



Radni listići



IME I PREZIME: _____

DATUM: _____

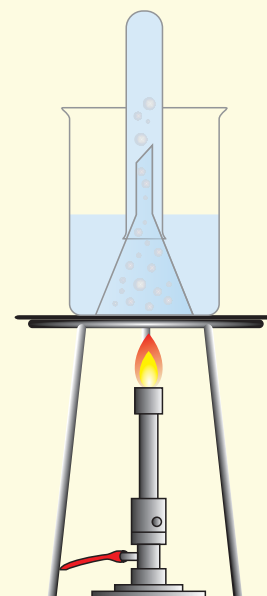
POKUS 1. | Otapa li se zrak u vodi?

PRIBOR I KEMIKALIJE:

čaša od 250 mL,
plamenik, tronožac,
keramička mrežica,
lijevak, epruveta, voda

KORAK 1. Ulijte vodu u čašu do pola. Postavite lijevak kao što vidite na slici. Na kraj lijevka namjestite epruvetu napunjenu vodom.

KORAK 2. Lagano zagrijavajte, promatrajte promjene i zabilježite uočeno.



Na što upućuje pojava mjehurića u vodi?

Kakve promjene uočavate u epruveti? Zabilježite ih.

Usporedite gustoću zraka s gustoćom vode.

Na osnovi pokusa možete izvesti zaključak o topljivosti zraka u vodi. Zabilježite ga.

ZAKLJUČAK POKUSA

