

Sprawozdanie z ćwiczenia laboratoryjnego nr 2

1. Scenariusz dialogu.

a) przykładowy dialog

S:

U:

S:

U:

...

b) model dialogu (schemat blokowy)

2. Zastosowanie funkcji sterujących `goto`.

Opis zastosowania: wykorzystać pojęcia występujące w dialogu, dołączyć odpowiednie fragmenty kodu.

3. Zastosowanie funkcji sterujących `if`.

Opis zastosowania: wykorzystać pojęcia występujące w dialogu, dołączyć odpowiednie fragmenty kodu.

4. Zastosowanie pola `<field>` z atrybutami `expr` i `cond`.

Opis zastosowania: wykorzystać pojęcia występujące w dialogu, dołączyć odpowiednie fragmenty kodu.

5. Zastosowanie subdialogu (tag `<subdialog>` z atrybutami `name` i `src`; tag `<param>` z atrybutami `name` i `expr`; tag `<return>` z atrybutem `namelist`)

Opis zastosowania: wykorzystać pojęcia występujące w dialogu, dołączyć odpowiednie fragmenty kodu.

6. Uwagi o testowaniu programu na portalu głosowym Voxeo.

- o problemach z wykorzystaniem portalu Voxeo,
- o popełnianych i poprawionych błędach.
- podać numer telefonu SKYPE (jeżeli był używany)