E-learning/lupa -> nepředmětové aplikace -> odpovědníky

1. Sady otázek
* Založit novou sadu otázek (Název – povinný, popis nepovinný, vybrat složku, do které se uloží – Můj web)
* Úprava sady otázek -> vybrat si založenou sadu

TYPY OTÁZEK:

* Nutno všude do správné dopovědi vepsat OK
1. „r“ - jedna správná odpověď
2. „c“ – více správných odpovědí
3. „t“ – doplň odpověď
4. „tt“ – doplň více odpovědí
5. „v“ – vybrat odpověď z nabídky
6. „vv“ –vybrat odpověď z více nabídek
7. „n“ – odpověď je číslo
8. „m“ – seřadit, vytvořit dvojice
9. „b“, „bb“ – klíč zobrazuje správnou odpověď
10. „s“ – úprava slovosledu (svislá čára – alt+w) – není povinné vyplnit zadání, stačí vyplnit první odpověď ve správném pořadí – ok
11. „a“ – textové pole – nutné vyhodnocovat „ručně“, limit slov,
12. „l“, „e“ – pro matematické otázky
13. Mezitext – lze umístit mezi otázky, například text, ke kterému se otázky vztahují
* Zkontrolovat odpovědi – vypíše správné odpovědi pro naši kontrolu
* Vyřazení duplicitních otázek – nalezne opakující se otázku
1. Odpovědníky – popis odpovědníků
2. Procvičování
3. Ostrý test u PC
4. Ukázka pro nácvik ostrého zkoušení u pc
* Vyplnit povinně název, pokyny (nepovinné)
* Tradiční/nový vzhled – nutné zkontrolovat jak otázky vypadají, pokud chyba, nahlásit
* Vybrat sadu otázek -> použít (pokud nespecifikuji, použije se celá sada, nebo můžu vybrat pouze určitý počet otázek
* Pořadí otázek – zcela náhodné
* Pořadí odpovědí – zcela náhodné - (promíchají se mi možnosti u otázek v,s..)
* Implicitní počty bodů – u cvičných nebodovat, u ostrých bodovat – přednastaveno, nastavit pokud zvláštní požadavky
* Zobrazit studentům jejich odpovědi – různé možnosti
* Studenti se smí k odpovědníku vracet – záleží jestli cvičný či ostrý
* Maximální počet minut, připomínat meziuložení
* Skupina práv a časů – kdo smí s odpovědníkem pracovat, od kdy do kdy
* (speciální skupina práv a časů)
* !!! uložit a zpřístupnit

Ikonky:

* Zelená – sada otázek
* Modrá – popis odpovědníku
* Červená – zpřístupněný odpovědník (sada+popis)

Nápověda/elearning – postupy k práci s odpovědníky