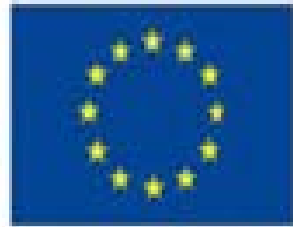




evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

**VY\_32\_INOVACE\_Mil\_II\_05**

***Kruh, kružnice***

**Název projektu: OP VK 1.4.72038519**

**Registrační číslo: CZ.1.07/1.4.00/21.2952**

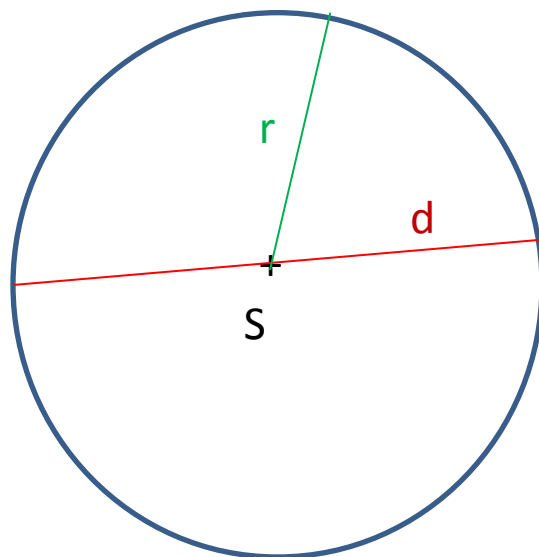
**OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost**

**1.4. Zlepšení podmínek pro vzdělávání na základních  
školách**

**Autor materiálu: Lea Mikulová**

# Kružnice

$r$  = poloměr kružnice



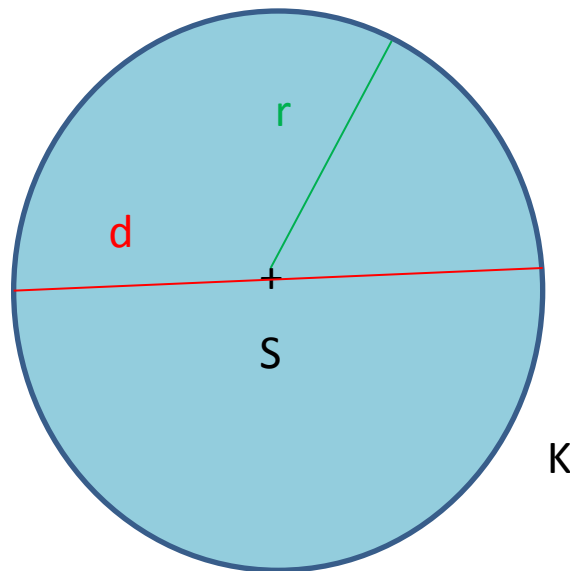
$d$  = průměr

k

Kružnice je tvořena body, které mají od pevného středu  $S$  stejnou vzdálenost

# Kruh

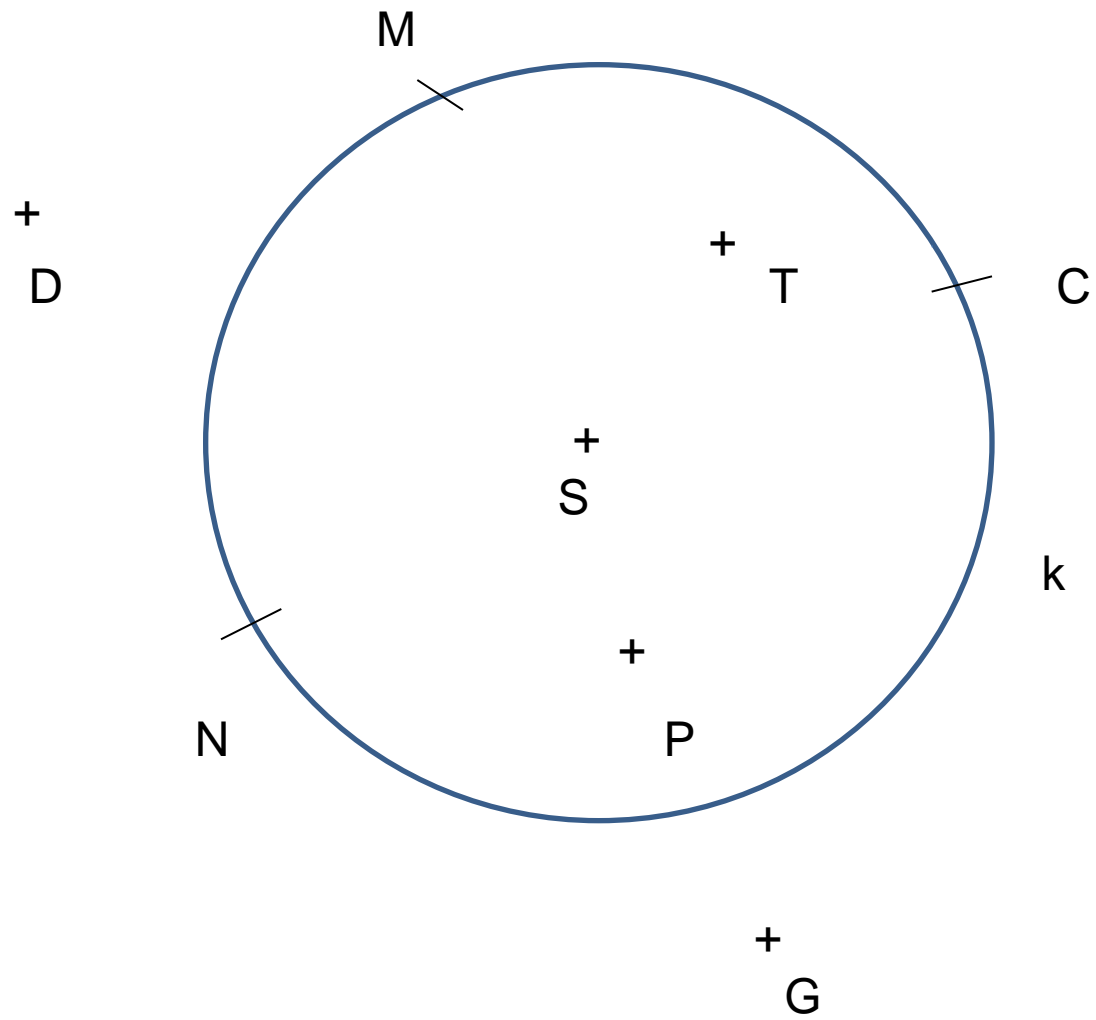
$r = \text{poloměr}$

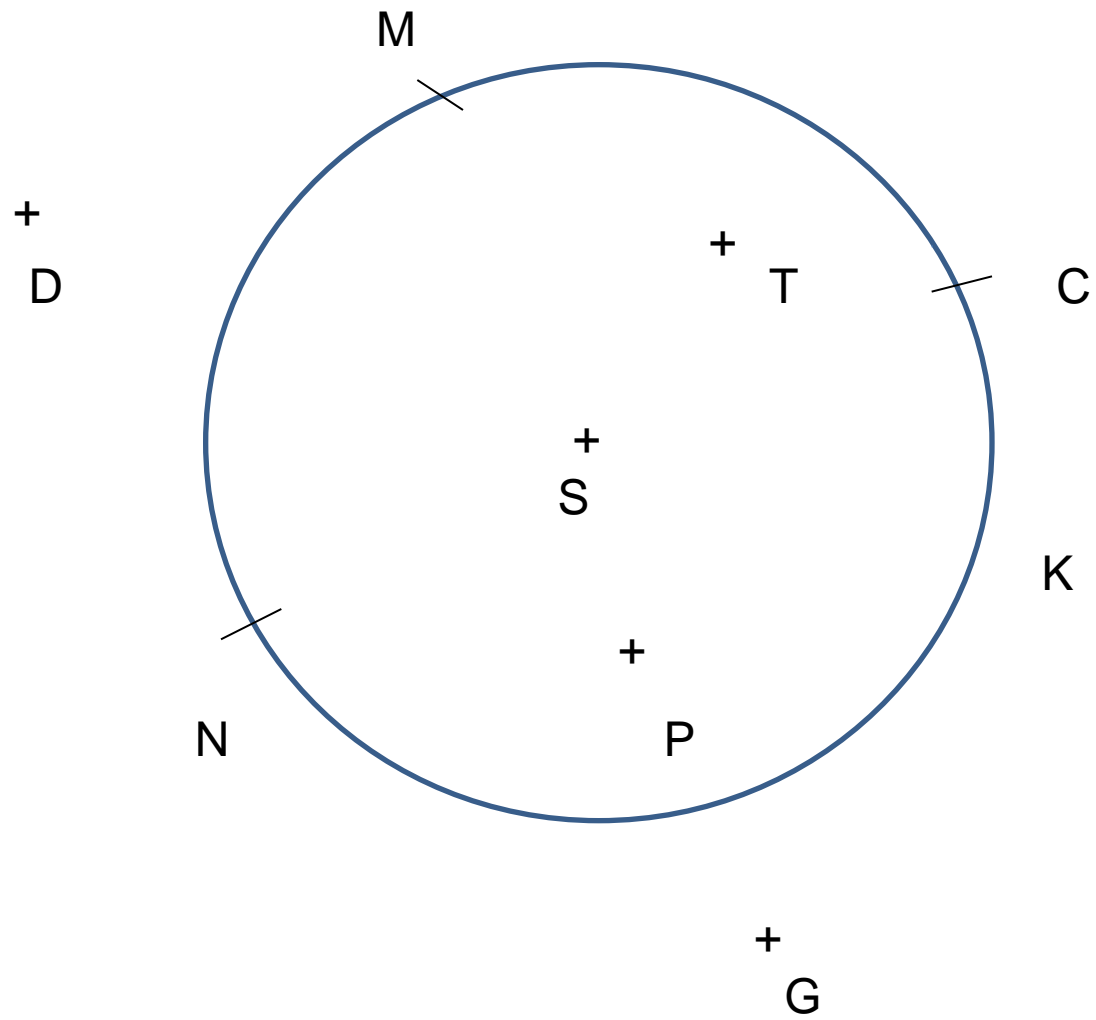


$d = \text{průměr}$

K

Kruh je tvořen body na kružnici  
a všemi body, které mají od  
středu  $S$  vzdálenost menší než  
je poloměr





- **Datum vytvoření:** 9. 11. 2011
- **Ročník, pro který je materiál určen:** pátý
- **Předmět:** matematika
- **Anotace:** žáci si zopakují co je to kružnice, kruh, jaký je mezi nimi rozdíl

Použitá literatura : M pro 5. ročník ZŠ