**Приложение 1**

**Задание №1.Кроссворд**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1.Переход вещества из твердого состояния в жидкое.

2.Вода в твердом состоянии.

3.Переход вещества из жидкого состояния в пар.

4.Единица измерения количества теплоты.

5.Топливо, получаемое из нефти.

6.Жидкость с большой удельной теплоемкостью.

7.Переход вещества из газообразного состояния в жидкое.

8.Переход вещества из жидкого состояния в твердое.

9.Единица измерения давления.

**Задание №1.Кроссворд**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **1** | п | л | а | в | л | е | н | и | е |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **2** | л | е | д |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **3** | и | с | п | а | р | е | н | и | е |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **4** | д | ж | о | у | л | ь |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **5** | б | е | н | з | и | н |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **6** | в | о | д | а |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** | к | о | н | д | е | н | с | а | ц | и | я |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **8** | о | т | в | е | р | д | е | в | а | н | и | е |
| **9** | п | а | с | к | а | л | ь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1.Переход вещества из твердого состояния в жидкое.

2.Вода в твердом состоянии.

3.Переход вещества из жидкого состояния в пар.

4.Единица измерения количества теплоты.

5.Топливо, получаемое из нефти.

6.Жидкость с большой удельной теплоемкостью.

7.Переход вещества из газообразного состояния в жидкое.

8.Переход вещества из жидкого состояния в твердое.

9.Единица измерения давления.