

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Время выполнения заданий – 135 минут
Максимальное количество баллов – 100 баллов

ТЕСТОВЫЙ ТУР (24 БАЛЛА)

Время выполнения заданий тестового тура - 45 минут

1. Укажите ряд, в котором все города находятся в одном часовом поясе России:

- А. Норильск, Магадан, Тында, Хабаровск;
- Б. Саратов, Пермь, Ульяновск, Воронеж;
- В. Иркутск, Улан-Удэ, Ангарск, Братск;
- Г. Омск, Томск, Салехард, Тюмень.

2. Какие из перечисленных народов НЕ проживают вдоль морской границы России:

- А. Чукчи;
- Б. Тувинцы;
- В. Ненцы;
- Г. Эвенки.

3. Определите, о каком русском географе идёт речь?

Он первым из европейских учёных обследовал горную систему в центральной Азии, название которой переводится как «небесные горы». Создал первую схему его хребтов.

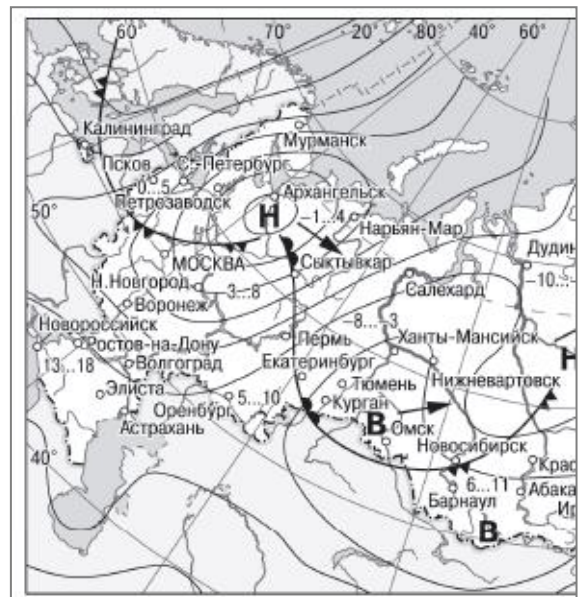
С 1973 года и до конца жизни избирался вице-председателем Русского географического общества, организуя экспедиции по изучению России и сопредельных стран. Под его руководством подготовлена и проведена первая Всеобщая перепись населения Российской империи в 1897 г.



4. Определите, в каком городе проживает Андрей.

Бабушка отправила фото в мессенджере своему внуку с текстом «Андрюша, я видела прогноз погоды на завтра. В твоём городе с большой вероятностью возможны осадки. Прошу тебя управлять машиной аккуратнее. Тепло одевайся и береги себя. Твоя любящая ба».

- А. Омск;
- Б. Екатеринбург;
- В. Архангельск;
- Г. Новороссийск.



5. Определите промышленный комплекс, о котором идёт речь в ответе ученика на вопрос учителя: «Миша, расскажи про одну из ключевых отраслей промышленности?».

Ответ ученика «*** Он развивается быстрыми темпами благодаря наличию собственной сырьевой базы. Среди всех видов добытого в России топлива 12 % приходится на уголь (больше половины – каменный), 34 % - на нефть, 53% - на природный газ, а остальное торф и горючие сланцы».

6. Определите сельскохозяйственную культуру по данным круговой диаграммы, которая представлена ниже.

- А. рис;
- Б. сахарная свёкла;
- В. пшеница;
- Г. рапс.

7. Выберите правильное утверждение о Дальневосточном бассейне:

- А. Статьи экспорта – рыба, лес, уголь, нефть, продовольствие. Статьи импорта – машины, оборудование, металлы;
- Б. Статьи экспорта – уголь, лес, нефтепродукты, руды цветных металлов, оборудование. Статья импорта – продовольствие;
- В. Статьи экспорта – нефть и нефтепродукты, уголь, металлы, лес, строительные материалы. Статьи импорта – зерно, сахар, машины и оборудование, продукты питания;
- Г. Транспортируются преимущественно – нефть и нефтепродукты, соль, зерно, хлопок, шерсть.

8. Выберите два правильных утверждения о советском периоде развития экономики России:

- А. Экономика страны перешла «на рыночные рельсы»;
- Б. В стране начала развиваться текстильная промышленность, а затем «угольно-металлургический цикл»;
- В. Экономика страны строилась на плановых началах;
- Г. Был сделан упор на развитие военной промышленности и отраслей, которые обеспечивали её развитие.

9. На карте показаны крупные центры по производству:

- А. Производство нефтепродуктов;
- Б. Выплавка чугуна;
- В. Целлюлозы, бумаги и картона;
- Г. Выплавка алюминия.



10. Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

В Российской империи промышленная добыча угля началась в конце XIX в. в Донецком бассейне (Донбассе). Донбасс долго оставался крупнейшим угледобывающим районом. В 1930-х гг. приступили к освоению самого крупного района угледобычи в Азиатской России – Кузнецкий бассейн (Кузбасс). В каких современных субъектах России сейчас находятся Донбасс и Кузбасс?

- А. Донецкая Народная Республика и Кемеровская область;
- Б. Донецкая Народная Республика и Луганская Народная Республика;
- В. Донецкая Народная Республика и Иркутская область;
- Г. Донецкая Народная Республика и Запорожская область.

11. О каком виде транспорта идёт речь?

Занимает в России ведущее положение. Им перевозится свыше 40% грузов и более трети всех пассажиров. Главное его преимущество – надёжность и регулярность, ведь он практически не зависит от времени года, суток и погодных условий. Это самый дешёвый вид пассажирского транспорта, но он ещё более эффективен при перевозке грузов на дальние расстояния.

- А. Автомобильный транспорт;
- Б. Железнодорожный транспорт;
- В. Речной транспорт;
- Г. Авиационный транспорт.

12. Что производится на заводах полного цикла (комбинатах) чёрной металлургии? Выберите все правильные ответы.

- А. Чугун;
- Б. Сталь;
- В. Алюминий;
- Г. Прокат;

13. К какому экономическому сектору относится переработка природных материалов: обрабатывающая промышленность и строительство?

- А. Первичный сектор;
- Б. Вторичный сектор;
- В. Третичный сектор;
- Г. Четвертичный сектор.

14. Как называется комплекс церковных сооружений, построенный в Омской области на месте старого казачьего посёлка и колонии №8 ГУЛАГа?

- А. Покровский мужской монастырь;
- Б. Свято-Никольский мужской монастырь;
- В. Ачаирский женский монастырь;
- Г. Свято-Серафимовский женский монастырь.

15. Укажите ряд, в котором все субъекты находятся в Волго-Вятском экономическом районе России:

- А. Пермский край, Удмуртская республика, республика Башкортостан, Свердловская область;

- Б. Республика Дагестан, Ставропольский край, республика Адыгея, Краснодарский край;
В. Новгородская область, Псковская область, Ленинградская область, Калининградская область;
Г. Республика Марий-Эл, республика Мордовия, Нижегородская область, Кировская область.

16. По слайду из презентации Марии определите, о каком городе идёт речь.

Мария, подготовила презентацию к докладу «Нефтяная промышленность». Девушка рассказывала про разные города, в которых развит нефтехимический комплекс, но на последнем слайде она не подписала город.

- А. Москва
Б. Тюмень
В. Новосибирск
Г. Омск



17. Укажите название крайней континентальной точки России согласно её местонахождению (субъекту Российской Федерации) и приведенной особенности в ниже представленной таблице:

п/п	Субъект РФ	Особенность крайней континентальной точки
А.	Калининградская область	Коса
Б.	Красноярский край	Мыс
В.	Республика Дагестан	Близ горы
Г.	Чукотский автономный округ	Мыс

18. Установите соответствие между видом сельскохозяйственной культуры и районом выращивания:

п/п	Вид сельскохозяйственной культуры	п/п	Район выращивания
А.	яровая пшеница	1.	Районы Нижнего Поволжья и Северного Кавказа
Б.	сахарная свёкла	2.	Заволжье, юг Урала и Сибири
В.	бахчевые культуры	3.	Центральное Черноземье, Северный Кавказ
Г.	soя	4.	юг Дальнего Востока

19. Установите соответствие между формой рельефа и тектонической структурой, на которой она находится:

п/п	Форма рельефа	п/п	Тектоническая структура
А.	Бугульминско-Белебеевская возвышенность	1.	Западно-Сибирская платформа
Б.	Барабинская низменность	2.	Тихоокеанский складчатый пояс
В.	Крымские горы	3.	Восточно-Европейская платформа
Г.	хребет Джугджур	4.	Альпийско-Гималайский (Средиземноморский) складчатый пояс

20. Напишите название терминов согласно описанию их значения:

п/п	Определение
А.	Часть территории государства, окружённая со всех сторон территорией другого
Б.	Система мероприятий, направленных на восстановление нарушенных земель
В.	Земли, непригодные для сельского хозяйства, чаще всего образованные неразумной деятельностью человека; тип рельефа с густой сетью разветвлённых оврагов и узких долин
Г.	Компактная пространственная группировка нескольких городов, объединённых тесными связями

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (76 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий теоретического тура - 90 минут

Задание № 1.

1.1. Что включили из творчества народов Дальнего Востока в составленный ЮНЕСКО Всемирный список шедевров устного и нематериального наследия человечества в 2008 году? Назовите литературное произведение.

1.2. Определите, к какому виду коллективного народного творчества относится этот шедевр.

1.3. Какой народ вместе с долганами составил данное произведение?



Задание № 2.

Дежурные по классу Петя и Артём, протирая доску по неосторожности обронили магнитную доску, на которой были в правильном порядке прикреплены таблички игры «Что? Где? Когда?». Все карточки рассыпались. Помогите ребятам установить правильные

соответствия между: именем выдающейся личности; годом (веком), когда произошло открытие; описание самого открытия. Все данные занесите в таблицу.

Пункт №1. Кто?

А.И. Воейков, И.Ю. Москвиин, Н.Н. Баранский, А.А. Тилло, В.В. Докучаев, С.П. Крашенинников, В.И. Беринг, Ермак, Н.Д. Кондратьев, В.П. Семёнов-Тян-Шанский, Г.Н. Потанин, С.И. Дежнёв, Жан-Франсуа де Гало де Лаперуз, Г.И. Шелихов, М.П. Лазырев.

Пункт №2. Когда?

- А) 1741;
- Б) 1920-1930-е;
- В) 1876-1877;
- Г) 1783-1786;
- Д) 1787;
- Е) 1639
- Ё) 1737-1741
- Ж) 1934-1941;
- З) 1889;
- И) 1581.

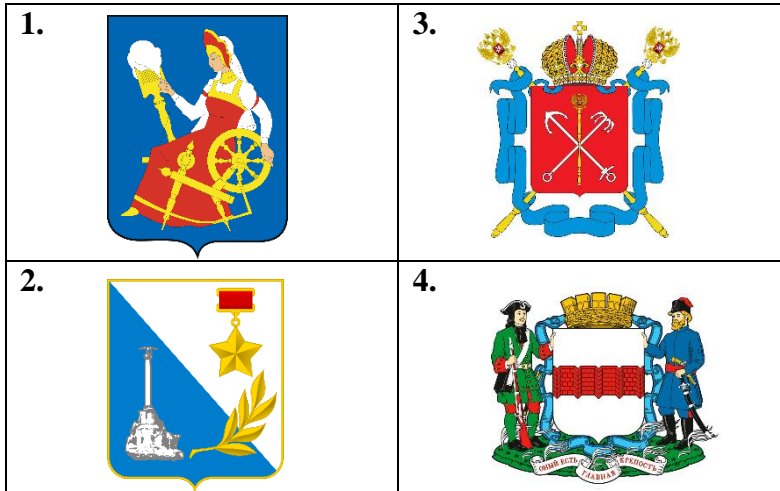
Пункт №3. Что?

- 1) Первым из европейцев достиг Охотского моря, открыл его побережье и Сахалинский залив;
- 2) Обнаружил, что острова, называемые сейчас Сахалином и Хоккайдо, разделяет широкий пролив, который назвал своим именем;
- 3) Изучение Сибири;
- 4) Опубликовал первую гипсометрическую (построенную методом изолиний) карту рельефа Европейской России;
- 5) Возглавил экспедицию в Русскую Америку, в ходе которой были основаны первые русские поселения в Северной Америке;
- 6) Совершил экспедицию в Западную Монголию и Туву. Изучал обычаи местного населения;
- 7) Открытие полуострова Аляска;
- 8) Открыл циклические закономерности развития хозяйства;
- 9) Основатель и ответственный редактор журнала «География в школе»;
- 10) Изучил почти всю территорию полуострова Камчатка.

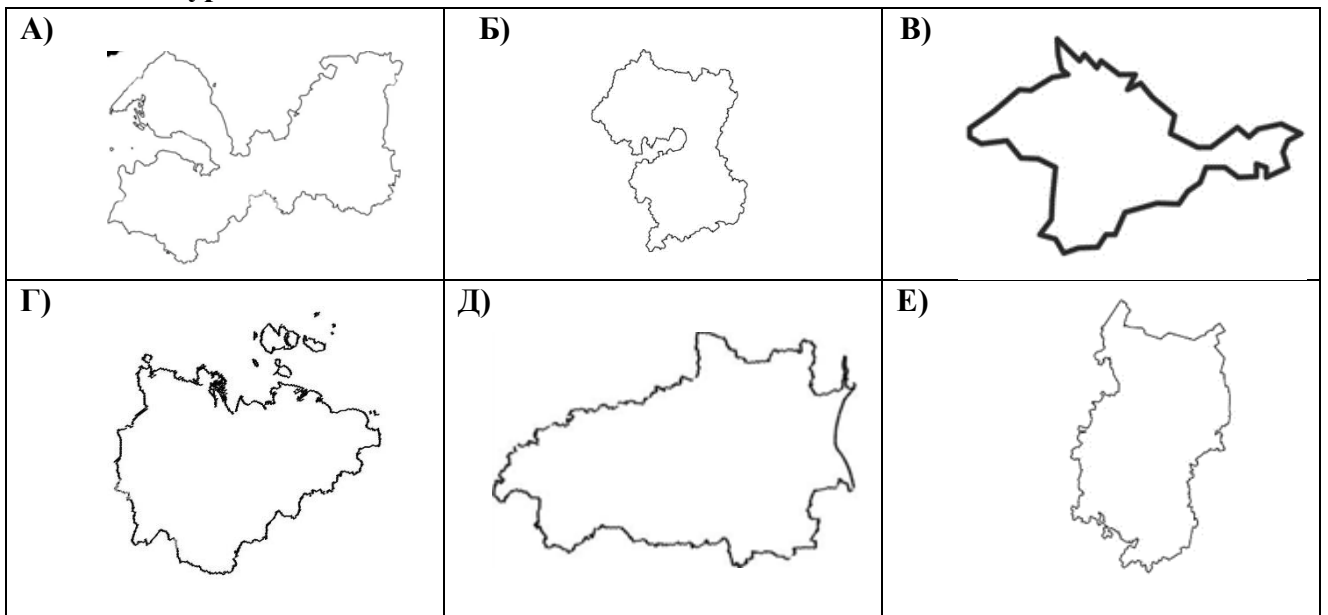
Задание № 3.

Определите по гербу города Российской Федерации его название. Сопоставьте название получившихся городов с контуром их субъектов, в которых они находятся. Укажите одну любую ведущую промышленность определённых вами городов. Ответы занесите в таблицу.

Герб субъекта



Контур



Задание № 4.

Прочитайте отрывок текст и ответьте на вопросы.

«Один из главенствующих этапов освоения Сибири (XVII_XIX вв.) связан с перемещением главных «линий проникновения» к югу, в степную зону, где велось крупное строительство, защищающие русских поселенцев от воинственных степных народов.

В предгорьях Алтая и в Забайкалье в начале XVIII в. развивается новое направление хозяйственной деятельности – добыча серебряных руд и выплавка серебра.

Возле реки построили завод, который впоследствии стал выплавлять из алтайских руд также медь и серебро. Название города, в котором построили предприятие, с тюркского переводится как серебряное поселение, и реку, на которой распростёрся город, назвали также.

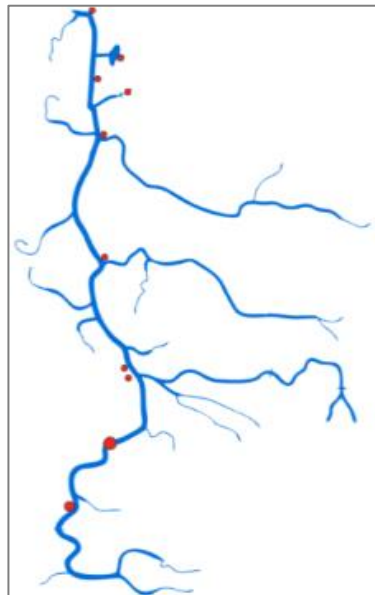
В русской истории этот завод помнят в основном потому, что на нём работал механиком знаменитый русский изобретатель, который раньше англичанина Джеймса Уатта, в 1763 году построил паровую машину...»

- 1) Как назывались строящиеся сооружения от защиты набегов степных народов на русских поселенцев?
- 2) Почему завод по производству серебра построили у воды?
- 3) Как назвали алтайский город, в котором построили завод по производству серебра?
- 4) Как звали русского изобретателя?

Задание № 5.

Рассмотрите рисунок и ответьте на вопросы.

- А) На какой реке находятся водохранилища «Красноярское», «Саяно-Шушенское»?
- Б) Для чего на данной реке построили целый ряд водохранилищ?
- В) Какой географический рекорд России относится к данной реке?
- Г) Назовите любые два города, которые стоят на этой реке.
- Д) Назовите три главных правых притока (крупнейшие реки) данной реки.



ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Время выполнения заданий – 135 минут

Максимальное количество баллов – 100

ТЕСТОВЫЙ ТУР (20 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий тестового тура - 45 минут

1. Какое государство вошло в состав межгосударственного объединения БРИКС в 2025 году? (1 балл)

- 1) Испания;
- 2) Иран;
- 3) Австралия;
- 4) Венесуэла.

2. С каким субъектом РФ Омская область граничит на востоке? (1 балл)

- 1) Тюменская область;
- 2) Томская область;
- 3) Новосибирская область;
- 4) Курганская область.

3. Какая из перечисленных рек не относится к бассейну Северного Ледовитого океана? (1 балл)

- 1) Анадырь;
- 2) Печора;
- 3) Иртыш;
- 4) Енисей.

4. В каком из городов 21 марта (день весеннего равноденствия) солнце позже всего по московскому времени поднимется над горизонтом? (1 балл)

- 1) Красноярск;
- 2) Омск;
- 3) Екатеринбург;
- 4) Псков.

5. Установите соответствие между природными зонами, представленными на территории России, и типичными для них особенностями. (3 балла)

Природные зоны:	Особенности:
1) арктические пустыни	А) весеннее половодье на реках растянуто из-за медленного таяния снега, что обусловлено характером зональной растительности
2) тундра	Б) в травостое ведущую роль играют дерновинные злаки
3) тайга	В) в растительном покрове преобладают многолетники, широко распространены вечнозеленые растения (брусника, голубика, багульник)

4) широколиственные леса	Г). колониальное гнездование птиц
5) степи	Д) протягивается узкой меридиональной полосой, включающей возвышенность Ергени и западную окраину Прикаспийской низменности
6) полупустыни	Е) формируются серые и бурые лесные почвы

6. Если численный масштаб карты 1:70 000, то чему будет равен именованный? (1 балл)

- 1) в 1 см 70 км;
- 2) в 1 см 7 км;
- 3) в 1 см 700м;
- 4) в 1 см 700 км.

7. Назовите ведущий фактор размещения предприятий по производству алюминия. (1 балл)

- 1) энергетический;
- 2) сырьевой;
- 3) потребительский;
- 4) транспортный.

8. Кто возглавлял первую русскую кругосветную экспедицию, которая имела целью установление торговых отношений с Японией и Китаем, исследования тропической части Тихого океана и доставку грузов в русские владения в Северной Америке и на Камчатке? (1 балл)

- 1) Ф.Ф. Беллинсгаузен;
- 2) И.Ф. Крузенштерн;
- 3) Ю.Ф. Лисянский;
- 4) М.П. Лазарев.

9. Установите соответствие между субъектом РФ и его природной достопримечательностью. (2 балла)

Субъект РФ	Природная достопримечательность
1) Пермский край	А) вулкан Ключевская Сопка
2) Республика Саха (Якутия)	Б) Кунгурская пещера
3) Камчатский край	В) Озеро Эльтон
4) Волгоградская область	Г) Ленские столбы

10. На каком языке говорит 90% населения Бразилии? (1 балл)

- 1) испанский;
- 2) английский;
- 3) бразильский;
- 4) португальский.

11. Определите уровень урбанизации страны, если известно, что ее численность составляет 50 млн. человек, а в сельской местности проживает 20 млн. человек. (1 балл)

- 1) 60%;

- 2) 50%;
- 3) 40%;
- 4) 20%.

12. Определите страну по описанию. (1 балл)

Это полуостровное государство по форме правления является конституционной монархией, относится к НИС.

- 1) Норвегия;
- 2) Таиланд;
- 3) Мексика;
- 4) Саудовская Аравия.

13. Как называется совокупность предприятий, производящих однородную продукцию или оказывающих однородные услуги? (1 балл)

14. Определите страну по ее краткому описанию. (1 балл)

Территория этой страны имеет выход к одному из морей Атлантического океана. На ее территории расположена крайняя северная точка материка, на котором находится эта страна. Природа страны разнообразна: здесь можно увидеть пустынные пейзажи, оливковые и апельсиновые рощи, вечнозеленые средиземноморские леса. Страна имеет сухопутную границу лишь с двумя государствами. Название столицы совпадает с названием страны.

15. Какое государство по форме правления является республикой? (1 балл)

- 1) ОАЭ;
- 2) Нидерланды;
- 3) Франция;
- 4) Япония.

16. Как называется въезд населения одной страны на территорию другой страны на постоянное или временное проживание? (1 балл)

- 1) реэмиграция;
- 2) миграция;
- 3) эмиграция;
- 4) иммиграция.

17. Такие неблагоприятные климатические явления, как засухи и пыльные бури значительно затрудняют хозяйственное освоение территории. Для какой из перечисленных территорий они наиболее характерны? (1 балл)

- 1) Республика Калмыкия;
- 2) Приморский край;
- 3) Калининградская область;
- 4) Ненецкий автономный округ.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (80 баллов)**Время выполнения заданий теоретического тура - 90 минут****Задание № 1. (27 баллов)**

Указом президента Российской Федерации В. В. Путина 2025 год объявлен в России годом защитника Отечества. Это решение направлено на сохранение исторической памяти и уважение к подвигам всех, кто защищал Родину, включая ветеранов и участников специальной военной операции. Кроме того, в 2025 году мы отметили 80-летие победы в Великой Отечественной войне. В этой войне проявили героизм уроженцы Омского Прииртышья.

1. Назовите фамилию советского ученого – военного инженера, выпускника Омского кадетского корпуса, генерала-лейтенанта, героя Советского Союза?

2. Какие объекты в городе Омске носят имя этого человека? Назовите три объекта.

3. В каких городах-миллионерах, кроме Омска, установлены памятники генералу? Назовите три города.

4. Выдающийся советский военный был крупным специалистом в области строительства, эксплуатации и восстановления железных дорог, мостов, туннелей, реставрации древних крепостей и храмов, консультантом Учёного совета по реставрационным работам самого почитаемого православного монастыря в России. Как он называется?

5. В каком субъекте РФ находится этот монастырь?

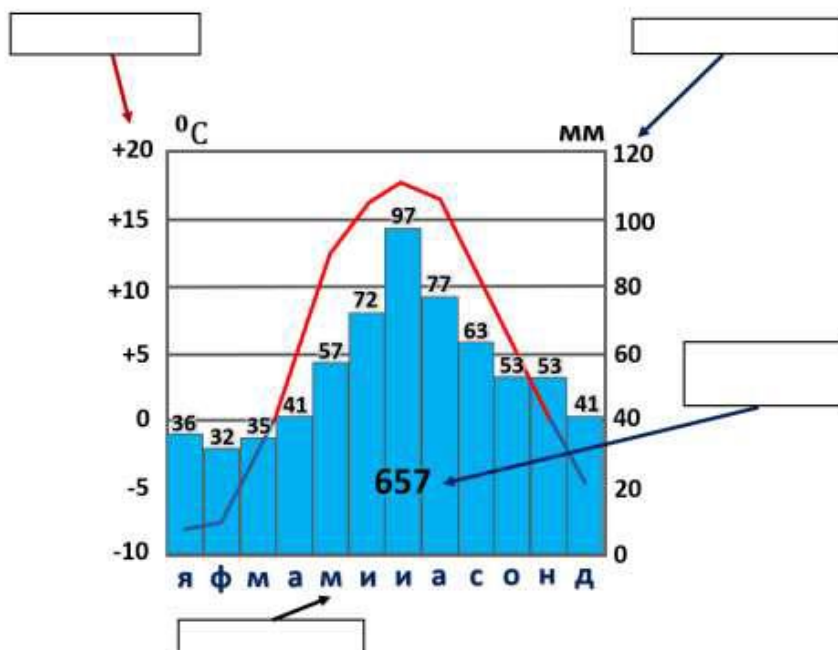
**Задание № 2. (9 баллов)**

Энергетики Благовещенска подготовились к грозовому сезону. Грозовой сезон — период в течение года с высокой частотой и продолжительностью гроз (атмосферное явление, при котором внутри облаков или между облаками и земной поверхностью возникают электрические разряды — молнии, сопровождаемые громом). Как правило, гроза образуется в мощных кучево-дождевых облаках и сопровождается ливневым дождем, градом и усилением ветра. При попадании молнии в объекты энергетики может происходить отключение электроэнергии, поэтому их защита от попадания молний во время грозового сезона — важная задача. Специалисты провели диагностику оборудования на воздушных линиях электропередач. Грозовой сезон в регионе начинается в апреле и заканчивается в конце сентября. Удары молнии и порывистые ветры способны нанести значительный ущерб объектам энергетики.

1. О каком субъекте РФ идет речь в тексте?
2. В каком экономическом районе находится данный субъект?
3. О каком энергетическом объекте говорится в тексте?

Задание № 3. (14 баллов)

Подпишите названия данных в климатограмме.



По предложенной климатограмме определите:

- А) название климатического пояса;
- Б) воздушные массы, которые в нем господствуют летом и зимой;
- В) полушарие, для которого выполнена климатограмма (приведите доказательства, объясняющие выбор полушария).

Задание № 4. (18 баллов)

28 января 2025 года исполнилось 205 лет со дня открытия Антарктиды русскими мореплавателями.

1. Назовите фамилии выдающихся мореплавателей – адмиралов, открывших самый суровый континент Земли.
2. Как назывались суда, на которых состоялось открытие Антарктиды?
3. Какой океан пересекла экспедиция во время путешествия?
4. В честь кого назван шельфовый ледник, к которому подошла первая русская антарктическая экспедиция?

Задание № 5. (12 баллов)

Определите субъект федерации X и его соседей.

О соседях субъекта федерации X известно следующее:

О первом	На границе этого субъекта федерации с другим расположена высшая точка самой протяженной горной системы России.
О втором	Здесь находится самая восточная из крупных (мощностью более 100 МВт) АЭС России.
О третьем	На территории этого субъекта федерации, где преобладают тюркоязычные народы, родился русский художник М.В. Нестеров.
О четвертом	Здесь берет начало самый полноводный приток крупнейшей реки Европы.
О пятом	Главный город назывался Хлынов

Задания для обучающихся

Время выполнения заданий – 135 минут

Максимальное количество баллов – 100

ТЕСТОВЫЙ ТУР (25 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий тестового тура 45 минут.

1. Масштаб и роль личности этого путешественника осознавали уже его современники. Так, Антон Павлович Чехов, чьи детство и юность пришлись на время его знаменитых экспедиций в Центральную Азию и Тибет, писал о нём:

«Один ... стоит десятка учебных заведений и сотни хороших книг. Идейность, благородное честолюбие, имеющее в основе честь родины и науки, делают его в глазах народа подвижником, олицетворяющим высшую нравственную силу».

Известен такой факт о том, как он находил средства для своих путешествий. Весной 1867 года он отправился в свою первую большую экспедицию по Уссурийскому краю. Легенда гласит, что в ту пору невероятно большие деньги на это предприятие – 12 тысяч рублей – он выиграл в карты. Начальство в Иркутске предоставило всего четыре тысячи, и этих средств никак не хватало на предполагаемое путешествие. А ограничивать себя он никак не хотел.

О ком идет речь? (1 балл)

- 1) Ерофей Хабаров;
- 2) Владимир Атласов;
- 3) Степан Крашенинников;
- 4) Николай Пржевальский.

2. Какая из этих стран является монархией? (1 балл)

- 1) Исландия;
- 2) Испания;
- 3) Финляндия;
- 4) Австрия.

3. Какой экономический район России омывается водами двух океанов? (1 балл)

- 1) Европейский Север;
- 2) Северо-Кавказский;
- 3) Западно-Сибирский;
- 4) Дальневосточный;

4. Где расположен Кроноцкий заповедник? (1 балл)

- 1) на Урале;
- 2) на Камчатке;

- 3) на Алтае;
4) в Крыму.

5. Установите соответствие между столбцами. (2 балла)

Озеро	Материк
1. Рудольф	А) Северная Америка
2. Эйр	Б) Южная Америка
3. Маракайбо	В) Австралия
4. Большое Медвежье	Г) Африка

6. Определите тип климата по следующим признакам:

Большая годовая амплитуда температур 70-80⁰ С, малое количество осадков в течение всего года, господство антициклональных типов погоды. (1 балл)

- 1) умеренно-континентальный;
2) резко континентальный;
3) муссонный;
4) морской.

7. Расположите страны мира в порядке убывания их населения, начиная от самой большой. Запишите последовательность цифр. (2 балла)

- 1) Бразилия;
2) Индия;
3) Нигерия;
4) Пакистан;
5) США.

8. Установите соответствие между субъектом РФ и его особенностью. (2 балла)

Субъект РФ	Особенность
1) Камчатский край	А) центр этого субъекта расположен на самой длинной реке России
2) Архангельская область	Б) здесь расположен полюс холода Северного полушария
3) Пермский край	В) граничит с тремя европейскими странами
4) Псковская область	Г) здесь расположена уникальная карстовая пещера
5) Республика Саха (Якутия)	Д) родина великого русского ученого М. В. Ломоносова
6) Новосибирская область	Е) здесь расположен самый высокий действующий вулкан Евразии

9. В какой стране расположен объект, изображенный на рисунке? (2 балла)

- 1) Великобритания;
- 2) Индия;
- 3) Италия;
- 4) Германия;
- 5) Египет.



10. На картинках изображены контуры стран мира. Какой из них относится к Монголии? (2 балла)

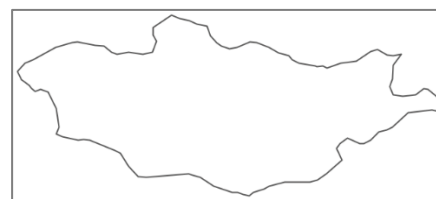
1)



2)



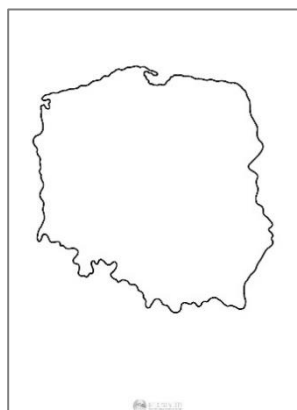
3)



4)



5)



11. Какая из перечисленных стран не омывается Балтийским морем? (1 балл)

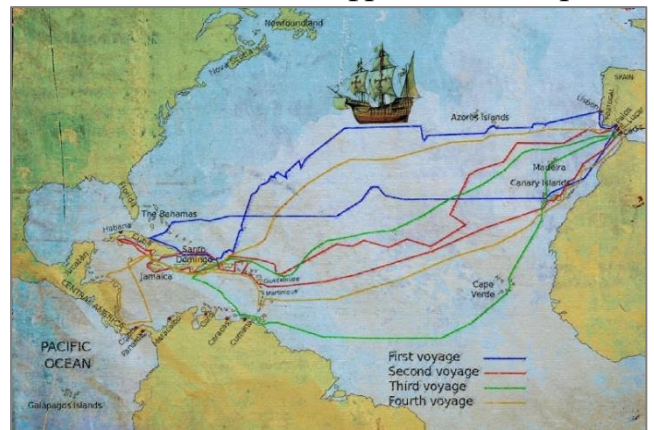
- 1) Польша;
- 2) Швеция;
- 3) Норвегия;
- 4) Финляндия.

12. Выберите вариант, в котором обе страны являются внутриконтинентальными государствами. (1 балл)

- 1) Монголия и Афганистан;
- 2) Пакистан и Таджикистан;
- 3) Узбекистан и Иран;
- 4) Непал и Бангладеш.

13. Маршруты какого путешественника показаны на фрагменте карты? (1 балл)

- 1) Христофор Колумб;
- 2) Васко да Гама;
- 3) Фернан Магеллан;
- 4) Николай Пржевальский.



14. Выберите исследователя, чьим именем названы водопады в Африке. (1 балл)

- 1) Давид Ливингстон;
- 2) Джон Маккензи;
- 3) Александр Гумбольдт;
- 4) Френсис Дрейк.

15. Определите соответствие между страной и преобладающим типом электростанций. (2 балла)

- | | |
|---------|--------------|
| 1) ТЭС; | А) Франция; |
| 2) ГЭС; | Б) Канада; |
| 3) АЭС; | В) Китай; |
| | Г) Норвегия. |

16. Определите регион России по его краткому описанию:

Территория этой области пересекается полярным кругом. Выхода к государственной границе России эта область не имеет. К важнейшим отраслям промышленности относятся лесная и целлюлозно-бумажная промышленность, добыча полезных ископаемых (алюминиевые руды, алмазы) и судостроение. (2 балла)

- 1) Новгородская область;
- 2) Свердловская область;
- 3) Вологодская область;
- 4) Архангельская область.

17. Установите соответствие между субъектом России и его достопримечательностью. (2 балла)

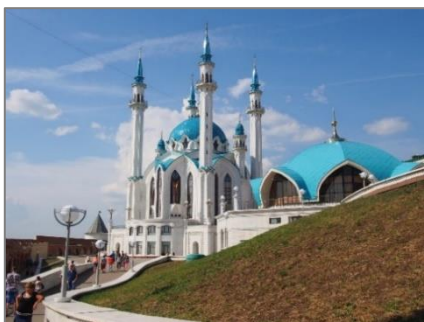
1)



2)



3)



4)



- А) Республика Карелия;
- Б) Республика Дагестан;
- В) Республика Бурятия;
- Г) Республика Татарстан.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (75 БАЛЛОВ)

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут

Задача №1. (16 баллов)

Регион X граничит с четырьмя другими регионами России. Определите регион X и его соседей. О регионах-соседах известно следующее:

О первом	Самая большая по площади республика
О втором	Омывается двумя океанами
О третьем	Здесь находится самый высокий действующий вулкан России
О четвертом	Здесь расположено устье одной из крупных рек России

Задача №2. (15 баллов)

Приведите не менее 5 примеров проливов, которые соединяют два океана.
Рядом с каждым напишите эти океаны.

Задача №3. (16 баллов)

Рассмотрите картинки и ответьте на вопросы.

- 1) С какой страной ассоциируются?
- 2) Какая из картинок лишняя и почему?
- 3) Из приведенных высказываний об этой стране выберите три правильных.

1)



2)



3)



4)



5)



6)



- А) Граничит только с двумя странами.
- Б) Имеет только сухопутные границы.
- В) Является монархией.
- Г) Относится к группе экономически развитых стран мира.
- Д) Большую часть занимают пустыни и горы.
- Е) Основное занятие населения - земледелие.

Задача №4. (16 баллов)

Рассмотрите стихийное природное явление, изображенное на рисунке, и определите:

- 1) название;
- 2) на каком материке часто возникает;
- 3) причину возникновения этого явления;
- 4) возможные последствия.



Задача №5. (12 баллов)

Прочитайте текст и ответьте на вопросы:

Исток реки находится на Васюганской равнине на высоте 135 м от уровня моря, далее течет на запад по низменности и впадает в другую реку. Общая длина реки составляет 806 км, протекает по территории двух субъектов Российской Федерации. Является крупным притоком второго порядка для самой длинной реки нашей страны. Город, расположенный в ее устье, носит аналогичное название, является районным центром в регионе. (Википедия)

- 1) О какой реке идет речь?
- 2) Что означает ее название?
- 3) Какой город расположен в устье этой реки?
- 4) К бассейну какой реки относится?
- 5) Является ли река судоходной?
- 6) По территории каких двух субъектов России протекает?