Modul 6: Evaluare si feedback digital

Matrice de evaluare a competentelor

Elaborat pentru cadre didactice si administratie

techminds-academy.ro

Contents

1	Introducere	2			
2	Structura matricei 2.1 Componente	2 2			
3	Exemplu 1: Matematica (Clasa a VIII-a) 3.1 Detalii 3.2 Matrice 3.3 Integrare tabla	2			
4	Exemplu 2: Istorie (Clasa a X-a) 4.1 Detalii 4.2 Matrice 4.3 Integrare tabla				
5	5 Ghid de utilizare				
6	Recomandari				
7	Concluzie	4			

1 Introducere

Aceasta matrice ofera un cadru pentru alinierea obiectivelor de invatare cu tipurile de intrebari si nivelurile de performanta. Este conceputa pentru evaluari digitale integrate cu tabla interactiva.

2 Structura matricei

2.1 Componente

• Obiective: Competentele vizate.

• Tipuri intrebari: Alegere multipla, raspuns scurt, proiect.

• Niveluri performanta: Incepator, intermediar, avansat.

• Pondere: Procentajul fiecarei competente.

2.2 Instructiuni

1. Identificati 3-5 competente.

2. Selectati tipurile de intrebari.

3. Definiti criteriile pentru fiecare nivel.

4. Atribuiti ponderi.

3 Exemplu 1: Matematica (Clasa a VIII-a)

3.1 Detalii

• **Disciplina**: Matematica

• Obiective: Rezolvarea ecuatiilor, aplicarea in contexte

3.2 Matrice

Competenta	Tip intrebare	Incepator	Intermediar	Pondere
Rezolvarea ecuatiilor	Alegere multipla	Rezolvari simple (ex. x + 3 = 5)	Ecuatii cu paranteze	40%
Aplicare contexte	Raspuns scurt	Probleme cu o etapa	Probleme multi-etapa	60%

3.3 Integrare tabla

Afisati matricea pentru transparenta.

· Analizati rezultatele live.

• Adnotati strategii de rezolvare.

4 Exemplu 2: Istorie (Clasa a X-a)

4.1 Detalii

· Disciplina: Istorie

· Obiective: Analiza surselor, gandire critica

4.2 Matrice

Competenta	Tip intrebare	Incepator	Avansat	Pondere
Analiza surselor	Asociere	Identificare	Interpretare	50%
Alializa Sui Selui		fapte	surse	
Gandire critica	Proiect	Descriere	Analiza	50%
		eveniment	cauzelor	

4.3 Integrare tabla

• Prezentati proiectele pe tabla.

· Facilitati feedback intre colegi.

· Creati harti mentale colaborative.

5 Ghid de utilizare

• Aliniere: Coreleze cu programa scolara.

• Diversitate: Combinati tipuri de intrebari.

• Feedback: Definiti explicatii pentru toate nivelurile.

• Evaluare: Folositi rubrici clare.

6 Recomandari

- Incepeti cu o competenta pe matrice.
- · Implicati elevii in definirea criteriilor.
- Integrati matricea pe tabla pentru transparenta.
- · Documentati pentru ajustari viitoare.

7 Concluzie

Aceasta matrice faciliteaza evaluarea competenta, aliniind obiectivele cu performanta. Utilizati-o pentru a crea evaluari digitale clare si eficiente pe tabla interactiva.