ПРИРОДА И ДРУШТВО Контролна вежба

1.Вода испод нула степени прелази у \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

а на тачки кључања прелази \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4

2.Поређај бројеве од 1 до 4 од најјређе до најгушће течности.

\_\_\_\_\_\_мед \_\_\_\_\_\_\_сок \_\_\_\_\_\_\_ сируп \_\_\_\_\_\_\_ вода 4

3.Заокружи тачну тврдњу:

Материја се брже раставра у топлој води - хладној води 3

Испаравање воде је брже ако се вода загрева да – не 3

4.Ако преврнуту чашу заронимо у воду па је извадимо, остала је унутрашњост сува.Зашто?

Зато што ваздух \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3

5.Заокружи тачну тврдњу:

Ваздух се на топлоти шири – скупља 3

Топао ваздух је лакши – тежи 3

Топао ваздух је ређи – гушћи 3

Ваздух заузима простор да - не 3

Ваздух има тежину да – не 3

Ваздух има притисак да – не 3

6.Објасни како настаје ветар.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5

7.Ваздух врши притисак на сва тела на земљи.Тај притисак се зове\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3

8.И ваздух и вода немају сталан облик да - не 2