

Ὁ εἰρημὸς τῆς ἐνώδης τῆς ἱαβρικῆς κανόνας τῆς Πεντηκοστῆς
 Μέλος ἀρχὸν εἰργασιορικὸν Πέτρον λαγπαδαρίον

Ἦχος γαυτος βον ς $\frac{B}{\times}$ $\frac{\sim}{\sim}$ \rightarrow \rightarrow $\frac{B}{\times}$
 λε γε τος

Ωδή: ε. λ

$\frac{B}{\sim}$
 Δ Ὑ τῆ η ρι ο ον κα θα αρ σι εν αμ πλα α α
 $\frac{\Gamma}{\sim}$ α α κη η μα α α των $\frac{\epsilon}{\lambda}$ πυ ρι ι πνο ον δε
 $\frac{\Gamma}{\sim}$ ε ξα α σθαι Πνε ευ μα το ος θρο ο ο σον $\frac{\pi}{\eta}$ ω
 $\frac{B}{\sim}$ τε ε ε κνα $\frac{\Delta}{\lambda}$ φω το ο μο ορ φα τη ης Εκ κλη
 $\frac{\Gamma}{\sim}$ η η σι ι ι α ας $\frac{\epsilon}{\lambda}$ νυν ε εκ σι ω ων γαρ
 $\frac{\Delta}{\sim}$ ε ε ξε ε λη η η λυ υ θε ε ε νο ο ο ο
 $\frac{B}{\sim}$ μος $\frac{\Delta}{\lambda}$ η η γλω σ σο πυρ σο ο μο ορ φος Πνευ μα α
 $\frac{\Gamma}{\sim}$ α α το ος $\frac{*}{\lambda}$ χα α α ρις

$\frac{*}{\sim}$ $\frac{\Gamma}{\sim}$ $\frac{\times}{\sim}$ \rightarrow \rightarrow $\frac{\Gamma}{\sim}$ $\frac{\times}{\sim}$
 χα α α ρι ι ι ι ις