

* Účinnosť od 1.1.2014

Metodicko-školní ústředí
850 01 Bratislava

Autor OPS/OSO:

Žų Å«²Ë´´«²,

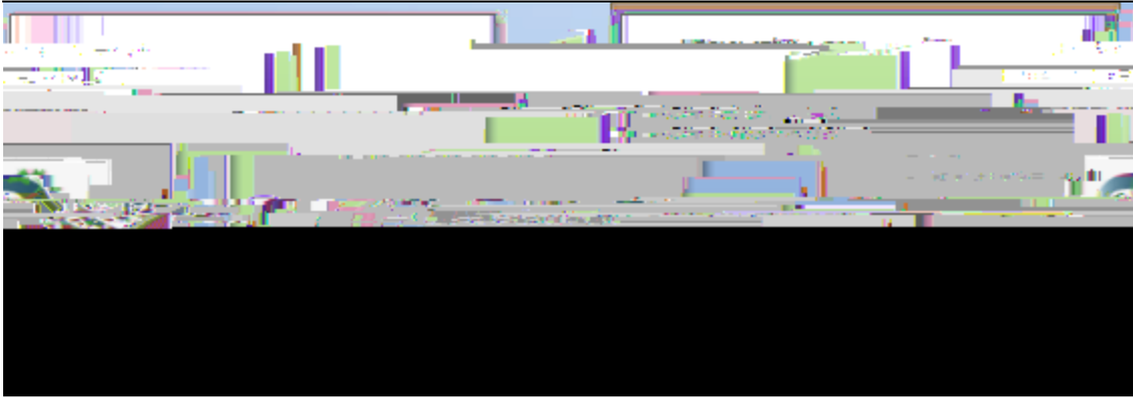
informatika, ¼ŕŕiªº, 0ŕ´

1! i ~ . Ł\$&ı ~ ! i (# * C * . y ° HY

* »Å ¥ š : ¥\$«² : © , : ²; ©\$ ' -® > 'É©' š - ¥\$«²š : a šY«> ±Y^a ±°É : -«¶^a š°šµ' š ¶[®]Å^a « -°¥
v jednom predmete a ± - š^{oa} ¥ ' ¥ø' š ²µ± ¥ ' ² ¥ ' ø -® Y© j ° «ø ' * « ²µ±Å²šø© ' -® ø j '
ij : -® ° « ' Yø j ' ¥É' ± - š i «²š ' š j ' © j Y¶Y® Y© j ° «²É' ²¶ šxµ' S° ©É' ¶²µ ±

Zadania a ©ŠĚ

! j °ÿÿ6S °ÿ°Á 2

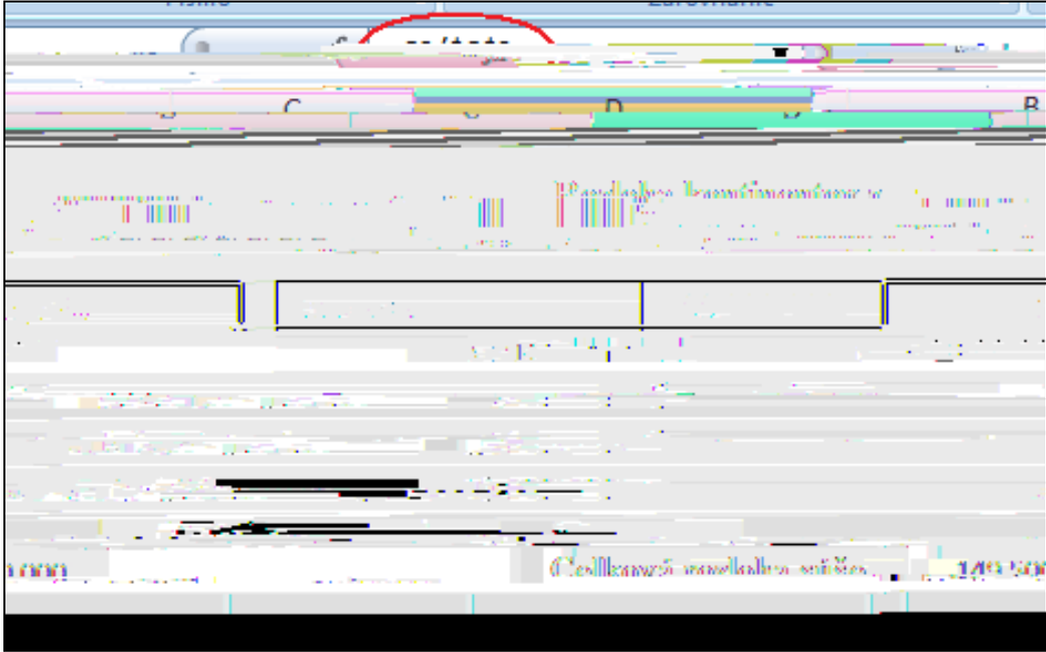


) Š«^a Ā^a ¥[°] «Ÿ¥ μ^š ->»^{°a} „2»¶ š V¶₂ i ¶[°] «Ÿ¥ μ^š ¥Š«² ±-«¶«[°] Ū[°] i[°] i[°] -¥Šš Ÿ[°]
«Ÿ-¶¶^a °±[°] i[°] -2«[°] ±-¶¶^a °, oŸ^a š Ěš[°] i[°] «Ÿ¥ i[°] alebo na hodine ekolňŸ¥.

3.5! i[°] «Ÿ¥š[°] -¥[°] Ā5 (O-šš«² š^a ¥[°] 2š[°] šŸš^a ¥[°] i[°] Ÿ^a «Ÿ±oø oø² ¶«[°] oø²

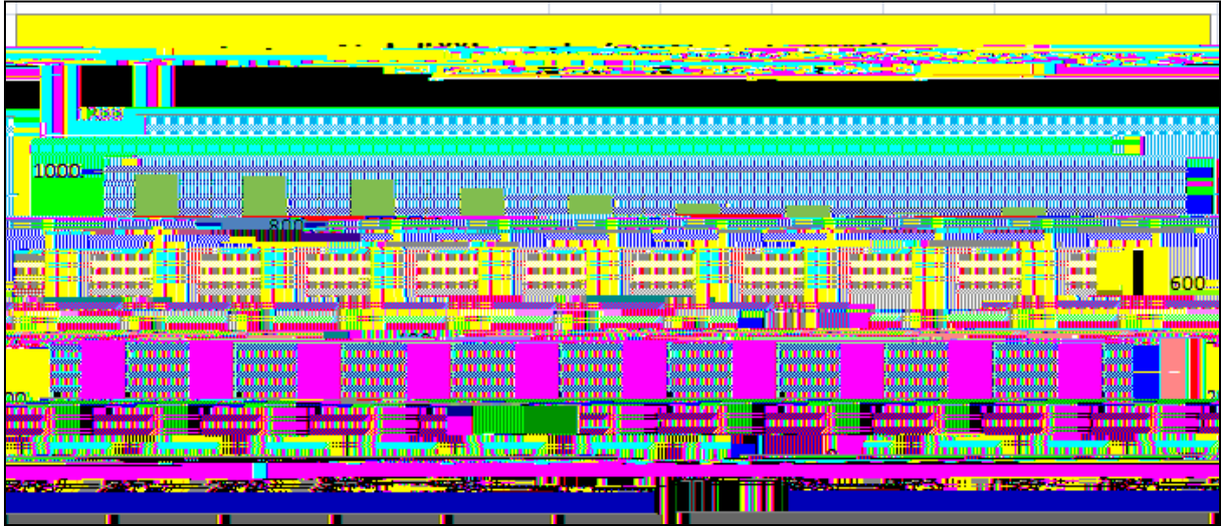
H«Ÿ¥ š[°] i[°] 2ⁱ a «2š^a „-šš«² š^a ¥[°] 2š[°] šŸš^a ¥[°] i[°] Ÿ^a «Ÿ±oø oø² ¶«[°] oø² . šŸš^a ¥[°] i[°] 2μ^{°2} «¶^a Ě[°]
°šš[°] š[°] μ[°] -¥[°] ¥oø¶¶[°] -šš«² š[°] ¥² -«Āⁱ °[°] «[°] 2«Ÿ±š[°] «> -š±¶[°] ¶[°] šŸš^a oø[°] ¶² ¥^a oø[°] °2š[°] ¶² i[°]
¶¶[°] i[°] Ě^a š[°] Ÿ² i[°] Āš[°] -¥[°] \$[°] , Āš[°] i[°] ¶š[°] i[°] ¶^a , ¥[°] š^a š[°] ¶šŸš^a ¥[°] 2¶«[°] oø[°] -¶[°] i[°] «[°] 2«Ÿ[°] š[°] obsah
«> Ÿæ^a ¥šš[°] Ÿ[°] 2«[°] -¶[°] ¥[°]

3.6



3.7! j °ÿ6S ""ÿ°Å7 (Tvorba grafov)

(2«® š f®© -š®Uj ÿ¶«> ç > j^a È



#> ®, ¶«§´ 4

\$®©jì´ ¥0§§´-®.0ē

3.8 Metodios

Štáto je časť učebnice, ktorá sa zaoberá s vytvorením grafov. V tejto kapitole sa naučíme, ako vytvoriť grafy a ako ich čítať. Vytvorenie grafov je dôležitou súčasťou fyziky, pretože nám umožňuje vizualizovať údaje a zistiť vzťahy medzi nimi.

a

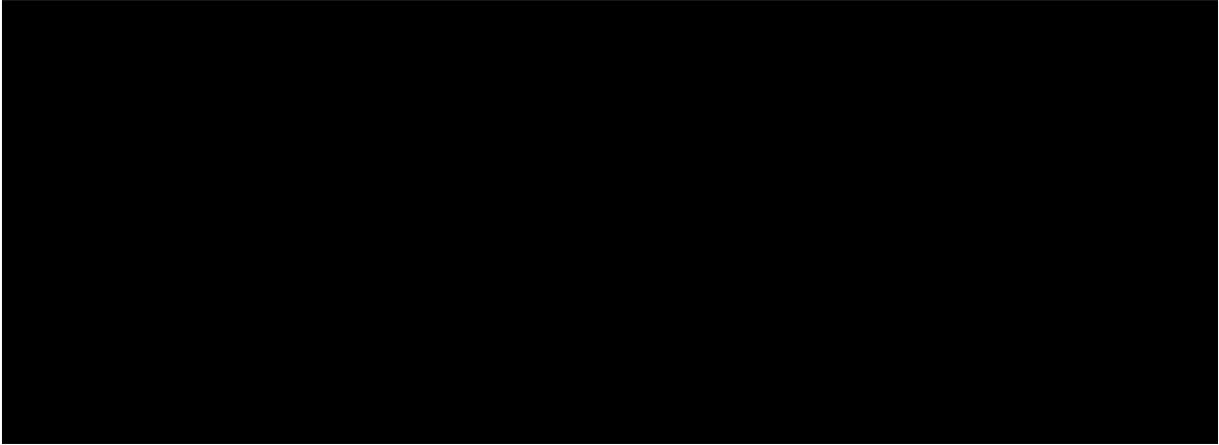
3.11! j°ÿ6S °¥°Å11(Funkcie p

. 0*1 &

ZOZNAM BIBLIOGRAFICKÝCH ZDROJOV

1.

B



\$@Ů« ȡŠ' · ¥Ÿ«-

Meno a priezvisko, adresa
Mobil: 0911 XXX XXX, yyyyy@gmail.com

