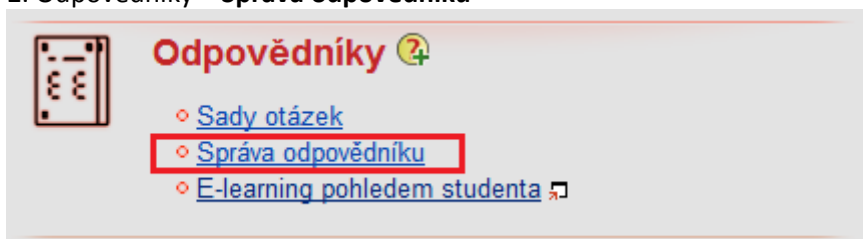


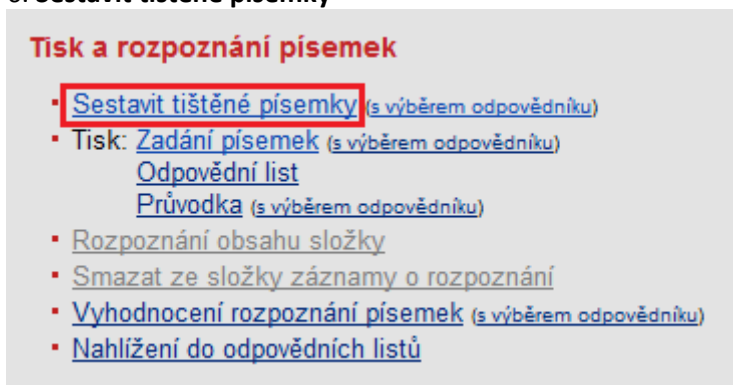
Tvorba testů:

1. **UČITEL** - výběr předmětu
2. Odpovědníky – **Správa odpovědníku**



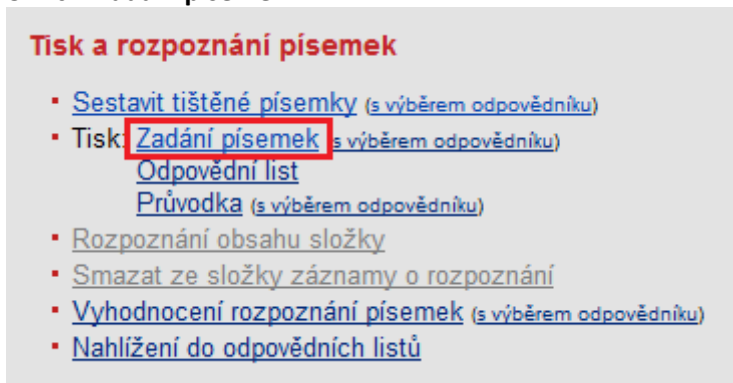
3. Založit nový popis odpovědníku
4. Vybrat možnost – Skenovat zaškrtačací písemku
5. Vyplnit především: Název odpovědníku, Výběr sad otázek, Implicitní počty bodů
- **Uložit a zatím studentům nezpřístupnit**

6. Sestavit tištěné písemky



7. Zadat počet – **Sestavit písemky**
- vždy je lepší sestavit o pár písemek víc než je studentů

8. Tisk: **Zadání písemek**



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

9. Příprava sazby písemek do PDF souboru nebo tisk písemek na tiskárnu – Vyplnit – Stáhnout

Příprava sazby písemek do PDF souboru nebo tisk písemek na tiskárnu

[Nápověda](#) (pdf)

Od jakého čísla zadání tisknout písemky?


Kolik písemek tisknout celkem?

Vyznačit správné odpovědi

Zobrazovat nepodporované HTML značky

Doplnovat jednotlivá zadání na sudý počet stran pro tisk na oboustranné tiskárně

Sázet dvě strany na jednu A4

Použít font Latin Modern 

Skenovat č. přihlášky

Jazyk (pro zalamování slov apod.)

Počet sloupců

Základní velikost písma

pt

Tiskový výstup

Formát souboru pro stažení:

Tisk z IS na tiskárnu:

Tisk na některé fakultní tiskárně z IS vám může zprovoznit vaše [LVT](#). Viz též [více o tisku z IS](#).

Není nutné vytisknout hned všechny písemky, dají se bez problémů vytisknout dodatečně.

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Odpovědní list

1. Tisk: Odpovědní list

Tisk a rozpoznání písemek

- [Sestavit tištěné písemky](#) (s výběrem odpovědníku)
- Tisk: [Zadání písemek](#) (s výběrem odpovědníku)
Odpovědní list
[Průvodka](#) (s výběrem odpovědníku)
- [Rozpoznání obsahu složky](#)
- [Smazat ze složky záznamy o rozpoznání](#)
- [Vyhodnocení rozpoznání písemek](#) (s výběrem odpovědníku)
- [Nahlížení do odpovědních listů](#)

2. Stažení pdf souboru s odpovědním listem

Tisk odpovědního listu

Vyberte požadovaný typ odpovědního listu:

pro :r (40 otázek a 6 možných odpovědí) ▼

Jazyková mutace:

česky ▼

Popisek rubriky, kam odpovídající vepisuje své číslo (typicky ponechte 'učo'):

s učem ▼

Typ formuláře vybírejte pečlivě. Typ :r volte tam, kde používáte otázky, u kterých student zaškrtnává nejvýše jednu odpověď. Typ :c volte tehdy, když student může zaškrtnout i více než jednu odpověď (libovolný počet odpovědí). Při rozpoznávání naskenovaného obrazu se ve formuláři typu :c neprovádí kontrola, zda student zaškrtnul nejvýše jednu odpověď (tzn. připouští se vyšší chybovost; nedokonale vygumovaná odpověď může být rozpoznána jako zaškrtnutá).

1 počet kopií (lze vytisknout jen jednou a namnožit na **kvalitní(!)** kopírce)

Výběr tiskárny

Formát souboru pro stažení:

PDF soubor ▼

Stáhnout

Tisk z IS na tiskárnu:

copy5c (páté patro budovy C)

Vytisknout

Tisk na některé fakultní tiskárně z IS vám může zprovoznit vaše [LVT](#). Viz též [více o tisku z IS](#)

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Skenování

1. Otevření programu skenovani.exe



2. Výběr skeneru

3. Skenovat z podavače

4. Vyplnit učo – odeslat

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vyhodnocení testů

1. Rozpoznání obsahu složky

Tisk a rozpoznání písemek

- [Sestavit tištěné písemky](#) (s výběrem odpovědníku)
- Tisk: [Zadání písemek](#) (s výběrem odpovědníku)
[Odpovědní list](#)
[Průvodka](#) (s výběrem odpovědníku)
- **Rozpoznání obsahu složky**
- [Smazat ze složky záznamy o rozpoznání](#)
- [Vyhodnocení rozpoznání písemek](#) (s výběrem odpovědníku)
- [Nahlížení do odpovědních listů](#)

2. Vyhledat složku s naskenovanými testy

-kliknout na ikonu zelené fajfky

3. Použít vybranou složku

4. Ano, skutečně rozpoznat

- je potřeba znovu potvrdit kvůli tomu, zda opravdu máme správný formulář
- až se všechny soubory rozpoznají, přijde Vám e-mail

5. Vyhodnocení rozpoznání písemek

Tisk a rozpoznání písemek

- [Sestavit tištěné písemky](#) (s výběrem odpovědníku)
- Tisk: [Zadání písemek](#) (s výběrem odpovědníku)
[Odpovědní list](#)
[Průvodka](#) (s výběrem odpovědníku)
- [Rozpoznání obsahu složky](#)
- [Smazat ze složky záznamy o rozpoznání](#)
- **Vyhodnocení rozpoznání písemek** (s výběrem odpovědníku)
- [Nahlížení do odpovědních listů](#)

6. Vyhledat složku

7. Použít

8. Zkontrolovat

Zde se dají opravit chyby studentů v případě, že např. špatně vyplnili své učo nebo číslo zadání.

9. Zavést výsledky k odpovědníku

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ