**Друштво педагога техничке културе Србије**

**ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ 13. март 2011.**

*Ученик: ...................................................................................................................................*

*Разред : 5*

*Школа: Основна школа „ ........................................................................................................ “*

*Место : ..............................................................................................*

*Округ ; ...............................................................................................*

*/ упиши, подвуци, заокружи тачан одговор /*

**ТЕСТ ЗА 5. РАЗРЕД**

2

1. Поступак означавања мера на цртежу назива се \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4

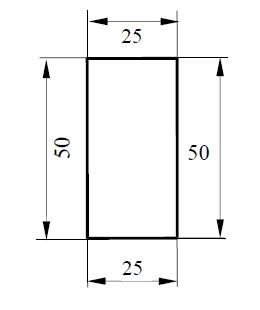
2. Размера **1:2** ј е \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размера, **2:1** је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размера.

2

3. У ортогоналном (нормалном или управном) пројектовању предмет се пројектује

на \_\_\_\_\_ пројекцијске равни.

4. Заокружи котни број који је правилно исписан:



3

5. Наведи врсте штампача.

6

а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2

6. Меморијски штапић (Flash) је врста спољашне меморије која се на рачунар

прикључује преко \_\_\_\_\_\_ утичнице.

7. OS Windows је:

3

а) кориснички програм

б) оперативни систем

в) системски фајл

8. Повежи елементе прозора са њиховим оригиналним називом.

6

\_\_\_ линија менија 1. Desktop

\_\_\_ линија алата 2. Menu bar

\_\_\_ радна површина 3. Toolbar

2

9. Основна сировина за добијање папира је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

10. Наведи обновљиве облике енергије:

6

а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2

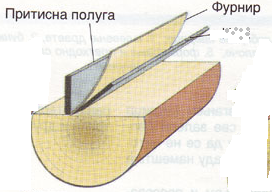
1. Соларне ћелије (фотоћелије) соларну енергију преводе у \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ енергију.

12. Савремена постројења за искоришћавање енергије воде називају се:

4

а. Аероелектране б. хидроелектране

2

13. Који поступак израда фурнира је приказан?

....................................................

1. На слици десно је приказан

2

.....................................

4

15. Софтвери се дела у две групе : а) .................................. и

б) ..................................

Укупно бодова : .................

Комисија : ............................................

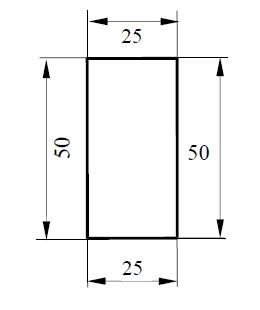
............................................

.

............................................

**КЊУЧ ТЕСТА ЗА 5. РАЗРЕД :**

Питање бр.

1. димезионисање / или котирање /
2. умањење - увећање признаје се по 2 бода
3. три /или 3 /
4. на слици

**25**

1. ласерски ; капљични (инк джет) : матрични : признаје се по 2 бода
2. USB
3. б) оперативни систем
4. \_\_\_ линија менија 1. Desktop

\_\_\_ линија алата 2. Menu bar признаје се по 2 бода

\_\_\_ радна површина 3. Toolbar

1. целулоза
2. соларна – хидро (водна) – ветра признаје се по 2 бода
3. електричну
4. б. Хидроелектране
5. сећење
6. рендо / или блања /
7. системски – апликативни (кориснички) признаје се по 2 бода