Bodzásné Bozó Mariann: A főnév – feladatsor

Z. Karvalics László: Nagy idő, kis idő. Mennyi van belőle?

1. Írd ki a szövegből a tulajdonneveket és nevezd meg a fajtájukat!

2. Pótold a főnevekben a –j/-ly-t!

part…án; pá…á…án; kisbo…gó; esé…; fantáziá…ában; előre…elzéseket; névadó…a; ob…ektum; …ószágokról; veszé…

3. Szövegértés – Tedd igazzá!

A mondatok tévedéseket tartalmaznak. A szöveg alapján írd le helyesen a mondatokat!

a) Az 1999RQ36 kisebb a 2004M4-nél.

b) Az aszteroidákat másképpen apóphisznak nevezik.

c) A 2029-ben visszatérő aszteroidát Parlamentnek hívják.

d) A Halley – üstökös létezéséről a legelső bizonyíték a XVI. századból származik.

e) Az űrvándoroknak nevezi a tudomány az űrhajósokat.

Megoldás:

1. Írd ki a szövegből a tulajdonneveket és nevezd meg a fajtájukat!

Duna – földrajzi név

Parlament – intézménynév

Hold – földrajzi név/égitestek nevei

Föld – földrajzi név/ égitestek nevei

Apóphisz – földrajzi név/ égitestek nevei és személynév

Jupiter – földrajzi név/ égitestek nevei

Edmund Halley – személynév

Halley-üstökös – földrajzi név/ égitestek nevei

2. Pótold a főnevekben a –j/-ly-t!

partján; pályáján; kisbolygó; esély; fantáziájában; előrejelzéseket; névadója; objektum; jószágokról; veszély

3. Szövegértés – Tedd igazzá!

A mondatok tévedéseket tartalmaznak. A szöveg alapján írd le helyesen a mondatokat!

a) Az 1999RQ36 ~~kisebb~~ a 2004M4-nél. nagyobb

b) Az aszteroidákat másképpen ~~apóphisznak~~ nevezik. kisbolygóknak

c) A 2029-ben visszatérő aszteroidát ~~Parlamentnek~~ hívják. Apóphisznak

d) A Halley – üstökös létezéséről a legelső bizonyíték a ~~XVI~~. századból származik. XI.

e) Az űrvándoroknak nevezi a tudomány az ~~űrhajósokat~~. (pl. az) égi jószágokat, azaz a kisbolygókat vagy aszteroidákat