



LICEUL TEORETIC "NICOLAE IORGA"
B-dul Ion Mihalache, nr. 126, București, Sectorul 1
Tel./ Fax: 021.224.20.26
email: licniorga@yahoo.com

CLASA PREGATITOARE 2018 – 2019

1. PLAN DE SCOLARIZARE: 2 clase/ 50 de locuri
2. Intrucat nu dispunem de spatiile necesare, **nu se poate organiza nici program semiinternat, nici program scoala dupa scoala**
3. Programul de functionare pentru clasele pregatitoare: LUNI – VINERI, 8.00 – 11.45 (45` ora, 15` pauza; activitati de predare-invatare 30 – 35`; o zi/saptamana: 8.00 – 10.45)
4. Programul pentru organizarea ZILEI PORTILOR DESCHISE: **09.03.2018 – 13.00-18.00**
5. **CONDITII DE INSCRIERE**
 - Copilul implineste 6 ani pana la 31.08.2018
 - Copilul implineste 6 ani in perioada 01.09 – 31.12.2018 si evaluarea dezvoltarii psihosomatice atesta pregatirea lui pentru parcurgerea cu succes a clasei pregatitoare
 - Copilul implineste 6 ani dupa 31.12.2018 si evaluarea dezvoltarii psihosomatice atesta pregatirea lui pentru parcurgerea cu succes a clasei pregatitoare
 - * **este necesara completarea – online sau la unitatea de invatamant – a cererii-tip de inscriere IN PERIOADA PREVAZUTA IN CALENDAR**
 - ** **VALIDAREA cererii-tip de inscriere este OBLIGATORIE si se face la secretariatul unitatii, conform programului de mai jos**
6. **DOCUMENTE NECESARE**
 - COPIE ACT DE IDENTITATE parinte/reprezentant legal al copilului
 - COPIE CERTIFICAT DE NASTERE copil
 - COPIE document CMBRAE cu privire la evaluarea dezvoltarii psihosomatice a copilului (exclusiv pentru copiii care implinesc 6 ani dupa 01.09.2018)
 - Documente care dovedesc indeplinirea criteriilor de departajare (dupa caz)

NOTA: Toate documentele vor fi prezentate in original, iar copiile acestora vor fi certificate „conform cu originalul” de secretariatul unitatii de invatamant
7. **PROGRAM INSCRIERI**
 - **8.03. – 26.03.2018 – LUNI – VINERI – 8.00 – 18.00**

Programarea telefonica pentru completarea/validarea cererii se poate face la numarul: 021.224.20.26

CLASA I – PENTRU ANUL SCOLAR 2018 – 2019 NU SUNT LOCURI LIBERE LA CLASA I