

TÉMY Z PRÍDAVNÝCH ZARIADENÍ NA PÍSOMKU



ING. DR. GO PAVEL, 14. JANUÁR 2019, PONDELOK, 19:00

PÍ SOMKA BUDE BUDÚCI UTOROK 15.JANUARA 2019

- SPÔSOB PRÍPRAVY

1. Na dnešnej hodine
2. Zvyšok doma

- FORMA TVORBY PRÍPRAVY

1. Môže to byť poznámkový zošit
2. Samostatný papier
3. Dokument vo WORDE
4. Dokument v PowerPointe

OZNÁMKOVAŤ PRÍPRAVY NA PÍ SOMKU !!!!!!!!!!!

VYPRACUJTE ODPOVEDE NA NASLEDOVNÉ OTÁZKY

1.DRUHY TLAČIARNÍ

2.DRUHY PLOTTROV

3.DRUHY SKENEROV

4.PARAMETRE DISPLEJOV

5.VÝHODY CRT MONITOROV

6.NEVÝHODY CRT MONITOROV

7.VÝHODY LCD DISPLEJOV

8.NEVÝHODY LCD DISPLEJOV

VYPRACUJTE ODPOVEDE NA NASLEDOVNÉ OTÁZKY

9.VÝHODY OLED DISPLEJOV

10.NEVÝHODY OLED DISPLEJOV

11.DRUHY LCD DISPLEJOV

12.ČO JE TYPICKÉ PRE TN DISPLEJE

13.ČO ZNAMENÁ PRI DISPLEJOCH ÚDAJ 5 ms

14.Čo JE TYPYCKÉ PRE IPS DISPLEJE

15.ČO ZNAMENÁ ÚDAJ 32 “

16.ČO POPISUJE ÚDAJ 2560 x 1440 px

VYPRACUJTE ODPOVEDE NA NASLEDOVNÉ OTÁZKY

17.ČO ZNAMENÁ ÚDAJ 16:9

18.O ČOM HOVORÍ ÚDAJ 75 Hz

19.AKÚ VELIČINU POPISUJE ÚDAJ $250\text{cd}/\text{m}^2$

20.ÚDAJ 10bit ZNAMENÁ

21.ČO JE TO DVI PRI DISPLEJOCH

22.DRUHY DOTYKOVÝCH DISPLEJOV

23. PARAMETRE PROJEKTORA

24.VYMENUJTE ERGONOMICKÉ POLOHY

HODNOTENIE PÍSOMKY

POČET BODOV	ZNÁMKA
24-22	1
21-19	2
18-15	3
14-7	4
6,5,4,3,2,1	5

KONIEC PRÍPRAVY

DRGO, 14. JANUÁR 2019, , PONDELOK, 19:00