



Gymnázium Joachima Barranda Beroun, Talichova 824, Beroun 2, 26601

tel., +420 (311) 623435, +420 (311) 621232, fax: +420 (311) 623435 www.gymberoun.cz

lidinsky@gymberoun.cz, IČ: 47558407, č.ú. 775 711 0297 / 0100 u KB Beroun

Průvodní metodický list pro DUM VY_32_INOVACE_1107 – Citlivost a šum.

Vytvořen v rámci šablony III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT v souladu s RVPg, ŠVP Joachim č. j. GJB 149/2012 a ŠVP Trilobit č. j. GJB 148/2012

Autor/autoři: Martin Kučera

Určeno pro předmět/oblast (popř. klíčová slova určující oblast využití): Výtvarná výchova

Určeno pro věkovou skupinu: 12 - 15let

Anotace: Jak funguje snímač, jak vzniká šum, jak se šum projevuje, jak se redukuje šum.

Cíl užití vzdělávacího materiálu, resp. požadovaný výstup: Porozumění a praktické využití citlivosti ISO ve vztahu k míře šumu.

Vzdělávací materiál byl vytvořen: červenec, srpen 2012

Seznam souborů vzdělávacího materiálu:

VY_32_INOVACE_1107_prezentace.ppt

Seznam informačních zdrojů použitých při tvorbě vzdělávacího materiálu, pokud byly použity:

Mráz, B., Dějiny výtvarné kultury 1-2, Praha 2002.

Kelby, S, Digitální fotografie, Computer Press 2006.