

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ПЕРВЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
(КОМПЛЕКТЫ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)**

по общеобразовательной дисциплине

ОД.05 ГЕОГРАФИЯ

на базе основного общего образования

по специальности

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

г. Жуковский, 2026 г.

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности: 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

Организация разработчик: Автономная некоммерческая организация профессиональная образовательная организация «Первый академический профессиональный колледж» (АНО ПОО ПАПК)

Разработчик: Плеханова Елена Викторовна – преподаватель географии, биология, химия в АНО ПОО ПАПК.

«Рассмотрено» на заседании ПЦК Специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей АНО ПОО ПАПК «24» февраля 2026 г. протокол № 7

Председатель ПЦК _____ / Ермаков С.А.

«Согласовано»

Методист _____ / Филатова Л.С. /

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ...	4
1.1. Планируемые результаты освоения дисциплины.....	4
1.2. Форма промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине.....	15
1.3. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	15
1.4. Оценочные материалы для проведения текущей аттестации и рубежного контроля обучающихся по дисциплине.....	20
РАЗДЕЛ 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	50
2.1. Организационные основы применения балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости обучающихся по дисциплине	50
2.2. Проведение текущего и рубежного контроля успеваемости обучающихся по дисциплине в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки успеваемости обучающегося.....	50
2.3. Проведение промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки успеваемости обучающегося	53

РАЗДЕЛ 1. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1.1. Планируемые результаты освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты:

Общие компетенции	Планируемые результаты обучения	
	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>В части трудового воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none">- готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;- готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;- интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: <p>а) базовые логические действия:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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	<ul style="list-style-type: none">- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участия 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;- освоить и применить знания 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;- сформировать 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;

		<p>устанавливать взаимосвязи 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> <ul style="list-style-type: none"> - владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; - сформировать знания 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;
<p>ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<p>В области ценности научного познания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>Овладение универсальными учебными познавательными действиями:</p> <p>в) работа с информацией:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - освоить и применить знания 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; - сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов:

	<p>- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;</p> <p>- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;</p> <p>- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;</p> <p>- 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;</p> <p>- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;</p>	<p>определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;</p> <p>- сформировать умения 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;</p>
<p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать</p>	<p>В области духовно-нравственного воспитания:</p> <p>-- сформированность нравственного сознания, этического поведения;</p> <p>- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;</p>	<p>- владеть 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</p>

<p>знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</p>	<ul style="list-style-type: none"> - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего; - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России; Овладение универсальными регулятивными действиями: а) самоорганизация: <ul style="list-style-type: none"> - 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; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень; б) самоконтроль: <ul style="list-style-type: none"> использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения; - уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению; в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность: 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 	<p>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;</p>
--	--	---

	людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты	
ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;</p> <p>- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;</p> <p>Овладение универсальными коммуникативными действиями:</p> <p>б) совместная деятельность:</p> <p>- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;</p> <p>- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников</p> <p>обсуждать результаты совместной работы;</p> <p>- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;</p> <p>- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным</p> <p>Овладение универсальными регулятивными действиями:</p> <p>г) принятие себя и других людей:</p> <p>- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;</p> <p>- признавать свое право и право других людей на ошибки;</p> <p>- развивать способность понимать мир с позиции другого человека;</p>	<p>владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;</p>
ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<p>В области эстетического воспитания:</p> <p>- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;</p> <p>- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;</p> <p>- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических</p>	<p>- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения);</p> <p>выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве;</p> <p>описывать положение и взаиморасположение географических объектов в</p>

	<p>культурных традиций и народного творчества;</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности; <p>Овладение универсальными коммуникативными действиями:</p> <p>а) общение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять коммуникации во всех сферах жизни; - распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты; - развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств; 	<p>пространстве;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать систему 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 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>ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	<ul style="list-style-type: none"> - осознание обучающимися российской гражданской идентичности; - целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы; <p>В части гражданского воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка; - принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей; - готовность противостоять 	<ul style="list-style-type: none"> - понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участия 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; - владеть 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

	<p>идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях; - умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением; - готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания: - сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России; - ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде; - идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу; освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные); - способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и 	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать умения 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>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>социальной деятельности</p> <p>В области экологического воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; - умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их; - расширение опыта деятельности экологической направленности; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать систему 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 размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний; - владеть 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
---	--	---

		<p>различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать умения 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; - сформировать умения 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>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<ul style="list-style-type: none"> - наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В области ценности научного познания: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - освоить и применить знания 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; - владеть географической терминологией и системой

	<p>исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями: 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; -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду</p>	<p>базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; - владеть 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; - сформировать умения 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>
--	--	---

1.2. Форма промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине

Формами промежуточной аттестации по дисциплине зачет с оценкой (дифференцированный зачет) (2 семестр), возможна как в форме контрольной работы так и вопросов к зачету.

2 семестр

Коды контролируемых компетенций: ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 06., ОК 07.

Форма контроля: зачет с оценкой (дифференцированный зачет)

Контрольная работа

1. Политическая карта Мира

1. Найдите правильные пары названий стран – гигантов по площади и их столиц:

- а) США – Нью-Йорк;
- б) Великобритания – Лондон;
- в) Австралия – Канберра;
- г) Канада – Оттава;
- д) Китай – Шанхай.

2. Найдите правильные пары названий стран – гигантов по населению и их столиц:

- а) Нигерия – Каир;
- б) Индонезия – Джакарта;
- в) Пакистан – Исламабад;
- г) Саудовская Аравия – Эр-Рияд;
- д) Канада – Оттава.

2. География мировых природных ресурсов

1. Какие из указанных утверждений верны?

- а) Географическая среда – часть земной природы, с которой человеческое общество непосредственно взаимодействует в своей жизни и производственной деятельности.
- б) Понятие «природа» более широкое, чем понятие «географическая среда».
- в) Географическая среда – необходимое условие жизни и деятельности общества.
- г) Все перечисленные.

2. Ресурсами, выделяемыми по характеру использования, являются:

- а) минеральные;
- б) рекреационные;
- в) климатические;
- г) таких ресурсов нет.

3. География населения мира

1. Демографическим взрывом называют:

- а) рост терроризма в перенаселенных странах;
- б) рациональный тип воспроизводства населения;

в) феномен быстрого роста численности населения в развивающихся странах в середине XX века;

г) все перечисленное.

2. Выберите правильные утверждения:

а) решающее воздействие на воспроизводство населения оказывают социально-экономические факторы;

б) никогда население мира не возрастало так быстро как в середине XX века;

в) к 2000 году численность населения Земли превысила 6 млрд. человек;

г) все перечисленные утверждения правильные.

4. Научно-техническая революция и мировое хозяйство

1. Научно-техническая революция – это:

а) качественный скачок в развитии науки и техники;

б) исторически сложившаяся совокупность национальных хозяйств;

в) переворот в производительных силах, основанный на превращение науки в непосредственную производительную силу общества;

г) все перечисленное.

2. выберите неверное утверждение:

а) под универсальностью НТР понимается охват этим процессом всех сфер и отраслей хозяйства;

б) четыре составные части НТР – наука, управление, электронизация, химизация;

в) увеличение объема доменных печей – пример эволюционного развития техники и технологии;

г) примером комплексной автоматизации может служить использование роботов при производстве автомобилей.

5. География отраслей мирового хозяйства

1. Выберите неверные утверждения.

а) Саудовская Аравия, США и Россия входят в первую тройку стран по размерам добычи нефти.

б) Россия, США и Канада входят в первую тройку стран по размерам добычи угля.

в) Индия и Китай не входят в первую десятку стран по размерам выработки электроэнергии.

г) Экспорт каменного угля из Западной Европы в США получил название «угольного моста».

д) Более $\frac{3}{4}$ электроэнергии Франции вырабатывается на АЭС.

2. Выберите варианты, в которой все три страны относятся к «великим горнодобывающим державам»:

а) США, Бразилия, Индия;

б) Китай, США, Япония;

в) США, Россия, ОАЭ;

г) Япония, США, Германия;

д) Китай, Австралия, ЮАР.

Эталон ответов:

1		2		3		4		5	
в,г	б,в	г	г	в	г	в	а	в,г	а,д

2 семестр

Коды контролируемых компетенций: ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 07

Форма контроля: зачет с оценкой (дифференцированный зачет)

Вопросы к зачету**Часть I**

A1. (1) Обозначьте на контурной карте мира границы и подпишите столицы трех конституционных монархий Европы.

A2. (1) Обозначьте на контурной карте мира границы и подпишите столицы трех федераций Азии.

A3. (1) Обозначьте на контурной карте мира и подпишите следующие месторождения полезных ископаемых:

- 1) железной руды Хаммерсли
- 2) каменного угля Рурское
- 3) нефти Мексиканского залива
- 4) калийных солей Соликамское
- 5) бокситов Иксинское

A4. (1) Обозначьте на контурной карте России границы и подпишите столицы трех автономных округов азиатской части страны.

A5. (1) Обозначьте на контурной карте России и подпишите следующие месторождения полезных ископаемых:

- 1) железной руды КМА
- 2) каменного угля Печорское
- 3) нефти Туймазы
- 4) калийных солей Березовское
- 5) золота Аллах-Юнь

Часть II

В1. (1) Выберите пять субъектов федерации России, омываемых морями:

- 1) Московская область
- 2) Архангельская область
- 3) Волгоградская область
- 4) Республика Тува
- 5) Хабаровский край
- 6) Краснодарский край
- 7) Чукотский автономный округ
- 8) Магаданская область

В2. (1) Выберите три субъекта Российской Федерации с наиболее высоким естественным приростом:

- 1) республика Карелия
- 2) Курская область

3) Республика Дагестан

4) Мурманская область

5) Республика Тыва

6) Республика Калмыкия

В3. (1) Выберите три ГЭС России:

1) Саяно-Шушенская

2) Кольская

3) Братская

4) Билибинская

5) Сургутская

6) Волжская

В4. (1) Выберите два центра нефтепереработки:

1) Ухта

2) Мурманск

3) Омск

4) Суздаль

5) Ярославль

6) Уфа

В5. (1) Выберите четыре вида природных ресурсов, встречающихся на территории Центральной России:

1) каменный уголь

2) бурый уголь

3) фосфориты

4) железная руда

5) нефть

6) медные руды

7) горючие сланцы

Часть III

С1. (1) Выберите три федеративных государства:

1) Россия

2) Франция

3) США

4) Китай

5) Индия

С2. (1) Выберите две страны трудовой эмиграции:

1) Индия

2) США

3) Алжир

4) Турция

5) Германия

6) Афганистан

3. (1) Выберите три страны-лидера химической промышленности мира:

1) Франция

2) Россия

3) ЮАР

4) США

5) Чехия

С4. (1) Выберите страну, занимающую первое место по производству кукурузы:

1) Китай

2) США

3) Россия

4) Бразилия

С5. (1) Выберите пять стран Латинской Америки:

1) Китай

2) Чили

3) Алжир

4) Колумбия

5) Оман

6) Аргентина

7) Мексика

8) Парагвай

9) Португалия

Часть IV

Д1. (1) Выделите три страны- члена ЕС:

1) Франция

2) Норвегия

3) Люксембург

4) США

5) Нидерланды

6) Швейцария

Д2. (1) Выделите четыре страны с наибольшими объемами добычи нефти:

1) Россия

2) Кувейт

3) Аргентина

4) Индонезия

5) Германия

6) США

7) Македония

Д3. (1) Выберите два энергоемких производства:

1) выплавка алюминия

2) производство целлюлозы

3) производство минеральных удобрений

4) производство сахара

Д4. (1) Выберите два вида исчерпаемых природных ресурсов:

1) энергия ветра

2) лесные ресурсы

3) агроклиматические ресурсы

4) ресурсы нефти

Д5. (1) Выберите пять старых отраслей промышленности:

1) металлургия

2) машиностроение

3) лесная

4) горнодобывающая

5) электроэнергетика

6) текстильная

7) нефтяная

8) угольная

Часть V

Из трех предложенных вопросов выберите **один** и дайте на него развернутый ответ, обосновывая свои выводы фактами и доказательствами. Объем ответа не должен превышать одного листа формата А4.

1. Для каких государств и регионов мира опустынивание является экологическим бедствием. В чем заключается суть этого явления и почему опустынивание считается глобальной проблемой всего человечества.

2. Как под влиянием НТР меняется территориальная структура хозяйства различных стран мира, приведите примеры.

3. Почему формирование политической карты мира - это постоянный процесс; приведите примеры современных преобразований.

1.4. Оценочные материалы для проведения текущей аттестации и рубежного контроля обучающихся по дисциплине

Текущий контроль

по разделу 1. Общая характеристика мира

Тема 1.1. Современная политическая карта мира

Форма текущего контроля: тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 02., ОК 04., ОК 09.

Вопросы теста

Часть А.

1. В настоящее время общее количество стран в мире составляет:

1) около 150;

2) более 200;

3) менее 50;

4) примерно 100.

2. В мировую десятку по показателю площади территории входят:

1) Бразилия и Китай;

2) ЮАР и Саудовская Аравия;

3) Китай и Мексика;

4) США и ИРАН.

3. В Азии находятся:

- 1) Непал и Габон;
- 2) Габон и Шри-Ланка;
- 3) Шри-Ланка и Йемен;
- 4) Йемен и Албания.

4. Омываются водами сразу двух океанов:

- 1) Швейцария, Монголия, Парагвай;
- 2) Финляндия, Грузия, Италия;
- 3) Египет, Колумбия, Таиланд;
- 4) Китай, Бразилия, Индия.

5. В Азии к группе экономически развитых стран (кроме Японии и Израиля) относится:

- 1) Тайвань, Южная Корея, Сингапур.
- 2) Саудовская Аравия, ОАЭ, Кувейт;
- 3) Пакистан, Йемен, Камбоджа;
- 4) Филиппины, Турция, Малайзия.

6. Наибольшее количество беднейших стран мира находится в:

- 1) Азии;
- 2) Латинской Америке;
- 3) Африке;
- 4) Океании.

7. К группе стран «переселенческого капитализма» относятся:

- 1) Австралия, Израиль;
- 2) Египет, ЮАР;
- 3) Мексика, Канада;
- 4) Турция, Япония.

8. Странами – членами европейского союза, не имеющими выхода к морю, являются:

- 1) Финляндия, Швейцария;
- 2) Швейцария и Австрия;
- 3) Австрия, Люксембург;
- 4) Люксембург и Португалия

9. Странами НАТО являются:

- 1) Португалия, Турция, Норвегия;
- 2) Канада, Саудовская Аравия, Ирландия;
- 3) Швеция, Мексика, Япония;
- 4) Нидерланды, Италия, Польша.

10. Больше всего стран в мире насчитывается:

- 1) унитарных республик;
- 2) федеративных республик,
- 3) унитарных монархий,
- 4) федеративных монархий.

Часть В.

1. Установите соответствие: Страна - Регион

- 1) Вьетнам а) Зарубежная Европа;
 2) Боливия б) Африка;
 3) Австрия в) Латинская Америка;
 4) Камерун г) Зарубежная Азия; Д) Австралия и Океания.

2. Установите соответствие: Страна- Столица

- 1) Судан а) Джорджтаун
 2) Новая Зеландия б) Сантьяго
 3) Чили в) Джакарта
 4) Индонезия г) Веллингтон Д) Хартум.

3. Установите соответствие: Страна – форма правления.

- 1) Германия а) РУ
 2) Испания б) РФ
 3) Оман в) КМ У
 4) Израиль г) АМ У Д) ТМ У

Часть С.

1. Дайте определения следующим терминам:

- 1) монархия; 2) Суверенное государство.

Ответ:

Монархия — форма правления, при которой верховная государственная власть пожизненно принадлежит одному лицу — монарху (королю, царю, императору и т. д.) и обычно передаётся по наследству.

Суверенное государство — государство, обладающее верховенством на своей территории и независимостью в международных отношениях.

2. О чем идет речь:

- 1) Организация Североатлантического договора.
 2) Часть политической географии, выражающая государственную политику по отношению к границам страны и ее взаимодействию с другими соседними странами.

Эталоны ответов

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Часть А	2	1	3	3	1	3	1	3	1	1
Часть В	1-г 2-в 3-а 4-б	1-д 2-г 3-б 4-в	1-б 2-в 3-г 4-а							
Часть С	-	НАТО геополит ика								

Тема 1.2. География мировых природных ресурсов

Форма текущего контроля: проверочная работа

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 05., ОК 06., ОК 07

Проверочная работа
Вариант 1

A1 Примером исчерпаемых возобновимых природных ресурсов является

- 1) Полиметаллические руды
- 2) Ядерная энергия
- 3) Морская вода
- 4) Лесные ресурсы

A2 Какое утверждение об обеспеченности природными ресурсами является верным?

- 1) Обрабатываемые земли занимают 70% мирового земельного фонда
- 2) Ресурсы пресной воды составляют 40% общего объема гидросферы
- 3) Пахотные земли в основном распределены в лесостепных и степных зонах
- 4) В настоящее время основным видом энергии является солнечная

A3 Наибольшим гидроэнергетическим потенциалом обладают страны:

- 1) Алжир, Египет
- 2) Таиланд, Малайзия
- 3) Замбия, Зимбабве
- 4) Норвегия, Бразилия

A4 Наиболее эффективным путем преодоления дефицита воды является

- 1) Транспортировка айсбергов
- 2) Рациональное использование водных ресурсов
- 3) Опреснение вод Мирового океана
- 4) Сокращение потребления воды населением

A5 Какие страны обладают наибольшими запасами лесных ресурсов?

- 1) Великобритания, Египет
- 2) Япония, Китай
- 3) Италия, Ливия
- 4) Россия, Финляндия

A6 Охране гидросферы способствует

- 1) Ограничение использования минеральных удобрений
- 2) Орошение полей
- 3) Осушение болот
- 4) Создание искусственных каналов

A7 Засоление почв характерно для природной зоны

- 1) Пустынь и полупустынь
- 2) Тайги
- 3) Тундр
- 4) Влажных тропических лесов

A8 Примером рационального природопользования является

- 1) Перевозка нефтепродуктов на морских судах
- 2) Рекультивация земель в районах добычи угля
- 3) Захоронение ядерных отходов на полигонах
- 4) Создание водохранилищ на равнинных реках

A9 Особый тип охраняемых территорий с малоизмененными живописными ландшафтами, с богатой флорой и фауной, где охрана природы сочетается с рекреационными функциями территории, называется

- 1) Заповедником
- 2) Биосферным заповедником
- 3) Заказником
- 4) Национальным природным парком

Часть 2

B1 Установите соответствие между видами природных ресурсов и природными ресурсами, к которым они относятся

Вид природных ресурсов Природные ресурсы

- 1) Исчерпаемые невозобновимые А) солнечная энергия
- 2) Неисчерпаемые Б) пресная вода
- 3) Исчерпаемые возобновимые В) уран

В2 Какие три природных ресурса относятся к неисчерпаемым?

- 1) Климатические 2) Энергия течения 3) Минеральные
- 4) Почвенные 5) Лесные 6) Энергия ветра

В3 Выберите из перечисленных стран три страны, являющиеся лидерами по доказанным запасам нефти

- 1) Саудовская Аравия 2) Венесуэла 3) Польша
- 4) Кувейт 5) ЮАР 6) Австралия

В4 Закончите предложение: Система наблюдения за состоянием окружающей среды с целью её контроля, охраны и прогноза называется

.....

Часть 3

С1. Каковы негативные последствия строительства водохранилищ на равнинных реках? Укажите не менее двух последствий

С2 Известно, что среди экономических районов России лидером по загрязнению воздуха сернистым ангидридом является Восточно-Сибирский экономический район. С какими отраслями хозяйства связано подобное загрязнение? Укажите не менее двух причин.

С3 Расскажите о преимуществах нетрадиционной энергетики.

Вариант 2

Часть 1

А1 Примером исчерпаемых возобновимых природных ресурсов является

- 1) Бурый уголь 2) Ядерная энергетика 3) Лесные ресурсы 4) Морская вода

А2 Какое утверждение об обеспеченности природными ресурсами является верным?

- 1) Китай обладает крупнейшими запасами каменного угля
- 2) На территории Саудовской Аравии расположены крупнейшие месторождения бокситов
- 3) Реки стран Южной Европы обладают гидроэнергетическим потенциалом
- 4) Мексика является лидером по заготовке промышленного леса

А3 Основным районом добычи нефти является регион

- 1) Зарубежная Европа 2) Зарубежная Азия
- 3) Северная Америка 4) Африка

А4 Особо охраняемыми территориями, полностью изъятыми их хозяйственного использования, где ведутся систематические научные наблюдения, являются

- 1) Национальные парки 2) Заповедники 3) Заказники 4) Памятники природы

А5 Подтопление и заболачивание земель чаще всего происходит

- 1) При открытой добыче полезных ископаемых 2) В результате вырубки лесов

3) При создании водохранилищ 4) В результате неправильной обработки почв

A6 Основным источником загрязнения океана является

- 1) Отходы рыбопереработки
- 2) Бытовой мусор
- 3) Нефтетранспорт
- 4) Добыча морских животных

A7 Высокую долю обеспеченности лесами на душу населения имеет

- 1) Габон
- 2) Индия
- 3) Китай
- 4) Италия

A8 Примером рационального природопользования является

- 1) Перевод автомобильного транспорта на дизельное топливо
- 2) Осушение болот
- 3) Создание замкнутых циклов на производствах
- 4) Сооружение высоких труб на предприятиях

A9 В наибольшей степени привлекают туристов страны:

- 1) Корея, Япония, Монголия
- 2) Италия, Франция, Испания
- 3) Непал, Афганистан, Лаос
- 4) Нигер, Эфиопия, ЮАР

Часть 2

B1 Установите соответствие между видами природных ресурсов и природными ресурсами, к которым они относятся

Вид природных ресурсов Природные ресурсы

- 1) Исчерпаемые невозобновимые А) геотермальная энергия
- 2) Неисчерпаемые Б) рыбные
- 3) Исчерпаемые возобновимые В) апатиты

B2 Расположите земли по мере уменьшения их доли в площадях мирового земельного фонда

- 1) Пашня, сады
- 2) Малопродуктивные земли
- 3) Луга, пастбища
- 4) Леса

B3 Выберите три примера нерационального природопользования

- 1) Перевод ТЭС на газ
- 2) Использование отходов в качестве вторичного сырья
- 3) Террасирование склонов
- 4) Захоронение токсичных веществ в глубоководных впадинах
- 5) Увеличение размеров китобойного промысла
- 6) Создание шахтных терриконов

B4 Закончите предложение: Соотношение между величиной запасов и размерами использования природных ресурсов называется

.....

Часть 3

C1. Известно, что внесение азотных удобрений в почву имеет негативные последствия, особенно в тех случаях, если доза этих удобрений – значительна. Укажите не менее двух негативных последствий, к которым приводит подобная химическая мелиорация

C2. Являясь мощным стимулом развития мирового транспорта, автомобильный транспорт является одним из основных источников загрязнения окружающей среды. К каким негативным последствиям приводит увеличение количества автомобильного транспорта?

Укажите не менее двух причин.

С3. Расскажите о недостатках нетрадиционной энергетики.

Эталоны ответов:

Номер задания	Вариант 1	Вариант 2
Часть 1		
A1	4	3
A2	3	1
A3	4	2
A4	2	2
A5	4	3
A6	1	3
A7	1	1
A8	2	3
A9	4	2
Часть 2		
B1	1B, 2A, 3B	1B, 2A, 3B
B2	1, 2, 6	4, 2, 3, 1
B3	1, 2, 4	4, 5, 6
B4	Мониторинг	Ресурсообеспеченность
Часть 3		
C1	Приводит к нарушению экологического равновесия в местности. Последствия: подъем грунтовых вод, изменение микроклимата, изменение скорости течения реки, изменение флоры и фауны, разрушение берегов	Накопление в растениях используемых человеком в пищу и, как следствие, возможные отравления; зарастание водоемов, загрязнение воздуха
C2	Отрасли: теплоэнергетика, черная и цветная металлургия Причины: мощные ТЭС Канско-Ачинского ТЭК; медно-никелевые заводы; расположены заводы по производству алюминия	Выделение в окружающую среду отходов от сгорания углеводородного топлива, большая часть которых токсична; шумовое загрязнение, отражающееся на здоровье граждан
C3	Используются экологически чистые виды топлива. Они относятся к неисчерпаемым ресурсам	СЭС, ВЭУ, ПЭС, ГеоТЭС можно строить не везде. Зависимость от погодных и природных условий. Они достаточно дороги.

Тема 1.3. География населения мира

Форма текущего контроля: проверочная работа, работа с картой

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02

Проверочная работа

Дайте определение следующим понятиям: демографическая политика, миграция, урбанизация, демографический взрыв, воспроизводство населения, естественный прирост, агломерация, механический(миграционный) прирост, естественный прирост, миграция, мегалополис, рождаемость, «ложная» урбанизация, урбанизация, демографическая политика, воспроизводство населения, депопуляция, мегалополис.

1. Выберите правильный показатель средней плотности населения мира:

- а) менее 5 чел/км²
- б) от 10 до 20 чел/км²
- в) около 40 чел/км²
- г) более 50 чел/км²

2. Выберите из списка высокоурбанизированные страны:

США, Нигерия, Эфиопия, Китай, Россия, Австралия, Чад, Сомали, Мадагаскар, Япония, Украина, Великобритания

3. Численность современного населения мира составляет почти...

- а) 4 млрд. чел.
- б) 6,5 млрд. чел.
- в) 5 млрд. чел.
- г) 7,5 млрд. чел.

4. Депопуляция характерна для стран...

- а) США, Канада, Австралия
- б) Украина, Россия, Венгрия
- в) Китай, Индия, Малайзия
- г) ОАЭ, Оман, Саудовская Аравия

5. 4/5 населения мира и 90% его годового прироста приходится на страны...

- а) Юго-Западной Азии и Тропической Африки
- б) Северной и Латинской Америки
- в) Западной Европы и Северной Америки
- г) Австралии и Океании

6. Перевес численности мужского населения над женским наблюдается в...

- а) Зарубежной Азии
- в) Африке
- б) Латинской Америке
- г) Зарубежной Европе

7. Наиболее высокая плотность населения характерна для...

- а) Юго-Восточной и Южной Азии, Зарубежной Европы
- б) Северной и Латинской Америки, Австралии
- в) Западной Европы, Северной Америки, Зарубежной Азии

г) Южной Азии, Австралии и Северной Америки

8. Какой уровень урбанизации (*высокий, низкий, средний*) имеют страны?

а) Австралия г) Египет ж) Россия

б) Китай д) США з) Великобритания

в) Аргентина е) Индия

9. Выберите страны 1-го типа воспроизводства: Бразилия, Япония, Австралия, Индия, Канада, Австралия, Мексика, Индонезия, Алжир, Саудовская Аравия, Россия.

10. Выберите правильные утверждения:

а) Воспроизводство населения зависит только от биологических факторов.

б) Никогда население не возрастало так быстро, как в середине и во второй половине 20 века.

в) В 2011 г. численность населения Земли превысила 7 млрд. чел.

г) Совокупность процессов рождаемости, смертности и естественного прироста называется воспроизводством населения.

Эталон ответов

1. в

2. США, Австралия, Великобритания

3. г

4. б

5. а

6. а

7. а

8. высокий: а, в, д, з

низкий: е

средний: б, г, ж

9. Бразилия, Индия, Мексика, Индонезия, Алжир, Сауд. Аравия

10. в, г

Работа с картой

Нанести на контурную карту крупнейшие по численности города мира и подписать страну, в которой они находятся. Звездочкой отметить среди нанесенных городов столицы.

Шанхай, Китай

Пекин, Китай

Стамбул, Турция

Карачи, Пакистан

Токио, Япония

Лагос, Нигерия

Москва, Россия

Сан-Паулу, Бразилия

Киншаса, Демократическая Республика Конго

Нью-Йорк, США

Сеул, Корея
Дели, Индия
Каир, Египет
Джакарта, Индонезия
Мехико, Мексика
Лондон, Великобритания
Тегеран, Иран
Хошимин, Вьетнам
Рио-де-Жанейро, Бразилия
Бангкок, Таиланд

Тема 1.4. Мировое хозяйство

Форма текущего контроля: проверочная работа, подготовка докладов с презентацией

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04

Проверочная работа

1). Отраслевым международным объединением является

- 1 Ассоциация стран Юго – Восточной Азии (АСЕАН)
- 2 Европейский союз (ЕС)
- 3 Организация стран –экспортёров нефти (ОПЕК)
- 4 Латиноамериканская ассоциация интеграции (ЛАИ)

2) Международная организация МАГАТЭ занимается вопросами

- 1 экспорта нефти
- 2 развития черной металлургии
- 3 атомной энергетики
- 4 угольной промышленности

3) К концу XX века в мире уменьшилось влияние на размещение промышленности фактора 1)сырьевого; 2) транспортного; 3) экологического; 4) энергетического. 4) Больше всего электроэнергии на душу населения производится в Норвегии; 2) США; 3) Россия; 4)Китай.

5)В энергобалансе какого государства, вырабатывается больше всего электроэнергии на АЭС: 1) Италия; 2) Германия; 3) Франция; 4) Россия.

6) Выплавка стали, с использованием собственных запасов железных руд и каменного угля производится в:

- 1) Японии и Южной Кореи; 2) США и Китае; 3) Бельгии и Италии; 4) Чехии и Швеции.

7. Выплавка стали с использованием преимущественного привозного сырья и топлива производится в :

- 1) Японии и Италии; 2) Китае и России; 3) Германии и Бразилии; 4) Украине и США.

8. Интенсивное молочное скотоводство характерно для:

- 1) Австралии; 2) Индии; 3) Мексики; 4) Финляндии.

9. Крупнейшими районами овцеводства являются:

- 1) саванна и полупустыни территории Австралии
- 2) прерии Северной Америки

- 3) пустынные территории Африки
- 4) пампа и горы Латинской Америки

10. Рисосеяние – ведущая отрасль растениеводства в :

- 1) Турции и Греции; 2) Испании и Португалии; 3) Болгарии и Венгрии; 4) Китае и Индии

11. Какая из перечисленных стран входит в число мировых лидеров по выращиванию сахарной свеклы?

- 1) Финляндия; 2) Франция; 3) Египет; 4) Индонезия.

12. В какой из перечисленных стран в структуре производства электроэнергии преобладают ТЭС?

- 1) Саудовская Аравия; 2) Бразилия; 3) Швейцария ; 4) Норвегия.

13. Основной груз, перевозимый мировым морским транспортом -

- 1) машины и оборудование; 2) нефть; 3) руды чёрных и цветных металлов; 4) зерно.

14. Какая из перечисленных стран является наиболее крупным экспортёром автомобилей?

- 1) Италия; 2) Швеция; 3) Норвегия; 4) Япония.

15. Крупнейшим экспортёром какао в мире является

- 1) Мексика ; 2) Кот- д Ивуар ; 3) Египет; 4) ЮАР.

16. Международный туризм - главный источник получения конвертируемой валюты в (на)

- 1) Канаде; 2) Кипре; 3) Австралии; 4) Иране.

17. Выберите из предложенного списка три страны, в которых автомобилестроение является международной специализацией.

- А) Италия; Б) Колумбия; В) Швеция; Г) Судан; Д) Франция; Е) Нигерия.

Буквы, соответствующие выбранным ответам, запишите в алфавитном порядке без пропусков и знаков препинания.

18. Выберите из предложенного списка три страны, в структуре электроэнергетики которых преобладают ГЭС.

- А) Канада; Б) Польша; В) Норвегия; Г) ЮАР; Д) Бразилия; Е) Великобритания.

Буквы, соответствующие выбранным ответам, запишите в алфавитном порядке без пропусков и знаков препинания.

19. Из предложенного списка выберите страны, занимающие первые три места в мире по производству алюминия.

- А) США; Б) Норвегия; В) Франция; Г) Индия; Д) Канада; Е) Россия.

Буквы, соответствующие выбранным ответам, запишите в алфавитном порядке без пропусков и знаков препинания.

20. Какие три страны из названных специализируются на добыче бокситов?

- А) США; Б) Австралия; В) Болгария; Г) Гвинея; Д) Япония; Е) Ямайка.

Буквы, соответствующие выбранным ответам, запишите в алфавитном порядке без пропусков и знаков препинания.

21. Установите соответствие между морскими портами и страной его размещения.

МОРСКОЙ ПОРТ	СТРАНА
1) Новый Орлеан 2) Генуя 3) Тубаран	А) Бразилия Б) США В) Болгария Г) Италия

22. Выберите из предложенного списка три страны, где международный туризм является отраслью специализации:

А) Таиланд; Б) Ливия; В) Египет; Г) Греция; Д) Мали; Е) Канада.

Буквы, соответствующие выбранным ответам, запишите в алфавитном порядке без пропусков и знаков препинания.

23. Чем объяснить размещение металлургических центров Польши в центре страны,

а Нидерландов на морском побережье? Укажите не менее двух причин.

24. Почему Бразилия является одним из крупнейших производителей алюминия в мире ?

Укажите не менее двух причин.

25. Почему в Японии широкое развитие получило строительство специализированных гигантских судов, супертанкеров, рудовозов, автомобилевозов?

Укажите не менее двух причин.

Эталоны ответов:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	3	1	1	3	2	1	4	1	4	2
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	4	2	2	АВД	АВД	АДЕ	БГЕ	1Б,2Г,3А	АВГ

23. Металлургия Польши базируется на собственном сырье и топливе. Месторождения их расположены в центре страны, то и предприятия металлургии будут размещены в центре страны.

Металлургия Нидерландов использует привозное сырье и топливо, которое доставляется морским путём. Поэтому металлургические центры расположены на побережье.

24. В стране есть собственное сырье бокситов и дешёвая электроэнергия (ГЭС). Производство алюминия является энергоёмким.

25. Во-первых, Япония бедна полезными ископаемыми, поэтому она импортирует огромное количество разнообразного сырья.

Во - вторых, Япония островная страна и внешняя торговля осуществляется морским путём.

Темы для докладов с презентацией (на выбор)

1.Современные особенности развития мирового хозяйства.

2.Мировая экономика, исторические этапы ее развития.

3.Международное географическое разделение труда.

4. Международная специализация и кооперирование.
5. Научно-технический прогресс и его современные особенности.
6. Современные особенности развития мирового хозяйства.
7. Социально-экономические модели стран.
8. Интернационализация производства и глобализация мировой экономики.
9. Региональная интеграция.
10. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике

Текущий контроль

по разделу 2. Региональная характеристика мира

Тема 2.1. Зарубежная Европа

Форма текущего контроля: тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

I вариант

1. Найдите вариант, где верно указана принадлежность страны к субрегиону зарубежной Европы:

- А) Дания – Южная Европа;
- Б) Греция – Восточная Европа;
- + В) Швеция – Северная Европа;
- + Г) Италия – Южная Европа;
- + Д) Великобритания – Западная Европа.

2. Найдите варианты, в которых указаны страны, граничащие друг с другом:

- + А) Франция, Бельгия, Германия;
- Б) Словакия, Германия, Украина;
- + В) Словения, Австрия, Италия;
- + Г) Греция, Румыния, Болгария;
- Д) Португалия, Франция, Италия.

3. Какие из указанных стран не имеют выхода к морю?

- + А) Чехия;
- Б) Греция;
- В) Швеция;
- + Г) Швейцария;
- + Д) Австрия.

4. Названия, каких стран и их столицы указаны не верно?

- А) Испания – Мадрид;
- Б) Германия – Берлин;
- + В) Ирландия – Амстердам;
- Г) Австрия – Вена;
- + Д) Италия – Афины;
- Е) Швеция – Стокгольм.

5. Какие из указанных городов не являются столицами государств:

- А) Лондон;

- + Б) Дрезден;
- В) Рим;
- Г) София;
- Д) Братислава;
- + Е) Роттердам;
- + Ж) Мюнхен;
- + З) Флоренция.

6. В каких климатических поясах находится Европа:

- А) экваториальном;
- + Б) субтропическом;
- + В) умеренном;
- Г) арктическом.

7. Выберите страны в которых преобладают лесные ландшафты:

- А) Великобритания;
- Б) Франция;
- + В) Швеция;
- Г) Дания;
- + Д) Финляндия.

8. Для каких из указанных государств характерен первый тип воспроизводства населения (высокая смертность, низкая рождаемость).

- А) Великобритания;
- Б) Швеция;
- В) Германия;
- Г) Венгрия;
- Д) Болгария;
- + Е) все перечисленные.

9. Какие из указанных стран не являются высокоурбанизированными?

- А) Исландия;
- + Б) Португалия;
- В) Украина;
- + Д) Бельгия;
- Е) Албания.

10. Какая из указанных стран по производству автомобилей уступает только Японии и США?

- А) Великобритания;
- Б) Франция;
- В) Украина;
- + Д) Германия;
- Е) Швеция.

11. Какая страна занимает 1-е место в Зарубежной Европе по добыче нефти?

- А) Германия;
- + Б) Норвегия;
- В) Польша;
- Г) Франция;

Д) Нидерланды.

12. Какая страна занимает 1-е место в Зарубежной Европе по добыче железной руды?

+ А) Швеция.

Б) Великобритания;

В) Швейцария;

Г) Польша;

Д) Норвегия.

13. Какая страна занимает 1-е место по производству пшеницы?

А) Белоруссия;

Б) Польша;

В) Германия;

Г) Италия;

+ Д) Франция.

14. Какие из указанных особенностей характерны для североевропейского типа сельского хозяйства?

А) субтропическое земледелие;

Б) горно – пастбищное овцеводство;

+ В) молочное животноводство;

Г) поливное земледелие;

+ Д) выращивание кормовых культур.

15. Страны, какого субрегиона экспортируют бумагу, целлюлозу, пиломатериалы:

А) Западная Европа;

Б) Восточная Европа;

+ В) Северная Европа;

Г) Южная Европа.

2 вариант

1. Найдите варианты, где верно указана принадлежность страны к субрегиону зарубежной Европы:

+ А) Норвегия – Северная Европа;

Б) Чехия – Западная Европа;

+ В) Швейцария – Центральная Европа;

+ Г) Италия – Южная Европа;

Д) Греция – Восточная Европа.

2. Найдите варианты, в которых указаны страны граничащие друг с другом:

а) Белоруссия, Польша, Болгария;

+ б) ФРГ, Чехословакия, Австрия;

в) Португалия, Франция, Италия;

+ г) Дания, Германия, Швейцария;

+ д) Нидерланды, Бельгия, Германия.

3. Какие из указанных стран не имеют выхода к морю?

+ А) Швейцария;

- Б) Польша;
- + В) Австрия;
- Г) Финляндия;
- Д) Болгария

4. Названия каких стран и их столиц указаны верно?

- А) Франция – Лондон;
- + Б) Венгрия – Будапешт;
- В) Греция – Рим;
- + Г) Дания – Копенгаген;
- + Д) Испания – Мадрид;
- Е) Португалия – Порту.

5. Какие из указанных городов не являются столицами государств:

- А) Берлин;
- Б) Ватикан;
- + В) Львов;
- Г) Варшава;
- + Д) Франкфурт;
- Е) Мадрид;
- + Ж) Милан;
- З) Дублин.

6. Какие отрасли характерны для средневропейского типа сельского хозяйства?

- + А) свиноводство и птицеводство;
- Б) горно – пастбищное овцеводство;
- + В) молочно – мясное животноводство;
- Г) выращивание серых хлебов;
- Д) субтропическое земледелие.

7. Выберите высокоразвитый район зарубежной Европы;

- А) Рур;
- Б) Северное море;
- В) Португалия;
- + Г) Большой Париж;
- Д) остров Сицилия.

8. Выберите правильные варианты ответа

Первое место в зарубежной Европе занимают:

- А) по добыче нефти- Нидерланды;
- Б) по добыче железной руды - Норвегия;
- + В) по добыче каменного угля - Германия;
- + Г) по выплавке алюминия – Норвегия;
- Д) по производству автомобилей – Швеция.

9. Страны какого субрегиона зарубежной Европы экспортируют цитрусовые, вина, оливковое масло ?

- А) Западной Европы;
- Б) Восточная Европа;

- В) Северная Европа
- + Г) Южная Европа.

10. Какая страна зарубежной Европы входит в первую десятку стран и по длине железных дорог, и по густоте железнодорожной сети ?

- А) Люксембург;
- + Б) Германия;
- В) Болгария;
- Г) Италия.

11. Какие из указанных стран являются высоко урбанизированными ?

- А) Португалия;
- + Б) Великобритания;
- В) Албания;
- + Г) Германия;
- + Д) Франция.

12. Эта отрасль промышленности является ведущей , на эту отрасль приходится 1/3 всей промышленной продукции региона и 2 / 3 его экспорта:

- + А) машиностроение.
- Б) химическая промышленность.
- В) металлургическая промышленность.
- Г) топливно – энергетическая промышленность.

13. В каких странах рыболовство является отраслью международной специализации:

- А) Германия;
- + Б) Исландия;
- В) Польша;
- + Г) Норвегия;
- + Д) Дания;
- Е) Швейцария.

14. Какая страна занимает 1-е место в зарубежной Европе по развитию химической промышленности:

- А) Великобритания;
- Б) Франция;
- + В) Ф Р Г ;
- Г) Испания;
- Д) Болгария.

15. Назовите страну, где практически нет сельского населения:

- А) Италия;
- Б) Франция;
- + В) Великобритания;
- Д) Бельгия.
- Г) Германия;

Тема 2.2. Зарубежная Азия

Форма текущего контроля: тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

1. Большинство монархий Зарубежной Азии находится в:

- А) Центральной и Восточной Азии
- Б) Юго-Восточной Азии
- В) Южной Азии
- Г) Юго-Западной Азии

2. Развитие сельского хозяйства в Зарубежной Азии ограничивается недостатком:

- А) земель и тепла
- Б) тепла и трудовых ресурсов
- В) трудовых ресурсов и воды
- Г) воды и земель

3. Найдите ошибку в перечне многонациональных стран Зарубежной Азии:

- А) Индонезия
- Б) Иран
- В) Япония
- Г) Индия

4. Очень высокой плотностью населения в Зарубежной Азии выделяется государство:

- А) Монголия
- Б) Саудовская Аравия
- В) Афганистан
- Г) Бангладеш

5. Установите соответствие между странами и ведущими отраслями их промышленности.

- 1. ОАЭ
- 2. Тайвань
- 3. Оман
- 4. Бангладеш
- А. Нефтяная
- Б. Электронная
- В. Легкая

6. Найдите ошибку в перечне стран Зарубежной Азии, занимающихся выращиванием и экспортом чая:

- А) Китай
- Б) Индия
- В) Шри-Ланка
- Г) Ирак

7. Самый большой по площади субрегион Зарубежной Азии – это:

- А) Центральная и Восточная Азия
- Б) Юго-Восточная Азия
- В) Южная Азия

Г) Юго-Западная Азия

8. Установите соответствие:

1. Южная Азия

2. Юго-Восточная Азия

3. Восточная Азия

4. Юго-Западная Азия конфуцианство

А. В регионе зародились три мировые религии

Б. Регион является колыбелью индуизма

В. В этом регионе на духовную и материальную культуру повлияло

Г. В регионе находится первая в мире по численности населения. Страна

9. Установите соответствие между регионами Зарубежной Азии и структурой экспорта, для которых она характерна.

1. Восточная Азия

2. Южная Азия

3. Юго-Западная Азия

4. Юго-Восточная

А. Сухофрукты, орехи, шкурки каракуля, финики и кофе

Б. Джут, чай, копра, тропические фрукты

В. Пряности, сырьё для производства натурального каучука,

Г. Азия пальмовое масло, кора хинного дерева

10. Какую типологическую группу развивающихся стран Зарубежной Азии можно охарактеризовать следующими словами: страны, за короткий срок прошедшие путь индустриального и социально-экономического развития?

А) Ключевые страны

Б) Страны-нефтеэкспортёры

В) Страны, отстающие в развитии

Г) Новые индустриальные страны

11. Какая особенность социально-экономического развития не характерна для развивающихся стран Зарубежной Азии?

А) колониальное прошлое

Б) многоукладный характер экономики

В) высокий уровень жизни

Г) быстрый рост численности населения

12. Почему развивающихся стран Зарубежной Азии избрали в качестве пути решения продовольственной проблемы «зеленую революцию»?

А) Ограниченность неиспользуемых земельных ресурсов не позволяет решить продовольственную проблему экстенсивным путем.

Б) Такова политика развивающихся государств в аграрной сфере.

В) Развивающиеся страны экспериментировали в сфере развития аграрного производства.

Г) Эта политика была навязана извне.

13. Укажите наиболее плотно населенную часть Китая:

А) северная

Б) восточная

- В) южная
- Г) западная

14. Китай занимает первое место в мире по производству:

- А) электроэнергии и стали
- Б) стали и хлопчатобумажных тканей
- В) хлопчатобумажных тканей и минеральных удобрений
- Г) минеральных удобрений и электроэнергии

15. В Японии химия органического синтеза специализируется на производстве заменителей натуральных продуктов, потому что

- А) заменители обладают «заданными» свойствами
- Б) это позволяет уменьшить зависимость от импорта сырья
- В) заменители обходятся дешевле
- Г) на заменители натурального сырья большой спрос на мировом рынке

16. Мегалополис Токайдо расположен в Японии на:

- А) севере страны
- Б) юге страны
- В) западном побережье
- Г) восточном побережье

17. В Японии практически отсутствуют виды транспорта:

- А) железнодорожный и автомобильный
- Б) автомобильный и трубопроводный
- В) трубопроводный и речной
- Г) речной и железнодорожный

18. Укажите самый крупный город (городскую агломерацию) Индии:

- А) Дели
- Б) Калькутта
- В) Мумбаи
- Г) Ченнаи

19. Главный район выращивания пшеницы расположен в Индии на ;

- А) севере
- Б) востоке
- В) юге
- Г) западе

Эталоны ответов:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Г	Г	В	Г	1а 2б 3а 4в	Г	а	1б 3вг 4а	2б 3а 4в	Г
11	12	13	14	15	16	17	18	19	-
в	а	б	б	б	Г	в	в	а	

Тема 2.3. Африка

Форма текущего контроля: тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

1.Площадь Африки составляет

- а) 30,3 тыс. км²
- б) 30,3 млн. км²
- в) 303 млн. км²

2.Крайней северной точкой материка является мыс

- а) Рас-Хафун
- б) Рас-Энгела
- в) Альмади

3.Большая часть территории Африки находится между

- а) экватором и северным тропиком
- б) экватором и южным тропиком
- в) северным и южным тропиками

4.Пересек Южную Африку с запада на восток, исследовал реку Замбези

- а) Васко да Гама
- б) Давид Ливингстон
- в) Н.И. Вавилов

5.Горы Атлас расположены

- а) на древней платформе
- б) в области новой складчатости
- в) в области древней складчатости

6.В рельефе Африки преобладают

- а) низменности
- б) возвышенности и плоскогорья
- в) горы

7.Высочайшая вершина Африки

- а) г. Кения
- б) г. Тубкаль
- в) г. Килиманджаро

8.Самая высокая t° на Земле (+58° С) зарегистрирована в

- а) Триполи
- б) Каире
- в) Алжире

9.Образование береговой пустыни Намиб связано

- а) с горным рельефом на побережье
- б) с влиянием Антарктиды
- в) с холодным Бенгельским течением

10.Самая длинная река Африки

- а) Конго
- б) Нил
- в) Нигер

11.Самое длинное из пресноводных озер мира

- а) Виктория
- б) Ньяса
- в) Танганьика

12. Природная зона, занимающая 40% площади материка

- а) экваториальные леса
- б) саванны
- в) пустыни

13. Наиболее изменены хозяйственной деятельностью человека

- а) пустыни
- б) экваториальные леса
- в) саванны

14. Самая большая по площади страна Африки

- а) Алжир
- б) Египет
- в) Судан

15. Пигмеи, нилоты, тутси относятся к расе

- а) европеоидной
- б) экваториальной
- в) промежуточной

16. Укажите страны, у которых есть развитая нефтедобывающая промышленность:

- а) Алжир, Ангола, Нигерия;
- б) Ботсвана, Замбия, Мозамбик;
- в) Мавритания, Сенегал, Гвинея.

17. Установите соответствие

Природная зона	Растения и животные
1. Экваториальные леса	а) травы, баобабы, жирафы, слоны
2. Саванны	б) пальмы, фикусы, лианы, гориллы, окапи,
3. Пустыни	в) колючие кустарники, ящерицы, змеи, скорпионы

18. Установите соответствие

Климатический пояс	Особенности климата
1. Экваториальный	а) смена ТВМ и УВМ, жаркое сухое лето и влажная зима
2. Тропический	б) теплый и влажный в течение всего года
3. Субтропический	в) жаркий, сухой, господство ТВМ

19. Дайте определения

Климат – это...

20. Заповедник – это...

Определите протяженность Африки с запада на восток по экватору.

Эталоны ответов:

1	2	3	4	5	6	7	8
б	б	в	б	б	б	в	а
9	10	11	12	13	14	15	16
в	б	в	б	в	в	б	а

17	18	19	20
1-б; 2-а; 3-в.	1-б; 2-в; 3-а.	Климат – многолетний режим погоды, характерный для данной местности. Заповедник – территория, на которой сохраняются в естественном состоянии природные комплексы.	$43^{\circ} - 9^{\circ} = 34^{\circ}$ $34^{\circ} * 111.3 \text{ км} =$ 3784,2 км

Тема 2.4. Америка**Форма текущего контроля:** проверочная работа**Коды контролируемой компетенции:** ОК 01., ОК 02., ОК 03.**Проверочная работа****Часть I. Задания с выбором ответа***Выберите один правильный ответ***А 1.** Какое утверждение о географическом положении США (без учета территории штата Аляска) является ошибочным?

- 1) Территория США омывается водами трёх океанов.
- 2) Протяжённость территории США с севера на юг больше, чем с запада на восток.
- 3) граница между США и Мексикой проходит по реке Рио-Гранде.
- 4) Крайней восточной материковой точкой территории США является мыс принца Уэльского.

А 2. С какой из перечисленных стран США имеют морскую границу?

- 1) Япония
- 2) Мексика
- 3) Россия
- 4) Панама

А 3. Какая из перечисленных горных систем полностью расположена на территории США?

- 1) Кордильеры
- 2) Анды
- 3) Западная Сьерра-Мадре
- 4) Аппалачи

А 4. Какой из перечисленных архипелагов является частью территории (штатом) США?

- 1) Марианские острова
- 2) Гавайские острова
- 3) острова Диомида

4) Багамские острова

А 5. Наибольшая доля населения США проживает

1) на Среднем Западе

2) на Юге

3) на Западе

4) на Северо-Востоке

А 6. Какая из перечисленных этнических групп составляет большинство в современном населении США?

1) афроамериканцы

2) англоамериканцы

3) латиноамериканцы

4) индейцы и эскимосы

А 7. Крупнейшим по численности населения городом Северо-Восточного макрорегиона США является

1) Вашингтон

2) Лос-Анджелес

3) Чикаго

4) Нью-Йорк

А 8. Какой из перечисленных городов является столицей Канады?

1) Монреаль

2) Торонто

3) Ванкувер

4) Оттава

А 9. Какое из перечисленных утверждений о территории и географическом положении Канады является верным?

1) Канада имеет самую большую в мире по протяженности береговую линию.

2) Граница между США и Канадой на востоке проходит по реке Св. Лаврентия.

3) По административному делению территория Канады состоит из десяти штатов и двух провинций.

4) территория Канады омывается Тихим океаном с востока и Атлантическим океаном с запада.

А 10. Какой из перечисленных полуостровов является частью территории Канады?

1) Калифорния

2) Аляска

3) Лабрадор

4) Флорида

Часть II. Задания с кратким ответом

В 1. Выберите из перечисленных городов три, расположенные в США

1) Торонто

2) Сиэтл

3) Портленд

- 4) Ванкувер
- 5) Калгари
- 6) Даллас

Ответ запишите в виде последовательности цифр, без пропусков и знаков препинания.

Ответ.

В 2. Установите соответствие между штатом США и его экономической специализацией

Штат	Экономическая специализация
1) Пенсильвания	А) Автомобилестроение
2) Мичиган	Б) Добыча каменного угля
3) Вашингтон	В) Добыча нефти
	Г) Самолётостроение

1	2	3

В 3. Расположите перечисленные штаты США в направлении с востока на запад.

- А) Вашингтон
- Б) Техас
- В) Алабама
- Г) Нью-Йорк

Эталоны ответов:

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
2	3	4	2	2	2	4	4	1	3

Часть II

B1	B2	B3
2 3 6	Б А Г	Г В Б А

Тема 2.5. Австралия и Океания

Форма текущего контроля: тестирование, устный опрос

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

1. В прошлом Австралия была колонией

- а) Франции
- б) Испании
- + в) Великобритании

2. В каком веке была открыта Австралия?

- а) в XVI
- + б) в XVII
- в) в XVIII

3. Австралия занимает:

- а) целый материк
- б) остров Тасманию и ряд мелких островов
- + в) все вышеперечисленное

4. В рельефе Австралии преобладают горы или равнины?

- а) горы
- + б) равнины
- в) и гор, и равнин примерно поровну

5. В Австралии очень сухой климат. Какую часть территории занимают пустыни?

- + а) 2/5
- б) 3/5
- в) 4/5

6. На каком побережье проживает большая часть населения Австралии?

- а) на западном
- + б) на восточном
- в) на южном

7. Более трети промышленной продукции Австралии приходится на

- + а) добывающую промышленность
- б) сельское хозяйство
- в) обрабатывающую промышленность

8. Самая важная отрасль австралийского животноводства это

- а) свиноводство
- б) пчеловодство
- + в) овцеводство

9. Океания состоит из 3 групп островов. К ним не относят

- а) Полинезию
- + б) Индонезию
- в) Микронезию

10. Австралия и Океания

- + а) составляют одну часть света
- б) являются одним государством
- в) оба варианта верны

11. Кто первым из европейцев достиг берегов Австралии?

- + а) Виллем Янсзон
- б) Джеймс Кук
- в) Эдуард Эйр

12. Каким океаном омывается Австралия и Океания с запада?

- а) Тихим океаном
- б) Атлантическим океаном
- + в) Индийским океаном

13. Какая страна является главным внешнеторговым партнером Австралии

- + а) Япония
- б) Новая Зеландия

- в) Великобритания
- г) Германия

14. По уровню социально-экономического развития Австралия относится к странам:

- а) нефтедобывающим
- б) новым индустриальным
- + в) странам переселенческого капитализма
- г) высокоразвитым странам

15. Большая часть населения страны проживает:

- + а) на юго-востоке страны
- б) на севере страны
- в) на юге страны
- г) на юго-западе страны.

Вопросы для устного опроса

1. Укажите ошибочный вариант ответа. Австралия – это самый:

- а) маленький материк
- б) сухой материк
- + в) высокий материк
- г) низкий материк

2. Какой город является столицей Австралийского Союза?

- + а) Канберра
- б) Сидней
- в) Мельбурн

3. Выберите неправильное утверждение.

- а) Австралию омывает на западе Индийский океан, а на востоке Тихий
- + б) Австралию омывают Тихий и Атлантический океаны
- в) У северо-западных берегов Австралии находится самый большой в мире коралловый риф

4. В каких полушариях Земли расположена Австралия?

- а) в северном и западном
- б) в северном и восточном
- + в) в южном и восточном
- г) в южном и западном

5. Выберите правильное утверждение.

- + а) Австралия – единственный материк, на котором нет действующих вулканов
- б) На востоке Австралии находятся высокие и молодые горы
- в) самая низкая часть Австралии находится на севере
- г) На территории Австралии часты землетрясения

6. Какая параллель пересекает Австралию почти посередине?

- а) экватор
- б) северный тропик
- + в) южный тропик
- г) южный полярный круг

7. Какой город Австралии самый крупный?

- + а) Сидней
- б) Перт
- в) Аделаида

8. В каком климатическом поясе находится большая часть Австралии?

- а) в экваториальном
- б) в субэкваториальном
- + в) в тропическом
- г) в субтропическом

9. Какие животные изображены на гербе Австралии?

- + а) кенгуру и страус эму
- б) коала и кенгуру
- в) страус эму и утконос
- г) собака динго и ехидна.

10. Главой государства в Австралии официально считается:

- а) президент
- б) премьер-министр
- + в) королева Великобритании
- г) генерал-губернатор

11. Сколько штатов в Австралии

- а) 50
- + б) 6
- в) 17
- г) 10

12. Что из ниже перечисленного не является штатом Австралии?

- а) Южная Австралия
- + б) Северная Австралия
- в) Западная Австралия
- г) Тасмания

13. Первые европейские поселения в Австралии были:

- а) золотоискателями, ставшими жертвами золотой лихорадки
- б) колонистами – фермерами, осваивающими необъятные просторы страны
- в) военными, освобождающими континент от коренного населения
- + г) каторжниками, отправленными сюда за серьезные преступления

14. Австралия занимает первое место в мире по добыче

- а) нефти
- + б) бокситов
- в) медной руды
- г) железной руды

15. Наибольшее поголовье в Австралии имеют

- а) свиньи
- + б) овцы
- в) верблюды
- г) лошади

Эталоны ответов

Тестирование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в	б	в	б	а	б	а	в	б	а	а	в	а	в	а

Устный опрос

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в	а	б	в	а	в	а	в	а	в	б	б	г	б	б

Тема 2.6. Россия в современном мире

Форма текущего контроля: тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

1 Вариант

1. Одна из столиц автономного округа России:

- а) Салехард
- б) Орел
- + в) Нарьян-Мар

2. Одна из столиц автономного округа России:

- а) Псков
- + б) Казань
- в) Тверь

3. Укажите территорию России, вошедшую в ее состав после 1940 г.:

- а) Краснодарский край
- б) Амурская область
- + в) Калининградская область

4. Укажите территорию России, вошедшую в ее состав после 1940 г.:

- + а) Кольский полуостров (частично)
- б) Псковская область
- в) Воронежская область

5. Укажите субъект федерации, который не входит в состав Северо-Кавказского экономического района:

- а) Республика Ингушетия
- б) Республика Дагестан
- + в) Красноярский край

6. Укажите субъект федерации, который не входит в состав Северо-Кавказского экономического района:

- а) Республика Дагестан
- + б) Приморский край
- в) Республика Ингушетия

7. Один из курортных городов Черноморского побережья Кавказа:

- + а) Сочи
- б) Таганрог
- в) Кисловодск

8. Один из курортных городов Черноморского побережья Кавказа:

- а) Темрюк
- + б) Геленджик
- в) Ейск

9. Один из курортных городов Черноморского побережья Кавказа:

- + а) Анапа
- б) Краснодар
- в) Азов

10. Столица одной из республик РФ:

- а) Хабаровск
- б) Краснодар
- + в) Элиста

11. Столица одной из республик РФ:

- + а) Уфа
- б) Таганрог
- в) Кемерово

12. Один из районов, специализирующейся на развитии овцеводства:

- + а) Северный Кавказ
- б) Калининградская область
- в) Псковская область

13. Какой вид транспорта наиболее дорогой:

- а) железнодорожный
- б) морской
- + в) авиационный

14. В европейской части России расположен угольный бассейн:

- + а) Подмосковный
- б) Кузнецкий
- в) Канско-Ачинский

15. В европейской части России расположен угольный бассейн:

- а) Канско-Ачинский
- + б) Печорский
- в) Кузбасский

2 Вариант

1. С какой страной Россия имеет только морские границы:

- + а) США
- б) Вьетнам
- в) КНДР

2. С какой страной Россия имеет только морские границы:

- а) Беларусь
- + б) Япония
- в) КНР

3. С какой страной Россия имеет территориальные споры:

- а) Армения
- б) Беларусь

+ в) Япония

4. Одна из столиц автономного округа России:

+ а) Биробиджан

б) Петрозаводск

в) Тула

5. Россия является мировым лидером по запасам:

а) нефти

+ б) газа

в) марганцевых руд

6. По численности населения среди стран мира Россия занимает это место:

а) 5

б) 7

+ в) 9

7. Выберите верный вариант:

а) Россия-монархия

+ б) Россия- федеративное государство

в) Россия –унитарное государство

8. Ведущими по добыче нефти среди стран мира являются:

а) Канада, Оман, Россия

б) Россия, Украина, Азербайджан

+ в) Саудовская Аравия, США, Россия

9. Россия торгует на мировом рынке:

а) кофе

+ б) газом

в) олениной

10. Россия торгует на мировом рынке:

+ а) нефтью

б) цинком

в) картофелем

11. Россия торгует на мировом рынке:

а) бурый углем

+ б) лесом

в) свининой

12. Горы Саяны расположены вдоль границы России с:

а) Казахстаном

б) Китаем

+ в) Монголией

13. Определите субъект России, входящий в состав Урала:

а) Астраханская область

+ б) Тюменская область

в) Республика Чувашия

14. Определите столицу республики, которая входит в состав Уральского района:

а) Казань

б) Челябинск

+ в) Ижевск

15. Единицей территориального деления России не является:

а) Область

+ б) Федеральная земля

в) Автономный округ

Рубежный контроль

по разделу 2 «Региональная характеристика мира»

Форма рубежного контроля: тестирование, работа с картой

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03.

Вопросы теста

1. Страны Европы

1. Найдите варианты, в которых верно указаны названия морей и стран, которые они омывают:

а) Норвежское, Балтийское – Швеция;

б) Северное, Средиземное – Великобритания;

в) Северное, Балтийское – Германия;

г) Черное, Адриатическое – Италия;

д) Норвежское, Баренцево – Норвегия.

2. Найдите варианты, в которых верно указаны страны, граничащие друг с другом:

а) Польша, Чехия, Германия;

б) Италия, Австрия, Венгрия;

в) Испания, Франция, Швейцария;

г) Норвегия, Швеция, Финляндия;

д) Словакия, Литва, Польша.

2. Зарубежная Азия. Австралия

1. Какие государства владеют территорией острова Калимантан?

а) Индонезия, Папуа – Новая Гвинея;

б) Таиланд, Малайзия, Мьянма;

в) Индия, Шри-Ланка, Бангладеш;

г) Малайзия, Бруней, Индонезия.

2. Найдите вариант, в котором верно указаны страны, граничащие друг с другом:

а) Китай, Индия, Бангладеш;

б) Лаос, Камбоджа, Таиланд;

в) Саудовская Аравия, Ирак, Турция;

г) Сирия, Иран, Пакистан;

д) Казахстан, Китай, Вьетнам.

3. Африка

1. Какое из указанных государств имеет площадь более 1 млн. км² и омывается красным морем?

- а) Ливия;
- б) Эритрея;
- в) Мавритания;
- г) Судан;
- д) ЮАР.

2. Выберите королевство с правильно указанной столицей:

- а) Лесото – Каир;
- б) Кения – Найроби;
- в) Марокко – Рабат;
- г) Свазиленд – Претория;
- д) Эфиопия – Могадишо.

4. Северная Америка

1. Какие страны относятся к Северной Америке в экономической и социальной географии?

- а) Все страны, входящие в организацию НАФТА;
- б) Все страны материка Северная Америка;
- в) Мексика и США;
- г) США и Канада.

2. Каково население Северной Америки?

- а) более 300 млн. человек;
- б) более 1 млрд. человек;
- в) 280 млн. человек;
- г) 30,5 млн. человек.

5. Латинская Америка

1. Какая из указанных стран Латинской Америки имеет выход только к Атлантическому океану?

- а) Мексика;
- б) Боливия;
- в) Панама;
- г) Колумбия;
- д) Аргентина.

2. Какое островное государство Латинской Америки имеет наибольшую площадь?

- а) Доминиканская Республика;
- б) Куба;
- в) Гаити;
- г) Гренада;
- д) Ямайка.

Эталон ответов:

1		2		3		4		5	
в, д	а,б,г	а	а	б	в	г	а	д	б

Работа с картой

Нанесите на карту столицы перечисленных стран

Габон

Венгрия

Бразилия

Гвинея-Бисау

Дания

Зимбабве

Ирландия

Исландия

Камерун

Канада

Киргизия

Мадагаскар

Мозамбик

Молдова

Никарагуа

Пакистан

Руанда

Северная Македония

Сербия

Турция

Текущий контроль

по разделу 3. Глобальные проблемы человечества

Тема 3.1. Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты

Форма текущего контроля: проверочная работа, тестирование

Коды контролируемой компетенции: ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 07

Проверочная работа

1. Какое утверждение вы считаете неверным?

- а) По мере истощения минеральных ресурсов суши люди все чаще будут использовать морскую воду для получения различных химических элементов;
- б) Добыча нефти на морском шельфе включает загрязнение океана;
- в) Площадь тропических лесов сокращается настолько быстро, что создание национальных парков и заповедников не может предотвратить исчезновение многих видов растений и животных;
- г) В конце XX века на первый план выдвинулись экономические и демографические проблемы.

2. Выберите правильные утверждения.

- а) В ближайшее время решающее воздействие на численность и воспроизводство населения Земли будут оказывать развивающиеся страны;

- б) Снижение темпов роста городского населения в развитых странах будет способствовать возрождению традиции многодетных семей;
- в) Рост городского населения в развивающихся странах будет опережать реальное развитие городов;
- г) В странах, где ощущается постоянная нехватка продуктов, большая часть населения занята в промышленности.

Эталон ответов:

1-а, 2-в

Вопросы теста

1. Что такое глобальные проблемы? Это проблемы:

- а) сдерживающие развитие цивилизации;
- б) имеющие значение для всех стран;
- в) порожденные современной цивилизацией;
- + г) имеющие универсальный характер.

2. Противоречия, возникающие в процесс глобализации:

- а) между странам и интеграционными региональными структурами;
- б) между странами с рыночной экономикой и странами с переходной экономикой;
- + в) между странами с развитой экономикой и наименее развитыми странами МХ;
- г) между ведущими странами мира.

3. Глобальные социальные проблемы:

- а) неравенство в доходах;
- б) безработица;
- + в) падение реальной заработной платы;
- г) урбанизация.

4. Глобальная экономическая проблема:

- + а) проблемы отходов и загрязнений;
- б) потенциал климата;
- в) проблема сельскохозяйственных земель;
- г) урбанизация.

5. Выпадение кислотных дождей в первую очередь связано с загрязнением атмосферы предприятиями

- + а) металлургии и энергетики;
- б) транспорта;
- в) химической промышленности;
- г) текстильной промышленности.

6. Самая экологически опасная отрасль хозяйства — это

- а) производство стройматериалов;
- б) сфера услуг;
- в) железнодорожный транспорт;
- + г) целлюлозно-бумажная промышленность.

7. Антропогенные ландшафты занимают большую часть в

- + а) широколиственных лесах;
- б) зоне тайги;

- в) полупустынях;
- г) зоне тундры.

8. Самым большим загрязнителем Мирового океана является

- + а) добыча, транспортировка и переработка нефти
- б) отходы рыбной промышленности
- в) бытовой мусор
- г) отходы металлургических предприятий

9. Какая проблема не входит в число глобальных?

- а) экологическая
- б) демографическая
- + в) урбанизации
- г) продовольственная

10. Резкое расширение и углубление взаимосвязей и взаимозависимостей между странами, народами и отдельными людьми в последнее время носит название

- а) интеграции
- + б) глобализации
- в) локализации
- г) специализации

11. В каких странах глобальные проблемы стоят наиболее остро?

- а) в развитых странах Запада
- + б) в развивающихся странах
- в) в новых индустриальных странах
- г) в бывших социалистических странах

12. Проблема деградации почв главным образом связана с

- а) ветровой эрозией
- + б) водной эрозией
- в) сведением лесов
- г) физическим выветриванием

13. Разрушение озонового слоя связано прежде всего с

- а) увеличением количества теплоэлектростанций
- б) выделением газов при извержениях вулканов
- + в) бытовым использованием фреонов
- г) промышленным использованием фреонов

14. В аридных зонах самой острой экологической проблемой является

- а) загрязнение почв
- б) загрязнение воздуха
- в) изменение климата
- + г) опустынивание земель

15. Больше всего средств на охрану окружающей среды выделяется в

- а) Германии
- б) Голландии
- в) Великобритании
- + г) Японии

РАЗДЕЛ 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

2.1. Организационные основы применения балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости обучающихся по дисциплине.

Оценка качества освоения обучающимися дисциплины реализуется в формате балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости обучающихся (БРСО).

БРСО в ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации осуществляется по 100-балльной шкале.

Академический рейтинг обучающегося по дисциплине складывается из результатов:

- текущего контроля успеваемости (максимальный текущий рейтинг обучающегося 80 рейтинговых баллов;
- промежуточной аттестации (максимальный рубежный рейтинг обучающегося 20 рейтинговых баллов.

Условия оценки освоения обучающимся дисциплины в формате БРСО доводятся преподавателем до сведения обучающихся на первом учебном занятии, а также размещены в свободном доступе в электронной информационно-образовательной среде Колледжа.

2.2. Проведение текущего и рубежного контроля успеваемости обучающихся по дисциплине в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки успеваемости обучающегося

В течение учебного семестра до промежуточной аттестации на основании утвержденной рабочей программы дисциплины формируется текущий рейтинг обучающегося. Текущий рейтинг обучающегося складывается как сумма рейтинговых баллов, полученных им в течение учебного семестра по всем видам учебных занятий по дисциплине.

В процессе текущего контроля оцениваются следующие действия обучающегося, направленные на освоение компетенций в рамках изучения учебной дисциплины:

- академическая активность (посещаемость учебных занятий, самостоятельное изучение содержания учебной дисциплины в электронной информационно-образовательной среде, соблюдение сроков сдачи практических заданий и текущих контрольных мероприятий и др.);
- выполнение и сдача текущих и итогового практических заданий (эссе, рефераты, творческие задания, активное участие в групповых интерактивных занятиях, защита проектов и др.);
- прохождение рубежей текущего контроля, включая соблюдение графика их прохождения в электронной информационно-образовательной среде.

Критерии оценки опроса

«Отлично»:

- дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос;
- в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений;
- знание по предмету демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей;
- свободное владение терминологией;
- ответы на дополнительные вопросы четкие, краткие;

«Хорошо»:

- дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделять существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи;
- ответ недостаточно логичен с единичными ошибками в частностях, исправленные студентом с помощью преподавателя;
- единичные ошибки в терминологии;
- ответы на дополнительные вопросы правильные, недостаточно полные и четкие.

«Удовлетворительно»:

- ответ не полный, с ошибками в деталях, умение раскрыть значение обобщенных знаний не показано, речевое оформление требует поправок, коррекции;
- логика и последовательность изложения имеют нарушения, студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи;
- ошибки в раскрываемых понятиях, терминах;
- студент не ориентируется в теме, допускает серьезные ошибки;
- студент не может ответить на большую часть дополнительных вопросов.

«Неудовлетворительно»:

- ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу;
- присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения, студент не осознает связь обсуждаемого вопроса с другими объектами дисциплины, речь неграмотная;
- незнание терминологии;
- ответы на дополнительные вопросы неправильные.

Критерии оценки практического задания:

«Отлично» – правильный ответ, дается четкое обоснование принятому решению; рассуждения четкие последовательные логические; используются ссылки на полученные при изучении дисциплины знания; правильно используются формулы, понятия, процедуры, имеющие прямое отношение к задаче для подтверждения принятого решения.

«Хорошо» – правильный ответ, дается обоснование принятому решению; но с не существенными ошибками, в рассуждениях отсутствует логическая последовательность; используются ссылки на полученные при изучении дисциплины знания, правильно используются формулы, понятия,

процедуры, имеющие прямое отношение к задаче для подтверждения принятого решения.

«Удовлетворительно» – правильный ответ, допускаются грубые ошибки в обосновании принятого решения; рассуждения не последовательные сумбурные; используются ссылки на полученные при изучении дисциплины знания; используются формулы, процедуры, понятия, имеющие прямое значение для подтверждения принятого решения, однако, при обращении к ним допускаются серьезные ошибки, студент не может правильно ими воспользоваться.

«Неудовлетворительно, не зачтено» – ответ неверный, отсутствует обоснование принятому решению; студент демонстрирует полное непонимание сути вопроса.

Критерии оценки теста:

«Зачтено» - если обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и трех недочетов, при наличии четырех-пяти недочетов.

«Не зачтено» - если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки 3 или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

Критерии оценки выполнения кейс-задания

- умение провести разбор ситуации;
- уровень аргументации, способность отстаивать свою точку зрения;
- способность принимать управленческие решения;
- качество оформления отчета.

Критерии оценки решения ситуационной задачи (аналитического задания):

Оценка «отлично» выставляется, если задача решена грамотно, ответы на вопросы сформулированы четко. Эталонный ответ полностью соответствует решению студента, которое хорошо обосновано теоретически.

Оценка «хорошо» выставляется, если задача решена, ответы на вопросы сформулированы не достаточно четко. Решение студента в целом соответствует эталонному ответу, но не достаточно хорошо обосновано теоретически.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если задача решена не полностью, ответы не содержат всех необходимых обоснований решения.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если задача не решена или имеет грубые теоретические ошибки в ответе на поставленные вопросы.

Критерии оценки доклада

При выполнении доклада обучающийся должен продемонстрировать умение кратко излагать прочитанный материал, а также умение обобщать и анализировать материал по теме доклада.

Максимальная оценка за доклад: 8 баллов.

Основными критериями оценки доклада являются:

- актуальность выбранной темы и излагаемого материала – 2 балла;
- содержательность – 2 балла;
- структура и оформление доклада – 1 балл;
- четкость и выразительность выступления – 1 балл;
- умение пользоваться конспектом – 1 балл;
- точность и полнота ответов на вопросы – 1 балл.

Критерии оценки презентации

1. Объем презентации 20 -50 слайдов (1 балл).
2. Правильность оформления титульного слайда (0,5 балла);
3. Актуальность отобранного материала, обоснованность формулировки цели и задач работы (0,5 балла);
4. Наглядность и логичность презентации, обоснованность использования таблиц, диаграмм, рисунков, фотографий, карт, видео – вставок, звукового сопровождения; правильный выбор шрифтов, фона, других элементов дизайна слайда (2 балла).
5. Объем и качество источников информации (не менее 2-х интернет – источников и не менее 2-х литературных источников).

Критерии оценки реферата

Обучающийся, защищающий реферат, должен рассказать о его актуальности, поставленных целях и задачах, изученной литературе, структуре основной части, сделанных в ходе работы выводах.

По окончании выступления ему может быть задано несколько вопросов по представленной проблеме.

Оценка складывается из соблюдения требований к реферату, грамотного раскрытия темы, умения четко рассказывать о представленном реферате, способности понять суть задаваемых по работе вопросов и найти точные ответы на них.

Реферат, в котором полностью освещена тема и который оформлен согласно требованиям, оценивается до 15 баллов.

Для планирования расчета текущего рейтинга, обучающегося используются следующие пропорции:

Вид учебного действия	Максимальная рейтинговая оценка, баллов
академическая активность	10
практические задания	40
<i>из них: текущие практические задания</i>	20
<i>итоговое практическое задание</i>	20

рубежи текущего контроля	30
ИТОГО:	80

В течение учебного семестра по дисциплине обучающимся должен быть накоплен текущий рейтинг не менее 52 рейтинговых баллов (65% от максимального значения текущего рейтинга).

Необходимыми условиями допуска, обучающегося к промежуточной аттестации по дисциплине являются положительное прохождение обучающимся не менее 65% рубежей текущего контроля с накоплением не менее 65% максимального рейтингового балла за каждый рубеж текущего контроля и положительное выполнение итогового практического задания с накоплением не менее 65% максимального рейтингового балла, установленного за итоговое практическое задание.

Невыполнение вышеуказанных условий является текущей академической задолженностью, которая должна быть ликвидирована обучающимся до контрольного мероприятия промежуточной аттестации.

Сведения о наличии у обучающихся текущей академической задолженности, сроках и порядке добора рейтинговых баллов для её ликвидации доводятся до обучающихся педагогическим работником.

В случае не ликвидации текущей академической задолженности, педагогический работник обязан во время контрольного мероприятия промежуточной аттестации поставить обучающемуся 0 рейтинговых баллов.

В этом случае ликвидация текущей академической задолженности возможна в периоды проведения повторной промежуточной аттестации.

2.3. Проведение промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине в соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки успеваемости обучающегося

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам в АНО ПОО ПАПК и Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам в АНО ПОО ПАПК в действующей редакции.

На промежуточную аттестацию отводится 20 рейтинговых баллов.

Ответы обучающегося на контрольном мероприятии промежуточной аттестации оцениваются педагогическим работником по 20 - балльной шкале, а итоговая оценка по дисциплине выставляется по пятибалльной системе.

Критерии выставления оценки определяются Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам - программам среднего профессионального образования в АНО ПОО ПАПК.

В процессе определения рубежного рейтинга обучающегося используется следующая шкала:

Рубежный	Критерии оценки освоения обучающимся учебной
-----------------	---

рейтинг	дисциплины в ходе контрольных мероприятий промежуточной аттестации
19-20 рейтинговых баллов	обучающийся глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает, тесно увязывает с задачами и будущей деятельностью, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок
16-18 рейтинговых баллов	обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий
13-15 рейтинговых баллов	обучающийся освоил основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий
1-12 рейтинговых баллов	обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания
0 рейтинговых баллов	не аттестован

Если результат контроля успеваемости в рамках проведения контрольных мероприятий промежуточной аттестации (рубежный рейтинг обучающегося) неудовлетворительный (получено менее 13 рейтинговых баллов), то промежуточная аттестация по учебной дисциплине (модулю) невозможна даже при наличии высокого текущего рейтинга, полученного по итогам текущего контроля по учебной дисциплине (модулю).