



GRUPUL ȘCOLAR
ENERGETIC NR. 1
Aleea 23 August, Nr.11, Tel. 0353.806.045

EXAMEN DE DIFERENȚĂ

03 septembrie 2008, ora 9.00*

Profesor: Daniel Murărița

LOGICĂ ȘI ARGUMENTARE / Clasa a 9-a

SEMESTRUL I	
I. NOȚIUNI INTRODUCTIVE	Definirea logicii. Importanța elementelor de logică pentru cunoaștere și argumentare Principiile logicii tradiționale
II. ARGUMENTAREA	Ce este argumentarea? Indicatorii argumentării Structura argumentării
III. ANALIZA LOGICĂ A ARGUMENTELOR	Termenii. Caracterizare generală Raportul intensiune/extensiune Clasificarea termenilor Raporturi între termeni Definiția. Corectitudinea în definire Tipuri de definiție Clasificare. Corectitudinea în clasificare Tipuri de clasificare Propozițiile categorice. Caracterizare generală Clasificarea propozițiilor după conținut și structură Raporturi între propoziții Propoziții compuse. Caracterizarea generală Determinarea validității în cazul inferențelor cu propozițiile compuse
SEMESTRUL II	
IV. TIPURI DE ARGUMENTARE	Raționamente. Tipuri de raționamente Inferențe imediate cu propoziții categorice Argumentul deductiv. Silogismul Figurile silogismului. Legile generale ale silogismului Argumentul deductiv. Demonstrația și combaterea Argumentul nedeductiv. Analogia
V. EVALUAREA ARGUMENTELOR	Evaluarea argumentelor Erori de argumentare. Sofisme și Paralogisme Sofismele de limbaj Eliminarea erorii din argumentare
VI. ARGUMENTARE ȘI CONTRA-ARGUMENTARE	Critica argumentelor Construirea unei propoziții alternative Argumente și contraargumente în comunicare Persuasiune și manipulare

MANUAL: *Logică și argumentare, Editura Corvin, Deva*

* eventuala schimbare a datei va fi anunțată în timp util