

ANOTACE K SADĚ:

VY_52_INOVACE_2.01.SvK až VY_52_INOVACE_2.36.SvK

Vzdělávací oblast : Člověk a příroda

Vzdělávací obor: Zeměpis

Autor: Kateřina Šveráková

Označení	Třída	Téma	Formát
VY_52_INOVACE_2.01.SvK	9.	Vodstvo ČR	Word
VY_52_INOVACE_2.02.SvK	6.	Určování zeměpisné polohy	Word
VY_52_INOVACE_2.03.SvK	9.	Povrch a vodstvo ČR – test znalostí	notebook
VY_52_INOVACE_2.04.SvK	9.	Ochrana přírody	Word
VY_52_INOVACE_2.05.SvK	9.	Obyvatelstvo ČR – změny a vývoj počtu obyvatel	Word
VY_52_INOVACE_2.06.SvK	9.	Obyvatelstvo ČR - věková struktura, náboženské a národnostní složení; sídla	Word
VY_52_INOVACE_2.07.SvK	7.	Obyvatelstvo Ameriky	flp
VY_52_INOVACE_2.08.SvK	7.	Kanada	flp
VY_52_INOVACE_2.09.SvK	9.	Průmysl ČR	Word
VY_52_INOVACE_2.10.SvK	7.	USA – přírodní poměry	flp
VY_52_INOVACE_2.11.SvK	6.	Zeměpisná poloha	Word
VY_52_INOVACE_2.12.SvK	7.	Střední Amerika - hospodářství	flp
VY_52_INOVACE_2.13.SvK	7.	Jižní Amerika – přírodní poměry a obyvatelstvo	Word
VY_52_INOVACE_2.14.SvK	9.	Cestovní ruch	Ppt + word
VY_52_INOVACE_2.15.SvK	9.	Praha	Word
VY_52_INOVACE_2.16.SvK	9.	Středočeský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.17.SvK	9.	Středočeský kraj	Ppt
VY_52_INOVACE_2.18.SvK	9.	Jihočeský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.19.SvK	7.	Obyvatelstvo Asie	Word
VY_52_INOVACE_2.20.SvK	9.	Plzeňský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.21.SvK	9.	Karlovarský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.22.SvK	9.	Ústecký kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.23.SvK	7.	Jižní Asie	Word
VY_52_INOVACE_2.24.SvK	9.	Liberecký kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.25.SvK	9.	Královéhradecký kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.26.SvK	7.	Jihovýchodní Asie	Word
VY_52_INOVACE_2.27.SvK	7.	Čína a Mongolsko	Word
VY_52_INOVACE_2.28.SvK	9.	Pardubický kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.29.SvK	7.	Japonsko	Word
VY_52_INOVACE_2.30.SvK	9.	Kraj Vysočina	Word
VY_52_INOVACE_2.31.SvK	9.	Jihomoravská kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.32.SvK	9.	Olomoucký kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.33.SvK	9.	Zlínský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.34.SvK	9.	Moravskoslezský kraj	Word
VY_52_INOVACE_2.35.SvK	7.	Asie – závěrečné opakování	Excel
VY_52_INOVACE_2.36.SvK	9.	Závěrečné opakování	Word