Odpovědi označ červenou barvou a vyplněný test mi pošli do 1. 5. 2020 na [kovalcikt@zsnadrazni.eu](mailto:kovalcikt@zsnadrazni.eu) Vše jsme spolu probírali, takže by to měla být pro tebe hračka. Pokud nevíš, pomůže ti sešit, učebnice internet.

Testové otázky – DÝCHACÍ SOUSTAVA

1. Dýchání je pro člověka:
   1. potřeba jen někdy,
   2. životní nutnost,
   3. náhoda.
2. Vitální kapacita plic je:
   1. množství vzduchu, které se vejde do dutiny ústní,
   2. množství vzduchu, které zbyde v plících po výdechu,
   3. množství vzduchu maximálního výdechu po maximálním nádechu.
3. Vitální kapacita plic:
   1. je u každého člověka stejná,
   2. je závislá na jeho trvalém bydlišti,
   3. je závislá na věku, pohlaví, hmotnosti a fyzické zdatnosti.
4. Vdechem je přijímán:
   1. jen oxid uhličitý,
   2. jen kyslík,
   3. vzduch.
5. Průdušnice se rozvětvuje:
   1. na horní a dolní průdušku,
   2. na levou a pravou průdušku,
   3. přední a zadní průdušku.
6. Podráždění nosní sliznice se projevuje:
   1. kašlem,
   2. kýcháním,
   3. slzením.
7. Podráždění sliznice hrtanu, průdušnice a průdušek se projevuje:
   1. kašlem,
   2. kýcháním,
   3. slzením.
8. Na hygienu dýchacích cest má nepříznivý vliv:
   1. pití alkoholických nápojů,
   2. kouření,
   3. konzumace tučných jídel.
9. Rozšiřování nakažlivých onemocnění dýchacích cest zabráníme:
   1. omezováním častého mytí rukou,
   2. omezováním styku s nemocnými lidmi,
   3. omezováním pobytu na čerstvém vzduchu.
10. Součástí dýchací soustavy jsou:
    1. zuby, hltan, plíce,
    2. hrtan, plíce, bránice,
    3. jícen, žaludek, pohrudnice.
11. Poplicnice je:
    1. jemná blanka, která kryje povrch hrtanu,
    2. jemná blanka, která kryje povrch plic,
    3. jemná blanka, která kryje povrch srdce.
12. Podle obrázku napiš názvy jednotlivých částí dýchací soustavy.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………



1. Popiš v základních bodech metodu dýchání z plic do plic, která se používá při zástavě dechu.