

Didactica Domeniului - Postuniversitar

Tematică

1. Curriculum la decizia școlii – CDS. Elementele specifice proiectării unei discipline opționale.
2. Metode activ participative. Problematizarea.
3. Metode activ participative. Experimentul.
4. Metode activ participative. Modelarea.
5. Metode activ participative. Studiul de caz.
6. Tehnici și metode de evaluare utilizate în activitatea didactică. Portofoliul
7. Tehnici și metode de evaluare utilizate în activitatea didactică. Harți conceptuale
8. Tehnici și metode de evaluare utilizate în activitatea didactică. Fișele de lucru
9. Tehnici și metode de evaluare utilizate în activitatea didactică. Proiectul
10. Factorii de personalitate și ambientali care sunt implicați în creativitate
11. Metode de stimulare a creativității: Brainstorming-ul
12. Metode de stimulare a creativității: Metoda Philipps 6 – 6
13. Metode de stimulare a creativității: Metoda 6 – 3 – 5
14. Metode de stimulare a creativității: Metoda Friscos
15. Metode de stimulare a creativității: Sinectica
16. Managementul proiectului de lectie. Studiu de caz
17. Proiectul de lecție pentru activitatea de laborator în învățământul preuniversitar
18. Proiectul de lecție pentru activitatea practica în învățământul preuniversitar
19. Proiectul de lecție pentru activitatea de seminar în învățământul universitar
20. Proiectul de lecție pentru activitatea de laborator în învățământul universitar

Bibliografie:

1. Cucuș C., Pedagogie, Editura Polirom, Iași, 2002.
2. Cucuș, C. Pedagogie, Editura Polirom, Iași, 2016.
3. Nicola I., Pedagogie, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1994.
4. Cerghit I., Neacșu I., Negreț-Dobridor I., Pânișoară I. O., Prelegeri Pedagogice, Editura Polirom, Iași, 2002.
5. Onu P., Luca C., Didactica specialității, Editura „Gh. Asachi”, Iași, 2002.
6. Postelnicu C., Fundamente ale didacticii școlare, Editura Aramis, București, 2002.
7. Stanciu M., Didactica postmodernă, Editura Universității Suceava, 2003.
8. Gabriela-Carmen Oproiu, Elemente de didactica disciplinelor tehnice, Editura Printech, 2003.
9. Ionescu M., Radu I., Didactica modernă, Editura Dacia, Cluj Napoca, 2001.
10. MEC – Consiliul Național pentru Curriculum. Curriculum Național. Planuri cadru pentru învățământ preuniversitar, București, 1999.
11. Nițucă C., Stanciu T., Didactica disciplinelor tehnice, Editura Performantica, Iași, 2006
12. Eliza Dulamă, Strategii didactice, Editura Clusium, Cluj-Napoca, 2011.
13. Ceobanu Ciprian, Învățarea în mediul virtual. Ghid de utilizare a calculatorului în educație, Editura Polirom, Iași 2016.
14. Adascăliței Adrian, Instruire asistată de calculator. Didactică informatică, Editura Polirom, Iași, 2017.
15. Yuval Noah Harari, 21 de lecții pentru secolul XXI, Editura Polirom, Iași, 2018.