Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Талицкий лесотехнический колледж им. Н.И.Кузнецова»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ *ОУД.10 География*

Программа учебной дисциплины «География» для профессии среднего профессионального образования «Повар, кондитер».

Программа разработана на основе примерной программы учебной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций. Рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (Протокол№3 от 21 июля 2015 г.).

Автор: Иванова Валентина Владимировна

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
	учебной дисциплины	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИУЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «География»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с Φ ГОС по профессии «Повар, кондитер».

Учебная дисциплина «География» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии «Повар, кондитер». Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
 - ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
 - ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

Программа разработана в соответствии с особенностями образовательных потребностей инвалидов и лиц с ОВЗ, с учетом возможностей их психофизиологического развития, индивидуальных возможностей и методических рекомендаций по разработке и реализации программ среднего профессионального образовательных адаптированных образования, утвержденные директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Науки России от 20 апреля 2015 г. № 06-830. Образование инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья организовано совместно с другими обучающимися. Адаптированная программа разработана в отношении обучающихся с конкретными видами ограничений здоровья (нарушения слуха, нарушения двигательной активности, нарушения зрения, соматические заболевания), обучающихся совместно с другими обучающимися в учебной группе по специальности. Реализация адаптированной программы осуществляется с использованием различных форм обучения.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Содержание программы «География» направлено на достижение следующих целей:

- освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях;
- овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира в целом, его отдельных регионов и ведущих стран;
- воспитание уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей природной среде;
- использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;
- нахождение и применение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системы и Интернет-ресурсы, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни;
- понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

Код	Умения	Знания
ПК, ОК		
OK 01.	Личностные:	Личностные:
OK 02.	- умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи,	сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и спо-
OK 03.	понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить	собность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к
ОК 04.	аргументы и контраргументы;	обучению и познанию;
ОК 05.	- критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной	- сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современ-
ОК 06.	оценки получаемой информации;	ному уровню развития географической науки и общественной практики;
ОК 07.	- креативность мышления, инициативность и находчивость;	- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с
OK 09.	- сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-	общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятель-
	исследовательской, творческой и других видах деятельности;	ности;
	Метапредметные:	- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-
	- умение ориентироваться в различных источниках географической информации,	экономических процессов на состояние природной и социальной среды;
	критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных	приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
	источников;	Метапредметные:
	- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию	- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной
	поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;	деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способ-
	- осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения,	ность к самостоятельному поиску методов решения практических задач,
	установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора	применению различных методов познания;
	оснований и критериев;	- представление о необходимости овладения географическими знаниями с
	- умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение,	целью формирования адекватного понимания особенностей развития совре-
	умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргумен-	менного мира;
	тированные выводы;	- понимание места и роли географии в системе наук; представление об обшир-
	Предметные:	ных междисциплинарных связях географии;
	- владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими	Предметные:
	объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;	- владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;
	- владение умениями использовать карты разного содержания для выявления	- владение географическим мышлением для определения географических
	закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о при-	аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и
	родных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;	проблем;
	- владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной	- сформированность системы комплексных социально ориентированных гео-
	информации;	графических знаний о закономерностях развития природы, размещения на-
	- владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки	селения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов,
	разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня	протекающих в географическом пространстве;
	безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий.	- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаи-
		модействия природы и общества, природных и социально-экономических
		аспектах экологических проблем.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	72
в том числе:	
теоретическое обучение	52
лабораторные работы (если предусмотрено)	-
практические занятия	18
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
контрольная работа (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа	-
Итоговая аттестация	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Введение	1. География как наука. Ее роль и значение в системе наук. Цели и задачи географии при освоении профессий СПО.	1	OK 1-7, OK 9
Тема 1.	Содержание учебного материала		ОК 2-7,
Источники	1. Традиционные и новые методы географических исследований. Источники географической информации. Географические		ОК 9.
географической	карты различной тематики и их практическое использование. Статистические материалы. Геоинформационные системы.	1	
информации	Международные сравнения.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	_	
	Самостоятельная работа обучающихся	_	
Тема 2.	Содержание учебного материала		ОК 4-6,
Политическое	1.Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Суверенные государства и		OK 9.
устройство мира	несамоуправляющиеся государственные образования. Группировка стран по площади территории и численности		-
y or process and pro-	населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима.	4	
	2. Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического		
	развития развитых и развивающихся стран и их типы.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие: «Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности		
	населения».	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.	Содержание учебного материала		ОК 1-7,
География мировых	1.Взаимодействие человеческого общества и природной среды, его особенности на современном этапе. Экологизация		OK 17,
природных ресурсов			ok,
природивіх ресурсов	природные комплексы. Геоэкологические проблемы.	4	
	2. Природные условия и природные ресурсы. Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность. Размещение различных	4	
	видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания		
	природных ресурсов. Природно-ресурсный потенциал.	2	
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие: «Определение и сравнение обеспеченности различных регионов и стран мира основными видами		
	природных ресурсов».	2	
	Практическое занятие: «Выявление наиболее типичных экологических проблем, возникающих при использовании	2	
	различных видов природных ресурсов. Поиск возможных путей их решения».		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	010 1 7
Тема 4.	Содержание учебного материала		OK 1-7,
География населения			OK 9.
мира			
	2. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней продолжительности жизни населения, обеспеченности		
	чистой питьевой водой, уровне заболеваемости, младенческой смертности и грамотности населения. Индекс человеческого		

	развития.		
	3. Трудовые ресурсы и занятость населения. Экономически активное и самодеятельное население. Социальная структура		
	общества. Качество рабочей силы в различных странах мира.		
	4. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения.		
	5. Размещение населения по территории земного шара. Средняя плотность населения в регионах и странах мира. Миграции		
	населения и их основные направления.		
	6.Урбанизация. «Ложная» урбанизация, субурбанизация, рурбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных		
	регионах и странах мира. Города-миллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие: «Оценка демографической ситуации и особенностей демографической политики в различных	2	
	странах и регионах мира».		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 5.	Содержание учебного материала		OK 1-7,
Мировое хозяйство	1. Мировая экономика, исторические этапы ее развития. Международное географическое разделение труда.		OK 9
	Международная специализация и кооперирование. Научно-технический прогресс и его современные особенности.		
	2. Современные особенности развития мирового хозяйства. Интернационализация производства и глобализация мировой		
	экономики. Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике.		
	3. Отраслевая структура мирового хозяйства. Исторические этапы развития мирового промышленного производства.		
	Территориальная структура мирового хозяйства, исторические этапы ее развития. Ведущие регионы и страны мира по		
	уровню экономического развития. «Мировые» города.		
	4. Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и экстенсивное сельскохозяйственное		
	производство. «Зеленая революция» и ее основные направления. Агропромышленный комплекс. География мирового		
	растениеводства и животноводства. Лесное хозяйство и лесозаготовка.		
	5. Горнодобывающая промышленность. Географические аспекты добычи различных видов полезных ископаемых.		
	6. Географические особенности мирового потребления минерального топлива, развития мировой электроэнергетики,		
	черной и цветной металлургии, машиностроения, химической, лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой	18	
	промышленности.	10	
	7. Транспортный комплекс и его современная структура. Географические особенности развития различных видов мирового		
	транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и аэропорты. Связь и ее современные виды.		
	8. Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и		
	информационных услуг. Современные особенности международной торговли товарами.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6	
	Практическое занятие: «Определение особенностей размещения различных отраслей мирового хозяйства».	2	
	Практическое занятие: «Определение хозяйственной специализации стран и регионов мира».	2	
	Практическое занятие: «Определение основных направлений международной торговли товарами и факторов,		
	формирующих международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира».	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 6.		-	ОК 1-7,
тема о. Регионы мира	Содержание учебного материала 1.Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его		OK 1-7, OK 9
тстионы мира	политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли		OK 9
	международной специализации. Территориальная структура хозяйства.		
	2. Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития.	28	
	Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их	20	

	территориальная структура.		
	3. Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его		
	политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли		
	международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.		
	4.Япония, Китай и Индия как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности		
	политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная		
	структура.		
	5. Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его		
	политической карты. Характерные черты природноресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли		
	международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.		
	6. Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его		
	политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли		
	международной специализации.		
	7.США. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал,		
	население, ведущие отрасли хозяйства и экономические районы.		
	8. Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его		
	политической карты. Характерные черты природноресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли		
	международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.		
	9. Бразилия и Мексика как ведущие страны Латинской Америки. Условия их формирования и развития. Особенности		
	политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная		
	структура.		
	10. Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования		
	его политической карты. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отраслевая и территори-		
	альная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	4	
	Практическое занятие: «Установление взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и	2	
	размещением населения и хозяйства».	2	
	Практическое занятие: «Составление комплексной экономико-географической характеристики стран и регионов мира».	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 7.	Содержание учебного материала		ОК 1-7,
Россия	1. Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения		OK 9
в современном мире	России на рубеже XX — XXI веков. Характеристика современного этапа социально-экономического развития.	4	
	2.Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Ее участие в международной	4	
	торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности территориальной структуры хозяйства.		
	География отраслей международной специализации.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
		-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 8.	Содержание учебного материала		OK 1-7,
Географические аспекты	1. Глобальные проблемы человечества. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая	4	OK 9
современных глобальных	проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся	•	
проблем человечества	стран. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.	2	
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	

Практическое занятие: «Использование географических карт для выявления регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества».	2	
Самостоятельная работа обучающихся	-	
Курсовой проект (работа) - не предусмотрен учебным планом	-	-
Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой) - не предусмотрено учебным планом	-	-
Промежуточная аттестация	2	
Bcero:	72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Географии», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя и студентов, комплект учебно-методической документации; техническими средствами обучения: ноутбук.

Учебный кабинет оснащен для обучающихся с различными видами ограничений здоровья (нарушения зрения, слуха, нервно – психические нарушения, соматические заболевания).

Для слабовидящих обучающихся в учебной аудитории предусмотрена возможность просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране).

Обучение лиц с нарушениями слуха предполагает использование мультимедийных средств и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд должен иметь печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе:

3.2.1. Печатные издания

1. Баранчиков, Е. В. География: учебник для учреждений СПО / Е. В. Баранчиков. - 3-е изд., стер. - Москва: Академия, 2017. - 320 с. – (Профессиональное образование).

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

<u>www.wikipedia.org</u>(сайт Общедоступной мультиязычной универсальной интернет-энциклопедии).

www.faostat3.fao.org(сайт Международной сельскохозяйственной и продовольственной организации при ООН (Φ AO).

www.minerals.usgs.gov/minerals/pubs/county(сайт Геологической службы США). www.school-collection.edu.ru («Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов»). www.simvolika.rsl.ru(сайт «Гербы городов Российской Федерации»).

3.2.3. Дополнительные источники (при необходимости)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках	Критерии оценки устного опроса:	
дисциплины	Оценка 5(отлично): Студент должен	Оценка результата
Личностные:	глубоко и четко владеть учебным	устного опроса
сформированность ответственного отношения	материалом по заданным темам. Составить	
к обучению; готовность и способность	по излагаемому вопросу, четкий ответ,	Оценка результатов
студентов к саморазвитию и самообразованию	ответить на вопросы.	тестирования
на основе мотивации к обучению и познанию;	Оценка 4(хорошо): Ставится в том случае,	
- сформированность целостного	если обучающийся полно освоил учебный	Оценка результата
мировоззрения, соответствующего современ-	материал, по форме и изложения ответа	дифференцированного
ному уровню развития географической науки и	имеют отдельные неточности, некоторые	зачета.
общественной практики;	недочеты и замечания.	
- сформированность основ саморазвития и	Оценка 3 (удовлетворительно): Ставится	
самовоспитания в соответствии с	если, обучающийся обнаруживает знание и	
общечеловеческими ценностями и идеалами	понимание основных положений учебного	
гражданского общества; готовность и	материала, но излагает его не полностью,	
способность к самостоятельной, творческой и	не последовательно, не отвечает на	
ответственной деятельности;	дополнительные вопросы.	
- сформированность экологического	Оценка 2(неудовлетворительно):Ставится,	
мышления, понимания влияния социально-	если обучающийся имеет разрозненные	
экономических процессов на состояние	бессистемные знания, искажает смысл	
природной и социальной среды; приобретение	основных понятий, неверно отвечает на	
опыта эколого-направленной деятельности;	вопросы.	
Метапредметные:	Критерии оценки тестирования:	
- владение навыками познавательной, учебно-	Оценка 5(отлично):	
исследовательской и проектной деятельности, а	100-80% правильных ответов	

также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

- представление о необходимости овладения географическими знаниями целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;
- понимание места и роли географии в системе представление об обширных наук; междисциплинарных связях географии;

Предметные:

- владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;
- владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических экологических процессов и проблем;
- сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы общества, природных И социальноэкономических аспектах экологических проблем.

Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины

Личностные:

- умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы контраргументы;
- владение критичность мышления, первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- креативность мышления, инициативность и находчивость;
- сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве сверстниками взрослыми И образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой других видах деятельности;

Метапредметные:

- умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую различных источников;
- умение самостоятельно оценивать принимать решения, определяющие стратегию поведения, C учетом гражданских нравственных ценностей;
- логическими осознанное владение действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и

Оценка 4(хорошо):

79-69% правильных ответов

Оценка 3 (удовлетворительно):

68-50% правильных ответов

Оценка 2(неудовлетворительно): менее 50 % правильных ответов

Критерии оценки дифференцированного

зачета: Оценка 5(отлично): Студент должен глубоко и четко владеть учебным

материалом по заданным темам. Составить по излагаемому вопросу, четкий ответ, ответить на вопросы.

Оценка 4(хорошо): Ставится в том случае, если обучающийся полно освоил учебный материал, по форме и изложения ответа имеют отдельные неточности, некоторые недочеты и замечания.

Оценка 3 (удовлетворительно): Ставится если, обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений учебного материала, но излагает его не полностью, не последовательно, не отвечает на дополнительные вопросы.

Оценка 2(неудовлетворительно): Ставится, если обучающийся имеет разрозненные бессистемные знания, искажает смысл основных понятий, неверно отвечает на вопросы

Критерии оценки результатов практической работы:

Оценка 5(отлично):работа выполнена в полном объёме с соблюдением последовательности действий, в ответе правильно и аккуратно выполнены все записи, в наличии анализ ошибок. Оценка 4(хорошо): Ставится в том случае, если есть отдельные неточности, некоторые недочеты и замечания (2-3 неточности в наличии).

Оценка 3 (удовлетворительно): Ставится если, практическая работа выполнена в объеме 1-2 заданий, ютаргументы ответов. Оценка 2(неудовлетворительно): Ставится, если обучающийся искажает смысл основных понятий, неверно отвечает письменно на вопросы.

Критерии оценки тестирования:

Оценка 5(отлично):

100-80% правильных ответов

Оценка 4(хорошо):

79-69% правильных ответов

Оценка 3 (удовлетворительно):

68-50% правильных ответов

Оценка 2(неудовлетворительно):

менее 50 % правильных ответов Критерии оценки дифференцированного

зачета:

Оценка 5(отлично): Студент должен глубоко и четко владеть учебным материалом по заданным темам. Составить по излагаемому вопросу, четкий ответ,

Оценка результатов практической работы

Оценка результатов тестирования

Оценка результата дифференцированного зачета.

критериев;

- умение устанавливать причинноследственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;

Предметные:

- владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий.

ответить на вопросы.

Оценка 4(хорошо): Ставится в том случае, если обучающийся полно освоил учебный материал, по форме и изложения ответа имеют отдельные неточности, некоторые недочеты и замечания.

Оценка 3 (удовлетворительно): Ставится если, обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений учебного материала, но излагает его не полностью, не последовательно, не отвечает на дополнительные вопросы.

Оценка 2(неудовлетворительно): Ставится, если обучающийся имеет разрозненные бессистемные знания, искажает смысл основных понятий, неверно отвечает на вопросы.

Для осуществления мероприятий итоговой аттестации инвалидов и лиц с ОВЗ применяются фонды оценочных средств, адаптированные для таких обучающихся и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной профессиональной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех заявленных компетенций.

С целью определения особенностей восприятия обучающихся инвалидов и лиц с OB3 и их готовности к освоению учебного материала предусмотрен входной контроль в форме тестирования.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателями в соответствии с разработанным комплектом оценочных средств по учебной дисциплине, адаптированным к особым потребностям студентов инвалидов и лиц с ОВЗ, в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных работ и домашних заданий, в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности; правильности выполнения требуемых действий; соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала; формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) В обучении используются карты индивидуальных заданий (и т.д.).

Форма проведения промежуточной аттестации для студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (письменное тестирование, компьютерное тестирование и т.д.). При необходимости инвалидам и лицам с ОВЗ предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Промежуточная аттестация для обучающихся инвалидов и лиц с OB3 по необходимости может проводиться в несколько этапов, формы и срок проведения которых определяется преподавателем.

В качестве внешних экспертов при проведении промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ привлекаются председатель цикловой комиссии и (или) преподаватель смежной дисциплины.