Adatkezelés XML környezetbe – 7. Practice

Témakör: DOMRead, DOMWrite

Mappa neve: **NEPTUNKOD_1022**

Töltse fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

Határidő: 2024.10.27.

1. Task

1a.) Készítse el a DOM programot feladatot, amely a *hallgatoNeptunkod.xml* dokumentumot olvas be, majd a fa teljes tartalmát un. *blokk formában* megjeleníti a konzolban.

Projekt name: DomParseNeptunkod

Package: domneptunkod1022

DOM class name: DOMRead

DOM file name: DomReadNeptunkod.java

XML name: hallgatoNeptunkod.xml

1b.) Készítse el a DOM programot feladatot, amely az *orarendlNeptunkod.xml* dokumentumot olvas be, majd a fa teljes tartalmát un. blokk formában megjeleníti a konzolban.

Projekt name: DomParseNeptunkod

Package: domneptunkod1022

DOM class name: DOMRead1

DOM file name: DomReadNeptunkod1.java

XML name: orarendNeptunkod.xml

2. Task

2a.) Írjon egy *DOMWriteNeptunkod.java* alkalmazást, amely a *hallgatoNeptunkod.xml* dokumentumot felhasználva, a dokumentum tartalmát fastruktúra formában kiírja a konzolra és egy *hallgató1Neptunkod.xml* fájlba.

Projekt name: DomParseNeptunkod

Package: domneptunkod1022

DOM class name: DOMWrite

DOM file name: DomWriteNeptunkod.java

XML name: hallgatoNeptunkod.xml -beolvassa

XML name: hallgato1Neptunkod.xml -kiírja

2b.) Írjon egy *DOMWriteNeptunkod.java* alkalmazást, amely az *orarendlNeptunkod.xml* dokumentumot felhasználva, a dokumentum tartalmát fastruktúra formában kiírja a konzolra és egy *orarend1Neptunkod.xml* fájlba.

Projekt name: DomParseNeptunkod

Package: domneptunkod1022

DOM class name: DOMWrite1

DOM file name: DomWriteNeptunkod1.java

XML name: orarendNeptunkod.xml –beolvassa

XML name: orarend1Neptunkod.xml –kiírja