

#### Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-

## ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

Копия верна

## Общеобразовательный цикл

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОУД в. 11 ГЕОГРАФИЯ

Для студентов, обучающихся по специальности

43.02.14 Гостиничное дело (углубленная подготовка)

Сыктывкар, 2021

Рабочая программа образовательной учебной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ» предназначена для реализации **общеобразовательного цикла** программы подготовки специалистов среднего звена/программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих на базе основного общего образования с получением среднего образования

код	_	наименование специальности
43.02.14		Гостиничное дело

#### (программа подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки)

Разработчики

, ,	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
Скидан Л. В.		преподаватель
(	Скидан Л. В.	

[дата представления на экспертизу]

#### Рекомендована

ПЦК название

Протокол № 8 от «25» мая 2021 г.

Председатель ПЦК

Вахнина Н.Н.

#### Рекомендована

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Протокол № 6 от «09» июня 2021 г.

Председатель совета

Герасимова М.П.

## Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	7
3.	Условия реализации учебной дисциплины	11
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	15
5.	Примерная тематика индивидуальных проектов	19

#### 1. ПАСПОРТ

#### рабочей программы учебной дисциплины

#### ОУД в. 11 ГЕОГРАФИЯ

[название дисциплины в соответствии в соответствии с ФГОС СОО]

#### 1.1. Область применения рабочей программы учебной дисциплины

Рабочая программа учебной дисциплины «<u>НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</u>» соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480)).

Программа общеобразовательной учебной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ» предназначена для изучения ГЕОГРАФИИ в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена.

Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ», Примерной программы общеобразовательной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ» для профессиональных образовательных организаций, рекомендованных Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») (Протокол № 3 от 21 июля 2015 г.), и в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

Программа учебной дисциплины «ГЕОГАФИЯ» является основой для разработки рабочих программ, в которых профессиональные образовательные организации, реализующие образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ППССЗ на базе основного общего образования, уточняют содержание учебного материала, последовательность его изучения, распределение учебных часов, виды самостоятельных работ, тематику творческих заданий (рефератов, докладов, индивидуальных проектов и т. п.), учитывая специфику программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, осваиваемой профессии или специальности.

Программа может использоваться другими профессиональными образовательными организациями, реализующими образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ППССЗ на базе основного общего образования.

# 1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Рабочая программа реализуется в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего образования (ППССЗ) и изучается в общеобразовательном цикле.

Данная учебная дисциплина входит в состав БАЗОВЫХ дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ.

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Рабочая программа учебной дисциплины ориентирована на достижение следующих целей:

- 1. освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях;
- 2. овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
- 3. развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира в целом, его отдельных регионов и ведущих стран;
- 4. воспитание уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к

окружающей природной среде;

- 5. использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;
- 6. нахождение и применение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системы и интернет-ресурсы, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни;
- 7. понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

Освоение содержания учебной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

#### личностных:

- 1. сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- 2. сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- 3. сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии собщечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- 4. сформированность экологического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- 5. сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- 6. умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;
- 7. критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- 8. креативность мышления, инициативность и находчивость;

#### метапредметных:

- 1. владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- 2. умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- 3. умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- 4. осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;
- 5. умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное И по аналогии) И делать аргументированные выводы;
- 6. представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;

7. понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

#### предметных:

- 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. сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, 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. сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

# 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

по специальности	43.02.14	Гостиничное	дело			
		всег	о часов	98	в том числе	
максимальной учебной нагрузки обучающегося 98			часов, в том числе			
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося			98	часов,		
	C	самостоятельной р	работы о	бучающегося	0	часов;

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

No	Вид учебной работы	Объем
		часов
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	98
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	98
	в том числе:	
2.1	лабораторные и практические работы	42
2.2	лекции	56
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0
	в том числе:	
3.1	индивидуальный исследовательский проект	*
	Указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии	
	Итоговый контроль в форме	Дифф. Зачет семестр2
	Итого	98

# **2.2.** Тематический план и содержание учебной дисциплины ОУДв. 11 География

#### Наименование дисциплины

Номер разделов и тем		Наименование разделов и тем Содержание учебного материала; лабораторные и практические занятия; самостоятельная работа обучающихся; индивидуальные исследовательские проекты (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
Разде	1 or 1	2 Общая экономико - географическая характеристика	3	4
т азде	JI I.	мира		
	Тема 1.1.	Политическая карта мира	2	
Лекци		Позити пеская карта мира	2	
	жание учебного	материала		
1		стран по критериям		1
2	Формы правле	ения стран		1,2
3	Формы админ	истративно-территориального устройства		2,3
	Тема 1.2.	Мировые природные ресурсы	4	
Лекци	ИИ		2	
Содер	жание учебного	•		
1		ия мировых природных ресурсов		1
2		ка мировых природных ресурсов		2
3	Ресурсообеспо			1,2
	нарские и	1. Земельные, водные и другие ресурсы	1	
_	ические	2. Оценка ресурсообеспеченности		
Занят	ия оольные работы	Полужууулгана марта уу разурауу	1	
Контр	<b>Тема 1.3.</b>	Политическая карта и ресурсы	6	
Лекци		География населения мира	4	
	мание учебного	материала	4	
<u>Содс</u> р		и воспроизводство		1,2
2	Состав населе	•		1,2
3	Размещение и			1-3
	нарские и	1. Тип воспроизводства	1	
	ические	2. Состав населения	_	
занят	Я	3. Описание населения одной из стран по типовому		
		плану		
Контр	ольные работы	Население	1	
_	Тема 1.4.	Научно-техническая революция (НТР) и Мировое хозяйство	10	
Лекци	ИИ		6	
Содер	жание учебного	материала		
1		ные черты и составные части		1,2
2	Влияние НТР			1,2
3	Промышленно			1,2
4	Сельское хозя	йство		1-3
5	Транспорт			1-3
		Работа с контурной картой.	3	
практические работы		TIME IA	1	
	ольные работы	НТР и Мировое хозяйство	1	
Разде		Региональная характеристика мира	0	
π	Тема 2.1.	Экономико-географическая характеристика Европы	8	
Лекци	1И		4	

Соле	ожание учебного	материала		
<u>Содеј</u>		афическое положение		1
2	Условия для р			2
3	Население	кития		
4	Хозяйство			2,3
				2,3
5	Субрегионы		2	3
	нарские и гические	1. Составление графа	3	
занят		2. Работа с контурной картой		
Julia		3. Описание одной из стран региона 4.Субрегионы		
Контр	рольные работы	Европа	1	
	Тема 2.2.	Экономико-географическая характеристика Азии	8	
Лекці	ии		4	
Содеј	эжание учебного	материала		
1	Физико-геогра	афическое положение		1
2	Условия для р	пазвития		1
3	Население			2
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			3
Семи	нарские и	1. Составление графа	3	
практ	тические	2. Работа с контурной картой		
занят	ия	3. Описание одной из стран региона		
		4. Субрегионы		
Контр	рольные работы	Азия	1	
	Тема 2.3.	Экономико-географическая характеристика Северной	9	
		Америки		
Лекці			5	
	эжание учебного	•		
1		афическое положение		1,2
2	Условия для р	азвития		2,3
3	Население			2,3
4	Хозяйство			3
5	Субрегионы			3
	нарские и	1. Составление графа	3	
практ занят	гические	2. Работа с контурной картой		
		3. Описание одной из стран региона		
Контр	рольная работа	Северная Америка	1	
	Тема 2.4.	Экономико-географическая характеристика Латинской Америки	12	
Лекці			7	
	ожание учебного			4.0
1	-	афическое положение		1,2
2	Условия для р	<b>РИТИВ</b>		1,2
3	Население			2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			3
	нарские и	1. Составление графа	4	
_	гические	2. Работа с контурной картой		
занят	КИ	3. Описание одной из стран региона		
T/		4. Субрегионы	1	
Контр	рольные работы	Латинская Америка	1	

	Тема 2.5.	Экономико-географическая характеристика Африки	11	
Лекци			6	
Содер	жание учебного	материала		
1	Экономико - г	еографическое положение Африки		1,2
2		есурсы и условия для развития		1,2
3	Население			2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			2,3
Семин	нарские и	Работа с контурной картой	4	·
	ические	Описание одной из стран региона		
заняті	Я	Субрегионы		
Контр	ольные работы	Африка	1	
	Тема 2.6.	Экономико-географическая характеристика Австралии и	8	
	2000	Океании	Ü	
Лекци	и		5	
Содер	жание учебного	материала		
1		теографическое положение Австралии и Океании		1,2
2		есурсы и условия для развития		1,2
3	Население	The state of the s		2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			2,3
	нарские и	Работа с контурной картой	2	_,-
	ические	1 aoota e kontyphon kapton	_	
заняті				
Контр	ольная работа	Австралия и Океания	1	
	Тема 2.7.	Экономико — географическая характеристика России	11	
Лекци	и		6	
Содер	жание учебного	материала		
1	Экономико - г	географическое положение России		1,2
2	Природные ре	есурсы и условия для развития		1,2
3	Население			1,2
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			2,3
Семин	нарские и	Работа с контурной картой	4	
	ические	Экономические районы		
заняті	RN	Место России в мировом хозяйстве и международном		
		географическом разделении труда		
Контр	ольные работы	Россия	1	
Разде	•	Глобальные проблемы человечества		
	Тема 3.1.	Характеристика глобальных проблем	9	
Лекци	ИИ		5	
Содер	жание учебного	материала [указывается перечень дидактических единиц]		
1	Основные гло	бальные проблемы, их характеристика		1,2
2	Глобальные п	роекты, прогнозы, гипотезы		2,3
Семин	нарские и	Проект решения глобальной проблемы	2	
_	ические работы	-		
Контр	ольные работы	Дифференцированный зачет	2	
		Всего	98	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебной дисциплины предполагает наличие

3.1.1 учебного кабинета географии № 112

3.1.2 лаборатории информатики и информационно-коммуникационных технологий;

3.1.3 зала библиотека;

читальный зал с выходом в сеть Интернет.

#### 3.2 Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

N₂	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	Оборудование учебного кабинета	
	рабочие места по количеству обучающихся – не менее 25	+
	рабочее место преподавателя;	+
	доска для мела	+
	раздвижная демонстрационная система,	+
	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)	
	Печатные пособия	_
	Тематические таблицы	+
	Портреты	
	Схемы по основным разделам курсов	
	Диаграммы и графики	
	Атласы	+
	Цифровые образовательные ресурсы	
	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	
	Режим доступа: http://school-collection.edu.ru/	
	Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	+
	Аудиозаписи и фонохрестоматии	
	Лабораторное оборудование (демонстрационное оборудование)	

#### Технические средства обучения

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	Технические средства обучения (средства ИКТ)	
	Телевизор с универсальной подставкой	
	Видеомагнитофон (видеоплейер)	
	Аудио-центр	
	Мультимедийный компьютер	
	Сканер с приставкой для сканирования слайдов	
	Принтер лазерный	
	Цифровая видеокамера	
	Цифровая фотокамера	
	Слайд-проектор	
	Мультимедиа проектор	+
	Стол для проектора	+
	Экран (на штативе или навесной)	+

#### 3.3. Используемые технологии обучения

В целях реализации деятельностного и компетентностного подхода в образовательном процессе используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий: компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, анализ конкретных ситуаций, кейс метод, психологические и иные тренинги, круглый стол (групповые дискуссии и дебаты), проблемное обучение, мозговой штурм или брейнсторминг, интеллект-карты, интернет-экскурсии (интерактивная экскурсия), экскурсионный практикум, мастер-класс, знаково-контекстное обучение, проектное обучение, олимпиада, лабораторные опыты, конференция, дистанционное обучение, работа в малых группах, социальные проекты (внеаудиторные формы - соревнования, фильмы, спектакли, выставки и др.), интерактивные лекции (применением видео- и аудиоматериалов) и др.

# 3.4. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники, включая электронные (2-3 издания)

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1.	В.П. Максаковский, Экономическая и социальная география мира: Учеб. 10 класс. – М.: Просвещение	2016	Реком.

Дополнительные источники, включая электронные

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Баранчиков Е. В., Петрусюк О. А. География для профессий и	2015	Реком.
	специальностей социально-экономического профиля: учебно-		
	методический комплекс для студ. учреждений		
	сред.проф.образования. — М., 2015.		
2	Баранчиков Е. В., Петрусюк О. А. География для профессий и	2015	Реком.
	специальностей социально-экономического профиля.		
	Дидактические материалы: учебное пособие для студ. учреждений		
	сред.проф. образования. — М., 2014.		

3	Баранчиков Е. В., Петрусюк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля.	2015	Реком.
	Контрольные задания: учебное пособие студ. учреждений сред.проф. образования. — М., 2014.		
4	Баранчиков Е. В., Петрусюк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений сред.проф.образования. — М., 2014.	2015	Реком.
5	Домогацких Е.М., Алексеевский Н. И. География: в 2 ч. 10—11 классы. — М.: 2014.	2016	
6	Петрусюк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Методические рекомендации. — М., 2014.	2015	
7	Баранчиков Е. В., Петрусюк О. А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебнометодический комплекс для студ. учреждений сред.проф.образования. — М., 2015.	2015	Реком.

#### Ресурсы Интернет

#### Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Библиотека

http://window.edu.ru/window/library

Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования.

#### Библиотека Гумер - гуманитарные науки

http://www.gumer.info/

Коллекция книг по социальным и гуманитарным и наукам: истории, культурологии, философии, политологии, литературоведению, языкознанию, журналистике, психологии, педагогике, праву, экономике и т.д.

#### PSYLIB: Психологическая библиотека "Самопознание и саморазвитие"

http://psylib.kiev.ua/

http://www.psylib.org.ua/books/index.htm

Полные тексты публикаций по следующим темам: психология, философия, религия, культурология. Также на сайте вы найдете подборку ссылок на ресурсы Интернета, связанные с психологией и смежными областями знания.

#### Детская психология

http://www.childpsy.ru

Интернет-портал предназначен для специалистов в области детской психологии и содержит большую коллекцию публикаций по перинатальной, педагогической, специальной, дифференциальной, социальной и другим отраслям психологии. Виды материалов: научные статьи, рецензии, книги, методические разработки, справочные материалы. Информационное наполнение включает более чем 1000 статей, более чем 1000 книг и учебников, более 1000 аннотаций к зарубежным статьям, более 2500 авторефератов диссертационных исследований.

## Электронная библиотека социологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова http://lib.socio.msu.ru/l/library

Содержит фундаментальные труды классиков социологии, учебно-методическую и справочную литературу по социологии и социальным наукам, а также электронные публикации преподавателей, аспирантов и студентов факультета.

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 4.1 Банк средств для оценки результатов обучения

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Оценочные средства составляются преподавателем самостоятельно при ежегодном обновлении банка средств. Количество вариантов зависит от числа обучающихся.

№	Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Личностные результаты		
1	сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;	формирование ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;	Методы устного контроля (беседа, объяснение); Методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант); Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);
2	сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;	формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;	Индивидуальные, групповые и фронтальные формы контроля; проведение практических работ; самоконтроль, взаимоконтроль, текущий контроль,
3	сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;	формирование основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;	Индивидуальные, групповые и фронтальные формы контроля;
4	сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;	формирование экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта экологонаправленной деятельности;	Индивидуальные, групповые и фронтальные формы контроля;
5	сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебноисследовательской, творческой и других видах деятельности;		Индивидуальные, групповые и фронтальные формы контроля;
6	умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы	уметь ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию,	Индивидуальные, групповые и фронтальные формы контроля;

	и контраргументы;	приводить аргументы и контраргументы;	
7	критичность мышления, владение	критичность мышления,	Индивидуальные, групповые и
,	первичными навыками анализа и	владение первичными	фронтальные формы контроля;
	критичной оценки получаемой	навыками анализа и критичной	френтильные фермы контролы,
	информации;	оценки получаемой	
	ттформидит,	информации;	
8	креативность мышления,	креативность мышления,	Индивидуальные, групповые и
	инициативность и находчивость;	инициативность и	фронтальные формы контроля;
		находчивость;	
	Метапредметные		
	результаты		
1	владение навыками познавательной,	владеть навыками	Индивидуальные, групповые и
	учебно-исследовательской и	познавательной, учебно-	фронтальные формы контроля;
	проектной деятельности, а также	исследовательской и проектной	
	навыками разрешения проблем;	деятельности, а также	
	готовность и способность к	навыками разрешения проблем;	
	самостоятельному поиску методов	готовность и способность к	
	решения практических задач,	самостоятельному поиску	
	применению различных методов	методов решения практических	
	познания;	задач, применению различных	
2		методов познания;	Management
2	умение ориентироваться в различных	Уметь ориентироваться в	Методы устного контроля
	источниках географической	различных источниках	(беседа, объяснение); Методы
	информации, критически оценивать и	географической информации,	письменного контроля
	интерпретировать информацию,	критически оценивать и	(проверочная работа,
	получаемую из различных	интерпретировать	тестирование,
	источников;	информацию, получаемую из	терминологический диктант);
3		различных источников;	Mama arra variana na variana ara
3	умение самостоятельно оценивать и	уметь самостоятельно	Методы устного контроля (беседа, объяснение); Методы
	принимать решения, определяющие	оценивать и принимать	
	стратегию поведения, с учетом	решения, определяющие	письменного контроля
	гражданских и нравственных ценностей;	стратегию поведения, с учетом	(проверочная работа,
	ценностеи,	гражданских и нравственных ценностей;	тестирование, терминологический диктант);
4	осознанное владение логическими	осознанное владеть	Методы устного контроля
т	действиями определения понятий,	логическими действиями	(беседа, объяснение); Методы
	обобщения, установления аналогий,	определения понятий,	письменного контроля
	классификации на основе	обобщения, установления	(проверочная работа,
	самостоятельного выбора оснований	аналогий, классификации на	тестирование,
	и критериев;	основе самостоятельного	терминологический диктант);
		выбора оснований и критериев;	,
5	умение устанавливать причинно-	уметь устанавливать причинно-	Методы устного контроля
_	следственные связи, строить	следственные связи, строить	(беседа, объяснение); Методы
	рассуждение, умозаключение	рассуждение, умозаключение	письменного контроля
	(индуктивное, дедуктивное и по	(индуктивное, дедуктивное и по	(проверочная работа,
	аналогии) и делать	аналогии) и делать	тестирование,
	аргументированные выводы;	аргументированные выводы;	терминологический диктант);
6	представление о необходимости	представлять о необходимости	Методы устного контроля
	овладения географическими	овладения географическими	(беседа, объяснение); Методы
	знаниями с целью формирования	знаниями с целью	письменного контроля
	адекватного понимания особенностей	формирования адекватного	(проверочная работа,
	развития современного мира;	понимания особенностей	тестирование,
	I F **7	развития современного мира;	терминологический диктант);
7	понимание места и роли географии в	понимать места и роли	методы устного контроля
	системе наук; представление об	географии в системе наук;	(беседа, объяснение); методы
	обширных междисциплинарных	представление об обширных	письменного контроля
	связях географии;	междисциплинарных связях	(проверочная работа,
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		географии;	тестирование,
		географии;	тестирование, терминологический диктант);
	Предметные пезультаты	географии;	тестирование, терминологический диктант);
1	Предметные результаты владение представлениями о	владеть представлениями о	_

	ее участии в решении важнейших	науке, ее участии в решении	письменного контроля
	проблем человечества;	важнейших проблем человечества;	(проверочная работа, тестирование,
2	владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;	владеть географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;	терминологический диктант); методы устного контроля (беседа, объяснение); методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
3	сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;	формирование системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве	методы устного контроля (беседа, объяснение); методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
4	владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;	владеть умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;	Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);
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;	владеть умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;	Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);
6	владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;	владеть умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;	Работа с источниками
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;	владеть умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;	Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);
8	сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.	формирование представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.	Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);

#### 4.2. Примерный перечень

#### вопросов и заданий для проведения итогового контроля учебных достижений обучающихся при реализации среднего общего образования

- 1. Современная политическая карта мира, многообразие стран и их основные типы.
- 2. Типология стран по уровню социально-экономического развития.
- 3. Основные формы государственного правления и государственно территориального устройства стран.
- 4. Природные условия и природные ресурсы.
- 5. Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность. Оценка ресурсообеспеченности страны.
- 6. Закономерности размещения минеральных ресурсов и страны, выделяющиеся по их запасам.
- 7. Земельные ресурсы. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Проблемы их рационального использования.
- 8. Водные ресурсы суши и их распределение на планете. Проблемы водообеспечения и возможные пути ее решения.
- 9. Лесные ресурсы. 2 лесных пояса мира. Проблемы их рационального использования.
- 10. Численность населения мира и ее динамика.
- 11.Сельское хозяйство и его экономические особенности.
- 12. Отрасли промышленности.
- 13. Значение транспорта в мировом хозяйстве страны.
- 14. Общая экономико-географическая характеристика Зарубежной Европы.
- 15. Общая экономико-географическая характеристика Зарубежной Азии.
- 16. Общая экономико-географическая характеристика Северной Америки.
- 17. Общая экономико-географическая характеристика Латинской Америки.
- 18.Общая экономико-географическая характеристика Африки.
- 19. Общая экономико-географическая характеристика Австралии и Океании.
- 20. Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда.
- 21. Глобальные проблемы человечества.

## **5.** Примерная тематика индивидуальных проектов

- 1.Общая экономико-географическая характеристика одной из стран Европы (по выбору учащегося).
- 2. Общая экономико-географическая характеристика одной из стран Азии (по выбору учащегося).
- 3. Общая экономико-географическая характеристика одной из стран Латинской Америки (по выбору учащегося).
- 4. Общая экономико-географическая характеристика одной из стран Африки (по выбору учащегося).
- 5. Игрушки разных стран Мира.
- 6. Города курорты европейского юга России.
- 8. География в денежных знаках России.
- 9. Влияние окружающей среды.
- 10. Демографическая политика: цели, методы, результаты.
- 11. Качество жизни населения в различных странах и регионах мира.
- 12. Языки народов мира.
- 13. Крупнейшие автомобилестроительные компании мира.
- 14. Международный туризм в различных странах и регионах мира.
- 15. Непризнанные государства.
- 16. Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии.
- 17. Внешняя торговля товарами России.
- 18. Глобальная проблема изменения климата.