

CV Clim Tudor



Numele, prenumele: Clim Tudor V.

Data, luna, anul, locul nașterii: 15.10.1955 s.

Hojinești r-ul. Calaraș

Naționalitatea: Moldovean

Cetățenia: R. Moldova;

Starea sociala: căsătorit

Studii absolvite

1983 – Universitatea de Stat „Alec Russo”, or. Bălți. Facultatea „Discipline tehnice” specialitatea discipline tehnice și fizică.

1975 – Colegiul Pedagogic G. Asachi din or. Lipcani

1971 – Școala medie incompleta din s. **Hojinești r-ul. Călăraș**

Componente profesionale.

- **Învățător de Educația tehnologică și desen liniar.**
- **Învățător de discipline tehnice și fizice**

Activitatea profesionala

2006 – conferirea gradului didactic II la specialitatea Disciplini Tehnice

2005 – 2009 lector superior

1989 – 1994 lector universitar

1985 – 1989 asistent universitar

1983 – 1984 laborant superior, maistru de instruire

Limbi străine : Rusa, Ucraineana

PUBLICAȚII

Lucrări științifice

1. Clim T., Danilișin A., Роль социальных и психолого-педагогических факторов и успешной деятельности школы, профтехучилищи, промышленных и сельскохозяйственных предприятий по решению проблем трудового обучения учащихся и организации их производственного труда. Школьная реформа и методическая подготовка учителей технического труда. Кишинев, 1985, п.19-20. ,

2. Clim T.; Danilisin A.. Lucrari practice de laborator la lectiile de electrotehnica cl.IV . Pedagogul Sovietic, nr.11, 1986, pg.32-35.

3. Clim T.; Danilisin A, Lucrari electrotehnice. Elemente de automatizare. Cl.V-VII. (manual experimental), Chisinau, 1989, pg.95

4. Clim T. Metodica formarii deprinderilor practice la impletirea din lozie. Analele Stiintifice ale Universitatii de Stat "A.Russo" din Balti.- Serie noua. 1995.pg.216-218. ,

5. Clim T.; Danilisin A. , Programa de Educatie tehnologica pentru clasa a V-a. (lucrari la electrotehnica, impletitul din lozie) Chisinau, 1995, pg.94.

6. Clim T., Modulul: Impletitul din lozie. Curriculum scolar pentru cl. V Ed. Tehnologica (proect), Chisinau, 1997, pg. 94-97.

7. Clim T., Modulul: Impletitul din lozie. Curriculum scolar pentru cl. VI Ed. Tehnologica (proect), Chisinau, 1998, pg. 113-117.

8. Clim T., Tehnologia impletitului din lozie. Balti, 2002, pg.69

9. Clim T., Impletitul din lozie. Educatia tehnologica in scoala auxiliara. Conceptie si programe de instruire. Chisinau. Epigraf, 2002, pg.139-152

10. Clim T., Realizarea educatiei tehnologice (modulul prelucrării fibrelor vegetale). Traditionalism si modernism in educatie. Realitate si deziderate Chisinau, 2003. P.59-60.

11. Tehnologia prelucrării fibrelor vegetale. Analele Stiintifice ale Universitatii de Stat “A.Russo” din Balti.- Serie noua. Fasc.a.- 2004.-Tom XX.

12. Clim T., Tehnologii de prelucrare si aplicare a nuielilor de rachita. Balti, 2004, pg.84

13. Clim T. Anatol Danii.,Elena Postolachi – Ierovoi s.a. Mestesuguri populare artistice, Chisinau 2006, pg.21-25, 39-42

14. Clim T. Activitati nonformale la educatia tehnolca in cadrul modulului „Tehnologia prelucrării fibrelor vegetale” Revista tehnocopia, Chisinau, nr. 1, 2009, pg. 53-58

15. Clim T. Despre activitati nonformale in domeniul „Impletitul din fibre vegetale” Revista tehnocopia, Chisinau, nr. 4, 2010, pg. 44-46