**1. У речима „радио-радила” извршена је:**

 једначење сугласника по звучности непостојано А

 једначење сугласника по месту творбе промена Л у О

**2. Сибиларизација је гласовна промена у којој задњонепчани сугласнци К, Г, Х испред И, прелазе у:**

 Ш З С Ц Ж

**3. „Из + чепркати = ишчепркати” у датом примеру је извршено:**

 једначење сугласника по звучности

 палатализација

 једначење сугласника по месту творбе

 сибиларизација

**4. Гласовна промена која настаје када се глас А у неким речима и облицима губи, па се у другим** **облицима исте речи поново појављује је:**

 губљење сугласника

 непостојано а

 јотовање

 јотовање

 губљење самогласника

 сибиларизација

**5. Ф, Х, Ц су безвучни гласови.**

 нетачно тачно

**6. Напиши мушки род једнине радног глаголског придева СТАЈАЛА: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**7. Гласовна промена у којој задњонепчани сугласници К,Г,Х испред Е,И или А, прелазе у** предњонепчане Ч, Ж, Ш је:

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

**8. У примеру „Друг + ина = дружина” извршена је:**

 сибиларизација

 промена Л у О

 палатализација

 јотовање

**9. Када се један до другог у речи нађу исти или слични сугласници, један од њих се губи ради** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**10. У речима „сладак-слатка” извршено је: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**11. „Без + зуб = безуб” у наведеном примеру је извршено:**

 једначење сугласника по звучности

 сибиларизација

 палатализација

 једначење сугласника по месту творбе

 губљење сугласника

**12. Код речи код којих је дошло до једначења сугласника по месту изговора, може доћи и до:**

 јотовања

 палатализације

 промене Л у О

 губљења сугласника

 јотовања

 сибиларизације

**13. Допуни реченицу одговарајућим обликом речи из заграде „Мој друг је основао бенд, он** свира гитару, али има још петорицу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (пратилац) уз себе.”

**14. Када се сонант Ј нађе иза уснених Б, П, В, М, он:**

стапа се са њима

 остаје непромењен

 прелази у Љ

**15. У примеру „орах-ораси” извршена је: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**