

**Examenul de bacalaureat 2010**

**Proba D**

**Proba de evaluare a competențelor digitale**

**Toate filierele, profilurile și specializările/ calificările**

- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Punctajul maxim cumulat pentru pentru fișele A și B este de 100 de puncte. Nu se acordă puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de 90 de minute: 15 minute pentru FIȘA A și 75 de minute pentru FIȘA B.
- Fișierele pe care le veți prelucra, menționate mai jos, sunt furnizate în directorul examen, aflat pe Desktop. Ele vor fi salvate după fiecare prelucrare, în directorul indicat.

**FIȘA A**

**Varianta 22**

Accesul la rețeaua **Internet** este permis pentru rezolvarea cerințelor din această secțiune.

**SUBIECTUL I**

**(10 puncte)**

1. Localizați directorul (folderul) **examen**, situat pe **Desktop**, și creați în acest director fișierul text **proba.txt**, în care scrieți textul **Inteligență artificială**, apoi salvați fișierul. (2p)
2. Accesați un motor de căutare pe Internet și căutați informații despre **inteligență artificială**. Copiați la finalul fișierului **comp\_d** adresa uneia dintre primele pagini web rezultate în urma căutării. (3p)
3. Deschideți pagina web aflată la adresa <http://competente.rocnee.eu/subiecte/fotosinteza>, accesați legătura (link) **Programe și proiecte** de la secțiunea **Informare publică**, apoi realizați o captură a ecranului (Print Screen) și adăugați imaginea obținută la sfârșitul fișierului **comp\_w**, din directorul (folderul) **examen** de pe **Desktop**. (5p)