

Школска 2009/2010. година  
ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА  
ИЗ СРПСКОГ ЈЕЗИКА И ЈЕЗИЧКЕ КУЛТУРЕ  
VI РАЗРЕД

Шифра: \_\_\_\_\_

Поени

1.	У следећој реченици подвуци све предвогачане сугласнике: <b>ЧЕШЋЕ УПОТРЕБЉАВАЈ УШИ НЕГОЛИ ЈЕЗИК.</b>									
2.	Следећу реченицу допуни одговарајућим облицима (множине) именица ПОСЕТИЛАЦ и ГЛЕДАЛАЦ: Већина _____ и _____ фудбалских <i>посетилац</i> <i>гледалац</i> утајница сматра да је њихов тим играо боље од противничког.									
3.	Подвуци све просте речи: МЕДА, ПЛОВАК, РИБА, СОМЧЕ, ПРУТ, ЛИЈА, ГЛАВА, РОЂА									
4.	У следећој сложеној реченици подвуци именски део предиката независне реченице: Када сам се учланио у плесни клуб, био сам најнесретнији и најнеталентованији почетник, јер нисам знао ниједну игру.									
5.	У следећим стиховима подвуци све речи у чијим се облицима јавља непостојано А: Кад је неко сиромашак, облије га зноја грашак чекају га муке грдне, док са места мало мрдне.									
6.	Подвуци правилно написане речи: ДИЈАДЕМА            РЕЛИГИОЗАН            БРОЈЛО БРОЈЛО            ДИЈАДЕМА            РЕЛИГИОЗАН									
7.	Следећу реченицу допуни облицима генитива и номинатива множине именице ЗАВРШЕТАК: Не сећам се _____ свих комедија које сам прочитао, али је познато <i>ген. мн. им. завршетак</i> да су ти _____ увек срећни. <i>ном. мн. им. завршетак</i>									
8.	Заокружи слово испред правилно написане реченице: а) Птоломеј, чувени астроном и математичар из Александрије, познат је као утемељивач геоцентричне теорије. б) Птоломеј, чувени астроном и математичар из Александрије, познат је као утемељивач геоцентричне теорије. в) Птоломеј, чувени астроном и математичар из Александрије, познат је као утемељивач геоцентричне теорије. г) Птоломеј чувени астроном и математичар из Александрије, познат је као утемељивач геоцентричне теорије.									
9.	Напиши суфиксе којима су изведене следеће речи: ДУХОВИТОСТ – _____ МЛАДИЊКИ – _____ ЗАПИСИВАТИ – _____									
10.	Али суботом не одем у град, са задовољством гледам неки добар филм, а највише волим оне који су снимљени у екзотичним земљама. Прилошке одредбе употребљене у наведеној реченици разврстај у следећој табели: <b>п р и л о ш к е о д р е д б е</b>									
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">за време</th> <th style="width: 25%;">за место</th> <th style="width: 25%;">за начин</th> <th style="width: 25%;">за количину или меру</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	за време	за место	за начин	за количину или меру					
за време	за место	за начин	за количину или меру							



ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА  
ИЗ СРПСКОГ ЈЕЗИКА И ЈЕЗИЧКЕ КУЛТУРЕ  
VI РАЗРЕД

## РЕШЕЊА:

1. Чешће употребљавајуши неголи језик
2. Већина посетилаца и гледалаца фудбалских утакмица сматра да је њихов тим играо боље од противничког.
3. риба, прут, глава
4. Када сам се учланио у плесни клуб, био сам најнеспретнији и најнеталентованији почетник, јер нисам знао ниједну игру.
5. Кад је неко сиромашак, / чекају га муке грдис, / облије га зноја грашак / док са места мало мрдис.
6. религиозан, бројило, дијадема
7. Не сећам се завршетка свих комедија које сам прочитао, али је познато да су ти завршци увек срећни.
8. в)
9. (-)ост, (-)ски, (-)ива(-)
- 10.

## п р и л о ш к е о д р е д б е

за време	за место	за начин	за количину или меру
суботом	у град, у екзотичним земљама	са задовољством	највише

11. г)
12. санкама – инструментал (мн.), струму улицу – акузатив (јд),  
нам – датив (мн.), хладноће – генитив (јд)
13. Читање књижевног дела није за њаке мука, већ весеље духа и забава која им крепи ум.
14. лига, колега, тачка
15. Посао је подељен и све је добро урађено, тако су сада и рачуни плаћени и дугови враћени.
16. „Јеси ли знао да се сазвежђе Пегаз може са Земље видети и голим оком?“  
– Јеси ли знао да се сазвежђе Пегаз може са Земље видети и голим оком?
17. в) г)
18. Пошто сам био уморан и невесео, тек вечерас сам завршио јучерашњи школски задатак.
19. две (2)
20. в о д и т е љ к а