

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

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-

#### ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

«УТВЕРЖДАЮ»	
Директор ГПОУ «СГПК»	

#### Общеобразовательный цикл

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### ОУД в. 12 ГЕОГРАФИЯ

(базовый уровень)

Для студентов, обучающихся по специальности

44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

(базовая подготовка)

Сыктывкар, 2022

Рабочая программа образовательной учебной дисциплины «ОУДв. 12 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/профессии	
44.02.01	Дошкольное образование	
(программа подготовки специалистов среднего звена		
	углубленной подготовки)	

#### Разработчики

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
1	Скидан Л. В.		преподаватель
2			

20	апреля	2022
[число]	[месяц]	[год]
	[дата представления на экспертизу]	

#### Рекомендована

ПЦК Физической культуры и спортивных дисциплин

Протокол № 09 от «25» апреля 2022г.

#### Рекомендована

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Протокол №  $\underline{3}$  от « $\underline{27}$ » мая  $\underline{2022}$  г.

#### Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	8
3.	Условия реализации учебной дисциплины	12
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	15
5.	Примерная тематика индивидуальных проектов	20

#### 1. ПАСПОРТ

#### рабочей программы учебной дисциплины

#### ОУДВ. 12 ГЕОГРАФИЯ

[название дисциплины в соответствии в соответствии с ФГОС СОО]

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

Рабочая программа учебной дисциплины «ОУДв. 12 География» соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480)).

Программа общеобразовательной учебной дисциплины «ОУДв. 12 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 «ОУДв. 12 География» и с учетом Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (Письмо Минпросвещения России от 14.04.2021 за № 05-401), Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2021 №Р-98) и примерной программы общеобразовательной учебной дисциплины «ОУДв. 12 География» для профессиональных образовательных организаций.

Программа учебной дисциплины «ОУДв. 12 География» 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 общего образования (ППССЗ) и изучается в общеобразовательном цикле.

Данная учебная дисциплина входит в состав Общих учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ и изучается на углубленном (базовом) уровне.

## 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 «ОУДв. 12 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 44.02.01 Дошкольное образование
всего часов 60 в том числе
максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 39 часов,
самостоятельной работы обучающегося 21 часов;

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

№	Вид учебной работы	Объем	
		часов	
1	Максимальная учебная нагрузка (всего) 60		
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	39	
	в том числе:		
2.1	лабораторные и практические работы	21	
2.2	лекции	18	
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	21	
	в том числе:		
3.1	индивидуальный исследовательский проект	*	
	Итоговый контроль в форме	Дифф. зачет 2 семестр	
	Итого	60	

#### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

ОУД в. 12 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
	1	2	3	4
Разд	ел 1.	Общая экономико - географическая характеристика мира	17	
	Тема 1.1.	Политическая карта мира	2	
Лекции		•	1	
Соде	ржание учебного	материала		
1	1 Группировка стран по критериям			1
2	2 Формы правления стран			1,2
3	Формы админ	истративно-территориального устройства		2,3
Семинарские и практические занятия		1.государственный строй стран мира	1	
	Тема 1.2.	Мировые природные ресурсы	3	
Лекции			1	
Соде	ржание учебного	материала		
1 Классификаци		ия мировых природных ресурсов		1
2 Характеристика мировых природных ресурсов		ка мировых природных ресурсов		2
3	3 Ресурсообеспеченность			1,2

Семии	парские и	1 Zavani ili ia panili ia li mpunia pagungi i	1	
Семинарские и практические		1. Земельные, водные и другие ресурсы	1	
занятия		2. Оценка ресурсообеспеченности		
Контрольные работы		Политическая карта и ресурсы	1	
Konip	<b>Тема 1.3.</b>	География населения мира	6	
Помих		теография населения мира	1	
Лекци			1	
	жание учебного			
1	Численность и	и воспроизводство		1,2
2	Состав населе	ния		1,2
3	Размещение и	расселение		1-3
Семин	нарские и	1. Тип воспроизводства	1	
практ	ические	2. Состав населения		
заняти	Я	3. Описание населения одной из стран по типовому		
		плану		
Контг	ольные работы	Население	1	
	стоятельная		3	
	а студентов	1. Население и окружающая среда	3	
paoor	Тема 1.4.	Научно-техническая революция (НТР) и Мировое	6	
	1 CM	научно-техническая революция (НТР) и мировое хозяйство	U	
Потит		хозяиство	2	
Лекци			2	
	жание учебного	*		
1		ные черты и составные части		1,2
2	Влияние НТР	на МХ		1,2
3	Промышленно	ОСТЬ		1,2
4	Сельское хозя			1-3
5 Транспорт		11011110		1-3
	ольные работы	LITD v. Mv.manaa v.aanv.ama	1	1-3
	•	НТР и Мировое хозяйство	1	
	стоятельная	1. Промышленность и окружающая среда	3	
раоот	а студентов	2. Сельское хозяйство и окружающая среда		
		3. Транспорт и окружающая среда		
Разде		Региональная характеристика мира	43	
	Тема 2.1.	Экономико-географическая характеристика Европы	6	
Лекци	ии		2	
Содер	жание учебного	материала		
1	Физико-геогра	афическое положение		1
2	Условия для р			2
3	Население			2,3
4	Хозяйство			
				2,3
5	Субрегионы			3
	нарские и	1. Составление графа	1	
-	ические	2. Работа с контурной картой		
занятия		3. Описание одной из стран региона		
		4.Субрегионы		
Контрольные работы		Европа	1	
Самостоятельная		1. Карликовые страны Европы	2	
работа	а студентов	2. Крупные города и агломерации		
	Тема 2.2.	Экономико-географическая характеристика Азии	6	
Лекци			2	
	жание учебного	материала		
<u>Содер</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	афическое положение		1
1	жизико-псогра	афилоское положение		1

2	Условия для развития			1
3	Население			2
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			3
	нарские и ические ия	<ol> <li>Составление графа</li> <li>Работа с контурной картой</li> <li>Описание одной из стран региона</li> <li>Субрегионы</li> </ol>	1	
Контр	ольные работы	Азия	1	
	стоятельная	1. Карликовые страны Азии	2	
работа	а студентов	2. Крупные города и агломерации		
	Тема 2.3.	Экономико-географическая характеристика Северной Америки	4	
Лекци	и		1	
Содер	жание учебного	материала		
1	Физико-геогра	афическое положение		1,2
2	Условия для р	-		2,3
3	Население			2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			3
Семин	нарские и	1. Составление графа	1	
	ические	2. Работа с контурной картой	-	
заняти	АЯ	3. Описание одной из стран региона		
	стоятельная а студентов	1. История формирования региона	2	
Тема 2.4.		Экономико-географическая характеристика Латинской Америки	7	
Лекции			2	
Содер	одержание учебного материала			
1		афическое положение		1,2
2	Условия для р	-		1,2
3	Население			2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы			3
	J 1	1. Составление графа	2	<u> </u>
Семинарские и практические занятия		2. Работа с контурной картой     3. Описание одной из стран региона     4. Субрегионы	2	
Контр	ольные работы	Северная и Латинская Америка	1	
Самос	стоятельная	История изучения региона	2	
работа	а студентов	. , .		
Тема 2.5.		Экономико-географическая характеристика Африки	7	
Лекции		2		
Содержание учебного материала				
1	Экономико - географическое положение Африки			1,2
2	Природные ресурсы и условия для развития			1,2
3	Население 2,3			
4			2,3	
5	Субрегионы 2,3			
	Работа с контурной картой 1  практические Описание одной из стран региона			

norram	ıα	Cyfnanyayy	J	
Занят		Субрегионы	1	
Контрольные работы Самостоятельная		Африка	1	
		Культурно-бытовые особенности стран	3	
раоот	а студентов <b>Тема 2.6.</b>	Экономико-географическая характеристика Австралии и	4	
	1 ema 2.0.	Океании	4	
Лекци	ии	Океании	1	
	жание учебного	мотарио по	1	
<u>Содс</u>		теографическое положение Австралии и Океании		1,2
2				1,2
		есурсы и условия для развития		
3	Население			2,3
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы		1	2,3
	нарские и	Работа с контурной картой	1	
	ические			
Сомо	ия стоятельная	Исторуя соросууу порусуу	2	
	а студентов	История освоения региона	2	
paoor	<b>Тема 2.7.</b>	Экономико — географическая характеристика России	7	
Лекци		окономико теографи теская характеристика госсия	2	
	жание учебного	материала	2	
<u>Содс</u>	,	теографическое положение России		1.2
		1 1		1,2
2		есурсы и условия для развития		1,2 1,2
3	Население			
4	Хозяйство			2,3
5	Субрегионы	D = 1	2	2,3
	нарские и	Работа с контурной картой	2	
-	ические	Экономические районы		
занят	ИХ	Место России в мировом хозяйстве и		
		международном географическом разделении труда		
	ольные работы	Россия	1	
	стоятельная	Особенности внешней политики России	2	
_	а студентов	F6	2	
Раздел 3.		Глобальные проблемы человечества	2	
Тема 3.1.		Характеристика глобальных проблем	2	
Лекци			1	
	жание учебного			
1		бальные проблемы, их характеристика		1,2
2		роекты, прогнозы, гипотезы		2,3
Контрольные работы Дифференцированный зачет		1		
		Всего	60	

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

3.1.1 учебного кабинета		гуманитарных и социально-экономических дисциплин
		диоциини
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

№ 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	Примечания		
	обеспечения			
	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 системно-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, проектное обучение, олимпиада, 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)

No	Выходные данные печатного издания		Гриф
		издания	
1.	В.П. Максаковский, Экономическая и социальная география	2016	Реком.
	мира: Учеб. 10 класс. – М.: Просвещение		
2.	Калуцков В. Н. География России: учебник и практикум для		Реком.
	среднего профессионального образования — М.: Издательство		
	Юрайт		

#### Дополнительные источники, включая электронные

No	Выходные данные печатного издания		Гриф
1	Баранчиков Е. В. Учебник для студ. учреждений сред. проф.	2016	

	образования. — М., 2016.		
2	2 Лобжанидзе А.А. География: учебник для СПО / Лобжанидзе		
	А.А. – Саратов: Профобразование, 2020.		
3	Ростом, Г. Р. География : учебное пособие для СПО / Г. Р.	2020	Реком.
	Ростом. — 2-е изд. — Липецк, Саратов : Липецкий		
	государственный технический университет, Профобразование,		
	2020.		

#### 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,	формирование экологического	Индивидуальные, групповые и фронтальные

	TOWN 101111 TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL		donary vocame a me
	понимания влияния социально-	мышления, понимания	формы контроля;
	экономических процессов на	влияния социально-	
	состояние природной и	экономических	
	социальной среды;	процессов на состояние	
	приобретение опыта эколого-	природной и социальной	
	направленной деятельности;	среды; приобретение	
		опыта эколого-	
		направленной	
		деятельности;	
5	сформированность	формирование	Индивидуальные,
	коммуникативной	коммуникативной	групповые и фронтальные
	компетентности в общении и	компетентности в	формы контроля;
	сотрудничестве со	общении и	
	сверстниками и взрослыми в	сотрудничестве со	
	образовательной, общественно	сверстниками и	
	полезной, учебно-	взрослыми в	
	исследовательской, творческой	образовательной,	
	и других видах деятельности;	общественно полезной,	
		учебно-	
		исследовательской,	
		творческой и других	
		видах деятельности;	
6	умение ясно, точно, грамотно	уметь ясно, точно,	Индивидуальные,
	излагать свои мысли в устной и	грамотно излагать свои	групповые и фронтальные
	письменной речи, понимать	мысли в устной и	формы контроля;
	смысл поставленной задачи,	письменной речи,	T T T T T T
	выстраивать аргументацию,	понимать смысл	
	приводить аргументы и	поставленной задачи,	
	контраргументы;	выстраивать	
	,	аргументацию,	
		приводить аргументы и	
		контраргументы;	
7	критичность мышления,	критичность мышления,	Индивидуальные,
	владение первичными	владение первичными	групповые и фронтальные
	навыками анализа и критичной	навыками анализа и	формы контроля;
	оценки получаемой	критичной оценки	4 op
	информации;	получаемой	
	, ,	информации;	
8	креативность мышления,	креативность мышления,	Индивидуальные,
	инициативность и	инициативность и	групповые и фронтальные
	находчивость;	находчивость;	формы контроля;
	Метапредметные	, , ,	1 2
	результаты		
1	владение навыками	владеть навыками	Индивидуальные,
	познавательной, учебно-	познавательной, учебно-	групповые и фронтальные
	исследовательской и проектной	исследовательской и	формы контроля;
	деятельности, а также	проектной деятельности,	
	навыками разрешения проблем;	а также навыками	
	готовность и способность к	разрешения проблем;	
	самостоятельному поиску	готовность и	
	методов решения практических	способность к	
	задач, применению различных	самостоятельному	
	методов познания;	поиску методов решения	
		nonon, morogon pemenni	

		T	<u> </u>
		практических задач,	
		применению различных	
		методов познания;	7.6
2	умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;	Уметь ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из	Методы устного контроля (беседа, объяснение); Методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
		различных источников;	
3	умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;	уметь самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;	Методы устного контроля (беседа, объяснение); Методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
4	осознанное владение	осознанное владеть	Методы устного контроля
	логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;	логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;	(беседа, объяснение); Методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
5	умение устанавливать	уметь устанавливать	Методы устного контроля
	причинно-следственные связи, строить рассуждение,	причинно-следственные связи, строить	(беседа, объяснение); Методы письменного
	умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные	рассуждение, умозаключение (индуктивное,	контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический
	выводы;	дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;	диктант);
6	представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;	представлять о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития	Методы устного контроля (беседа, объяснение); Методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
7	полимания маста и вати	современного мира;	MATORI I VOTUDEO POVETENTA
/	понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;	понимать места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;	методы устного контроля (беседа, объяснение); методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический

			диктант);
	Предметные		
1	результаты		
1	владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;	владеть представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;	методы устного контроля (беседа, объяснение); методы письменного контроля (проверочная работа, тестирование, терминологический диктант);
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;	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);

7	владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;  владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среди, адартации к изменению	владеть умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации; владеть умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного	Работа с источниками  Графический метод контроля (по контурной карте; построение диаграмм, графиков и схем);
	среды, адаптации к изменению ее условий;	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.	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. Численность населения мира и ее динамика.
- 10. Сельское хозяйство и его экономические особенности.
- 11. Отрасли промышленности.
- 12. Значение транспорта в мировом хозяйстве страны.
- 13. Общая экономико-географическая характеристика Зарубежной Европы.
- 14. Общая экономико-географическая характеристика Зарубежной Азии.

- 15. Общая экономико-географическая характеристика Северной Америки.
- 16. Общая экономико-географическая характеристика Латинской Америки.
- 17.Общая экономико-географическая характеристика Африки.
- 18. Общая экономико-географическая характеристика Австралии и Океании.
- 19. Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда.
- 20. 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.