

## Cezročné obdobie - 18. nedeľa „B“ (4. - 11. august 2024)

### Sväté omše:

#### **GRINAVA**

Nedeľa **7:30** Za zdravie a Božie požehnanie

**10:30** Za farníkov

Utorok 19:00 + starí rodičia

Streda 19:00 + Jaroslav (1. výr.) a Štefánia Pinkavová, zať Peter a rodičia z oboch strán

Štvrtok 19:00 Poďakovanie Pánu Bohu aj všetkým ľuďom za pomoc v ťažkých chvíľach

Piatok 19:00 Za zdravie a Božiu pomoc pre syna

Sobota 7:30 + Štefan a Alžbeta Šmahovskí

Nedeľa **7:30** + syn Ľuboš

**10:30** Za farníkov

#### **LIMBACH**

Nedeľa **9:00** + sestra Eva a Viliam

Utorok 18:00 + rodičia a starí rodičia z oboch strán

Štvrtok 18:00 Prosba za zdravie a Božie požehnanie pre Jána a Viktóriu

Nedeľa **9:00** Prosba za zdravie a Božiu pomoc pre Tatianu

**Liturgický kalendár:**

**6.8. Premenenie Pána;**

**8.8. Sv. Dominik, kňaz;**

**9.8. Sv. Terézia Benedikta od Kríža, panna a mučenica, patrónka Európy;**

**10.8. Sv. Vavrinec, diakon a mučeník.;**

- 
- **Budúcu nedeľu, 11. augusta bude ôsma účelová zbierka na opravu strechy nášho kostola.**
  - **Ďakujeme za Vaše milodary na strechu kostola poslané na účet: 30, 50 a 400 €.**
  - **V mesiaci august sú viaceré voľné úmysly na sväté omše. V sakristii je možné nahlásiť si svoj úmysel.**
  - **Na konci prázdnin, v sobotu 31. augusta plánujeme ísť na blahorečenie Jána Havlíka do Šaštína spolu s veriacimi zo Svätého Jura. Odchod bude v skorých ranných hodinách. Prosím záujemcov, aby sa zapísali na papier vzadu v kostole. Za autobus sa neplatí.**

Roman Stachovič, farár

**0908 492 470**

[Farské oznamy](#)

## Pridať nový komentár

Vaše meno

Subject

Comment

## [Rady pre písanie](#)

### Restricted HTML

- Povolené sú HTML značky: `<a href hreflang>` `<em>` `<strong>` `<cite>` `<blockquote cite>` `<code>` `<ul type>` `<ol start type>` `<li>` `<dl>` `<dt>` `<dd>` `<h2 id>` `<h3 id>` `<h4 id>` `<h5 id>` `<h6 id>`
- Riadky a odstavce sa zalomia automaticky.
- Web page addresses and email addresses turn into links automatically.

CAPTCHA

Matematická otázka  $1 + 11 =$

Vyriešte tento jednoduchý matematický problém a vložte výsledok. Napr. pre  $1+3$ , zadajte 4.

Save

Preview