| РАССМОТРЕНО         | УТВЕРЖДАЮ                        |
|---------------------|----------------------------------|
| на заседании ПЦК    | Заместитель директора по УПР     |
| Протокол № 9        | /Рамазанова $\Gamma$ . $\Phi$ ./ |
| от «27» мая 2024 г. | «03» июня 2024г.                 |
| Председатель ПЦК    |                                  |
| /Гарейшина И.Г./    |                                  |

# Комплект оценочных средств по учебной дисциплине «География»

для специальности среднего профессионального образования: 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» очная форма обучения

Разработчик: Козлова Л.М., преподаватель географии

Контрольно-измерительный материал по учебной дисциплине «География» разработан на основе рабочей программы дисциплины «География» для специальности среднего профессионального образования профиля: 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок». **Назначение экзамена** - оценить уровень подготовки студентов по учебной дисциплине «География» по специальностям: 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок».

**1.** Содержание экзамена определяется рабочей программой учебной дисциплины «География».

### 2. Принципы отбора содержания экзаменационной работы:

– ориентация на требования к результатам освоения учебной дисциплины «География».

Освоение дисциплины направлено на формирование различных видов компетенций:

|                    | ение дисциплины направлено на формирование различных видов компетенций: |  |
|--------------------|---|--|
| Наименование и код | Планируемые результаты  |  |
| компетенции        | Общие   | Дисциплинарные                         |
|                    | (Личностные и   | (Предметные)                           |
|                    | метапредметные)   |  |
| ОК 01. Выбирать    | <u>ЛР в части трудового</u>   | - понимать роль и место современной    |
| способы решения    | воспитания:   | географической науки в системе         |
| профессиональной   | - готовность к труду, осознание   | научных дисциплин, ее участии в        |
| деятельности       | ценности мастерства,  | решении важнейших проблем              |
| применительно к    | трудолюбие;   | человечества: приводить примеры        |
| различным          | - готовность к активной   | проявления глобальных проблем, в       |
| контекстам         | деятельности технологической и  | решении которых принимает участие      |
|                    | социальной направленности,  | современная географическая наука, на   |
|                    | способность инициировать,   | региональном уровне, в разных странах, |
|                    | планировать и самостоятельно  | в том числе в России;                  |
|                    | выполнять такую деятельность;   | - освоить и применять знания о         |
|                    | - интерес к различным сферам  | размещении основных географических     |
|                    | профессиональной деятельности   | объектов и территориальной             |
|                    | в области географических наук,  | организации природы и общества:        |
|                    | умение совершать осознанный   | выбирать и использовать источники      |
|                    | выбор будущей профессии и   | географической информации для          |
|                    | реализовывать собственные   | определения положения и                |
|                    | жизненные планы;  | взаиморасположения объектов в          |
|                    | - готовность и способность к  | пространстве;                          |
|                    | образованию самообразованию   | описывать положение и                  |
|                    | на протяжении всей жизни;   | взаиморасположение географических      |
|                    | MP: Овладение универсальными  | объектов в пространстве, новую         |
|                    | <u>учебными познавательными</u>   | многополярную модель политического     |
|                    | действиями:   | мироустройства, ареалы                 |
|                    | а) базовые логические действия:   | распространения основных религий;      |
|                    | - самостоятельно формулировать  | - сформировать системы комплексных     |
|                    | и актуализировать проблемы,   | социально ориентированных              |
|                    | которые могут быть решены с   | географических знаний о                |
|                    | использованием географических   | закономерностях развития природы,      |
|                    | знаний, рассматривать ее  | размещения населения и хозяйства:      |
|                    | всесторонне;  | различать географические процессы и    |
|                    | - устанавливать существенный  | явления: урбанизацию, субурбанизацию,  |
|                    | признак или основания для   | ложную урбанизацию, эмиграцию,         |
|                    | сравнения, классификации  | иммиграцию, демографический взрыв и    |
|                    | географических объектов,  | демографический кризис и распознавать  |
|                    | процессов и явлений и   | их проявления в повседневной жизни;    |
|                    | обобщения;  | использовать знания об основных        |
|                    | 1 /   |  |

- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- разрабатывать план решения географической задачи с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;
- выявлять закономерности и противоречия врассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям; креативно мыслить при поиске решения жизненных проблем, имеющих географические аспекты.
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности. навыками разрешения проблем, способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач, применению различных методов познания природных, социальноэкономических геоэкологических объектов. процессов и явлений;
- осуществлять различные виды деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- формулировать собственные задачи в образовательной деятельности жизненных ситуациях;
- выявлять причинноследственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать

географических закономерностях определения И сравнения свойств изученных географических объектов, процессов и явлений, в том числе: для определения и сравнения показателей уровня развития мирового хозяйства (объемы валового внутреннего продукта промышленного, сельскохозяйственного производства и другие) и важнейших отраслей хозяйства отдельных странах, сравнения показателей, характеризующих демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции и качества жизни населения мира и отдельных стран, с использованием источников географической информации, сравнения структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран, регионов стран обеспеченности минеральнвми, водными, земельными и лесными ресурсами с использованием источников географической информации, классификации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форме правления государственного устройства, по уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения, занимаемым ими позициям относительно России. для классификации ландшафтов использованием источников географической информации; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими И геоэкологичекскими процессами явлениями: межлу природными условиями и размещением населения, в числе межлу глобальным изменением климата и изменением уровня Мирового океана, хозяйственной деятельностью возможными И изменениями в размещении населения, между развитием науки и технологии и возможностями человека прогнозировать опасные природные явления и противостоять им; -устанавливать взаимосвязи между значениями показателей рождаемости, смертности, средней ожидаемой продолжительности жизни и возрастной структурой населения, развитием хозяйства отраслей мирового И особенностями влияния их на

окружающую среду;

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

- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

формулировать и (или) обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

- владеьб географической терминологией И системой базовых географических понятий: применять социально-экономические понятия: политическая карта, государство, политико-географическое положение, республика, монархия, унитарное государство, федеративное государство, воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, демографический переход, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, индекс человеческого развития, народ, этнос, плотность миграции населения, населения, «климатические беженцы», расселение международная населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы. развитые развивающиеся, новые индустриальные, нефтеперерабатывающие страны. Ресурсообеспеченность, мировое хозяйство, международная экономическая интеграция, международная хозяйственная специализация, международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (THK),«сланцевая революция», «водородная энергетика», «зеленая энергетика», органическое хозяйство. глобализация сельское мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать умения проводить наблюдения отдельными за географическими объектами. процессами И явлениями, изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдения (исследования); выбирать форму фиксации результатов наблюдения (исследования;
- 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 использовать источники географической (картографические, информации статистические, текстовые видео- и фотоизображения, геоинформационные системы, соответствующие решаемым задачам); сопоставлять анализировать и географические карты различной тематики другие источники и географической информации ДЛЯ выявления закономерностей социальноэкономических, природных экологических процессов и явлений; определять сравнивать ПО географическим картам различного содержания источникам другим географической информации качественные И количественные показатели, характеризующие изученные географические объекты, процессы и явления: прогнозировать изменения состава структуры населения, числе TOM возрастной структуры населения отдельных стран с использованием источников географической информации; определять и находить в комплексе источников недостоверную противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных залач: оценивать изученные социальногеоэкологические экономические И процессы и явления, в том числе оценивать природно-ресурсный капитал одной из стран с использованием географической источников информации, влияние урбанизации на окружающую среду, тенденции развития основных отраслей мирового хозяйства отраслевой изменения его территориальной структуры, изменение климата и уровня Мирового океана для различных территорий, изменение содержания парниковых газов атмосфере и меры. Предпринимаемые для уменьшения их выбросов;

ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

# <u>ЛР в области ценности</u> научного познания:

- -сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географических наук 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 для применения различных источников географической информации в решении учебных и(или) практикоориентированных задач;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность в географических науках индивидуально и в группе;
- <u>МР: Овладение универсальными</u> <u>учебными познавательными</u> <u>действиями:</u>
- в) работа с информацией:
- выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые ДЛЯ изучения проблем, которые могут быть решены средствами географии, и поиска путей их решения, для анализа, систематизации интерпретации информации различных видов И форм представления;
- выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учетом ее назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и другие);
- оценивать достоверность информации;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий, в том числе государственную информацию, при решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований

- сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социальноэкономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия общества (различия природы И особенностях проявления глобальных изменений климата, повышения уровня мирового океана, в объемах выбросов парниковых газов в разных регионах мира, изменения геосистем в результате природных И антропогенных воздействий) на примере регионов и стран мира, на планетарном уровне.
- освоить и применять знания размещении основных географических объектов территориальной И организации природы и общества: выбирать и использовать источники географической информации ппя определения положения и взаиморасположения объектов пространстве;
- описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве, новую многополярную модель политического мироустройства, ареалы распространения основных религий;
- сформировать умения находить и использовать различные источники географической информации получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций развития, ИΧ прогнозирования: выбирать использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые видеофотоизображения, геоинформационные системы, соответствующие решаемым задачам); сопоставлять анализировать
- географические различной карты тематики источники другие информации географической ДЛЯ выявления закономерностей социальноэкономических, природных экологических процессов и явлений; определять сравнивать И географическим картам
- определять и сравнивать по географическим картам различного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие изученные

эргономики, техники безопасности, гигиены. ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; владеть навыками распознавания И зашиты информации, информационной безопасности личности.

географические объекты, процессы и явления:

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

### <u>ЛР в области духовно-</u> нравственного воспитания:

- осознание духовных ценностей российского народа; -сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию принимать и осознанные решения, ориентируясь моральнона нравственные нормы и ценности; - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего на основе формирования элементов географической и экологической культуры:
- 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;
- <u>MP: Овладение универсальными</u> регулятивными действиями:
- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

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 человеческими ресурсами, хозяйственного потенииала. экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты другие) географическую информацию о населении мира и России, отраслевой и территориальной структуре мирового хозяйства, географических особенностях развития отдельных отраслей;

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

| <b>T</b>              | т  | _                                 |
|-----------------------|--|-----------------------------------|
|                       | б) самоконтроль:                           |                                   |
|                       | - владеть навыками                         |                                   |
|                       | познавательной рефлексии как               |                                   |
|                       | осознания совершаемых                      |                                   |
|                       | действий и мыслительных                    |                                   |
|                       | процессов, их результатов и                |                                   |
|                       | оснований;                                 |                                   |
|                       | - давать оценку новым                      |                                   |
|                       | ситуациям, оценивать                       |                                   |
|                       | соответствие результатов целям;            |                                   |
|                       | - оценивать риски и                        |                                   |
|                       | своевременно принимать                     |                                   |
|                       | решения по их снижению;                    |                                   |
|                       | - использовать приемы                      |                                   |
|                       | рефлексии для оценки ситуации,             |                                   |
|                       |  |                                   |
|                       | выбора верного решения;                    |                                   |
|                       | - принимать мотивы и аргументы             |                                   |
|                       | других людей при анализе                   |                                   |
|                       | результатов деятельности.                  |                                   |
|                       | в) эмоциональный интеллект,                |                                   |
|                       | предполагающий                             |                                   |
|                       | сформированность:                          |                                   |
|                       | - самосознания, включающего                |                                   |
|                       | способность понимать свое                  |                                   |
|                       | эмоциональное состояние,                   |                                   |
|                       | видеть направления развития                |                                   |
|                       | собственной эмоциональной                  |                                   |
|                       | сферы, быть уверенным в себе;              |                                   |
|                       | - принимать ответственность за             |                                   |
|                       | свое поведение, способность                |                                   |
|                       | адаптироваться к                           |                                   |
|                       | эмоциональным изменениям и                 |                                   |
|                       | проявлять гибкость, быть                   |                                   |
|                       | открытым новому;                           |                                   |
|                       | - внутренней мотивации,                    |                                   |
|                       | включающей стремление к                    |                                   |
|                       | достижению цели и успеху,                  |                                   |
|                       | оптимизм, инициативность,                  |                                   |
|                       | умение действовать, исходя из              |                                   |
|                       | своих возможностей;                        |                                   |
|                       | •  |                                   |
|                       | - эмпатии, включающей способность понимать |                                   |
|                       |  |                                   |
|                       | эмоциональное состояние                    |                                   |
|                       | других, учитывать его при                  |                                   |
|                       | осуществлении коммуникации,                |                                   |
|                       | способность к сочувствию и                 |                                   |
|                       | сопереживанию;                             |                                   |
|                       | - социальных навыков,                      |                                   |
|                       | включающих способность                     |                                   |
|                       | выстраивать отношения с                    |                                   |
|                       | другими людьми, заботиться,                |                                   |
|                       | проявлять интерес и разрешать              |                                   |
|                       | конфликты;                                 |                                   |
| ОК 4. Эффективно      | MP: Овладение универсальными               | - владенить географической        |
| взаимодействовать и   | <u>коммуникативными</u>                    | терминологией и системой базовых  |
| работать в коллективе | действиями:                                | географических понятий: применять |
| и команде;            | б) совместная деятельность:                | социально-экономические понятия:  |
|                       |  |                                   |
|                       |  |                                   |

- использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;
- оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;
- предлагать новые про екты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;

<u>МР: Овладение универсальными</u> регулятивными действиями:

- принятие себя, понимая свои недостатки и свое поведение;
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека

<u>ЛР в области эстетического</u> воспитания:

ОК 05.
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных И историкокультурных объектов родного своей края, страны, быта. научного И технического творчества, спорта, труда, общественных отношений;

- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических

политическая карта, государство, политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство, воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, демографический старение переход, населения, состав населения, структура экономически населения, активное население, индекс человеческого развития, народ, этнос, плотность населения, миграции населения, «климатические беженцы», расселение международная населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы, развитые развивающиеся, новые индустриальные, нефтеперерабатывающие страны. Ресурсообеспеченность, мировое хозяйство. международная экономическая интеграция, международная хозяйственная спешиализация. международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (THK), «сланцевая революция», «водородная энергетика», «зеленая энергетика», органическое сельское хозяйство. глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- освоить и применять знания о размещении основных географических объектов территориальной организации природы и общества: выбирать и использовать источники географической информации ДЛЯ определения положения И взаиморасположения объектов R пространстве; описывать положение взаиморасположение географических объектов пространстве, новую многополярную модель политического мироустройства, ареалы распространения основных религий; - сформировать системы комплексных социально ориентированных
- социально ориентированных географических знаний с закономерностях развития природы размещения населения и хозяйства:

культурных традиций и народного творчества;

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

MP: Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- а) общение:
- владеть различными способами общения и взаимодействия;
- аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;
- сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;

различать географические процессы и явления: урбанизацию, субурбанизацию, ложную урбанизацию, эмиграцию, иммиграцию, демографический взрыв и демографический кризис и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях сравнения определения И свойств изученных географических объектов, процессов и явлений, в том числе: для определения и сравнения показателей уровня развития мирового хозяйства (объемы валового внутреннего продукта  $(BB\Pi)$ . промышленного, сельскохозяйственного производства и другие) и важнейших отраслей хозяйства отдельных странах, сравнения показателей, характеризующих ситуацию, демографическую урбанизацию, миграции и качества жизни населения мира и отдельных стран, с использованием источников географической информации, сравнения структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран, регионов стран обеспеченности минеральнвми, водными, земельными И лесными ресурсами с использованием источников географической информации, классификации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форме правления государственного устройства, по уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения, мкицикоп занимаемым ими России. относительно для классификации ландшафтов использованием источников географической информации;

OK 06. Проявлять гражданскопатриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение основе традиционных обшечеловеческих ценностей. R TOM числе учетом гармонизации межнациональных межрелигиозных

## *ЛР в части гражданского воспитания:*

- -сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;
- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и
- понимать роль и место современной географической науки В системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России;
- освоить и применять знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества: выбирать и использовать источники

отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым,

- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в образовательной организации;

национальным признакам;

- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;

# <u>ПР в части патриотического</u> 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;
- $\underline{MP}$ : освоение обучающимися межпредметных понятий и универсальных учебных действий (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем, способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач,

географической информации ДЛЯ определения положения И взаиморасположения объектов пространстве; положение описывать взаиморасположение географических объектов пространстве, В новую многополярную модель политического мироустройства, ареалы распространения основных религий;

- сформировать умения применять географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений, в том числе: объяснять особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения, направления международных миграций, различия уровнях урбанизации, в уровне и качестве жизни населения, влияние природноресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран;

Использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира. Об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов;

применению различных методов познания природных, социальноэкономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

- осуществлять различные виды деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- выявлять причинноследственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменения в новых условиях;
- давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства,

# <u>ПР в области экологического</u> воспитания:

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

- сформировать системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления: урбанизацию, субурбанизацию, ложную урбанизацию, эмиграцию, иммиграцию, демографический взрыв и

эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

- экологических проблем и географических особенностей их проявления;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- умение прогнозировать, в том числе на основе применения географических знаний, неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;

демографический кризис и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения сравнения И свойств изученных географических объектов, процессов и явлений, в том числе: для определения и сравнения показателей уровня развития мирового хозяйства (объемы валового внутреннего продукта промышленного,  $(BB\Pi)$ , сельскохозяйственного производства и другие) и важнейших отраслей хозяйства отдельных странах, сравнения характеризующих показателей, демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции и качества жизни населения мира и отдельных стран, с использованием источников географической информации, сравнения структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран, регионов стран обеспеченности минеральнвми, водными. земельными И лесными ресурсами с использованием источников географической информации, классификации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форме правления государственного устройства, по уровню социально-экономического развития, воспроизводства населения. типам занимаемым ими позициям относительно России, для классификации ландшафтов использованием источников географической информации; сформировать умения применять

географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений, в том числе: объяснять особенности демографической политики в странах с воспроизводства различным типом населения, направления международных миграций, различия уровнях урбанизации, в уровне и качестве жизни населения. влияние природноресурсного капитала на формирование отраслевой хозяйства структуры отдельных стран; Использовать географические знания о

использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира. Об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-

|                    | T                                | T                                      |
|--------------------|----------------------------------|--|
|                    |                                  | ориентированных задач;                 |
|                    |                                  | - сформировать умения применять        |
|                    |                                  | географические знания для объяснения   |
|                    |                                  | разнообразных явлений и процессов:     |
|                    |                                  | оценивать географические факторы,      |
|                    |                                  | определяющие сущность и динамику       |
|                    |                                  | важнейших социально-экономических и    |
|                    |                                  | геоэкологических процессов;            |
| OK 09.             | <u>ЛР:</u> - наличие мотивации к | - освоить и примененять знания о       |
| Пользоваться       | обучению и личностному           | размещении основных географических     |
| профессиональной   | развитию;                        | объектов и территориальной             |
| документацией на   | ЛР в области ценности научного   | организации природы и общества:        |
| государственном и  |                                  | выбирать и использовать источники      |
|                    | <u>познания:</u>                 | _                                      |
| иностранном языках | -сформированность                |  |
|                    | мировоззрения,                   | определения положения и                |
|                    | соответствующего                 | взаиморасположения объектов в          |
|                    | современному уровню развития     | пространстве;                          |
|                    | науки и общественной практики,   | описывать положение и                  |
|                    | основанного на диалоге культур,  | взаиморасположение географических      |
|                    | способствующего осознанию        | объектов в пространстве, новую         |
|                    | своего места в поликультурном    | многополярную модель политического     |
|                    | мире;                            | мироустройства, ареалы                 |
|                    | - совершенствование языковой и   | распространения основных религий;      |
|                    | читательской культуры как        | - владеть умениями географического     |
|                    | средства взаимодействия между    | анализа и интерпретации информации из  |
|                    | людьми и познания мира;          | различных источников: находить,        |
|                    | - осознание ценности научной     | отбирать, систематизировать            |
|                    | деятельности, готовность         | информацию, необходимую для            |
|                    | осуществлять проектную и         | изучения географических объектов и     |
|                    | исследовательскую деятельность   | явлений, отдельных территорий мира и   |
|                    | индивидуально и в группе;        | России, их обеспеченности природными   |
|                    | МР: Овладение универсальными     | и человеческими ресурсами,             |
|                    | учебными познавательными         | хозяйственного потенциала,             |
|                    | действиями:                      | экологических проблем;                 |
|                    | б) базовые исследовательские     | _ ·                                    |
|                    | действия:                        | (графики, таблицы, схемы, диаграммы,   |
|                    | - владеть навыками учебно-       | карты и другие) географическую         |
|                    | исследовательской и проектной    | информацию о населении мира и России,  |
|                    | деятельности, навыками           | отраслевой и территориальной структуре |
|                    | разрешения проблем;              | мирового хозяйства, географических     |
|                    |                                  |  |
|                    | - способность и готовность к     | *                                      |
|                    | самостоятельному поиску          | отраслей;                              |
|                    | методов решения практических     | формулировать выводы и заключения      |
|                    | задач, применению различных      | на основе анализа и интерпретации      |
|                    | методов познания;                | информации из различных источников;    |
|                    | - овладение видами деятельности  | критически оценивать и                 |
|                    | по получению нового знания, его  | интерпретировать информацию,           |
|                    | интерпретации, преобразованию    | получаемую из различных источников;    |
|                    | и применению в различных         | использовать различные источники       |
|                    | учебных ситуациях, в том числе   | географической информации для          |
|                    | при создании учебных и           | решения учебных и (или) практико-      |
|                    | социальных проектов;             | ориентированных задач;                 |
|                    | - формирование научного типа     | - сформировать умения применять        |
|                    | мышления, владение научной       | географические знания для объяснения   |
|                    | терминологией, ключевыми         | изученных социально-экономических и    |
|                    | понятиями и методами;            | геоэкологических процессов и явлений,  |
|                    | -осуществлять                    | в том числе: объяснять особенности     |
| 1                  |                                  | 1                                      |

целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

 ЛР
 в области
 физического

 воспитания,
 формирования

 культуры
 здоровья
 и

 эмоционального благополучия:

- сформированность здорового и безопасного образа жизни, в том числе безопасного поведения в природной среде, ответственного отношения к своему здоровью;
- потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привышем и иных форм

активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью;

демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения, направления международных миграций, различия уровнях урбанизации, в уровне и качестве жизни населения, влияние природноресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран;

Использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира. Об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов;

### Личностных (РПВ по специальности):

- ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
- ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.
- ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
- ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
- ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

### 3. Структура экзамена.

Экзаменационная работа состоит из 26 билетов, включающих в себя два теоретических вопроса и один практический.

### 4. Критерии оценки

Результатом проверки уровня усвоения учебного материала является отметка. При оценке знаний обучающихся предполагается обращать внимание на правильность, осознанность, логичность и доказательность в изложении материала, точность использования географической терминологии, самостоятельность ответа. Оценка знаний предполагает учёт индивидуальных особенностей обучающихся, дифференцированный подход к организации работы. Устный ответ.

### Оценка "5" ставится, если обучающийся:

- 1. Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
- 2. Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументированно делать анализ, обобщения, выводы. приобретенных Устанавливать межпредметные (на основе ранее знаний) внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя. Самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
- 3. Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям
  - 4. Хорошее знание карты и использование ее, верное решение географических задач.

### Оценка "4" ставится, если обучающийся:

- 1. Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ на основе изученных теорий; незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном усвоил учебный материал; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
- 2. Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;
- 3. В основном правильно даны определения понятий и использованы научные термины;
  - 4. Ответ самостоятельный;
  - 5. Наличие неточностей в изложении географического материала;
- 6. Определения понятий неполные, допущены незначительные нарушения последовательности изложения, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях;

- 7. Связное и последовательное изложение; при помощи наводящих вопросов учителя восполняются сделанные пропуски;
- 8. Наличие конкретных представлений и элементарных реальных понятий изучаемых географических явлений;
  - 9. Понимание основных географических взаимосвязей;
  - 10. Знание карты и умение ей пользоваться;
  - 11. При решении географических задач сделаны второстепенные ошибки.

### Оценка "3" ставится, если обучающийся:

- 1. Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
- 2. Материал излагает несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно;
- 3. Показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
- 4. Допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие;
- 5. Не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
- 6. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- 7. Отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- 8. Обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.
- 9. Слабое знание географической номенклатуры, отсутствие практических навыков работы в области географии;
  - 10. Скудны географические представления, преобладают формалистические знания;
  - 11. Знание карты недостаточное, показ на ней сбивчивый;
- 12. Только при помощи наводящих вопросов ученик улавливает географические связи.

### Оценка "2" ставится, если обучающийся:

- 1. Не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
- 2. Не делает выводов и обобщений.
- 3. Не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов;
- 4. Имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу;
- 5. При ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.
  - 6. Имеются грубые ошибки в использовании карты

### Экзаменационные материалы

| Государственное бюд:  | жетное профессиональное образо                                  | овательное учреждение                                      |
|---|---|--|
| Новосибирся   | кой области «Новосибирский реч                                  | ной колледж»   |
| Рассмотрено на заседании  | Экзаменационный билет   | Утверждаю:   |
| ПЦК   | по географии  | Зам. директора по УПР                                      |
|   | По специальности  |  |
| « » 2024 г.   | 26.02.05 «Эксплуатация  | « <u></u> »2024 г.   |
|   | судовых энергетических  |  |
|   | установок»  |  |
| геополитика. Очаги современи 2. Мировая топливная про международные грузопотоки нефти. Современные тенденци | мышленность. Состав, особен<br>нефти, природного газа и угля. С | ности размещения. Главные<br>Организация стран-экспортеров |
| столицы.  |   | -  |
| Преподаватель   | <del></del>   | Л.М.Козлова  |
| • •   | жетное профессиональное образо                                  | • •  |

Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет  | Утверждаю:            |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии           | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности       |                       |
| «»2024 г.                | 26.02.05 «Эксплуатация | « <u></u> »2024 г.    |
|                          | судовых энергетических |                       |
|                          | установок»             |                       |

- 1. Численность населения мира и динамика ее изменения. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение нации). Демографическая политика.
- 2. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов Африки.
- 3. Практическое задание. Обозначить на контурной карте государства (не менее 6) с

| численностью населения свыше 100 мл | ін. человек и их столицы. |             |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------|
| Преподаватель                       |                           | Л.М.Козлова |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |

#### Билет № 3

- 1. Роль географической науки в современном обществе. Традиционные и новые методы географических исследований. Географические прогнозы.
- 2. Лесные ресурсы мира, их значение и проблемы рационального использования.
- 3. На контурной карте мира обозначьте границы не менее 5 стран с наибольшим естественным приростом населения и их столицы.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|

### Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| пцк                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |

- 1. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия Земли.
- 2. Животноводство. Ведущие экспортеры и импортеры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультуры: географические особенности.
- 3. Практическое задание. Выделить на контурной карте мира не менее 5 крупных городских агломераций.

| агломераций.  |                 |
|---------------|-----------------|
| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | <u>«»2024</u> г.      |

#### Билет № 5

- 1. Природные ресурсы и их виды. Особенности их размещения. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран. Ресурсообеспеченность. Истощение природных ресурсов.
- 2. Мировой транспорт. Роль различных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы.
- 3. Практическое задание. Нанесите на контурную карту 6 крупнейших морских портов.

| п             |             | T 1 1 T C   |
|---------------|-------------|-------------|
| Преподаватель | <del></del> | Л.М.Козлова |

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |  |
|--------------------------|---|-----------------------|--|
| пцк                      | по географии  | Зам. директора по УПР |  |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» |                       |  |

- 1. Мировая электроэнергетика. Структура мирового потребления первичных энергоресурсов и ее изменения.
- 2. Возрастной и половой состав населения мира. Этнический состав. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии.
- 3. Практическое задание. На контурной карте мира обозначьте границы не менее 5 стран с наибольшим естественным приростом населения и их столицы.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|

| Рассмотрено на заседании ПЦК  «»2024 г.   | Экзаменационный билет по географии По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  | Утверждаю: Зам. директора по УПР  ——————————————————————————————————— |
|---|---|---|
|   | Билет № 7   |   |
| место России в мировой поли сообщество.  2. Особенности экономиконаселения, хозяйства стран Ю | й, геоэкономической, геодемогратике, экономике. Особенности географического положения, пожной и Юго-Западной Азии. В контурной карте обозначить   | интеграции России в мировое риродно-ресурсного капитала,              |
| Преподаватель   |   | Л.М.Козлова   |
| • •   | кетное профессиональное образо<br>сой области «Новосибирский реч<br>Экзаменационный билет<br>по географии<br>По специальности<br>26.02.05 «Эксплуатация<br>судовых энергетических<br>установок» | • -   |
|   | Билет № 8   |   |
| населения, хозяйства стран Заг<br>3. Практическое задание. Обоз                               | черты и особенности природно  | енее 7 государств,  |

Л.М.Козлова

Преподаватель

|  | Экзаменационный билет  | Утверждаю:   |
|--|--|--|
| Рассмотрено на заседании<br>ПЦК  | по географии   | Зам. директора по УПР  |
| THEIR  | По специальности   | зам. директора по 3 тп   |
| « » 2024 г.  | 26.02.05 «Эксплуатация   | «»2024 г.  |
| <u>"_"</u>   | судовых энергетических   | 20241.   |
|  |  |  |
|  | установок»   |  |
|  | Билет № 9  |  |
| 1. Мировая торговля и туризм.  |  |  |
| 2. Особенности экономико-ге  | еографического положения, п  | риродно-ресурсного капита  |
| населения, хозяйства стран Лат   | <del>-</del>   |  |
| 3. Практическое задание. I   | На контурной карте обознач   | нить не менее 5 государо   |
| вляющиеся крупнейшими цен  | грами международной торговл  | и.   |
|  |  |  |
|  |  |  |
| <del>-</del>   |  |  |
| Треподаватель  |  | Л.М.Козлова  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Рассмотрено на заседании   | ой области «Новосибирский ре-<br>Экзаменационный билет   | Утверждаю:   |
| ПЦК  | по географии   | Зам. директора по УПР  |
| ПЦК  | По специальности   |  |
|  | • •  | Зам. директора по УПР  «»2024 г.                                 |
| ПЦК  | По специальности   |  |
| ПЦК  | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических   |  |
| ПЦК  | По специальности<br>26.02.05 «Эксплуатация   |  |
| ПЦК  | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  |  |
| ПЦК<br>«»2024 г.   | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  | «»2024 г.  |
| ПЦК  «»2024 г.  1. Географическая культура. З  | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической кули  | «»2024 г.  |
| ПЦК  «»2024 г.  . Географическая культура. З   | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической кулине, язык географии.   | «_»2024 г.   |
| ПЦК  «»2024 г.  1. Географическая культура. Замира, географическое мышления. Особенности экономико-ге  | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической кульне, язык географии. сографического положения, п                     | «_»2024 г.   |
| ПЦК  «»2024 г.  1. Географическая культура. Змира, географическое мышлени 2. Особенности экономико-генаселения, хозяйства стран Сев                                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической куличе, язык географии. вографического положения, порафической Америки. | «_»2024 г.  втуры: географическая карт природно-ресурсного капит |
| ПЦК  «»2024 г.  1. Географическая культура. Змира, географическое мышлени 2. Особенности экономико-генаселения, хозяйства стран Сев                                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической куличе, язык географии. вографического положения, порафической Америки. | «_»2024 г.  втуры: географическая карт природно-ресурсного капит |
| ПЦК  «»2024 г.  1. Географическая культура. Змира, географическое мышлени 2. Особенности экономико-генаселения, хозяйства стран Сев 3. Практическое задание. Обозн | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической куличе, язык географии. вографического положения, порафической Америки. | «_»2024 г.  втуры: географическая карт природно-ресурсного капит |
| ПЦК  «»2024 г.  лира, географическое мышлени собенности экономико-генаселения, хозяйства стран Сев практическое задание. Обозн                                     | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической куличе, язык географии. вографического положения, порафической Америки. | «»2024 г.  втуры: географическая карт природно-ресурсного капит  |
| пцк  | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»  Билет № 10  Элементы географической куличе, язык географии. вографического положения, порафической Америки. | «»2024 г.  втуры: географическая карт природно-ресурсного капит  |

Л.М.Козлова

Преподаватель

| Рассмотрено на заседании ПЦК  « » 2024г.  | Экзаменационный билет по географии По специальности 26.02.05 «Эксплуатация   | Утверждаю:<br>Зам. директора по УПР<br>———————————————————————————————————— |
|---|--|---|
| 20241.  | судовых энергетических<br>установок»   |   |
|   | Билет № 11   |   |
| природы на жизнь человека и е 2. Особенности экономико-гео населения, хозяйства стран Вос | ские проблемы. Влияние чело козяйственную деятельность ографического положения, прир сточной и Юго-Восточной Азии обозначьте границы не менестения и их столицы. | одно-ресурсного капитала,<br>и.   |
| Преподаватель   |  | Л.М.Козлова   |
|   | кетное профессиональное образой области «Новосибирский реч   | ÷ ÷   |
| Рассмотрено на заседании  | Экзаменационный билет  | Утверждаю:  |
| ПЦК   | по географии   | Зам. директора по УПР   |
|   | По специальности   |   |
| «»2024 г.   | 26.02.05 «Эксплуатация   | « <u></u> »2024 г.  |
|   | судовых энергетических<br>установок»   |   |
|   | Билет № 12   |   |
|   | Biolot V.2 12  |   |
|   | финансовых центров. Офшорны о. Состав, особенности развити   |   |
|   | о. состав, осооснности развити<br>роблема как одна из глобальных   |   |
|   | Выделить на контурной карто  | _   |
| Преподаватель   |  | Л.М.Козлова   |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |  |
|--------------------------|---|-----------------------|--|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |  |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |  |

- 1. Численность населения мира и динамика ее изменения. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение нации). Демографическая политика.
- 2. Растениеводство. Основные сельскохозяйственные культуры и районы их возделывания. Ведущие экспортеры и импортеры продукции растениеводства.
- 3. Практическое задание. Нанесите на контурную карту границы 5 государств, специализирующихся на выращивании пшеницы. Выбрать страны из предложенного списка.
- Китай, Индия, Польша, Россия, США, Испания, Франция, Индонезия, Канада, Германия, Австрия, Афганистан, Пакистан, Украина.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет  | Утверждаю:            |  |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|--|
| ПЦК                      | по географии           | Зам. директора по УПР |  |
|                          | По специальности       |                       |  |
| « <u></u> »2024 г.       | 26.02.05 «Эксплуатация | « <u></u> »2024 г.    |  |
|                          | судовых энергетических |                       |  |
|                          | установок»             |                       |  |

#### Билет № 14

- 1. Численность населения мира и динамика ее изменения. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение нации). Демографическая политика.
- 2. Животноводство. Ведущие экспортеры и импортеры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности.
- 3. Практическое задание. Нанесите на контурную карту государства, являющиеся мировыми лидерами производства молока и их столицы.

| Преподаватель | Л.М.Козлова           |
|---------------|-----------------------|
| преподаватель | <br>01.171.1100.10001 |

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |  |
|--------------------------|---|-----------------------|--|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |  |
|                          | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |  |

- 1. Возрастной и половой состав населения мира. Этнический состав. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии.
- 2. Австралия и Океания: особенности географического положения. Природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации.
- 3. Практическое задание. На контурной карте обозначить не менее 6 государств Австралии и Океании и их столицы.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|
|               |                 |

| Рассмотрено на заседании                                | Экзаменационный билет                                 | Утверждаю:                     |
|---|---|--------------------------------|
| ПЦК   | по географии  | Зам. директора по УПР          |
| 2024  | По специальности                                      | 2024                           |
| «»2024 г.   | 26.02.05 «Эксплуатация                                | « <u></u> »2024 г.             |
|   | судовых энергетических                                |                                |
|   | установок»  |                                |
|   |   |                                |
|   | Билет № 16  |                                |
| 1. Миграции населения мира. С                           | основные направления и типы м                         | играций.                       |
|   | графического положения, приро                         |                                |
| _   | сточной и Юго-Восточной Азии                          |                                |
| _   | начить на контурной карте не ме                       | енее 6 государств Восточной и  |
| Юго-Восточной Азии и их стол                            | ицы.  |                                |
| Преподаватель   |   | Л.М.Козлова                    |
| Преподаватель   | <del></del>   | J1.101.1003л06и                |
|   |   |                                |
|   |   |                                |
| · -   | сетное профессиональное образо                        | • •                            |
| Новосибирско  | ой области «Новосибирский реч                         | ной колледж»                   |
| Разаматрана на засачанни                                | Экзаменационный билет                                 | Утверждаю:                     |
| Рассмотрено на заседании ПЦК                            | ло географии  | Зам. директора по УПР          |
| ПЦК   | По специальности                                      | Зам. директора по 3 тп         |
|   | 26.02.05 «Эксплуатация                                | <u>«»2024</u> г.               |
|   | судовых энергетических                                | <u> </u>                       |
|   | установок»  |                                |
|   | ,   | <u> </u>                       |
|   |   |                                |
|   |   |                                |
|   | Билет №17   |                                |
| _   | и карта мира и ее изменения                           | и. Политическая география и    |
| геополитика. Очаги современн                            | -   | F                              |
| -   | иышленность. Состав, особен                           | -                              |
| международные грузопотоки н нефти. Современные тенденци | ефти, природного газа и угля. С                       | рганизация стран-экспортеро    |
|   | и развития отрасли.<br>онтурной карте обозначить не м | иенее 6 госупарств, руоляния н |
| ОПЕК и их столицы.                                      | онтурной карте обозначить не м                        | енее о государств, входящих г  |
| OTILICH HA CIOHHUM.                                     |   |                                |
|   |   |                                |
| Преподаватель   |   | Л.М.Козлова                    |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | <u>«»2024г.</u>       |

#### Билет № 18

- 1. Мировое хозяйство. Состав и структура. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.
- 2.Общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов Африки.
- 3. Практическое задание. Обозначить на контурной карте не менее 5 государств Северной Африки и их столицы.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|
|               |                 |

### Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет  | Утверждаю:            |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии           | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности       |                       |
| «»2024 г.                | 26.02.05 «Эксплуатация | «»2024г.              |
|                          | судовых энергетических |                       |
|                          | установок»             |                       |

- 1. Роль географической науки в современном обществе. Традиционные и новые методы географических исследований. Географические прогнозы.
- 2. Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду.
- им

| 3.  | Ha   | контурной  | карте   | мира    | обозначьте | границы | не | менее | 5 | стран      | c    | наибольш |
|-----|------|------------|---------|---------|------------|---------|----|-------|---|------------|------|----------|
| ест | еств | енным прир | остом і | населен | ния.       |         |    |       |   |            |      |          |
|     |      |            |         |         |            |         |    |       |   |            |      |          |
| Пп  | епол | цаватель   |         |         |            |         |    |       | 1 | І.М.Коз    | ₽πΩι | ga       |
| тр  | СПОД | цивитель   |         |         |            |         |    |       |   | 1.171.1105 | ,,,, | Su       |
|     |      |            |         |         |            |         |    |       |   |            |      |          |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| пцк                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |

#### Билет № 20

- 1. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле.
- 2 Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Центральной Азии.
- 3. Практическое задание. Выделить на контурной карте мира не менее 5 государств Центральной Азии и их столицы.

| Преподаватель | Л.М.Козлова       |
|---------------|-------------------|
| преподаватель | <br>วา.พา.พบรมบอน |

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024 г.             |

- 1. Природные ресурсы и их виды. Особенности их размещения. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран. Ресурсообеспеченность. Истощение природных ресурсов.
- 2. Мировой транспорт. Роль различных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы.
- 3. Практическое задание. Нанесите на контурную карту границы 5 стран, специализирующихся на выращивании пшеницы. Выбрать страны из предложенного списка: Китай, Индия, Польша, Россия, США, Испания, Франция, Индонезия, Канада, Германия, Австрия, Афганистан, Пакистан, Украина.

| Преполаватель | Л.М.Козлова    |
|---------------|----------------|
| Преполаватель | J1.W1.K03/l080 |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «_»2024 г.            |

#### Билет № 22

- 1. Мировая электроэнергетика. Структура мирового потребления первичных энергоресурсов и ее изменения.
- 2. . Зарубежная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Западной и Южной Европы.
- 3. Практическое задание. Нанесите на контурную карту не менее 6 стран Западной и Южной Европы и их столицы.

| Преподаватель | Л.М.Козлова |
|---------------|-------------|
| r ¬           | <br>        |

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет  | Утверждаю:            |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| пцк                      | по географии           | Зам. директора по УПР |
|                          | По специальности       |                       |
| « <u></u> »2024 г.       | 26.02.05 «Эксплуатация | « <u></u> »2024 г.    |
|                          | судовых энергетических |                       |
|                          | установок»             |                       |

- 1. Земельные ресурсы. Географические различия в обеспеченности. Проблемы рационального использования.
- 2. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Южной и Юго-Западной Азии.
- 3. Практическое задание. На контурной карте обозначить не менее 6 государств Южной и Юго-Запалной Азии и их столицы.

| Преподаватель Л.М.Козлова |               |  |             |
|---------------------------|---------------|--|-------------|
|                           | Преподаватель |  | Л.М.Козлова |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |  |  |
|--------------------------|---|-----------------------|--|--|
| пцк                      | по географии  | Зам. директора по УПР |  |  |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»20 24 г.            |  |  |

#### Билет № 24

- 1. Обеспеченность человечества пресной водой. Гидроэнергоресурсы Земли. Проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества.
- 2. Зарубежная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Восточной и Северной Европы.
- 3. Практическое задание. Обозначить на контурной карте не менее 6 государств Восточной и Северной Европы и их столицы.

| Преподаватель | <br>Л.М.Козлова |
|---------------|-----------------|

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский речной колледж»

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет   | Утверждаю:            |
|--------------------------|---|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии  | Зам. директора по УПР |
| «»2024 г.                | По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» | «»2024г.              |

- 1. Лесные ресурсы мира, их значение и проблемы рационального использования.
- 2. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Латинской Америки.
- 3. Практическое задание. На контурной карте обозначить не менее 6 государств Латинской Америки и их столицы.

| Америки и их столицы. |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Преподаватель         | <br>Л.М.Козлова |

| Рассмотрено на заседании | Экзаменационный билет  | Утверждаю:            |
|--------------------------|--|-----------------------|
| ПЦК                      | по географии   | Зам. директора по УПР |
| 2024 г.                  | По специальности<br>26.02.05 «Эксплуатация<br>судовых энергетических | «»2024г.              |
|                          | установок»   |                       |

- Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования. Проблема загрязнения Мирового океана и освоение его ресурсов.
- 2. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения хозяйства стран Северной Америки
- ИΧ

| пассления, хозинства стра | n cebephon i | imeprikii.   |              |           |         |   |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------|---------|---|
| 3. Практическое задание.  | Обозначить   | на контурной | карте страны | Северной  | Америки | и |
| столицы.                  |              |              |              |           |         |   |
|                           |              |              |              |           |         |   |
|                           |              |              |              |           |         |   |
| Преподаватель             |              |              |              | Л.М.Козло | ова     |   |
|                           |              |              |              |           |         |   |

#### Вопросы к экзамену по географии

- 1. Современная политическая карта мира и ее изменения. Политическая география и геополитика. Очаги современных конфликтов.
- 2. Мировое хозяйство. Состав и структура. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.
- 3. Роль географической науки в современном обществе. Традиционные и новые методы географических исследований. Географические прогнозы.
- 4. Географическая культура. Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии.
- 5. Общая экономико-географическая характеристика: особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов Африки. Экономические и социальные проблемы региона.
- 6. Мировая топливная промышленность. Состав, особенности размещения. Главные международные грузопотоки нефти, природного газа и угля. Организация стран-экспортеров нефти. Современные тенденции развития отрасли.
- 7. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле.
- 8. Природные ресурсы и их виды. Особенности их размещения. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран. Ресурсообеспеченность. Истощение природных ресурсов.
- 9. Мировой транспорт. Роль различных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы.
- 10. Лесные ресурсы мира, их значение и проблемы рационального использования.
- 11. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Латинской Америки.
- 12. Зарубежная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран Восточной и Северной Европы
- 13. Мировая электроэнергетика. Структура мирового потребления первичных энергоресурсов и ее изменения.
- 14. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Центральной Азии.
- 15. Миграции населения мира. Основные направления и типы миграций.
- 16. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Южной и Юго-Западной Азии.
- 17. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Восточной и Юго-Восточной Азии.
- 18. Земельные ресурсы. Географические различия в обеспеченности. Проблемы рационального использования.
- 19. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Северной Америки.
- 20. Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду.
- 21. Возрастной и половой состав населения мира. Этнический состав. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии.

- 22. Животноводство. Ведущие экспортеры и импортеры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности.
- 23. Обеспеченность человечества пресной водой. Гидроэнергоресурсы Земли. Проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества.
- 24. Зарубежная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран Западной и Южной Европы.
- 25. Глобальные экологические проблемы. Влияние человека на природу и влияние природы на жизнь человека и его хозяйственную деятельность.
- 26. Мировое сельское хозяйство. Состав, особенности развития в развитых и развивающихся странах. Продовольственная проблема как одна из глобальных проблем человечества.
- 27. Численность населения мира и динамика ее изменения. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение нации). Демографическая политика.
- 28. Растениеводство. Основные сельскохозяйственные культуры и районы их возделывания. Ведущие экспортеры и импортеры.
- 29. Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования. Проблема загрязнения Мирового океана и освоения его ресурсов.
- 30. Россия на геополитической, геоэкономической геодемографической карте мира. Роль и место России в мировой политике, экономике. Особенности интеграции России в мировое сообщество.
- 31. География международных финансовых центров.
- 32. Мировая торговля и туризм.
- 33. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Австралии и Океании.
- 34. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы.