***Контрольная работа для 10 класса по теме « Политическая карта мира»***

**1)** При помощи карты атласа  **сгруппируйте** страны мира по особенностям их географического положения, **дайте названия** группам стран: Чехия, Бразилия, Индия, Мадагаскар, Куба, Япония, Оман, Боливия, Филиппины, Испания. *Ответ оформите в любой удобной для вас форме.*

**2**) **Определите страну** по описанию: расположена в западном полушарии, относится к ключевым развивающимся странам по уровню экономического развития. Страна входит в первые 11 стран мира по численности населения и граничит с высокоразвитой страной мира.

**3) Объясните,** почему в Европе и Азии больше всего монархий.

**4) Выберите** лишнюю страну из каждой строки. **Аргументируйте свой выбор.**

А) Испания, Кувейт, Япония, Тайланд, Португалия;

Б) Бразилия, Аргентина, США, Канада, Мексика, Пакистан.

В) Россия, Китай, Казахстан, Беларусь, Польша, Украина.

**5) Найдите соответствие.** Ответ запишите парами цифра-буква:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 Конституционная монархия |  | А) Бруней |
| 2 Абсолютная монархия |  | Б) Саудовская Аравия |
| 3 Теократическая монархия |  | В) Таджикистан |
| 4 Социалистическая республика |  | Г) Италия |
| 5 Парламентская республика |  | Д) Иран |
| 6 Президентская республика |  | Е) Куба |
| 7 Исламская республика |  | Ж) Япония |

**6)** При помощи карты атласа «Экологические проблемы мира» **определить** заданное количество стран, геополитическое положение которых неблагоприятно с экологической точки зрения. Страны, подверженные:

**А)** нефтяным загрязнением Мирового океана- 2 примера;

**Б)** страны Южной Америки с почвенной эрозией- 2 примера;

**В)** страны мира с арктическим опустыниванием- 3 примера;

**Г)** страну мира с аридным опустыниванием, столица которой имеет географические координаты: 230 сш и 590 вд.

**7) Постройте** числовую математическую цепочку, используя географическую характеристику стран по пройденной теме. **Запишите ответ:**

От места США по численности населения отнимите место Австралии по площади территории. Разделите полученное значение на место Китая по площади территории . Умножьте полученное значение на место Мексики по численности населения и прибавьте количество монархий в Азии.