте границ субрегионов Азии.

3. Разработка маршрута туристической поездки по странам Азии.

Тема 10. Англо-Америка

Канада. Краткая историческая справка. Основные черты экономико-географического положения, государственного строя, природы, населения и хозяйства. Богатство природно-ресурсного потенциала. Место Канады в мировом хозяйстве. Взаимозависимость экономики Канады и США.

Соединенные Штаты Америки. Краткая историческая справка. Территория, границы, положение. Государственный строй.

Численность и воспроизводство населения. Специфика этнического и религиозного состава. Роль иммиграции в формировании населения.

Основные черты размещения населения. Урбанизация в США . Главные города.

Хозяйство США. Природные предпосылки для развития промышленности. Основные отрасли промышленности и их география.

Тема 11. Латинская Америка

Состав и географическое положение Латинской Америки. Политико-географическое (геополитическое) положение Латинской Америки. Природные ресурсы.

Население и хозяйство Латинской Америки. Субрегионы Латинской Америки. Андские страны. Страны бассейна Амазонки и Ла-Платской низменности. Центральная Америка и Вест-Индия. Мексика

Федеративная республика Бразилия

Практические работы:

1. Составление картосхемы «Природные ресурсы субрегионов Латинской Америки».

Тема 12. Африка

Состав и географическое положение Африки. Политико-географическое(геополитическое) положение Африки. Природные ресурсы Африки. Население и хозяйство Африки. Субрегионы африки: Северная, Западная, Центральная, Восточная и Южная Африка

Практические работы:

1. Оценка ресурсного потенциала одной из африканских стран по картам школьного атласа.

2. Подбор рекламно- информационных материалов для обоснования деятельности туристической фирмы в одном из субрегионов Африки.

Тема 13. Австралия и Океания

Австралия. Краткая историческая справка. Территория, границы, положение. Политическая карта. Государственный строй.

Богатство природных ресурсов и нехватка воды. Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов.

Особенности воспроизводства, состава и размещения населения. Мигранты.

Океания. Краткая характеристика географической специфики, природных ресурсов, особенностей населения и хозяйственного развития.

Практическая работа:

1. Характеристика природно-ресурсного потенциала Австралии по картам атласа.

Тема 8. Россия и современный мир

Россия и современный мир. Экономико-географическая история России. Краткая характеристика современного хозяйства.

Практическая работа:

1. Анализ материалов, опубликованных в средствах массовой информации, характеризующих место России в современном мире.

Тематическое планирование в 10 классе

№ П.П.	ТЕМЫ УРОКОВ	МЕТОДЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ	МЕТОДЫ, ФОРМЫ И ПРИЕМЫ РАБОТЫ	ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	ОБОРУДОВАНИЕ	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ	ТЕРМИНЫ И ПОНЯТИЯ
Введение (1 ч)							
1.	Географическая наука		Рассказ, работа со схемой и понятиями	Научиться пользоваться учебником, как основным источником информации	учебник	§ 1	Геоинформационные системы. социально-экономическая география, мониторинг
Страны современного мира (2 ч)							
2.	Типы стран современного мира	Индивидуальный опрос	Рассказ, беседа, работа с учебником, таблицей, презентацией	Составление систематизированной таблицы « Государственный строй стран мира ».	Политическая карта мира, атласы, таблицы	§ 2, контурная карта	Монархия, республика, унитарное, федеративное государство, содружество, теократическая монархия, конституционная

							монархия, абсолютная монархия
3.	Развитые и развивающиеся страны	Фронтальный опрос и письменный индивидуальный опрос	Рассказ, работа с учебными таблицами, учебником, атласом		Политическая карта мира, атласы, таблицы	§ 3, вопросы и задания	ВВП, развитые и развивающиеся страны. Страны переселенческого капитализма, новые индустриальные страны, страны с переходным типом экономики, «Большая Восьмёрка», микространы, страны-экспортёры нефти
География населения мира (6 ч)							
4.	Численность и динамика населения мира	Работа с картами атласа	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами, текстом учебника, схемами	Объяснение процессов воспроизводства населения в двух регионах мира (по выбору).	Политическая карта мира, атлас, тетрадь, статистические материалы	§ 4, к/к	Воспроизводство населения, I и II типы воспроизводства, депопуляция, демографический кризис и демографический взрыв, демографическая политика, качество населения, продолжительность жизни, смертность, рождаемость, естественный

							прирост.
5.	Расовый и половозрастной состав населения	Устный индивидуальный опрос, опрос по карте	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой	Практическая работа № 1. Анализ половозрастных пирамид разных стран.	Политическая карта мира, атлас, тетрадь, статистические материалы. Учебник, мультимедиа	§ 5	Раса, метисация, половозрастная пирамида, трудовые ресурсы, экономически активное население, рабочие языки ООН
6.	Этнический и религиозный состав населения	Письменный опрос	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой	Сравнительный анализ карт народов мира и мировых религий	Политическая карта мира, атлас, тетрадь, статистические материалы	§6, вопросы и задания, к/к	Национальный состав, межэтнические отношения и конфликты, горячие точки планеты, мировые и национальные религии, однонациональные, двунациональные и многонациональные страны, этнос, буддизм, христианство, ислам
7.	Размещение населения и его миграции	Индивидуальный опрос и фронтальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	1.Объяснение причин миграционных процессов в пределах Европы, С. Америки и евроазиатского пространства.	Политическая карта мира, карта «Плотность населения», атлас, тетрадь, статистические материалы	§7, вопросы и задания, к/к	Плотность, миграции, эмиграции, иммиграции, трудовая, вынужденная миграция, утечка мозгов, внутренние и внешние миграции, диаспора,

							метрополия
8.	Сельское и городское население	Устный индивидуальный опрос и фронтальный опрос, опрос по карте	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой	Обозначение на контурной карте крупнейших агломераций мира и мегаполисов	Карта «Крупнейшие агломерации мира», статистические материалы	§8. Контурная карта	Урбанизация, агломерация, мегалополис, субурбанизация
9.	Обобщающий урок по теме: «География населения мира»	Тестирование					
Мировые природные ресурсы (13 ч)							
10.	История взаимоотношений между природой и обществом		Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой		Учебник, мультимедиа	§9, вопросы и задания	Присваивающее хозяйство, производящее хозяйство, антропогенный ландшафт, ноосфера
11.	Природопользование и экологические проблемы.	Индивидуальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	Назовите 3 главных пути решения экологических проблем. Обоснуйте свой ответ	Учебник, атлас, мультимедиа	§10, вопросы и задания	Географическая оболочка, окружающая среда, природопользование, рациональное природопользование, экология
12.	Природные ресурсы	Работа с картами атласа	Практикум	Практическая работа № 2. Определение обеспеченности стран различными видами природных ресурсов	Учебник, схема «Природные ресурсы мира», карта «Природные ресурсы мира», атласы.	§11	Природные ресурсы, неисчерпаемые, исчерпаемые природные ресурсы, ресурсообеспеченность

13.	Минеральные ресурсы	Фронтальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	Составить картосхему «Природные ресурсы мира». Подписать наиболее крупные бассейны.	Учебник, схема «Природные ресурсы мира», карта «Природные ресурсы мира», атласы.	§12	Минеральные ресурсы, нефть, природный газ, уголь.
14.	Рудные и нерудные полезные ископаемые.	Фронтальный письменный и индивидуальный опрос	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой		Учебник, схема «Природные ресурсы мира», карта «Природные ресурсы мира», атласы.	§13, вопросы и задания	Металлогенетические пояса (рудные пояса)
15.	Земельные ресурсы	Фронтальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	На круговой диаграмме показать структуру мирового земельного фонда. Сделать вывод.	Учебник, схема «Земельные ресурсы мира», карта «Земельные ресурсы мира», атласы	§14, вопросы и задания	Земельные ресурсы, почвенные ресурсы, земельный фонд, опустынивание
16.	Лесные ресурсы	Индивидуальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся		Мультимедиа, учебник	§15	
17.	Водные ресурсы	Сообщения	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой		Учебник, атласы, мультимедиа	§16, вопросы и задания	Сточные воды
18.	Ресурсы Мирового океана	Фронтальный опрос	Практикум	Составить картосхему: «Полезные ископаемые Мирового океана»	Учебник, мультимедиа, карта «Ресурсы Мирового океана»	§17	Марикультура
19.	Другие виды природных ресурсов	Письменные опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся		Карта «Памятники всемирного	§18, доклады	Альтернативные источники энергии, рекреационные

					наследия», мультимедиа, атлас, учебник		ресурсы, природно-рекреационные ресурсы, культурно-исторические достопримечательности
20.	Загрязнение окружающей среды	Доклады	Семинар		Мультимедиа, доклады	§19	Загрязнение окружающей среды, бедленды
21.	Пути решения экологических проблем		Урок-конференция				Экология, экологические проблемы
22.	Обобщающий урок по теме: «Мировые природные ресурсы»	Тестирование					
Мировое хозяйство и научно-техническая революция (2 ч)							
23.	Международное географическое разделение труда и мировое хозяйство		Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой		Учебник, мультимедиа	§21, вопросы и задания	Разделение труда, территориальное разделение труда, международное географическое разделение труда, отрасль международной специализации, мировое хозяйство, транснациональные корпорации, экономическая интеграция
24.	Современная эпоха НТР и	Тестирование	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	Составить схему «Виды	Учебник, мультимедиа,	§22	НТР, технополисы, старые отрасли,

	мировое хозяйство			промышленных районов»	атласы		авангардная тройка
Отрасли мирового хозяйства (11 ч)							
25.	Топливо-энергетический комплекс		Практикум	1. На контурной карте обозначить страны, где преобладают ТЭС, ГЭС, АЭС, альтернативные источники энергии. 2. На контурной карте обозначить мировых экспортёров нефти, угля и газа.	Учебник, атлас, карта «Топливо – энергический комплекс мира»	§23, контурная карта	Топливо - энергетический комплекс
26.	Металлургия	Индивидуальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся		Учебник, карта «Металлургия мира», атлас	§24, вопросы и задания.	Металлургический комплекс
27.	Машиностроение	Фронтальный письменный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	На контурную карту нанести мировых лидеров машиностроения и указать специализацию страны.	Учебник, карта «Машиностроение мира»	§25, к/к	Машиностроительный комплекс
28.	Химическая, лесная и легкая промышленность	Индивидуальный опрос и фронтальный письменный опрос	Практикум		Карта химической, лесной и лёгкой промышленности, атлас, учебник, мультимедиа.	§26, вопросы и задания	

29.	Сельское хозяйство. Земледелие и животноводство	Индивидуальный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	Составьте круговые диаграммы стран лидеров по производству пшеницы, риса и кукурузы.	Карта сельское «хозяйство мира», учебник, атлас, мультимедиа	§27	Технические культуры,
30.	Сельское хозяйство развитых и развивающихся стран	Фронтальный письменный опрос	Беседа, рассказ, см. работа учащихся		Карта сельское «хозяйство мира», учебник, атлас, мультимедиа	§28, вопросы и задания.	«Зелёная революция»
31.	Виды транспорта	Индивидуальный опрос	См. работа учащихся		Карта «Транспорт мира», учебник, атлас	§29	Густота транспортной сети, инфраструктура
32.	Транспорт и мировое хозяйство	Сообщения	Беседа, рассказ, см. работа учащихся	На контурной карте обозначьте важнейшие каналы между странами и регионами, помогающие осуществлять грузовые перевозки.	Карта «Транспорт мира», учебник, атлас	§30	Контейнеризация
33.	Международные экономические отношения	Индивидуальный опрос	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картой	Построить круговую диаграмму «Распределение мирового туризма по регионам». Сделать вывод.	Учебник, атлас, мультимедиа	§31	Свободная экономическая зона
34.	Обобщающий урок по теме: «Общая	Тестирование		Практическая работа № 3. Характеристика			

	характеристика современного мирового хозяйства»			главных центров современного мирового хозяйства			
Глобальные проблемы человечества (1 ч)							
35.	Глобальные проблемы и их взаимосвязь	Доклады	Семинар			§32	Глобальная проблема

Всего: 35 часов

Тематическое планирование в 11 классе

№ П. П.	ТЕМЫ УРОКОВ	МЕТОДЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ	МЕТОДЫ, ФОРМЫ И ПРИЕМЫ РАБОТЫ	ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	ОБОРУДОВАНИЕ	ДОМАШН ЕЕ ЗАДАНИЕ	ТЕРМИНЫ И ПОНЯТИЯ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОБЗОР МИРА (35 ч)							
Политическая карта мира (2 ч)							
1.	Этапы формирования политической карты мира		Вводная лекция. Работа с учебником и картами атласа		Политическая карта мира, статистический материал, атласы, учебники, мультимедиа	§1, вопросы и задания на стр. 11	Страна, государственная граница, делимитация границ, территориальные воды, территория страны, количественные изменения, качественные изменения, сухопутные, водные и морские границы. Анклав, республика, монархия, федерация, конфедерация, унитарное государство.
2.	Регионы мира и международные организации	Индивидуальный опрос у доски и фронтальный опрос	Практикум. Практическая работа.	Практическая работа № 1. Составление систематизирующей таблицы «Государственный строй стран мира»,	Политическая карта мира, статистический материал, атласы, учебники, мультимедиа	§2, работа с к/к	Историко-географические регионы, международные организации.
Зарубежная Европа (6 часов)							

3.	Состав и географическое положение.	Индивидуальный и фронтальный опрос, работа с картами.	Беседа. Работа с картами атласа и учебником.	.	политико-административная карта Европы, учебник, атлас, к.к	Тема §3, вопросы и задания на стр. 23-24.к/к	Политико-географическое положение. Западная, Восточная, Северная, Южная и Центральная Европа.
4.	Природа и люди.	Индивидуальный опрос у доски и фронтальный опрос	Беседа. Работа с учебником и картами атласа Практическая работа.	Изучение проблемы природных и трудовых ресурсов в процессе интеграции стран Зарубежной Европы.	политико-административная карта Европы, учебник, атлас	Тема §4, записи в тетради, презентации и.	
5.	Хозяйство и внутренние различия.	Представление презентаций.	рассказ, беседа, работа с картой, учебником и схемами		Экономическая карта Европы, учебник, атлас	Тема §5, вопросы и задания на стр. 40.	
6.	Страны Европы. Федеративная Республика Германия.	Тестирование	Практическая работа.	Практическая работа № 2. ФРГ – экономический лидер Зарубежной Европы	Раздаточный материал, карта хозяйства ФРГ и Польши, атласы	§6, вопросы и задания на стр.48-49,	Фотохимия
7.	Республика Польша – типичная страна Восточной Европы.	Индивидуальный и фронтальный опрос, работа с картами	Семинар.	.	Экономическая карта Европы, учебник, атлас	§7, вопросы и задания на стр. 55-56.	
8.	Обобщение по теме «Зарубежная Европа»	Тестирование	Практикум.	Разработка маршрута туристической поездки по странам Европы.	Раздаточный материал, карта хозяйства Европы, атласы, учебник.		
Зарубежная Азия (8 часов)							
9.	Географическое положение и ресурсы.		Лекция.		Атласы, учебники, учащиеся, к.к. Политическая	§ 8, карта, вопросы и задания на стр. 64, к/к.	

					карта Зарубежной Азии.		
10	Население и хозяйство.	тестирование	Семинар..	Практическая работа № 3. Обозначение на контурной карте границ субрегионов Азии	Атласы, учебники, учащихся, к.к. Политическая карта Зарубежной Азии, карта хозяйства и народов мира.	§ 9, вопросы и задания на стр. 72	Юго-западная, Центральная, Восточная, южная, юго-Восточная Азия.
11	Япония. Географическое положение, ресурсы и население.	Тестирование	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами атласа и статистическим материалом		Карта Японии, атласы, учебники, компьютер	§10, вопросы и задания на стр. 79-80, сообщения.	
12	Хозяйство Японии.	Презентация сообщений.	Практическая работа.	Отражение на картосхеме международных экономических связей Европы.	Карта Японии, атласы, учебники, компьютер	§ 11 вопросы и задания на стр. 85-86	
13 - 14	Китайская Народная Республика	Тестирование	Практическая работа.	Характеристика специализации основных сельскохозяйственных районов Китая.	Атласы, учебники, учащихся, к.к. Политическая карта Зарубежной Азии	§ 12-13	
15	Индия.	Фронтальный опрос.	Семинар.		Атласы, учебники, учащихся, к.к.	§14	

16	Хозяйство Индии.	Фронтальный письменный опрос	Практикум.	Оценка природных предпосылок для развития промышленности и сельского хозяйства Индии.	Политическая карта Зарубежной Азии	§15	
Северная Америка (3 часа)							
17	Соединенные Штаты Америки. Географическое положение, ресурсы и население.		Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами атласа и статистическим материалом		Карта США, атласы, учебники, компьютер	§16, вопросы и задания на стр.125, карта.	Англо-Америка. Латинская Америка.
18	США. Хозяйство, внутренние различия.	Индивидуальный опрос	Практическая работа.	Заполнение таблицы: «Экономические районы США»..	Карта США, атласы, учебники, компьютер	§ 17, карта	
19	Канада.	Фронтальный опрос	Практическая работа.	Составление характеристики Канады.	Карта Канады, атласы, учебники, компьютер	§ 18, карта, Презентации.	
Латинская Америка (4 часа)							
20	Географическое положение, ресурсы и население.	Работа с картами атласа	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами атласа и статистическим материалом		Карта Латинской Америки, атлас, учебники, компьютер	§ 19, карта, вопросы и задания на стр.148.	
21	Хозяйство и внутренние различия.	Индивидуальный опрос	Беседа. Работа с картами атласа и учебником.	Практическая работа № 4. Составление картосхемы «Природные ресурсы	Карта Латинской Америки, атлас,	§ 20, карта, вопросы и задания на	Андские страны, Вест-Индия, Центральная Америка, латифундия.

			Практическая работа.	субрегионов Латинской Америки»	учебники, компьютер	стр.154.	
22	Федеративная Республика Бразилия.	Индивидуальный опрос у доски и фронтальный опрос	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами атласа и статистическим материалом. Практическая работа № 10.		Карта Австралии, атлас, учебник, статистический материал	§ 21-22, карта, вопросы и задания на стр.159-160, 165.	
23	Зачет по темам «Северная Америка и Латинская Америка»	Викторина	Работа в группах, индивидуальные задания.	Разработка маршрута туристической поездки по странам Латинской Америки			
Африка (4 ч)							
24	Географическое положение и природные ресурсы.	Работа с картами атласа	Рассказ с элементами лекции, см. работа учащихся с картами атласа и статистическим материалом		Карта Африки, атлас, учебник, статистический материал	§ 23, карта, вопросы и задания на стр.174., к/к.	
25	Население и хозяйство стран Африки. Внутренние различия.	тестирование	Беседа, см. работа учащихся, работа со статистическим материалом.		Карта Африки, атлас, учебник, статистический материал	§ 25, карта, вопросы и задания на стр.183	

26	Южно-Африканская Республика. Республика Кения.	Индивидуальный опрос и фронтальный опрос	Практическая работа.	Практическая работа № 5. Оценка природно-ресурсного потенциала ЮАР или Кении.	Карта Африки, атлас, учебник, статистический материал	§ 25,26, карта, вопросы и задания на стр.190, 197.	
27	Урок-обобщение по теме: «Африка»	Практическая работа	Практическая работа.	Подбор рекламно - информационных материалов для обоснования деятельности туристической фирмы в одном из субрегионов Африки.			
Австралия и Океания (3 часа)							
28	Австралия.	Работа с картами атласа и стат. данными	Практическая работа.	Характеристика природно-ресурсного потенциала Австралии по картам. Составление картосхемы, отражающей международные экономические связи Австралийского союза, объяснение полученного результата.	Карта Австралии, атласы, статистический материал, учебники, компьютер	§ 27, карта, вопросы и задания на стр.208.	
29	Океания	Фронтальный опрос	Беседа, см. работа учащихся, работа со статистическим материалом.		Карта Океании, атласы, статистический материал, учебники, компьютер	§ 28, карта, вопросы и задания на стр.213.	
30	Урок-обобщение по теме «Австралия и Океания»	Тестирование	Работа в группах, индивидуальные задания.				

Россия в современном мире (3 часа)

31	Экономико-географическая история России.		Урок - конференция		Карта России, учебник, мультимедиа.	§ 29, вопросы и задания на стр.219.	
32	Современная Россия.	Фронтальный опрос.	Практическая работа.	Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России, тенденций его возможного развития. Определение роли России в производстве важнейших видов мировой промышленности и с/х продукции.	Карта России, учебник, мультимедиа, статистический материал	§ 30, вопросы и задания на стр.223.	
33	Урок – обобщение по теме: «Россия в современном мире»		Урок-конференция.				
34	Итоговое тестирование за курс 11 класса						
35	Заключительный урок						