

## LITERATURA K DĚJINÁM MATEMATIKY – NMUM306

**Základní literatura k přednášce:** [B], [J], [G]

- [B] Bečvář J. a kol., *Matematika ve středověké Evropě*, Prometheus, Praha, 2001, Edice Dějiny matematiky, sv. 19.  
<http://www.dml.cz/handle/10338.dmlcz/400597>
- [M] Mačák K., *Tři středověké sbírky matematických úloh. Alkuin, Métrodóros, Abú Kámil*, Prometheus, Praha, 2001, Edice Dějiny matematiky, sv. 15.  
<http://www.dml.cz/handle/10338.dmlcz/400597>
- [O] Otisk M., Psík R., *Matematické listy Gerberta z Remeše*, Matfyzpress, Praha, 2014, Edice Dějiny matematiky, sv. 57.  
<http://www.dml.cz/handle/10338.dmlcz/400597>
- [J] Juškevič A. P., *Dějiny matematiky ve středověku*, Academia, Praha, 1977.
- [G] Gericke H., *Mathematik in Antike, Orient und Abendland*, Fourierverlag, Wiesbaden, 2003.
- [SS] Scriba C. J., Schreiber P., *5000 Jahre Geometrie. Geschichte, Kulturen, Menschen*, Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 2005, existuje anglický překlad.
- [A] Alten H.-W., Djafari Naini A., Folkerts M., Schlosser H., Schlote K.-H., Wussing H., *4000 Jahre Algebra. Geschichte, Kulturen, Menschen*, Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 2003.
- [K1] Harenberg B. (ed.), *Kronika lidstva*, Fortuna Print, Bratislava, 1992.
- [K2] Birnstein U. a kol., *Kronika křesťanství*, Knižní klub, Fortuna Print, Praha, 1998.