

EXPLICATIO TERMINORUM, Nominorumque exoticorum, qui passim in hoc Opere occurrunt.

Phonurgia est Facultas mirabilium per sonos Operatrix.

Ars Anacamptica, sive Echonica, est Facultas reflexi radij naturam
& proprietatem exponens.

Φωνοκάμψις Phonocampsis, nihil aliud est, quàm reflexio lineæ sonoræ.

Centrum phonicū punctū est, à quo diffusio soni aut vocis initiū ducit.

Centrum phonocampticum, est punctum extremum, in quo termi-
natur lineæ reflexa.

Linea phonica sive fonora aut vocalis est, per quam vox it & redit.

Ortophona per quā sonus in seipsam unde profluxit, reverberatur.

Loxophona est lineæ, quæ in murū obliquè incidens, obliquè reflectitur.

Anophona est, quæ sursum obliquè incidens reflectitur.

Catophona quæ deorsum reflectitur.

Objectum phonocampticū est Murus, vel Mons, vel aliud quodvis
obstaculum, in quo vox reflectitur.

Triangulum phonicum est, quod efficit lineæ directæ & reflexæ cum
basi, quæ est distantia intra centrum phonicum, & phono-
campticum; sive centrum directæ & reflexæ vocis.

Phonismus est collectio, seu radiatio specierum phonicarum intra tu-
bos conclusarum.

Polyphonismus est vocis in corpore cōcavo variè reflexæ multiplicatio.

Organa acustica sunt instrumenta, quæ sonos in remota loca propagant.

Phonoclasticum corpus est, in quo sonus refringitur, ut in aquis fit.

Tubus conicus, est instrumentum, uti tuba, in turbinem extensum.

Echometria est Facultas investigandi directarum, reflexarumque
linearum quantitatem.

Elliptica, parabolica, & hyperbolica superficies sunt ex variis Coni se-
ctionibus ortæ, quarum figuras vide suis locis.

Tubus cochleatus dicitur, qui sub conica forma in tortuosum mea-
tum contorquetur.

Oticus tubus vocatur, quo Surdastris ad aurē apposito, loqui solemus.

Diapason est consonantia in Musica, quam Octavam vocant.

Diapente est consonantia, quam Quintam vocant.

Diateffaron est consonantia, quam Quartam vocant.

Nete est chorda, quæ supremam vocem in Octava refert.

Hypate quæ infimam Bassi chordam significat.

Chordæ Isotonæ sunt idem, quod chordæ aequaliter tensæ.

INDEX