Проверочная работа по разделу «Взаимодействие сил природы» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Проверочная работа по разделу «Взаимодействие сил природы» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1)Перечисли тепловые пояса Земли:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2)В каком состоянии может находиться вода?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3)Подчеркни свойства воды: бесцветная, холодная, текучая, кипячёная, прозрачная, безвкусная, подземная, хороший растворитель, может кипеть.4)Что происходит с водой при замерзании?  сжимается ничего не происходит расширяется 5)Какое вещество не растворяется в воде?  сахар песок соль 6)Что такое гейзер?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7)Что такое воздух? Выбери самый точный ответ.А)Это ветер, метель, пурга.Б)Это бесцветное вещество.В)Это смесь разных газов.Г)Это газообразное вещество.8)Перечисли, из чего состоит воздух:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9 Что такое ветер?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10) Покажи стрелками, куда дует ветер:

|  |  |
| --- | --- |
|  день  суша море  |  ночь  суша море |

 11)\*Подчеркни объекты и явления природы, участвующие в круговороте воды: облака, растения, животные, ветер, бактерии, дождь, птицы.Проверь свою работу, исправь ошибки и оцени. | 1)Перечисли тепловые пояса Земли:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2)В каком состоянии может находиться вода?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3)Подчеркни свойства воды: бесцветная, холодная, текучая, кипячёная, прозрачная, безвкусная, подземная, хороший растворитель, может кипеть.4)Что происходит с водой при замерзании?  сжимается ничего не происходит расширяется 5)Какое вещество не растворяется в воде?  сахар песок соль 6)Что такое гейзер?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7)Что такое воздух? Выбери самый точный ответ.А)Это ветер, метель, пурга.Б)Это бесцветное вещество.В)Это смесь разных газов.Г)Это газообразное вещество.8)Перечисли, из чего состоит воздух:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9 Что такое ветер?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10) Покажи стрелками, куда дует ветер:

|  |  |
| --- | --- |
|  день  суша море  |  ночь  суша море |

 11)\*Подчеркни объекты и явления природы, участвующие в круговороте воды: облака, растения, животные, ветер, бактерии, дождь, птицы.Проверь свою работу, исправь ошибки и оцени. |