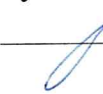


**Кировское областное государственное общеобразовательное
автономное учреждение «Лицей естественных наук»**

«Согласовано»
на заседании ПЛ учителей географии
и обществознания
Протокол № 1
от « 29 » августа 2022 г.

Руководитель ПЛ
 И.В.Горшунова



**Рабочая программа
на уровень среднего общего образования
по предмету «География»**

2022/2023 учебный год

Составитель: Малыгина Ж.М., Овечкина Н.И.

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основании:

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по географии (углубленный уровень). М.: Просвещение, 2012;
- примерной программы для среднего общего образования по географии (углубленный уровень);
- рабочей программы к линии УМК В.Н. Холиной : углублённый уровень /В.Н. Холина.-М.: Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2017;
- основной образовательной программы среднего общего образования КОГОАУ ЛЕН.

Данную рабочую программу реализуют:

- География . Углублённый уровень: 10 кл. учебник / В.Н. Холина. М.: Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2019.
- География . Углублённый уровень: 11 кл. учебник / В.Н. Холина. М.: Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2020.
- География. Углубленный уровень. 10–11 классы. Книга для учителя/В.Н. Холина. М.:Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2015.
- География. Углублённый уровень: 10 кл. Рабочая тетрадь/В.Н. Холина. - М.:Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2019.
- География. Углублённый уровень: 11 кл. Рабочая тетрадь/В.Н. Холина. - М.:Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2019.
- География. 10-11 классы. Атлас/ Холина В.Н., Наумов А.С., Родионова И.А. - М.:Дрофа, корпорация "Российский учебник", 2019.

Место географии в учебном плане.

Согласно учебному плану КОГОАУ ЛЕН на изучение предмета «География» в 10 – 11 классах отводится по 3 часа в неделю, 102 часа в год.

Цели и задачи курса.

Цели. Изучение географии в старшей школе на профильном уровне направлено на достижение следующих целей:

- освоение системы географических знаний для понимания предмета и задач современной

географической науки, ее структуры, тенденций развития, места и роли географии в системе, жизни общества, решения его проблем, для подготовки к продолжению образования в выбранной области;

• **овладение умениями** решать комплексные задачи, требующие учета географической ситуации на конкретной территории, моделирования природных, социально-экономических и гео-экологических явлений и процессов с учетом пространственно-временных условий и факторов;

• **развитие** географического мышления для ориентации в проблемах территориальной организации общества, его взаимодействия с природой, навыков грамотного решения бытовых и профессионально ориентированных задач;

• **воспитание** патриотизма, толерантности к другим народам и культурам, социальноответственного отношения к окружающей среде в ходе повседневной трудовой и бытовой деятельности;

• **приобретение компетентности в сфере:** элементарного метеорологического, геологического, гидрологического, ландшафтного, геоэкологического моделирования и прогнозирования; использования разнообразных географических знаний и умений в быту и в подготовке к будущей профессиональной деятельности; обеспечения личной безопасности, жизнедеятельности и адаптации к условиям окружающей среды.

Общая характеристика учебного курса

Курс состоит из разделов: «География в современном мире», «Среда обитания человека, природные условия, ресурсы и их использование», «Политическая карта мира: государства и границы», «Богатство и бедность: типы стран», «География регионов мира», «Население и культура», «Городские и сельские поселения», «Мировое хозяйство», «Устойчивое развитие». Каждый раздел включает в себя изучение *принципов, закономерностей, моделей размещения и методов пространственного анализа*. Разделы состоят из отдельных тем, каждая из которых поддерживается комплексом практикумов и тестов (обучающего, тренировочного и контролирующего характера).

Разделы курса охватывают темы географии, в наибольшей степени связанные с проблемами современной мировой экономики и политики. Старшеклассники откроют для себя подходы к решению проблем современной мировой экономики и политики, проследят эволюцию географических взглядов на мир и методов географического анализа, познакомятся с важнейшими законами физической географии, особенностями природопользования, современными проблемами геоэкологии, с географией религий и культурными районами мира, формированием политической карты мира и типами стран, теорией и практикой geopolитики, географией выборов, моделями размещения хозяйства, понятием о территориальной справедливости, географией

городов и экономическим районированием, ключевыми проблемами стран и регионов мира, местом России в мировой экономике и политике.

Планируемые результаты изучения учебного предмета

Личностные результаты освоения основной образовательной программы способствуют формированию:

- 1) российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения 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);
- 2) гражданской позиции как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;
- 3) готовности к служению Отечеству, его защите;
- 4) 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;
- 5) основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- 6) толерантного сознания и поведения в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;
- 7) навыков сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- 8) нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
- 9) готовности и способности к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

- 10) эстетического отношения к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;
- 11) принятию и реализации ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- 12) бережного, ответственного и компетентного отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;
- 13) осознанного выбора будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;
- 14) экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- 15) ответственного отношения к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы способствуют формированию:

- 1) умения 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;
- 2) умения продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- 3) владения навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- 4) готовности и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей

разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

5) умения использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

6) умения определять назначение и функции различных социальных институтов;

7) умения самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

8) владения языковыми средствами – умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

9) владения навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы по географии на базовом уровне:

1) владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;

2) владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;

3) формирование системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;

4) владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;

5) владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных

социально-экономических и экологических процессах и явлениях;

- 6) владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- 7) владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;
- 8) формирование представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы по географии

(углубленный уровень):

- 1) формирование знаний о составе современного комплекса географических наук, его специфике и месте в системе научных дисциплин, роли в решении современных научных и практических задач;
- 2) владение умениями применения географического мышления для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических и экологических процессов;
- 3) формирование комплекса знаний о целостности географического пространства как иерархии взаимосвязанных природно-общественных территориальных систем;
- 4) владение умениями проводить учебные исследования, в том числе с использованием простейшего моделирования и проектирования природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов;
- 5) владение навыками картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий;
- 6) владение умениями работать с геоинформационными системами;
- 7) владение первичными умениями проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов;

8) сформированность системы знаний об основных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий.

СОДЕРЖАНИЕ

Базовый уровень.	Человек и окружающая среда
Окружающая среда как геосистема. Важнейшие явления и процессы в окружающей среде. Представление о ноосфере.	
Взаимодействие человека и природы. Природные ресурсы и их виды.	
Закономерности размещения природных ресурсов. Ресурсообеспеченность.	
Рациональное и нерациональное природопользование.	
Геоэкология. Техногенные и иные изменения окружающей среды. Пути решения экологических проблем. Особо охраняемые природные территории и объекты Всемирного природного и культурного наследия.	
Территориальная организация мирового сообщества	
Мировое сообщество – общая картина мира. Современная политическая карта и ее изменения. Разнообразие стран мира. <i>Геополитика. «Горячие точки» на карте мира.</i>	
Население мира. Численность, воспроизводство, динамика населения. Демографическая политика. Размещение и плотность населения. Состав и структура населения (половозрастной, этнический, религиозный состав, городское и сельское население). <i>Основные очаги этнических и конфессиональных конфликтов.</i> География рынка труда и занятости. Миграция населения.	
Закономерности расселения населения. Урбанизация.	
Мировое хозяйство. Географическое разделение труда. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. <i>Изменение отраслевой структуры.</i> География основных отраслей производственной и непроизводственной сфер. <i>Развитие сферы услуг.</i> Международные отношения.	
Географические аспекты глобализации.	
Региональная география и страноведение	
Комплексная географическая характеристика стран и регионов мира. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры, современных проблем развития крупных регионов и стран Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Австралии и Африки. Перспективы освоения и развития Арктики и	

Антарктики. Международная специализация крупнейших стран и регионов мира. *Ведущие страны-экспортеры основных видов продукции.*

Роль отдельных стран и регионов в системе мирового хозяйства.

Региональная политика. Интеграция регионов в единое мировое сообщество.

Международные организации (региональные, политические и отраслевые союзы).

Россия на политической карте мира и в мировом хозяйстве. География экономических, политических, культурных и научных связей России со странами мира. *Особенности и проблемы интеграции России в мировое сообщество.* Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Роль географии в решении глобальных проблем человечества
Географическая наука и географическое мышление. Карта – язык географии. Географические аспекты глобальных проблем человечества. Роль географии в решении глобальных проблем современности. Международное сотрудничество как инструмент решения глобальных проблем.

Углубленный уровень. География в современном мире
География в системе естественно-научных и гуманитарных знаний.
История географии как науки. Основные теории и концепции современной географии. Значение географической науки для современного общества. Методы географической науки (описательный, сравнительногеографический, картографический, статистический, полевой, математический, моделирования, районирования, аэрокосмический, геоинформационный). Целостность географического пространства. Географические оболочки. Ноосфера. Географическая картина мира. Пространственная дифференциация объектов и явлений. Основные подходы к районированию территории. Территориальные системы. *Иерархия природно-хозяйственных систем.* Пространственные модели в географии. Геоинформационные системы. Географические прогнозы.

Географические аспекты глобальных проблем человечества. Роль географии в решении глобальных проблем современности. Международное сотрудничество как инструмент решения глобальных проблем.

Физическая география. Физическая география. Дисциплины, входящие в физическую географию:

геоморфология, метеорология и климатология, науки о природных водах (гидрология, океанология, гидрogeология, гляциология), геокриология

(мерзлотоведение), почвоведение, биогеография, фенология.

Географические объекты, процессы и явления. Физико-географическая дифференциация. Важнейшие факторы физико-географической дифференциации (суммарная солнечная радиация, атмосферные осадки).

Геологические объекты и процессы. Развитие земной коры во времени.

Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры.

Тектоника литосферных плит.

Свойства литосферы: ресурсные, геодинамические, геохимические, геофизические, экологические. Эндогенные и экзогенные процессы и рельеф.

Антропогенный фактор рельефообразования.

Природные комплексы. Природные комплексы как системы, их компоненты и свойства. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации. Физико-географическое районирование. Природно-антропогенные комплексы. Природно-антропогенные комплексы разного ранга.

Катастрофические и неблагоприятные природные процессы. География природного риска.

Социально-экономическая география мира. Экономическая и социальная география. Дисциплины, входящие в социально-экономическую географию (география населения, география мирового хозяйства, география сельского хозяйства, география промышленности, география сферы обслуживания, география внешнеэкономических связей, в том числе география внешней торговли, география транспорта, региональная экономическая география, политическая география география культуры (культурная география). Представление о geopolitike, геоэкономике, географии потребления).

Экономико-географическое положение. Методы оценки экономико-географического положения. Природные условия жизни общества. Теории географического детерминизма.

Природно-ресурсный потенциал территории. Виды природных ресурсов.

Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных ресурсов. Изменение значения отдельных ресурсов на различных исторических этапах.

ТERRITORIALНЫЕ СОЧЕТАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ.

Обеспеченность природными ресурсами отдельных территорий.

География населения. Расселение человека по планете. Численность, воспроизводство, динамика изменения численности населения.

Демографический переход. Демографическая политика. Демографические кризисы. Размещение и плотность населения. Факторы, влияющие на размещение и плотность населения. Состав и структура населения

(половозрастной, этнический, религиозный составы, городское и сельское население). *География религий. Этногеография.* Основные очаги этнических и конфессиональных конфликтов. Миграции населения. География рынка труда и занятости. Расселение населения. Сельское и городское расселение. Урбанизация. Геоурбанистика. География мирового хозяйства. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. Географическое разделение труда. Развитие географического разделения труда. География основных отраслей производственной и непроизводственной сфер. Факторы размещения производства. Изменение отраслевой структуры. Развитие сферы услуг. География внешнеэкономических связей. Международные экономические отношения. Мировой рынок товаров и услуг. Особые экономические зоны. Международные организации (интеграционные экономические союзы). Транснациональные корпорации. Географические аспекты глобализации. География транспорта. Основные преимущества различных видов транспорта. *Транспортная инфраструктура.* Мировая транспортная система. *Транспорт и окружающая среда.* География мировой торговли. *Пространственная структура мировой торговли. Основные направления оборота наиболее важных товаров и услуг.* Региональная экономическая география. Определение специализации отдельных стран и районов. Комплексная географическая характеристика крупнейших стран и регионов мира. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, инфраструктуры, культуры, современных проблем развития крупных регионов и стран Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Австралии и Африки. Международная специализация крупнейших стран и регионов мира. Ведущие страны-экспортеры основных видов продукции. *Политическая география и geopolитика.* ТERRITORIALLY-POLITICAL organization общества. *Формирование мирового geopoliticheskogo пространства.* Россия на политической карте мира, в мировом хозяйстве, системе международных финансово-экономических и политических отношений. Особенности географии экономических, политических, культурных и научных связей России со странами мира. Особенности интеграции России в мировое сообщество. *Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.*

Геоэкология Окружающая среда как геосистема. Экологические процессы. Динамика развития важнейших экологических процессов. Антропогенное воздействие. Особенности воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей

хозяйства. Состояние окружающей среды в зависимости от степени и характера антропогенного воздействия. Экологический кризис, экологическая катастрофа. Региональные и глобальные изменения географической среды в результате деятельности человека. Роль географии в решении геоэкологических проблем. Особо охраняемые природные территории. Концепция устойчивого развития.

Примерный перечень практических работ *Обязательные работы

*Оценка ресурсообеспеченности страны (региона, человечества)

основными видами ресурсов.

*Анализ геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира.

*Характеристика экономико-географического положения страны.

*Характеристика природно-ресурсного потенциала страны.

*Классификация стран мира на основе анализа политической и экономической карты мира.

*Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения различных территорий.

*Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей промышленности.

*Прогнозирование изменения численности населения мира и отдельных регионов.

*Определение состава и структуры населения на основе статистических данных.

Выявление и характеристика основных направлений миграции населения.

Анализ участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда.

Анализ обеспеченности предприятиями сферы услуг отдельного региона, страны, города.

*Определение международной специализации крупнейших стран и регионов мира.

*Анализ международных экономических связей страны.

*Анализ и объяснение особенностей современного geopolитического и геоэкономического положения России.

Определение основных направлений внешних экономических, политических, культурных и научных связей России с наиболее развитыми

странами мира.

*Выявление на основе различных источников информации приоритетных глобальных проблем человечества. Аргументация представленной точки зрения.

Отображение статистических данных в геоинформационной системе или на картосхеме.

*Представление географической информации в виде таблиц, схем, графиков, диаграмм, картосхем

Тематическое планирование

№ п/п	Разделы, темы	Количество часов	Воспитательные задачи
	География 10 класс	102	
	Раздел 1. География в современном мире	7	
1	<i>Тема 1. Система географических наук</i>	3	<i>Формирование научной картины мира, понимание ценности знаний</i>
2	<i>Тема 2. Методы географических исследований</i>	4	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований,</i>
	Раздел 2. Среда обитания человека, природные условия, ресурсы и их использование	23	
3	<i>Тема 1. Физическая география</i>	12	<i>Формирование научной картины мира, опыт самостоятельного приобретения новых</i>

			знаний
4	Тема 2. Природопользование	3	Опыт природоохраных дел; социально приемлемого самовыражения и самореализации; опыт самостоятельного приобретения новых знаний,
5	Тема 3. Геоэкология	8	Опыт самопознания и самоанализа, опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований, опыт проектной деятельности;
6	Раздел 3. Политическая карта мира: государства и границы	15	
7	Тема 1. Объекты политической карты мира	10	Формирование научной картины мира, развитие стремления к истине
8	Тема 2. Территория и границы государств	2	Развитие стремления к истине, понимание ценности знаний
9	Тема 3. Политическая география и geopolитика	3	Опыт самопознания и самоанализа, развитие стремления к истине
10	Раздел 4. Богатство и бедность: типы стран	16	
11	Тема 1. Показатели уровня социально-	8	Опыт

	экономического развития стран мира		самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований
12	Тема 2. Типы стран современного мира	5	Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований
13	Тема 3. Глобальные проблемы человечества	3	Формирование научной картины мира, опыт деятельного выражения собственной гражданской позиции;
	Раздел 5. География регионов мира	41	
14	Тема 1. Россия в мире	4	Проведения научных исследований. Развитие стремления к истине, понимание ценности знаний
15	Тема 2. Зарубежная Европа	11	Опыт самостоятельного приобретения новых знаний
16	Тема 3. Зарубежная Азия	8	Формирование научной картины мира, развитие стремления к истине, понимание ценности знаний
17	Тема 4. Америка	9	Опыт

			самостоятельного приобретения новых знаний
18	Тема 5. Африка	6	Опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации.
19	Тема 6. Океания	3	Опыт самостоятельного приобретения новых знаний
	География 11 класс	102	
	Раздел 1. Население и культура	23	
1	Тема 1. Размещение населения	12	Опыт проектной деятельности; опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации.
2	Тема 2. Культурные районы мира	11	Опыт изучения, защиты и восстановления культурного наследия человечества, опыт творческого самовыражения.
	Раздел 2. Городские и сельские поселения	17	
3	Тема 1. Урбанизация	7	Опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации.

4	<i>Тема 2. Системы расселения</i>	4	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний</i>
5	<i>Тема 3. Экономическая и территориальная структура города</i>	5	<i>Опыт проектной деятельности; опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований</i>
	<i>Раздел 3. Мировое хозяйство</i>	50	
6	<i>Тема 1. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства</i>	6	<i>Формирование научной картины мира</i>
7	<i>Тема 2. География сельского хозяйства</i>	12	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний</i>
8	<i>Тема 3. Закономерности размещения промышленности</i>	11	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований</i>
9	<i>Тема 4. География сферы услуг</i>	9	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований, опыт проектной деятельности;</i>

10	<i>Тема 5. Географическое разделение труда, мировая торговля и региональная интеграция</i>	14	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований</i>
	Раздел 4. Устойчивое развитие	14	
11	<i>Тема 1. Районирование и административно-территориальное деление</i>	3	<i>Опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований</i>
12	<i>Тема 2. Основы электоральной географии</i>	4	<i>Опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации</i>
13	<i>Тема 3. Региональное неравенство и территориальная справедливость</i>	7	<i>Опыт самопознания и самоанализа, опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации.</i>
	ИТОГО	204	

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

В. Н. Холина Методическое пособие к учебникам В. Н. Холиной «География. Углубленный уровень». 10–11 классы серии: Вертикаль (Дрофа) 2015 г.

В.Н.Холина. География. Рабочая тетрадь. 10 класс. М. Дрофа, 2020 г.

В.Н.Холина. География. Рабочая тетрадь. 11 класс. М. Дрофа, 2020 г.

ЕГЭ 2021 География. Типовые экзаменационные варианты. 10 вариантов

Барабанов, Дюкова, Амбарцумова. «Национальное образование»: ЕГЭ. ФИПИ - школе

Е. А. Жижина География. 10 класс. Контрольно-измерительные материалы. ФГОС. «Вако» - 2018г.

География 10-11кл. Издательство «Учитель» (школьный курс, тренажеры, подготовка к экзаменам, словарь терминов), 2020 г.

Текущий и итоговый контроль по курсу «География»: контрольно-измерительные материалы к учебникам Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов

В.И. Сиротин. Практические работы по географии и методика их выполнения. 6 – 10 классы. М.: АРКТИ, 2011.

Сиротин В.И. Самостоятельные и практические работы по географии. 6-10 классы-Просвещение- 2002 г.

Пятунин В.Б. Контрольные и проверочные работы по географии , 6-10 классы.- Просвещение /Дрофа -2002 г.

Класс: 10 А В
Предмет: География
Учитель: Овчечкина Н.И

Часов		Название темы/урока
План	Дата	
4		География в современном мире
24.05	03.09	География: законы, методы, предмет
24.05	03.09	Географические законы и модели: концепции экономической и физической географии.
27.05	07.09	Географическое положение и местоположение
27.05	10.09	Новейшие методы географических исследований (геоинформационные системы и космические снимки)
13		Политическая карта мира: государства и границы
31.05	10.09	Формирование современной политической карты мира. Независимые государства на карте мира.
31.05	14.09	Формы правления и государственного устройства.
17.09	17.09	Непризнанные и самопровозглашённые государства.
17.09	16.09	Международные территории и акватории
21.09	21.09	Территории с неопределенным статусом.
24.09	24.09	Колониальный раздел мира и деколонизация
24.09	28.09	Межгосударственные политические организации
28.09	01.10	Роль ООН в поддержании мира.
01.10	24.09	Состав территории государства, государственные границы и территориальные споры
01.10	28.09	Естественные рубежи как государственные границы. Практическая работа *Характеристика политico-географического положения страны
12.10	01.10	Традиционные geopolитические теории
15.10	11.10	Современные geopolитические модели
15.10	11.10	Итоговый урок по разделу. Контрольная работа «Политическая карта мира: государства и границы».
8		Показатели уровня социально-экономического развития стран мира
19.10	15.10	Уровень и тип социально-экономического развития страны.
22.10	19.10	ВВП и ВНД как главные индикаторы уровня развития стран.
22.10	22.10	Отраслевая структура ВВП.
26.10	22.10	География богатства и бедности
29.10	26.10	Всемирный банк: страны с критическим уровнем внешней задолженности, низким уровнем дохода и нестабильной политической обстановкой
29.10	29.10	Страны с критическим уровнем внешней задолженности, низким уровнем дохода и нестабильной политической обстановкой
09.11	29.10	Много признаковая классификация стран. (Практикум) Практическая работа *Классификация стран мира на основе анализа политической и экономической карты мира
12.11	09.11	Много признаковая классификация стран региона
5		Типы стран современного мира
12.11	12.11	Более развитые и менее развитые страны.
16.11	12.11	Развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю; малые островные развивающиеся страны
19.11	16.11	Наименее развитые страны
19.11	19.11	Экономико-географические типологии. (Практикум) Практическая работа *Характеристика экономико-географического положения страны.
23.11	19.11	ТERRITORIALNAЯ структура колониальной экономики
10		География регионов мира. Зарубежная Европа
26.11	23.11	Географическое положение и природно-ресурсный потенциал зарубежной Европы
26.11	26.11	Географическое положение и природно-ресурсный потенциал зарубежной Европы. Практическая работа *Характеристика природно-ресурсного потенциала региона
30.11	26.11	Политическая и экономическая карта Европы
03.12	30.11	Политическая и экономическая карта Европы
03.12	03.12	Население и хозяйство зарубежной Европы

07.12	03.12	Население и хозяйство зарубежной Европы/ Практическая работа * Определение международной специализации крупнейших стран и регионов мира
10.12	07.12	Германия.
10.12		Франция
14.12		Великобритания.
17.12		Итоговый урок по теме «Зарубежная Европа» Контрольная работа «Зарубежная Европа»
8		География регионов мира. Зарубежная Азия
17.12		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал зарубежной Азии.
21.12		Политическая карта Азии.
24.12		Население Азии.
24.12		Характеристика социально-экономического развития Азии.
28.12		Китай
31.12		Индия
31.12		Япония
11.01		Итоговый урок по теме «Зарубежная Азия». Контрольная работа «Зарубежная Азия».
8		География регионов мира. Америка
14.01		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал Америки.
14.01		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал Америки.
18.01		Формирование политической карты Америки. (
21.01		Особенности социально-экономического развития Америки и участия в глобальной экономике
21.01		США
25.01		Канада
28.01		Бразилия
28.01		Итоговый урок по теме «Америка». Контрольная работа «Америка».
6		География регионов мира. Африка
01.02		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал Африки
04.02		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал Африки. Практическая работа *Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения различных территорий.
04.02		Политическая карта Африки
08.02		Африка: особенности социально-экономического развития.
11.02		Африка: особенности социально-экономического развития.
11.02		Итоговый урок по теме «Африка». Контрольная работа «Африка».
3		География регионов мира. Австралия и Океания
22.02		Географическое положение и природно-ресурсный потенциал Океании. Формирование этнического состава населения и политической карты региона
25.02		Австралия, Новая Зеландия и островные государства Океании.
25.02		Австралия, Новая Зеландия и островные государства Океании.
7		Мировое хозяйство. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства
01.03		Динамика отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства
04.03		Динамика отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства
04.03		Оптимальная территориальная структура экономики
11.03		Глобализация мирового хозяйства. Крупнейшие ТНК мира
11.03		Экономический рост и загрязнение окружающей среды
15.03		Киотский протокол и Парижское соглашение по климату.
18.03		Контрольная работа «Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства».
10		Мировое хозяйство. Закономерности размещения промышленности
18.03		Факторы размещения промышленных предприятий
22.03		Страны и регионы — крупнейшие производители промышленной продукции
25.03		Страны и регионы — крупнейшие производители промышленной продукции
25.03		Региональные сдвиги в размещении промышленности мира.
29.03		Региональные сдвиги в размещении промышленности мира. Практическая работа *Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей промышленности
01.04		Модели размещения промышленности

Класс: 11А
Предмет: География
Учитель: Малыгина Ж.М.

Часов		Название темы/урока
План	Дата	
		География в современном мире
05.09		География: законы, методы, предмет
05.09		Карьера с географией
06.09		Географические законы и модели: концепции экономической и физической географии
07.09		География в современном мире
		География сферы услуг
12.09		Место сферы услуг в мировой экономике
12.09		Мировая транспортная система
13.09		Мировая транспортная система
19.09		Крупнейшие транспортные узлы мира
19.09		География мировых центров телекоммуникаций, рекламы, финансов
20.09		География мировых центров телекоммуникаций, рекламы, финансов
26.09		География туризма
26.09		География туризма
27.09		Планируем путешествие с GPS.
03.10		Итоговый урок по теме. Контрольная работа «География сферы услуг».
		Население и культура. Размещение населения
03.10		География происхождения человечества
04.10		Источники данных о численности населения
17.10		Закономерности и факторы размещения людей.
17.10		Природные, политические и техногенные катастрофы, их влияние на размещение населения
18.10		Миграции: история и современность. Практическая работа Выявление и характеристика основных направлений миграции населения
24.10		Демографические показатели: абсолютные и относительные
24.10		Региональные различия в демографических показателях.
25.10		Региональные различия в демографических показателях
31.10		Демографические пирамиды
31.10		Динамика численности населения регионов мира. Практическая работа *Прогнозирование изменения численности населения мира и отдельных регионов
01.11		Демографическая политика: за и против
		Население и культура. Культурные районы мира
07.11		Этнос как главный носитель культуры
07.11		Этнический состав населения стран мира
08.11		Русский этнос в свете теории этногенеза.
14.11		География языков народов мира
14.11		География религий
15.11		Религии, культура и хозяйство регионов мира
28.11		Религии, культура и хозяйство регионов мира. Практическая работа *Определение состава и структуры населения на основе статистических данных
28.11		Святые места как фактор развития туризма
29.11		Историко-культурные районы мира
05.12		Историко-культурные районы мира.
05.12		Историко-культурные области мира.
06.12		Итоговый урок по теме «Культурные районы мира»
		Городские и сельские поселения. Урбанизация
12.12		Города и сёла: критерии выделения
12.12		Гипотезы возникновения городов
13.12		Древние города
19.12		Факторы роста городов
19.12		Границы и пределы роста городов
20.12		Рост городского населения в развитых и развивающихся странах.

26.12	Экология города
	Городские и сельские поселения. Системы расселения
26.12	Правило Ципфа
27.12	Правило Ципфа
09.01	Модели в географии городов
09.01	Модели в географии городов
10.01	Периодические центральные места — ярмарки и рынки
	Городские и сельские поселения. Экономическая и территориальная структура города
16.01	Экономическая структура города: базовый сектор, обслуживающий сектор и сектор домашнего хозяйства.
16.01	Рынок городской земли
17.01	Размещение жилой застройки в городе
23.01	Размещение жилой застройки и предприятий сферы услуг в городах.
23.01	Функциональные зоны города.
24.01	Итоговый урок по разделу. Контрольная работа «Население и культура»
	Устойчивое развитие. Районирование и административно-территориальное деление
30.01	Вводное занятие. Виды районов и принципы районирования.
30.01	Виды районов и принципы районирования.
31.01	Районирование и административно-территориальное деление.
06.02	Районирование и административно-территориальное деление.
	Устойчивое развитие . Основы избирательной географии
06.02	Принципы нарезки округов и равное избирательное право.
07.02	Нарезка округов для голосования
13.02	Нарезка округов для голосования
13.02	Выборы в моём субъекте Федерации
14.02	Итоговый урок по теме.
	Устойчивое развитие. Региональное неравенство и территориальная справедливость
27.02	Принципы территориальной и социальной справедливости.
27.02	Региональное неравенство
28.02	Методы государственной региональной политики
06.03	Типы экономических районов развитых стран
06.03	Типы экономических районов развивающихся стран
07.03	«Полюса роста»
13.03	Итоговый урок
	Россия в мире
13.03	Географическое и geopolитическое положение России.
14.03	Географическое и geopolитическое положение России. Практическая работа *Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России
20.03	Россия на экономической карте мира. *Анализ международных экономических связей страны.
20.03	Россия на экономической карте мира.
21.03	Итоговый урок по теме «Россия в мире»
	Среда обитания человека, природные условия, ресурсы и их использование.
	Физическая география
27.03	Структура физической географии
27.03	Литосфера: эндогенные процессы, определяющие облик Земли.
28.03	Литосфера: эндогенные процессы, определяющие облик Земли.
03.04	Выветривание и экзогенные процессы
03.04	Выветривание и экзогенные процессы
04.04	Климатическая система Земли и её изменения
17.04	Климатическая система Земли и её изменения
17.04	Водосборный бассейн и факторы формирования стока
18.04	Водосборный бассейн и факторы формирования стока
18.04	Физико-географическое районирование
24.04	Физико-географическое районирование
24.04	Итоговый урок по теме «Физическая география»

		Среда обитания человека, природные условия, ресурсы и их использование. Природопользование
25.04		Природопользование.
28.04		Природные ресурсы
08.05		Природные ресурсы. Практическая работа *Оценка ресурсообеспеченности страны (региона, человечества) основными видами ресурсов.
		Среда обитания человека, природные условия, ресурсы и их использование. Геоэкология
08.05		Взаимосвязи компонентов природной среды.
11.05		Этапы и последствия освоения природной среды человеком.
15.05		Этапы взаимодействия общества и природы
15.05		Типы загрязнения окружающей среды.
16.05		Причины и последствия геоэкологических проблем. Практическая работа *Анализ геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира.
16.05		Сохранение биологического разнообразия
22.05		Геоэкологические проблемы регионов мира.
22.05		Итоговый урок по теме «Геоэкология» Глобальные проблемы человечества
23.05		Систематизация глобальных проблем.
25.05		Глобальные проблемы человечества.Практическая работа *Выявление на основе различных источников информации приоритетных глобальных проблем человечества. Аргументация представленной точки зрения.
25.05		Итоговый урок