

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Чернышова Евгения Олеговна
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54
Уникальный программный ключ:
e068472ab7c50af0ed5258041c05610477055257

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)
Донской аграрный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР и ЦТ
Ширяев С.Г.
«25» марта 2025 г.
М.П.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

СО.01.08 География

Специальность 36.02.01 Ветеринария
на базе 9 классов (основное общее образование)
Форма обучения очная

Организация-разработчик: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет»

Разработчик:

Луганская И.А.

ФИО

(подпись)

доцент

(должность)

канд. биол. наук

(ученая степень)

доцент

(ученое звание)

Рассмотрено и рекомендовано:

На заседании Методического совета Колледжа протокол заседания от 18.03.2025 г. № 9

и.о. Директора Донского аграрного
колледжа

Широкова Н.В.

(подпись)

ФИО

п. Персиановский, 2025 г.

1. Общие положения

Контрольно-оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины СО.01.08 География.

Фонд оценочных средств включают контрольно-оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме зачета.

Текущий контроль успеваемости проводится в течение семестра в форме периодического выборочного устного опроса и контроля за выполнением заданий на практических занятиях.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения (умения, знания, компетенции)	Основные показатели оценки результатов	Форма контроля и оценивания
В результате изучения дисциплины обучающийся должен уметь:		
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	приводит примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определяет роль географических наук в достижении целей устойчивого развития	оценка результатов практических работ
выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве	выбирает и использует источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывает положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве	оценка результатов практических работ
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	различает географические процессы и явления и распознает их проявления в повседневной жизни; использует знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводит классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливает взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и	оценка результатов практических работ

<p>между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний</p>	<p>явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулирует и/или обосновывает выводы на основе использования географических знаний</p>	
<p>применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач</p>	<p>применяет социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>
<p>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</p>	<p>проводит наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определяет цели и задачи проведения наблюдений; выбирает форму фиксации результатов наблюдения; формулирует обобщения и выводы по результатам наблюдения</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>
<p>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</p>	<p>находит и использует различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирает и использует источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставляет и анализирует географические карты различной тематики и другие источники географической информации для</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>

<p>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</p>	<p>выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определяет и сравнивает по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определяет и находит в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находит, отбирает и применяет различные методы познания для решения практико-ориентированных задач</p>	
<p>применять географический анализ и интерпретацию 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</p>	<p>применяет географический анализ и интерпретацию информации из различных источников: находит, отбирает, систематизирует информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представляет в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулирует выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивает и интерпретирует информацию, получаемую из различных источников; использует различные источники географической информации для</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>

<p>географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач</p>	<p>решения учебных и (или) практико-ориентированных задач</p>	
<p>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</p>	<p>применяет географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объясняет изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объясняет географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использует географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>
<p>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</p>	<p>применяет географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивает географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивает изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>
<p>описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем</p>	<p>описывает географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводит примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводит примеры возможных путей решения глобальных проблем</p>	<p>оценка результатов практических работ</p>
<p>В результате изучения дисциплины обучающийся должен <u>знать</u>:</p>		
<p>роль и место современной географической науки в системе</p>	<p>знает роль и место современной географической науки в системе</p>	<p>периодический опрос</p>

научных дисциплин, ее участие в решении важнейших проблем человечества	научных дисциплин, ее участие в решении важнейших проблем человечества	
размещение основных географических объектов и территориальную организацию природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения)	знает размещение основных географических объектов и территориальную организацию природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения)	периодический опрос
закономерности развития природы, размещения населения и хозяйства	знает закономерности развития природы, размещения населения и хозяйства	периодический опрос
географическую терминологию и систему базовых географических понятий	знает географическую терминологию и систему базовых географических понятий	периодический опрос
основные проблемы взаимодействия природы и общества, природные и социально-экономические аспекты экологических проблем	знает основные проблемы взаимодействия природы и общества, природные и социально-экономические аспекты экологических проблем	периодический опрос

3. Контрольно-оценочные материалы текущего контроля

3.1. Периодический письменный/устный опрос

Введение. Тема 1 - Источники географической информации

1. Основные географические понятия и термины
2. Традиционные и новые методы исследования
3. Географические карты, их виды.

Тема 2 - Политическое устройство мира.

1. Основные понятия и термины: политическая карта мира, суверенные государства, самоуправляющиеся государственные образования, республика, монархия, теократические государства, унитарное государство, федеративное государство, развитые страны, развивающиеся страны.

Тема 3 - География населения мира.

1. Основные понятия и термины: демографический взрыв, демографическая политика, воспроизведение населения, качество жизни населения, индекс человеческого развития, трудовые ресурсы, экономически активное население, миграция, урбанизация, мегаполис.
2. Основные закономерности размещения мирового населения

Тема 4 - География мировых природных ресурсов.

1. Какие ресурсы относятся к неисчерпаемым, исчерпаемым невозобновляемым и исчерпаемым возобновляемым?
2. Какие страны выделяются по запасам различных видов минеральных ресурсов?
3. Что такое ресурсообеспеченность?

4. Какие страны и почему обладают крупнейшими водными, гидроэнергетическими, земельными и лесными ресурсами?

Тема 5 - Мировое хозяйство.

1. Основные понятия и термины:
 - мировое хозяйство, отраслевая структура хозяйства, территориальная структура хозяйства;
 - растениеводство, животноводство, «зеленая революция», лесное хозяйство, лесозаготовка, горнодобывающая промышленность;
 - топливно-энергетический комплекс;
2. Какие страны являются крупнейшими производителями зерна, технических культур, картофеля, овощей и плодов?
3. Какие страны являются крупнейшими производителями нефти, природного газа, угля, руд черных и цветных металлов и горно-химического сырья?
4. Какова современная мировая структура потребления топлива и энергии по видам?
5. Какие страны являются крупнейшими экспортёрами природного газа по газопроводам и в сжиженном виде?
6. Почему торговля каменным углем осуществляется менее активно, чем природным газом?
7. Какие страны являются крупнейшими экспортёрами продукции машиностроения?
8. Какие страны и почему наиболее активно наращивают производство минеральных удобрений, органических продуктов и полимерных материалов?
9. Что представляет собой современная мировая транспортная система?

Тема 6 - Регионы мира.

1. Место и роль Зарубежной Европы в мире.
2. Особенности экономического развития Зарубежной Европы.
3. Место и роль Зарубежной Азии в мире.
4. Особенности размещения населения по территории Зарубежной Азии.
5. Особенности экономического развития Зарубежной Азии.
6. Место и роль Африки в мире.
7. Особенности экономического развития Африки.
8. Место и роль Северной Америки в мире.
9. Особенности экономического развития Северной Америки
10. Место и роль Южной Америки в мире.
11. Особенности экономического развития Южной Америки

Тема 7 - Россия в современном мире.

1. Каковы особенности географического положения России?
2. Каково участие России в международном разделении труда и международной торговле?

Тема 8 - Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.

1. Какие проблемы относятся к глобальным проблемам человечества?
2. В чем основная причина обострения глобальных проблем?
3. Как проявляются сырьевая и энергетическая проблема в развитых странах?
4. Каковы основные направления решения демографической проблемы?
5. В чем суть продовольственной проблемы?
6. Что такое парниковый эффект? Как он влияет на изменение климата?
7. Каковы причины опустынивания естественных ландшафтов?

Критерии оценки письменных/устных ответов

Критерии	Качественная оценка образовательных результатов
<p>Ответы на вопросы правильные, даны литературным языком в полном объеме, высказывания связные и логичные, приведены примеры.</p>	Отлично
<p>Ответы на вопросы правильные, но изложены не в полном объеме, при этом допущены две-три несущественные ошибки, исправленные по требованию преподавателя.</p>	Хорошо
<p>Ответы на вопросы полные, но при этом допущены существенные ошибки, или неполные, несвязные, в значительной степени зависят от помощи со стороны преподавателя. Обучающийся не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры.</p>	Удовлетворительно
<p>При ответе обнаружено непонимание обучающимся основного содержания учебного материала, или допущены существенные ошибки, которые обучающийся не смог исправить при наводящих вопросах учителя, или ответы на вопросы отсутствуют.</p>	Неудовлетворительно

3.2. Оценка выполненных практических работ, контроль самостоятельной работы

Практические задания

Тема 1 - Источники географической информации

Практическое задание - Ознакомление с географическими картами различной тематики. Сопоставление географических карт различной тематики для определения тенденций и закономерностей развития географических явлений и процессов.

Тема 2 - Политическое устройство мира.

Практическое задание 1 - Ознакомление с политической картой мира. Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения. Выделение стран с республиканской и монархической формами правления, унитарным и федеративным типами государственного устройства в различных регионах мира. Составление карт (картосхем), характеризующих государственное устройство стран мира.

Практическое задание 2 - Составление тематических таблиц, характеризующих различные типы стран по уровню социально-экономического развития. Объяснение различий развитых и развивающихся стран по уровню их социально-экономического развития. Умение приводить примеры и характеризовать различные типы стран по уровню социально-экономического развития

Тема 3 - География населения мира.

Практическое задание 1 - Оценка демографической ситуации и особенностей демографической политики в различных странах и регионах мира. Анализ особенностей расселения населения в различных странах и регионах мира. Умение называть основные показатели качества жизни населения. Умение приводить примеры стран с однородным и наиболее разнородным расовым, этническим и религиозным составом населения.

Практическое задание 2 - Оценка качества трудовых ресурсов в различных странах и регионах мира. Объяснение основных направлений и причин современных международных миграций населения.

Тема 4 - География мировых природных ресурсов.

Практическое задание - Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами природных ресурсов. Умение показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов. Умение называть основные направления использования ресурсов Мирового океана.

Тема 5 - Мировое хозяйство.

Практическое задание 1 - География мирового животноводства и растениеводства. Умение приводить примеры стран, являющихся ведущими мировыми производителями различных видов продукции растениеводства и животноводства. Умение показывать на карте и характеризовать основные сельскохозяйственные районы мира.

Практическое задание 2 - Построение картосхемы размещения основных районов энергетической промышленности мира. Умение приводить примеры стран, основная часть электроэнергии в которых производится на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях.

Практическое задание 3 - Определение основных направлений международной торговли товарами и факторов, формирующих международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира.

Тема 6 - Регионы мира.

Практическое задание 1 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Зарубежной Европы. Сопоставление стран Зарубежной Европы по площади территории, численности населения и уровню экономического развития. Умение приводить примеры стран Зарубежной Европы, наиболее хорошо обеспеченных различными видами природных ресурсов. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Европы.

Практическое задание 2 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Зарубежной Азии. Сопоставление стран Зарубежной Азии по площади территории, численности населения и уровню экономического развития. Умение определять ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Азии..

Практическое задание 3 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Северной Америки. Умение объяснять природные, исторические и экономические особенности развития Северной Америки. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Северной Америки.

Практическое задание 4 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Латинской Америки. Сопоставление стран Латинской Америки по площади территории, численности населения и уровню экономического развития. Выделение стран Латинской Америки, наиболее обеспеченных различными видами природных ресурсов. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Латинской Америки.

Практическое задание 5 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Африки. Умение называть страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения. Умение объяснять причины экономической отсталости стран Африки. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Африки.

Практическое задание 6 - Составление комплексной экономико-географической характеристики стран Австралии и Океании. Умение называть страны Океании, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения. Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Австралии.

Тема 7 - Россия в современном мире.

Практическое задание - Оценка современного геополитического и геоэкономического положения России. Умение объяснять современные особенности экономико-географического положения России. Выделение основных товарных статей экспорта и импорта России. Умение называть ведущих внешнеторговых партнеров России.

Тема 8 - Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.

Практическое задание - Использование географических карт для выявления регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества. Выделение глобальных проблем человечества. Умение приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества, предлагать возможные пути их решения.

Критерии оценивания практического задания:

- оценку «отлично» заслуживает обучающийся, показавший глубокое знание материала, выполнивший работу полностью и правильно, сделавший правильные выводы.
- оценку «хорошо» заслуживает обучающийся, выполнивший работу правильно с учетом 2-3 несущественных ошибок, исправленных самостоятельно по требованию преподавателя, обнаруживший хорошее знание изучаемого материала.
- оценку «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, обнаруживший знания основного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы, выполнивший работу правильно не менее чем на половину или допустивший существенную ошибку.
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему проблемы в знаниях основного учебного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не способному самостоятельно их устранять.

Оценка за семестр

Семестровая оценка определяется как округленное до целого числа среднее арифметическое оценок текущего контроля, полученных в течение семестра.

4. Контрольно-оценочные материалы для промежуточной аттестации

Учебным планом по дисциплине География предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета, проводимая в виде тестирования

4.1. Задания

Пример задания:

Вариант задания №1

1. Укажите численность населения Земли:

- а) 6, 6 млрд. чел;
 - б) 7,9 млрд. чел;
 - в) 8, 7 млрд. чел;
- ответ - 7,9 млрд. чел

2. Укажите регионы Земли, для которых характерна высокая плотность населения:

- а) Центральная и Западная Европа, Юго-Восточная и Южная Азия;
- б) Латинская Америка, Австралия;
- в) Центральная и Восточная Африка;
- г) Южная Азия, Латинская Америка.

Ответ - Центральная и Западная Европа, Юго-Восточная и Южная Азия

3. Укажите главный центр притяжения трудовых ресурсов:

- а) Россия;
- б) страны Персидского залива;
- в) Западная Европа.

Ответ - Западная Европа

4. В каком из перечисленных европейских государств в наши дни существует

монархическая форма правления?

- а) Испания
- б) Германия
- в) Италия
- г) Франция

Ответ – Испания

5. Какие из перечисленных природных ресурсов являются возобновимыми?

- а) Нефть, газ
- б) Золото, алмазы
- в) Медно-никелевые руды
- г) Пресная вода, лес

Ответ – пресная вода, лес

6. На каком из перечисленных материков меньше всего обрабатываемых земель?

- а) Австралия
- б) Азия
- в) Африка
- г) Европа

Ответ – Австралия

7. Для какого континента проблема деградации земель и опустынивания стоит наиболее остро?

- а) Европа
- б) Северная Америка
- в) Южная Америка
- г) Африка

Ответ - Африка

8. По количеству нефтегазоносных бассейнов и запасам нефти лидируют страны:

- а) Северной Америки;
- б) Персидского залива;
- в) Южной Америки.

Ответ - Персидского залива

9. Какая страна является лидером по добыче природного газа?

- а) США.
- б) Россия.
- в) Канада.
- г) Саудовская Аравия.

Ответ – Россия

10. Какой тип электростанций преобладает в мировой экономике?

- а) Гидроэлектростанции.
- б) Тепловые электростанции.
- в) Атомные электростанции.
- г) Ветряные электростанции

Ответ - Тепловые электростанции

11. В какой стране расположен крупнейший портово-промышленный комплекс Роттердам?

- а) Великобритания
- б) Дания
- в) Нидерланды
- г) Швеция

ответ – Нидерланды

12. Основную часть электроэнергии Франция получает в результате работы:

- а) Гидроэлектростанций
- б) Атомных электростанций

- в) Ветровых электростанций
 - г) Приливных электростанций
- ответ – Атомных электростанций

13. Какой регион по площади немного уступает Африке, но на его территории проживает больше трети населения Земли?

- а) Зарубежная Европа;
 - б) Зарубежная Азия;
 - в) Северная Америка;
 - г) Южная Америка.
- Ответ – Зарубежная Азия

14. Наименее развитые страны Зарубежной Азии:

- а) Саудовская Аравия, Турция, Израиль;
- б) Йемен, Афганистан, Бангладеш, Лаос;
- в) ОАЭ, Израиль, Мьянма, Непал.

Ответ - Йемен, Афганистан, Бангладеш, Лаос

15. Назовите самую большую страну Латинской Америки по площади и численности населения.

- а) Мексика
 - б) Боливия
 - в) Бразилия
 - г) Коста-Рика
- ответ – Бразилия

16. Назовите самый распространенный язык в Латинской Америке.

- а) Английский
- б) Итальянский
- в) Португальский
- г) Испанский

ответ – испанский

17. На бассейн какой реки Африки приходится половина гидроэнергопотенциала?

- а) Нил;
- б) Замбези;
- в) Конго.

Ответ – Конго

18. Выделите в предложенном списке страны Африки с наибольшим количеством населения:

- а) Нигерия, Эфиопия, Египет;
 - б) Габон, Лесото, Ботсвана;
 - в) Намибия, Либерия, Ливия.
- Ответ - Нигерия, Эфиопия, Египет

19. Рост населения США происходит в основном за счёт:

- а) иммиграции;
 - б) высокой рождаемости;
 - в) большой продолжительности жизни.
- ответ – иммиграции

20. Какая отрасль промышленности является лидирующей в Канаде?

- а) Горнодобывающая отрасль;
- б) Текстильная отрасль;
- в) Машиностроительная отрасль;
- г) Пищевая отрасль.

Ответ – горнодобывающая отрасль.

1. Воспроизводство населения - это:

- а) совокупность рождаемости и смертности;
- б) естественный прирост;
- в) оба утверждения верны.

Ответ - оба утверждения верны

2. Депопуляция характерна для стран:

- а) Латвия, Япония, Венгрия, Россия, Украина, Германия;
- б) Мексика, Заир, Конго, Сомали, Молдова;
- в) Китай, Саудовская Аравия, ОАЭ, Оман, Индия.

Ответ - Латвия, Япония, Венгрия, Россия, Украина, Германия

3. Самый высокий показатель продолжительности жизни наблюдается в странах:

- а) Чад, Мали;
- б) Японии, Швеции;
- в) Индии, Катаре.

Ответ - Японии, Швеции

4. Какова примерная численность государств в настоящее время?

- а) Около 100
- б) Примерно 150
- в) примерно 200
- г) Приблизительно 300

Ответ - примерно 200

5. В какой стране обеспеченность водными ресурсами населения является недостаточной?

- а) Бразилия
- б) Китай
- в) Канада
- г) Россия

Ответ - Китай

6. На каком материке находится больше всего лесов по площади?

- а) Австралия
- б) Азия
- в) Северная Америка
- г) Южная Америка

Ответ - Южная Америка

7. Соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования называют:

- а) окружающей средой;
- б) ресурсообеспеченностью;
- в) рекреацией

ответ – ресурсообеспеченностью

8. В каком полушарии Земли сосредоточена основная часть залежей угля?

- а) северном;
- б) южном;
- в) восточном;
- г) западном.

Ответ - северном

9. Какая страна является лидером по добычи нефти?

- а) Саудовская Аравия.
- б) Россия.
- в)США.
- г)Ирак.

Ответ - Саудовская Аравия

10. Экспорт – это:

- а) ввоз товаров и услуг за границы;
 - б) обмен товарами;
 - в) вывоз товаров и услуг за границу;
 - г) приоритет вывоза товара над ввозом
- ответ - ввоз товаров и услуг за границы

11. Какая европейская страна лидер по добыче нефти?

- а) Великобритания
- б) Дания
- в) Норвегия
- г) Франция

ответ - Норвегия

12. Какая из перечисленных стран имеет наибольший показатель ВВП на душу населения?

- а) Франция
- б) Испания
- в) Великобритания
- г) Германия

ответ - Германия

13. Самые развитые страны Зарубежной Азии:

- а) Япония, Южная Корея, Сингапур, Австралия;
- б) Сингапур, Вьетнам, Ирак, Иран;
- в) Индия, Китай, Гонконг, Тайвань.

Ответ - Япония, Южная Корея, Сингапур

14. Укажите промышленность, которая образует основу топливно-энергетического комплекса Китая:

- а) угольная;
- б) электроэнергетика;
- в) нефтедобывающая;
- г) добыча природного газа.

Ответ - угольная

15. Назовите страны Латинской Америки, которые входят в число развивающихся.

- а) Панама, Парагвай, Никарагуа
- б) Бразилия, Уругвай, Мартиника
- в) Мексика, Венесуэла, Боливия
- г) Аргентина, Мексика, Бразилия

ответ - Аргентина, Мексика, Бразилия

16. Какая страна обладает наиболее крупными лесными ресурсами, уступая только России?

- а) Венесуэла
- б) Парагвай
- в) Бразилия
- г) Мексика

ответ – Бразилия

17. К какому типу по экономическому развитию относится большинство стран Африки?

- а) экономически развитые государства;
- б) развивающиеся;
- в) индустриальные;
- г) постиндустриальные

ответ – развивающиеся

18. В международном разделении труда Африки доминирует отрасль:

- а) транспортное машиностроение;
- б) химическая промышленность;
- в) горнодобывающая промышленность;
- г) лёгкая и пищевая промышленность.

Ответ - горнодобывающая промышленность

19. Промышленный пояс Севера Соединённых Штатов Америки преимущественно специализируется на таких отраслях хозяйства:

- а) металлургия, машиностроение, химическая промышленность;
- б) лёгкая, пищевая промышленность, судостроение;
- в) радиоэлектроника, нефтепереработка, нефтехимия.

Ответ - металлургия, машиностроение, химическая промышленность

20. Какое место в мире занимает Канада по территории в мире?

- а) Первое место;
- б) Десятое место;
- в) Третье место;
- г) Второе место.

Ответ – второе место

4.2 Критерии оценивания зачета

Количество правильных ответов	оценка уровня подготовки
12 и более	зачтено
Менее 12	незачтено

5. Задания закрытого и открытого типа для проверки остаточных знаний

Тесты для текущего контроля и промежуточной аттестации

Задания закрытого типа:

1. Какая страна является лидером по добыче природного газа? (один правильный ответ):

- а) США;
- б) Россия;
- в) Канада;
- г) Саудовская Аравия.

Правильный ответ: б.

2. Какой тип электростанций преобладает в мировой экономике? (один правильный ответ):

- а) гидроэлектростанции;
- б) тепловые электростанции;
- в) атомные электростанции;
- г) ветряные электростанции.

Правильный ответ: б.

3. Какие два из перечисленных народов являются коренными жителями Северного Кавказа? (несколько вариантов ответа)

- а) буряты;
- б) марийцы;

- в) карачаевцы;
- г) осетины;
- д) тувинцы.

Правильный ответ: в, г.

4. Установите соответствие между республикой в составе РФ и ее столицей:

- | | |
|--------------|-----------------|
| 1) Карелия | а) Петрозаводск |
| 2) Коми | б) Сыктывкар |
| 3) Татарстан | в) Майкоп; |
| 4) Адыгея. | г) Казань. |

Правильный ответ: 1-а, 2-б, 3-г, 4-в.

5. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год:

- а) Калининградская область;
- б) Магаданская область;
- в) Пермский край.

Правильный ответ: б, в, а.

Задания открытого типа:

1. Самой большой впадиной Мирового океана является _____

Правильный ответ: Марианская.

2. Территорию _____ на политической карте мира выделяют цветом

Правильный ответ: государства.

3. Как называется соперничество производителей в достижении результатов в определенной сфере производства _____

Правильный ответ: конкуренция.

4. К каким ресурсам относится все трудоспособное население страны _____

Правильный ответ: трудовым.

5. Численность какого из народов мира наибольшая _____

Правильный ответ: Китайцы.

6. Какова примерная численность государств в настоящее время (согласно данным ООН)

Правильный ответ: около 200.

7. Если расстояние на карте длиной 1 см соответствует 5 км реального расстояния на местности, то численное значение масштаба данной карты составляет _____

Правильный ответ: 1:500 000.

8. _____ населения одного региона (государства) в другой, в ряде случаев большими группами и на большие расстояния

Правильный ответ: миграция.

9. Соотношение между величиной запасов и размерами использования природных ресурсов называется _____

Правильный ответ: ресурсообеспеченность.

10. Показатель, характеризующий стоимость всей продукции, выпущенной на территории данной страны за год называется _____

Правильный ответ: ВВП.

11. Главная продовольственная культура стран Азии _____

Правильный ответ: рис.

12. Какое государство Африки расположено на двух материках _____

Правильный ответ: Египет.

13. Окружность, проведенная на глобусе на одинаковом расстоянии от полюсов, называется: _____

Правильный ответ: экватор.

14. Количество субъектов, входящих в состав РФ _____

Правильный ответ: 89.

15. Космические, климатические и геотермальные природные ресурсы относятся к группе ресурсов _____

Правильный ответ: неисчерпаемых.