



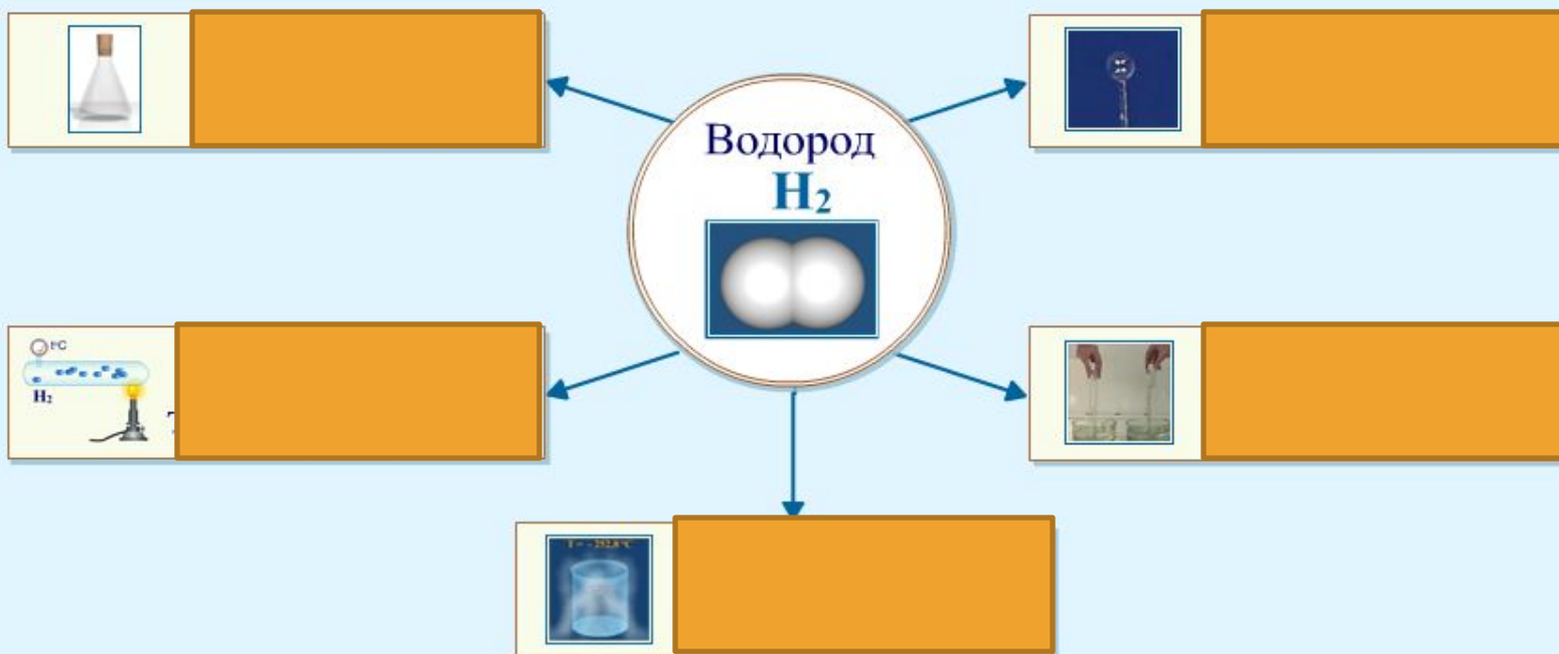
# **«ПРИМЕНЕНИЕ ВОДОРОДА. ПОЛУЧЕНИЕ ВОДОРОДА В ЛАБОРАТОРИИ И В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

Выполнила: Матковская Т.Н.  
учитель химии  
МБОУ Самарская СОШ

2012 г

# Водород – простое вещество. Физические свойства водорода

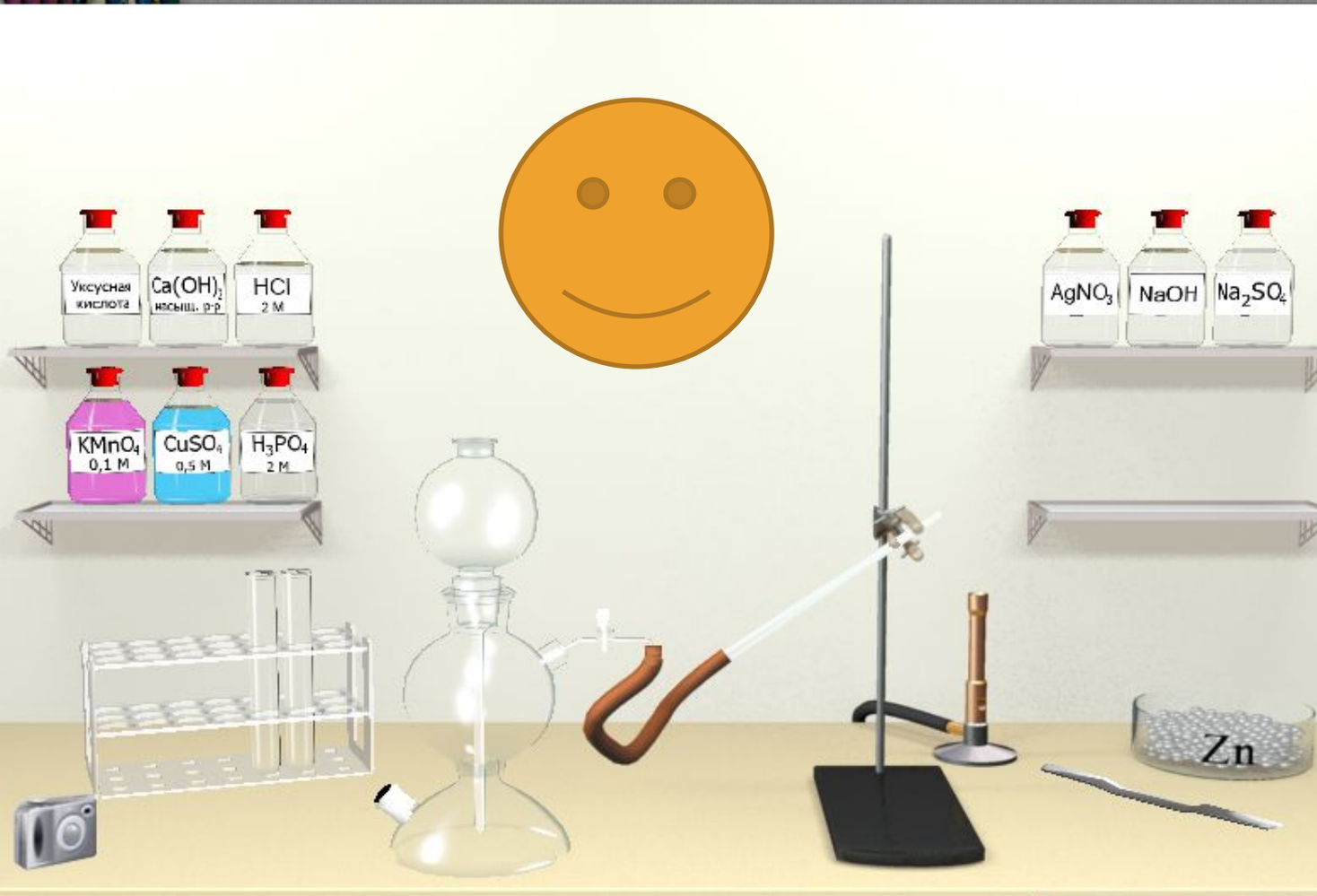
## 1. Водород – простое вещество. Физические свойства водорода



**Задание:** рассмотрите внимательно все изображения и расскажите о физических свойствах водорода, затем нажмите на соответствующий прямоугольник, чтобы проверить правильность своего суждения.

# ПОЛУЧЕНИЕ ВОДОРОДА

# Лабораторная работа "Получение и свойства водорода"



**Внимательно изучите инструкцию к лабораторной работе**



**выполните её и заполните лабораторный журнал**



**Сохраните журнал.**

# РЕФЛЕКСИЯ

---

**Ответьте на вопрос:**  
понравился ли вам урок, узнали ли вы  
что-то новое и полезное для себя?