

Jméno, UČO, ročník:

Datum:

1. vyberte dvě z předložených vizualizací (označení A – I), které vám nejlépe pomohou rozhodnout tato tvrzení.

- V modelovém povodí tvoří lesy třetinu ploch:,
- Lesní porosty pokrývají především svahy a kopce:,
- Plochy lesů jsou velikostně i prostorově shodné:,
- Lesů v krajině výrazně přibýlo během posledních 60 let:,
- Způsob dnešního využívání krajiny se výrazně změnil od r. 1953:,
- V původní krajině byla malá políčka, dnes velké lány:,
- Potencionální erozní plochy jsou rozloženy především na svazích:,

2. Napište tři tvrzení týkající se eroze (rozložení eroze vlastnosti ploch apod.) na modelovém povodí, na které můžete z vizualizací usoudit, do závorky za větu napište min. jednu vizualizaci (průlet), ze které vycházíte (písmenem vizualizace).

1.....(...., ..)

2.....(...., .)

3.....(.....,

3. Podrobně popište změny krajiny podle průletu s prolínáním -vizualizace I - (pozn. můžete využít i většího prostoru pro svůj popis.):

4. Zadejte známku pro jednotlivé vizualizace podle toho, jak se vám líbí (1 – výborná a výstižná, velice se mi líbí - až 5 – nelíbí se mi)

- A. 2D náhled na ortofoto aktuální:.....
- B. 2D náhled na aktuální land use:.....
- C. 2D náhled na ortofoto staré:.....
- D. 2D náhled na historický land use:.....
- E. 2D náhled na výsledky modelování eroze:.....
- F. 3D náhled na ortofoto aktuální:.....
- G. 3D náhled na ortofoto staré:.....
- H. 3D náhled na výsledky modelování eroze:.....
- I. Simulovaný průlet- prolínání starého a nového ortofota:.....

