

ŠTO JE POŠLO PO „ZLU“?

Prijatelji: Pero, Ana, Nikola, Karla i Lea

Njih petero zajedno su uz večeru slavili jer je Pero postao Prvostupnik nutricionist. Jako su dobri prijatelji, iako su svi u različitim strukama. Ana je pravnica, Nikola će uskoro postati liječnik, Karla je poduzetnica- vlasnica tvrtke „Slatki svijet“, a Lea studira farmaciju.

Kako Pero jako voli kuhati, a živi u kući koja ima prostranu terasu, stvorenu za ljetna druženja, dileme nije bilo. Dogovor je pao: Proslava kod Pere, u petak, u 7 navečer!

Dao si je Pero puno truda, za stolom se našlo različitih delicija; paški sir, drniški pršut, stonske kamenice, losos (roštilj), škampi (roštilj), povrće (roštilj), namaz od slanutka i avokada, kruh ispod peke, kvalitetno crno i bijelo vino, te liker rogačuša i ružulin koje njegova mama uspješno priprema već godinama.

Karla je na poklon donijela ljetnu tortu „Ledeni vjetar“ (iz svoje tvrtke „Slatki svijet“).

Svatko od njih uzimao je prema svojim željama i ukusu, pa tako nisu svi probali sve.

Nažalost, jedna osoba je nakon otprilike 3 sata ugodnog druženja morala na Hitnu!

VEČERNJI JELOVNIK

Evo kako su se počastili: (desert su svi pojeli)

Pero: rogačuša, kamenice, pršut, sir, losos, škampi, povrće, limunov sok, kruh, crno vino

Ana: ružulin, povrće, limunov sok, namaz od slanutka i avokada, kruh, bijelo vino

Nikola: kamenice, pršut, sir, losos, škampi, kruh, crno vino

Karla: ružulin, sir, povrće, limunov sok, namaz od slanutka i avokada, kruh, bijelo vino

Lea: rogačuša, povrće, namaz od slanutka i avokada, kruh, crno vino

Zadatak: Prouči pažljivo, pokušaj dokučiti što se dogodilo, te o kojoj osobi je riječ!

Uz ime osobe unesi % svoje sigurnosti da je upravo o toj osobi riječ!

Da ne bilo samo nagađanje, navedi glavne razloge svog izbora, te argumentirano obrazloži uz kratki scenarij!

P.s. Probajte se na nivou grupe usaglasit!

Zamisao je da je to Nikola, iako je i Pero konzumirao kamenice.

Kamenice je sigurnije konzumirati uz uporabu limunovog soka, koji ima konzervirajuću ulogu, pa je manja vjerojatnost da nam naškode.