

METADATA

General:

Author ID: 1395_0001145

Test language: Italian

CEFR level of test: A2

Task : inform friends about language course - ID: 1395_010300

Mother tongue: Polish

Age: 32

Gender: female

Rating:

Overall CEFR rating: B1

Grammatical accuracy: B1

Orthography: B2

Vocabulary range: B1

Vocabulary control: A2

Coherence/Cohesion: A2

Sociolinguistic appropriateness: A2

Learner text:

Ciao cari miei!

come state? Io e il mio ragazzo Michele siamo in Italia a Città X. Questa città è bella e tranquilla. Abitiamo in albergo "La Stella", abbiamo una camera comoda (con bagno) per 4 persone ma abita con noi solo una ragazza russa Maria.

In Polonia abbiamo cominciato a studiare la lingua italiana perciò qui abbiamo scelto il corso di italiano. Frequentiamo il corso ogni giorno, studiamo circa 5 - 7 ore dal lunedì al venerdì. Penso che ogni giorno parliamo di bene in meglio.

Quando abbiamo del tempo libero lo passiamo in modo attivo; preferiamo visitare le chiese, i monumenti, camminare lungo le piazze, guardare le fontane, le mostre nei musei. Ci piace andare a fare una passeggiata, andare in bicicletta ecc.

Avete tempo libero? Vorremmo incontrarci con voi! Aspetto alla vostra risposta.

Un bacione

Vi abbracciamo Maria & Michele

Target hypothesis 1:

Ciao cari miei , come state ? Io e il mio ragazzo Michele siamo in Italia a Città X . Questa città è bella e tranquilla . Abitiamo nell' albergo " La Stella " , abbiamo una camera comoda (con bagno) per 4 persone ma abita con noi solo una ragazza russa , Maria . In Polonia abbiamo cominciato a studiare la lingua italiana perciò qui abbiamo scelto il corso di italiano . Frequentiamo il corso ogni giorno , studiamo circa 5 - 7 ore dal lunedì al venerdì . Penso che ogni giorno parliamo meglio . Quando abbiamo del tempo libero , lo passiamo in modo attivo ; preferiamo visitare le chiese , i monumenti ; camminare lungo le piazze , . Avete tempo libero ? Vorremmo incontrarci con voi ! Aspetto la vostra risposta . Un bacione . Vi

abbracciamo Maria & Michele

No target hypothesis 2 available.