



Colegiul Tehnic de Industrie Alimentară Suceava

Str. D. Cantemir, Nr. 5

Tel. 0230/522304

**PLANIFICAREA ORELOR DE MATEMATICĂ PENTRU SUSȚINEREA INSPECȚIILOR SPECIALE LA CLASĂ DIN CADRUL
CONCURSULUI NAȚIONAL DE OCUPARE A POSTURILOR DIDACTICE**

SESIUNEA 2017

Nr. crt.	Numele și prenumele candidatului	Data	Ora	Clasa	Unitatea de învățare	Tema
1.	Amariei I. Andreea	7.06.2017	9-10	XI A	Reprezentarea grafică a funcțiilor.	Reprezentarea grafică a funcțiilor.
2.	Runcan P. Lăcrămioara	7.06.2017	12-13	X C	Elemente de geometrie.	Ecuții ale dreptei în plan determinat de un punct și o direcție dată.
3.	Saviuc V. Elena	7.06.2017	13-14	IX F	Funcția de gradul II. Interpretarea geometrică a proprietăților algebrice ale funcției de gradul II.	Reprezentarea grafică a funcției $f:R \rightarrow R$ $F(x) = ax^2 + bx + c$, $a, b, c \in R$, $a \neq 0$
4.	Scriban D. Diana Ramona	8.06.2017	13-14	X C	Elemente de geometrie	Ecuții ale dreptei în plan determinate de două puncte distincte
5.	Stănescu C. Mădălina Constantina	8.06.2017	14-15	IX E	Funcția de gradul II. Interpretarea geometrică a proprietăților algebrice ale funcției de gradul II.	Reprezentarea grafică a funcției $f:R \rightarrow R$ $F(x) = ax^2 + bx + c$, $a, b, c \in R$, $a \neq 0$
6.	Szocs-Onu M. Mihaela	8.06.2017	16-17	X G	Geometrie.	Calcul de distanțe și arii.
7.	Șomîtcă I. Ioana Alexandra	13.06.2017	11-12	XI D	Sisteme de ecuații liniare.	Metode de rezolvare a sistemelor liniare – metoda lui Cramer.
8.	Vasile I. Maria Mirela	13.06.2017	13-14	IX B	Funcția de gradul al doilea.	Inecuații de forma $ax^2 + bx + c \leq 0$ (> 0 ; ≥ 0 ; < 0)
9.	Vozaru F. Daniela Elena	14.06.2017	9-10	XI A	Reprezentarea grafică a funcțiilor	Reprezentarea grafică a funcțiilor. Aplicații.
10.	Zoițan V. Irina Gabriela	14.06.2017	12-13	X C	Elemente de geometrie.	Aplicații la ecuațiile dreptei în plan.

Președinte,
prof. Hladiuc Tatiana