

Znáte rybník Vajgar ?



Gymnázium Vítězslava Nováka Jindřichův Hradec,
Husova 333/II
377 15 Jindřichův Hradec
telefon, fax : 384 361 253 e-mail : gvn@esnet.cz

Gymnázium Vítězslava Nováka v Jindřichově Hradci,

které je členem ASP UNESCO,
si Vás dovoluje pozvat
na akci konanou v rámci projektu UNESCO - „ŽIVÁ VODA ?!“

ZNÁTE RYBNÍK VAJGAR ?

Ještě více o jeho historii , o čistotě jeho vody , o rostlinách a živočiších , kteří žijí
v něm
a v jeho okolí, o jeho využití v minulosti , současnosti a budoucnosti se můžete
dozvědět
od studentů místního gymnázia.

Připravili jsme pro Vás v rámci výše zmíněného projektu

„ VYCHÁZKU KOLEM VAJGARU“.

Termín vycházky : úterý 15. dubna 2003

Čas : kdykoli v době od 10 hodin do 16 hodin

Začátek vycházkové trasy : zastávka MHD na nábřeží rybníka Vajgaru

Délka trasy : 2 km

Doba trvání vycházky : přibližně 2 hodiny

Na setkání se těší studenti GVN v Jindřichově Hradci

Vajgar pokaždé jinak



Studenti si připravili pro žáky ZŠ a SŠ z Jindřichova Hradce a okolí a také pro širokou jindřichohradeckou veřejnost vycházku kolem Vajgaru. Na 10 stanovištích seznámili účastníky s historií Vajgaru, s jeho využitím v minulosti, přítomnosti a budoucnosti a také s ekosystémem rybníka a jeho břehů.

Vybraná stanoviště



Markéta Ernestová a Katka Hirschová vítají návštěvníky a předávají mapky s vyznačenou trasou



Martin Klečacký a Jana Nesnídalová vysvětlují význam Vajgaru pro město v minulosti



Tereza Širmarová seznamuje s historií a současností sportu na Vajgaru

Jitka Čechová a Jana Emrová
ukazují rybí osádku Vajgaru





Karolína Macháčková a
Tereza Fidlerová demonstrují
na mapách povodí
Hamerského potoka



Bára Chattová a Hana Malíková předvádějí živočichy, kteří žijí ve Vajgaru a v jeho okolí



Pavel Hanč a Tomáš
Kroupa představují
rostliny žijící ve Vajgaru a
jeho okolí





Martina Bednářová, Oliver
Dlouhý a Katka Hýblová
představují náměty a své vize
Vajgaru v budoucnosti



Velký zájem škol





Srovnání říční a rybníční flóry a fauny na příkladu Nežárky a Polívek

Studenti nižšího gymnázia se také aktivně zapojili do projektu UNESCO „Živá voda ?!“. Porovnávali ve své studii rozdíly v živočišstvu a rostlinstvu řeky a jejího okolí a rybníků Polívek a jejich okolí. S výsledky svých pozorování seznámili širokou veřejnost na společenském večeru v Domě dětí a mládeže v Jindřichově Hradci



