## Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский колледж русской культуры им. А. С. Знаменского»

Рассмотрено на заседании предметно-цикловой комиссии социальных дисциплин и рекомендовано к утверждению Протокол от «14» июня 2023 г. № 5

Утверждено Педагогическим советом Протокол от «20» июня 2023г. № 09/04-ППС-4

Введено в действие Приказом от  $\ll 21$ » июня 2023г  $\cancel{N}$ 09/04-ОД-163

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины ОД. 01.05 ГЕОГРАФИЯ

код

индекс наименование учебной дисциплины

наименование

для специальности <u>51.02.01</u> «Народное художественное творчество (по

видам)»

наименование цикла

Общеобразовательный учебный цикл

(согласно учебному плану)

Класс (курс): 1 курс

Максимальная учебная нагрузка обучающихся
Самостоятельная работа
Обязательная учебная нагрузка (всего)
78 часов

Форма промежуточной аттестации 2 семестр, дифференцированный зачет

Разработчик (составитель): Бибикова Ю.В, преподаватель географии и экологии

г. Сургут 2023г.

# СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	19
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	20

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

#### География

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «География» является частью образовательной программы среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных специалистов среднего звена по специальности 51.02.01 «Народное художественное творчество». Составлена на основе примерной программы учебной дисциплины география для специальностей среднего профессионального образования (базовый уровень).

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина входит в общеобразовательный учебный цикл.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий; применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов; составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия; сопоставлять географические карты различной тематики; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для: выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций; нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы информационнотелекоммуникацион ной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет); правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в Российской Федерации, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития; понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований; особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику изменения численности населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации; географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические человечества: особенности глобальных проблем современного геополитического геоэкономического положения Российской Федерации, ee роль В международном географическом разделении труда;

Освоение содержания предмета направлено на достижение студентами следующих результатов:

### Личностные результаты:

гражданского воспитания:

сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;

принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;

готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;

духовно-нравственного воспитания:

сформированность нравственного сознания, этического поведения;

способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;

осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;

эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;

способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;

убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;

готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности

трудового воспитания:

готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;

интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы;

готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни; экологического воспитания:

сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;

планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;

ценности научного познания:

сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;

совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;

осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

#### Метапредметные результаты:

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

а) базовые логические действия:

самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;

определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;

развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;

б) базовые исследовательские действия:

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;

способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;

ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;

анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;

давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;

разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;

осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;

ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения;

в) работа с информацией:

владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;

создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

а) общение:

осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;

владеть различными способами общения и взаимодействия;

аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;

развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;

б) совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;

выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;

оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;

предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;

координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

а) самоорганизация:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

давать оценку новым ситуациям;

расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;

делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;

оценивать приобретенный опыт;

способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

б) самоконтроль:

давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;

в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

самосознания, включающего способность понимать свое эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;

саморегулирования, включающего самоконтроль, умение принимать ответственность за свое поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;

внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты;

г) принятие себя и других людей:

принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства;

принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;

признавать свое право и право других людей на ошибки;

развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

#### Предметные результаты:

По учебному предмету "География" требования к предметным результатам освоения базового курса географии должны отражать:

- 1) понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- 2) освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- 3) сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и природноресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;
- 4) владение географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;
- 5) сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- 6) сформированность умений находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;
- 7) владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты)

географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- 8) сформированность умений применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- 9) сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления;
- 10) сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем.

#### Формируемые компетенции:

ОК 10. Использовать умения и знания учебных дисциплин федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в профессиональной деятельности.

# 1.4.Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины включает часы:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося: 108 часа;
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: 78 часов;
- самостоятельной работы обучающегося: 30 часов.

### 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

#### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	108	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	78	
в том числе:		
лекционные занятия	57	
практические работы	14	
проверочные работы	6	
контрольные работы	1	
Самостоятельная работа студента (всего)	30	
в том числе:		
подготовка рефератов и сообщений (работа с дополнительной	16	

литературой, справочным, статистическим материалом)	
выполнение индивидуальных заданий	10
подготовка к защите творческих проектов по теме: «Глобальные	4
проблемы человечества-пути их решения».	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного	1
зачёта	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Текущий контроль и промежуточная аттестация предусматривают выполнение работ (их части) в тестовой форме, составленных на основе задании из банка ФИОКО (ВПР в СПО) и открытого банка заданий ФИПИ по подготовке к ЕГЭ.

Наименование Разделов и тем дисциплины	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Кол-во часов (план/факт)	Уровень усвоения
1	2		
	<u>-</u>		
1 семестр.  I Раздел. Введение. Современные методы географических исследований. Источники географической информации.		4	2
№1. Положение географии в системе наук.	1.Современная географическая наука и ее задачи. Роль		
№2. Статистический метод-один из основных в географии.	экономической и социальной географии в формировании географической культуры.		2 2
№3. Пр.р.№1.Использование статистической информации разной формы, ее обработка, анализ и представление в графической и картографической форме.	Традиционные и новые методы географических исследований.     Географическая карта-особый источник информации о действительности. Геономенклатура.     Тотатистический метод-один из основных в географии. Этапы	1	2
№4. Проверочная работа№1.	статистического изучения географических явлений и процессов. Виды статистических материалов. Способы и формы получения географической информации. Геоинформационные системы. 4.Геоинформационные системы. 5.Практикум. 6. Проверочная работа.	1	2
	Самостоятельная работа: работа с таблицами, диаграммами и	1	2

	другими статистическими материалами.		
II Раздел. Современная политическая карта мира.		5	2
№5. Многообразие стран на политической карте мира. №6. Пр.р.№2.Основные этапы	<ol> <li>Политическая карта мира. Этапы ее формирования.</li> <li>Практикум. Основные этапы формирования политической карты мира.</li> </ol>	1	2
формирования политической карты мира.	3. Типология стран современного мира: а) по площади и	1	2
№7.Типология стран. Понятие о географическом регионе.	численности населения; б) по уровню экономического и социального развития; в) участие в политических и военно-	1	2 2
№8.Пр.р.№3.Типы стран современного мира.	политических группировках. 4. Практикум. Типы стран современного мира.	1	2
№9. Проверочная работа№2.	<ol> <li>Россия на политической карте мира.</li> <li>Государственный строй: а) формы правления; б) государственнотерриториальное устройство.</li> <li>ООН и ее основные структурные единицы.</li> <li>Новый этап в международных отношениях. Политика разоружения и сотрудничества.</li> <li>Гаография современных региональных конфликтов. Проблемы их урегулирования.</li> <li>Геополитика. Геополитическое положение России.</li> <li>Влияние международных отношений на социально-экономическое развитие стран и регионов.</li> </ol>	1	2
	Самостоятельная работа: Выполнение заданий в контурной карте.	2	2
III Раздел. Природа и человек в современном мире		6	1-3
№10. Географическая среда, как сфера	1. Понятие «географическая среда».		
взаимодействия общества и природы.	2.Взаимодействие человечества и природы в прошлом и	1	1
№11. Ресурсообеспеченность. Природно- ресурсный потенциал разных территорий.	настоящем. Особенности современного этапа воздействия общества на природу.	1	2

	3. Международный характер проблемы «дестабилизация		
	окружающей среды».		
	4. Понятие «ресурсообеспеченность».		
№12. География мировых природных	1. Минерально-сырьевые ресурсы как основа промышленного		
ресурсов Земли.	производства.	1	3
Пр.р.№4. Оценка обеспеченности разных	Закономерности их размещения, территориальные сочетания		
регионов и стран основными видами	полезных ископаемых.		
природных ресурсов.	2. Земельные, водные, лесные ресурсы. Главные районы их		
	размещения.		
	3. Климатические и космические ресурсы.		
	4. Ресурсы мирового океана.		
	5. Практикум: «Оценка обеспеченности разных регионов и стран		
	основными видами природных ресурсов».		
№13. Основные типы природопользования.	1.Понятие «природопользование». Основные типы	1	2 2
№14. Источники загрязнения окружающей	природопользования.	1	2
среды. Пути сохранения качества	2. Источники загрязнения окружающей среды. Особенности		
окружающей среды.	воздействия на окружающую среду отраслей хозяйства.		
№15. Проверочная работа№3.	3.Геоэкологические проблемы регионов различных типов природопользования.	1	2
	4. Пути сохранения качества окружающей среды. Международное		
	сотрудничество в решении проблем природопользования.		
	Моделирование экологического будущего человечества.		
	5.Проверочная работа.		
	Самостоятельная работа:	1	2
	Подготовка индивидуальных сообщений к семинару «Загрязнение		
	и охрана окружающей среды.		
IV Роздол Население мира		7	2-3
IV Раздел. Население мира.		/	2-3
		1	

№16. Численность, воспроизводство и	1. Общая численность населения мира и крупнейших стран.	1	2
миграции населения.	2. Естественное движение населения: а) понятие «воспроизводство		
№17. Структура населения. (половая,	населения»; б) два типа воспроизводства населения; в) динамика	1	2
возрастная, расовая, этническая,	численности населения мира; г) демографическая политика.		
религиозная).	3. Механическое движение населения.		
	4. Половой и возрастной состав населения.		
	5. Этнический (национальный) состав, география наиболее		
	крупных языковых семей и народов.		
	6. Проблемы межнациональных отношений.		
	7. Религиозный состав, формирование культурных регионов мира.		
№18. Урбанизация. Расселение населения.	1.Городское и сельское население: а) формы городского и	1	2
	сельского расселения; б) понятие «урбанизация». в) общие черты		
	урбанизации современного мира.		
	2. Неравномерность размещения населения.		
№19. Уровень жизни населения мира.	1. Уровень жизни населения, его основные показатели.	1	3
Пр.р№5.Оценка особенностей уровня и	2. Здоровье населения и его факторы (социальные, природные,		
качества жизни населения в разных странах	экологические).		
и регионах мира.			
№20. Характеристика трудовых ресурсов и	1. Трудовые ресурсы и занятость населения.	1	3
занятости населения.	2.Практикум: «Определение степени обеспеченности крупных		
№21.Пр.р №6.Определение степени	регионов и стран трудовыми ресурсами».	1	2
обеспеченности крупных регионов и стран	3.Проверочная работа.		
трудовыми ресурсами.			
№22. Проверочная работа№4.		1	2
	Самостоятельная работа: Выполнение заданий в контурной	1	2
	карте.		
V Раздел. География мирового хозяйства.		11	1-3
№23.Мировое хозяйство. МГРТ	1.Мировое хозяйство: а) понятие «мировое хозяйство»; б) этапы	1	1
(Международное географическое	формирования мирового хозяйства; в) хозяйственные		
разделение труда).	макрорегионы.		
	2.Понятие МГРТ. Формы МГРТ.		

	3. Международная экономическая интеграция. 4. Международная специализация и кооперирование. Крупнейшие фирмы и ТНК-транснациональные корпорации. 4. Формирование единого экономического пространства, понятие «ойкумены».		
№24.Мировое хозяйство в период научнотехнической революции (HTP).	<ol> <li>НТР. Направления развития науки, техники, производства и управления.</li> <li>Ускорение темпов производства под влиянием НТР.</li> <li>Структурные сдвиги в экономике.</li> <li>Влияние НТР на размещение производства.</li> <li>Валовой внутренний продукт -ВВП. Дифференциация стран по показателям ВВП.</li> <li>Влияние НТР на условия жизни населения в современном мире.</li> </ol>	1	2
№25,26. География отраслей мирового хозяйства. География промышленности мира.	<ol> <li>Место промышленности в экономике мира.</li> <li>Структура промышленности современного мира.</li> <li>Особая роль новейших и наукоемких отраслей. Мировые лидеры НТР. Технополисы.</li> <li>География мировой индустрии. Факторы размещения. Крупнейшие промышленные районы мира. Проблемы «грязных» производств.</li> <li>Энергетика. География мировой угольной, нефтяной, газовой промышленности и электроэнергетики.</li> <li>География мировой горно-рудной, металлургической, химической и лесной промышленности.</li> <li>География машиностроения и легкой промышленности.</li> </ol>	2	2
	Самостоятельная работа: Составление характеристики одной из отраслей промышленности по плану (индивидуальные задания).	1	2
№27. География транспорта.	<ol> <li>Мировая транспортная система. Уровень развития транспорта различных регионов мира.</li> <li>География сухопутного, водного и воздушного видов транспорта.</li> </ol>	1	2

№28,29. География мирового с/х и	1. Значение, внутриотраслевая структура, межотраслевые связи.	2	2
рыболовства.	2. Основные черты географии растениеводства и животноводства.		
	3. Главные сельскохозяйственные районы мира и их		
	специализация.		
	4. Уровень развития сельского хозяйства различных регионов		
	земного шара.		
	5. География рыболовства.		
	Самостоятельная работа:	2	2
	Выполнение заданий в контурной карте.		
№30.Загрязнение окружающей среды и	1. Загрязнение окружающей среды как одно из следствий усиления	1	2
экологические проблемы человечества.	взаимодействия природы и общества.		
	2. Характер глобальных экологических проблем человечества. Пути		
	их решения.		
	Самостоятельная работа:	2	2
	Подготовка сообщений на тему: «Глобальные экологические		
	проблемы человечества.»		
№31.Международные экономические	1. Роль международных экономических отношений в современных	2	3
отношения.	условиях		
№32.Пр.р.№7. Определение стран-	2. Страны с открытой экономикой. Свободные экономические		
экспортеров основных видов	30ны.		
промышленной и сельскохозяйственной	3. Международная торговля. Кредитно-финансовые отношения.		
продукции, видов сырья; районов	4. Производственное сотрудничество. Научно-технические связи.		
международного туризма и отдыха, стран,	5.Предоставление международных услуг. Международный туризм.		
предоставляющих банковские и другие	Практикум: «Определение стран-экспортеров основных видов		
виды международных услуг.	промышленной и сельскохозяйственной продукции, видов сырья;		
	районов международного туризма и отдыха, стран		
	предоставляющих банковские и другие виды международных		
	услуг».		

№33. Пр.р.№8. Определение основных направлений международной торговли; факторов, определяющих международную специализацию стран и регионов мира.	1. Практикум: Определение основных направлений международной торговли; факторов, определяющих международную специализацию стран и регионов мира.	1	3
№34.Контрольный урок. (Контрольная работа№1).		1	1-3
VI Раздел. Регионы и страны мира		24	2-3
№35,36.Общая характеристика Зарубежной Европы.	1. Состав региона. Экономико-географическое положение региона. Изменения на политической карте Европы. 2. Природные ресурсы: минеральные, гидроэнергоресурсы, агроклиматические и лесные, рекреационные ресурсы. 3. Общие черты населения: а) размещение, б) воспроизводство, миграции; в) национальный состав, межнациональные проблемы; г) урбанизация. 4. Место Европы в мире. Главные особенности развития экономики. 5. География промышленности Европы: а) машиностроение и химическая промышленность; б) металлургия и топливно-энергетическое хозяйство; в) легкая промышленность. 6. Три главных типа сельского хозяйства. 7. География транспорта, главные узлы и магистрали.	2	2

№37,38. Страны Европы: Великобритания, Германия, Польша.	1. Характеристика стран Европы: эгп, ресурсы, население, отрасли промышленности и сельского хозяйства, транспорт, внешние	2	2
№39. Пр.р 9.Составление сравнительной ЭГХ двух стран (Германия, Великобритания.)	экономические связи. 2. Практикум: Составление сравнительной ЭГХ двух стран (Германия, Великобритания.)	1	
Великооритиния.)	Самостоятельная работа: Работа с политической картой Европы (выполнение заданий в контурной карте; выучить страны Европы и их столицы).	2	2
№40,41. Общая характеристика Зарубежной Азии.	<ol> <li>Размер и состав территории. Политическая карта.</li> <li>Хозяйственная оценка природных ресурсов.</li> <li>Население. Крупнейшие города. Историко-культурные особенности стран.</li> <li>Основные черты географии промышленности, сельского хозяйства, транспорта.</li> <li>Экологические проблемы.</li> <li>Внутренние различия. Роль стран АСЕАН в Тихоокеанской региональной интеграции.</li> </ol>	2	2
№42,43. Страны Азии: Китай, Индия. Япония.	<ol> <li>1. ЭГП и государственное устройство Китая.</li> <li>2. Обеспеченность ресурсами.</li> <li>3. Население, демографическая проблема и пути ее решения.</li> <li>4. Основные черты хозяйственных реформ. Отраслевая структура экономики.</li> <li>5. Важнейшие промышленные и сельскохозяйственные районы.</li> <li>6. Различия между Восточным, Центральным и Западным Китаем.</li> <li>II. 1. Индия-крупнейшая развивающаяся страна. (ЭГП и гос. Строй)</li> <li>2. Демографические и социальные проблемы многонационального государства.</li> <li>3. Индия-страна контрастов. Особенности хозяйства.</li> <li>4. Ведущие центры и «коридоры» развития Индии.</li> <li>5. Характер экономических отношений со странами СНГ.</li> <li>III. 1. «Страна восходящего солнца».</li> </ol>	2	2

	<ol> <li>Особенности населения. Образ и уровень жизни японцев.</li> <li>Японская модель развития экономики.</li> <li>Отраслевая и территориальная структура хозяйства.</li> </ol>		
	5. Пути решения экологических проблем.		
	Самостоятельная работа:	2	2
	Составление описания одной из стран Азии по плану (подготовка к		
	уроку –конференции).		
№44.Страны Северной Америки. США.	1. Размеры и состав территории. Политическая карта региона.	1	
№45. Экономико-географическая	2. ЭГП США, его влияние на развитие страны.	1	2
характеристика США. Макрорайоны США.	3. Характеристика населения.		
№46.Пр.р10 «Хозяйство США»	4. Природные предпосылки развития хозяйства.	1	
№47. Канада.	5. Общая характеристика хозяйства. Роль США в мире и регионе.		
	6. Отраслевая и территориальная структура хозяйства		
	промышленности.	1	
	7. География сельского хозяйства.		
	8. Транспортная сеть США.		
	9. География отдыха и туризма. Экологические проблемы.		
	10. Макрорайоны США.		
	11.Практикум. «Характеристика хозяйства США».		
	12. Канада. Состав территории и ЭГП страны. Разнообразие		
	природных ресурсов. Основные черты географии населения и		
	хозяйства. Экономические районы. География и структура внешней		
	торговли.		
	Самостоятельная работа:	2	3
	Составление ЭГХ США по плану.		
№48. Австралия.	1.Состав территории и ЭГП страны.	1	2
•	2. Разнообразие природных ресурсов.		
	3. Основные черты географии населения и хозяйства.		
	4. Экономические районы.		
	5. География и структура внешней торговли.		
	Самостоятельная работа:	1	2
	1.Подготовка к семинару по теме: Австралия (самостоятельно		

	подобрать и проработать материал. Выполнить краткий конспект,		
	придерживаясь предложенного учителем плана.)		
	2.Составление сравнительной характеристики Канады и Австралии.		2
№49,50. Общая характеристика	1. Размеры и состав территории. Политическая карта.	2	2
стран Латинской Америки.	2. Хозяйственная оценка природных ресурсов.		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3. Население. Крупнейшие города. Характер сельского расселения.		
	4. Основные черты географии промышленности, сельского		
	хозяйства и транспорта.		
	5. Экологические проблемы.		
	6. Проблемы экономической интеграции.		
№51,52. Страны Латинской Америки.	1. Страны Средней Америки. Мексика. Куба.	2	2
	2. Андские страны. Природно-ресурсный потенциал и его		
	использование. Историко-культурные особенности региона.		
	3. Страны Восточного побережья Южной Америки.		
	4. Бразилия. Особенности ЭГП. Ресурсообеспеченность хозяйства.		
	5. Характерные черты географии населения. Социальные		
	проблемы: богатство и нищета населения.		
	6. Особенности развития и размещения хозяйства. Крупные		
	промышленные и сельскохозяйственные районы страны. Проблема		
	хозяйственного освоения Амазонки.		
	7. Место и роль Бразилии в МГРТ.		
	Самостоятельная работа: Составление подробного описания	2	2
	одной из стран Латинской Америки по плану.		
		l	l

№ 53,54. Страны Африки. Общая	1. Размеры и состав территории. Политическая карта.	2	2
характеристика.	2. Хозяйственная оценка природных ресурсов.		
	3. Население. Острые социальные проблемы.		
	4.Основные черты географии промышленности, сельского		
	хозяйства и транспорта.		
	5. Экологические проблемы. Место Африки в мире.		
	6. Деление Африки на субрегионы.		
	7. Экономические связи стран Африки.		
	8. Экономические и политические объединения, их значение.		
№55. Страны Африки.	1.Семинар по теме: «Страны Африки».	2	2
№56. Южно-Африканская республика.	2.ЮАР-сокровищница минерального сырья. Особенности развития		
	хозяйства.		
	Самостоятельная работа: подготовка к семинару сообщений и	4	2
	презентаций по странам Африки (составление характеристики		
	одной из стран Африки по плану).		
№57. Пр.р№11.Составление комплексной	Практикум: «Составление комплексной географической	1	3
географической сравнительной	характеристики стран разных типов и крупных регионов мира.		
характеристики развивающихся стран Азии,	Сравнительная характеристика развивающихся стран Азии,		
Африки, Латинской Америки-Индии,	Африки, Латинской Америк: Индии, Бразилии и Нигерии).		
Бразилии, Нигерии).			
№58.Проверочная работа№5.		1	1-3
VII. Раздел. Россия в современном мире.		10	2
№59.Россия на политической карте мира.	1. Географическое положение России и его изменение во времени.	1	2
№60. Пр.р№12.Анализ и объяснение	2. Характеристика современных границ России.		
особенностей современного	3. Современное геополитическое положение России.	1	2
геополитического и геоэкономического	4.ЭГП и геополитическое положение стран соседей.		
положения России, тенденций их	5. Особенности взаимоотношений со странами СНГ.		
возможного развития.	6.Практикум: «Анализ и объяснение особенностей современного		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	геополитического и геоэкономического положения России,		
	тенденций их возможного развития.»		

	Самостоятельная работа: Подготовка материала для дискуссии	2	2
	на тему: «Геополитическое влияние России в мире».		
№61,62. Россия в мировом хозяйстве и	1. Международные экономические связи России. Место России в	2	2
международном географическом разделении	международном географическом разделении труда.		
труда.	2.Особенности географии и структуры международной торговли.		
№63. Пр.р№13.Определение роли России в	Крупнейшие внешнеторговые партнеры России. Структура	1	2
мировом производстве важнейших видов	внешней торговли.		
промышленной и сельскохозяйственной	3. Практикум: «Определение роли России в мировом производстве		
продукции.	важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной		
№64,65. Россия и страны СНГ.	продукции».	2	2
№66,67. Участие России в Международных	4. Участие России в международных отраслевых и региональных	2	2
социально- экономических и	организациях.		
геоэкологических проектах.	5. Россия и страны СНГ.		
№68. Проверочная работа № 6.	6. Участие России в Международных социально- экономических и	1	2
	геоэкологических проектах.		
	7. Проверочная работа.		
VIII.Раздел. Географические аспекты		6	2-3
современных глобальных			
проблем человечества			
№ 69,70,71,72. Глобальные проблемы	1. Понятие «глобальные проблемы».	4	2-3
человечества.	2. Сущность проблем мира и разоружения. Демографическая,		
	энергетическая, сырьевая, продовольственная проблемы.		
	Использование Мирового океана, мирное освоение космоса.		
	3. Причины возникновения и пути решения глобальных проблем.		
	Объединение усилий всего человечества для их решения.		
	4.Глобальные прогнозы, гипотезы, проекты.		
	5. Устойчивое развитие в современном мире.		
№73,74. Защита творческих проектов по	Защита творческих проектов по теме: «Глобальные проблемы		
теме: «Глобальные проблемы человечества-	человечества-пути их решения»	2	3
пути их решения».			
	Самостоятельная работа: Разработка проекта решения одной из	5	3
	глобальных проблем с опорой на гипотезы, теории, концепции,		

	существующие в других областях научных знаний.		
№ 75,76,77. Повторение и обобщение		3	1-3
пройденного материала.			
№78. Дифференцированный зачет.		1	3
	Итого:	78 ч (с.р	
		30ч)	

## 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В целях реализации компетентностного подхода, предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. В процессе выполнения обучающимися практических занятий, включаются задания с использованием персональных компьютеров.

В особых случаях (карантин, актированные дни и др.), возможна организация учебного процесса в форме дистанционного обучения (электронное обучение и иные дистанционные образовательные технологии). Дистанционное обучение, в зависимости от технических возможностей обучающихся, проводится с использование технологий электронного обучения (онлайн-уроки, онлайн-конференции, онлайн-лекции. использование видеоуроков, презентаций, возможностей электронных образовательных платформ Учи РУ, решу ОГЭ, Я.класс, РЭШ и др), а так же в альтернативных формах, предусматривающих работу обучающихся по освоению программного материал с учебными и дидактическими пособиями, маршрутными листами. Дистанционное обучение сопровождается консультированием обучающихся и их родителей (законных представителей) в любой доступной дистанционной форме.

Рабочая программа предмета обеспечивает развитие личности обучающегося с учетом требований рабочей программы воспитания. На занятиях используются воспитательные возможности содержания учебной дисциплины через создание благоприятных условий для приобретения обучающимися опыта осуществления социально значимых дел, передачу обучающимся социально значимых знаний, развивающие их любознательность, позволяющие привлечь их внимание к экономическим, политическим, экологическим, гуманитарным проблемам нашего общества, формирующие их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира.

### 3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета. Оборудование учебного кабинета:рабочая доска, наглядные пособия (учебники, плакаты, карточки, статистические материалы, географические карты (политическая, карты регионов мира, тестовый материал, индивидуальные карты мониторинга учебных знаний)

Технические средства обучения:мультимедийный проектор,компьютер.

При электронных формах дистанционного обучения у обучающихся и преподавателя: персональный стационарный компьютер, планшет, ноутбук с наличием микрофона и камеры; смартфон, доступ к сети Интернет.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

#### Основные источники:

Баранчиков, Е. В. География [Текст] : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / Евгений Владимирович ; Е. В. Баранчиков. - 6-е издание. - Москва : Академия, 2018. - 320 с. : ил. - Заказ № Е-1459. - ISBN 978-5-4468-6781-3. (Накладная №30)

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения фронтальных опросов, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных и групповых

заданий, контрольных, самостоятельных и проверочных работ и во время итоговой аттестации.

# Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)

результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: определять сравнивать ПО разным информации географически источникам тенденции развития природных, социально экономических геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать і объяснять ресурсообеспеченност отдельных стран и регионов мира, из демографическую ситуацию, уровні урбанизации территориальної И концентрации населения и производства природных, антропогенных отдельных техногенных изменений территорий; применять разнообразны источники географической информации дл проведения наблюдений за природными социально-экономическими геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов; составлят комплексную географическун характеристику регионов и стран мира таблицы, картосхемы, диаграммы простейшие карты, модели, отражающи географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальны сопоставлят взаимодействия; географические карты различной тематики приобретенные использовать умения в практической деятельности повседневной жизни для: выявления объяснения географических различных текущих событий и ситуаций нахождения и применения географическої информации, включая карты статистические материалы геоинформационные системы и ресурсь информационно-телекоммуникацион сети "Интернет" (далее - сеть Интернет) правильной оценки важнейших социально экономических событий международной геополитической геоэкономической ситуации в Российскої Федерации, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития понимания географической спецификі

# Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

- -Фронтальный опрос.
- -Тестирование по теме.
- -Итоговое тестирование.
- -Индивидуальный опрос.
- -Сообщение по теме.
- -Контрольная работа.
- -Дифференцированный зачет.

крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развитимеждународного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ;

результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать: географические понятия термины; традиционные и новые методы географических исследований; особенности размещения основных видов природных ресурсов, главные месторождения территориальные И сочетания; динамику численность И изменения численности населения мира, отдельных регионов И стран, этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации; географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных географическую отраслей; специфику отдельных стран и регионов, их различия уровню социально-экономического развития, специализации В системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества; особенности современного геополитического и геоэкономического положения Российской Федерации, ее роль в международном географическом разделении труда;

**Критерии оценки за устный ответ:** В соответствии с нормами оценок за устный ответ отметку «5» предлагается выставлять, если: ответ полный, правильный, раскрыто содержание понятий и закономерностей, правильно использована карта, ответ самостоятельный, опирающийся на ранее приобретенные знания и дополнительные сведения о важнейших географических событиях современности.

Отметка «4» должна выставляться за ответ, удовлетворяющий ранее названным требованиям, но при наличии неточностей в изложении географического материала, которые легко исправляются при помощи дополнительных вопросов учителя.

Отметка «3» характеризуется следующими критериями: ответ правильный, учащийся обнаруживает понимание материала, но неточно определяет понятие и закономерности; материал излагается непоследовательно, имеются ошибки в использовании карт.

Ответ на «2» в целом противоположен ответу на «5». Это неправильный ответ, в котором не раскрыто основное содержание материала, отсутствуют ответы на дополнительные вопросы, имеются грубые ошибки в определении понятий и закономерностей в использовании карты.

Критериями оценки «1» считается отсутствие ответа.

#### Критерии оценок тестовых заданий:

- «5» от 80% и более от общей суммы баллов;
- «4» от 65 до 79% от общей суммы баллов;
- «3» от 50 до 64% от общей суммы баллов;
- «2» менее 50% от общей суммы баллов.

## Нормы выставления оценок за практические работы:

- «5» правильно даны ответы по содержанию, нет погрешностей в оформлении;
- «4» погрешности в оформлении, несущественные недочеты по содержанию;
- «3» погрешности в раскрытии сути вопроса, неточности в изменениях, небрежность в оформлении;
  - «2» серьезные ошибки по содержанию, отсутствие навыков оформления;
- «1» полное отсутствие знаний и умений, необходимых для выполнения работы, грубые ошибки по содержанию, непонимание сути задания.