

9 класс

Вариант 1

Вопрос 1

Владимирская область – Производство тканей, обуви, стиральных машин.
Краснодарский край – Производство сахара, кирпича, обуви, цемента, железобетонных изделий.

Различия можно объяснить несовпадением факторов размещения отдельных отраслей промышленности для данных регионов. В первую очередь, для Липецкой области и Краснодарского края выделяется сырьевой фактор, для Краснодарского края и Московской области – потребительский, для Владимирской области – потребительский, а также особенности исторического развития промышленного производства. Только для Липецкой области – фактор комбинирования производства. Только для Московской области – фактор территориальной концентрации.

Вариант 2

Вопрос 1

Липецкая область – Выплавка стали, производство готового проката чёрных металлов, стиральных машин
Московская область – Производство обуви, водки, стиральных машин, железобетонных изделий.

Различия можно объяснить несовпадением факторов размещения отдельных отраслей промышленности для данных регионов. В первую очередь, для Липецкой области и Краснодарского края выделяется сырьевой фактор, для Краснодарского края и Московской области – потребительский, для Владимирской области – потребительский, а также особенности исторического развития промышленного производства. Только для Липецкой области – фактор комбинирования производства. Только для Московской области – фактор территориальной концентрации.

Вопрос 2

Географический объект	Субъект	Этнос
р. Хатанга	Красноярский край	Долганы
оз. Виви	Красноярский край	Эвенки
р. Вилюй	Республика Якутия	Якуты
г. Тырныауз	Кабардино-Балкарская республика	Балкарцы

Вопрос 2

Географический объект	Субъект	Этнос
Северо-Муйский тоннель	Республика Бурятия	Эвенки
г. Верхоянск	Республика Саха (Якутия)	Якуты
г. Белуха	Республика Алтай	Алтайцы
р. Обь	Тюменская обл., ЯНАО	Ненцы

Вопрос 3

Москва – миграционный прирост (достаточно общей формулировки)
 Балашиха – миграционный прирост за счёт нового строительства жилья
 Воронеж – расширение административных границ города с целью достижения статуса города-миллионера
 Махачкала – естественный прирост
 Новый Уренгой – миграционный прирост (высокий уровень доходов)

Вопрос 3

Москва – миграционный прирост (достаточно общей формулировки)
 Химки – миграционный прирост за счёт нового строительства жилья
 Красноярск – расширение административных границ города с целью достижения статуса города-миллионера
 Грозный – естественный прирост
 Сургут – миграционный прирост (высокий уровень доходов)

Вопрос 4

1.

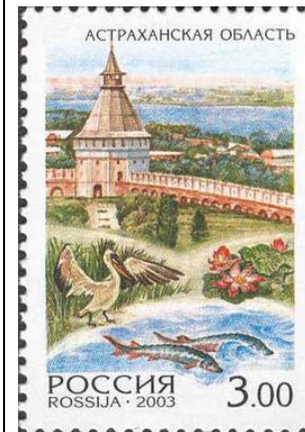


Республика Карелия

1. водопад Кивач на реке Суна,
2. леса заповедника "Кивач",
3. эпос "Калевала", один из главных героев эпоса - Вяйнямейнен -

Вопрос 4

1.



Астраханская область.

1. кремль в г. Астрахани,
2. дельта реки Волги,
3. представители флоры и фауны Астраханского государственного заповедника.

создатель народного музыкального инструмента – кантеле.

2.



Республика Саха (Якутия)

1. долина крупнейшей в Якутии реки Лены,
2. Ленские столбы (памятник ЮНЕСКО),
3. барельеф, посвященный якутскому эпосу «Олонхо» («Нюргун Боотур Стремительный»).

3.

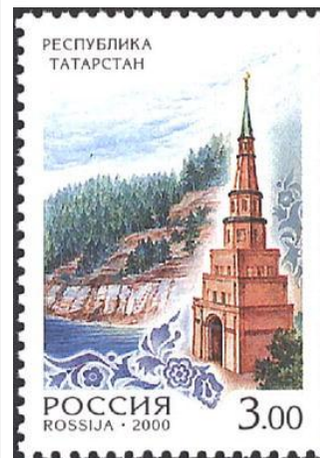


Брянская область

1. брянский лес,
2. грузовой тепловоз «Витязь» Брянского машиностроительного завода,
3. стела мемориального комплекса «Партизанская поляна».

4.

2.



Республика Татарстан

1. ярусная башня Сююмбике (конец XII - 1-я половина XVIII вв.; г. Казань, кремль),
2. берег реки Камы, протекающей по территории Татарстана,
3. узоры национального татарского орнамента.

3.



Ямало-Ненецкий автономный округ

1. памятного знака "Полярный круг" (г. Салехард, 1980).
2. Лесотундра и полярное сияние,
3. узоры ненецкого национального орнамента («олени»).

4.



Самарская область.

1. меловые горы у села Новодевичье в северной части Самарской Луки - излучины реки Волги, огибающей с востока Жигулевские горы,
2. монумент "Самарская ладья" в Самаре,
3. автомобиль "Жигули" (Волжский автомобильный завод, г. Тольятти Самарской области).



Оренбургская область

1. оренбургские степи,
2. знаменитый пуховый платок,
3. Ириклинская ГЭС.

Вопрос 5

Неблагоприятные явления – сели, лавины, землетрясения, пучение грунтов, наледи, обвалы, осыпи. **Природно-географические факторы, снижающие комфортность среды обитания:** наличие кровососущих насекомых (гнус), низкие температуры зимой и значительная продолжительность этого периода, высокие значения годовых амплитуд температуры воздуха, невысокая степень доступности питьевой воды на значительном протяжении, почвы и воды бедны макро- и микроэлементами, широкое распространение многолетней мерзлоты, повышенная обводненность (и заболоченность) территории. **Скульптурные формы рельефа:** бугры пучения; селевые и лавиносорные воронки; лавинные и селевые лотки; речные долины (поймы и террасы); осыпные и обвальные конусы, шлейфы; оползневые цирки и оползневые тела; термоэрозионные промоины и овраги, термокарстовые западины, каменные полосы и многоугольники; насыпи, выемки и котлованы и др. Субъекты РФ: Республика Бурятия и Забайкальский край

Вопрос 5

Неблагоприятные явления – сели, лавины, землетрясения, пучение грунтов, наледи, обвалы, осыпи. **Природно-географические факторы, снижающие комфортность среды обитания:** наличие кровососущих насекомых (гнус), низкие температуры зимой и значительная продолжительность этого периода, высокие значения годовых амплитуд температуры воздуха, невысокая степень доступности питьевой воды на значительном протяжении, почвы и воды бедны макро- и микроэлементами, широкое распространение многолетней мерзлоты, повышенная обводненность (и заболоченность) территории. **Скульптурные формы рельефа:** бугры пучения; селевые и лавиносорные воронки; лавинные и селевые лотки; речные долины (поймы и террасы); осыпные и обвальные конусы, шлейфы; оползневые цирки и оползневые тела; термоэрозионные промоины и овраги, термокарстовые западины, каменные полосы и многоугольники; насыпи, выемки и котлованы и др. Субъекты: Амурская обл. и Хабаровский край