

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gatitu Mixed Secondary School** | | | | |
| **Form 4** | **Term 1** | **102 - Kiswahili** | **06-Jan-16** | **Opener** |

1. Soma makala yafuatayo kasha ujibu maswali:

**UFAHAMU**

***Soma makala yafuatayo Kisha Ujibu Maswali***

Zamani sana na hata hivi karibu watu wengi kote duniani walikuwa wakiamini kuwa

kuna ardhi na mbingu tu basi. Imani hii ilijikita katika mantiki inayosema kwamba

ardhi au dunia ipo katikati ya maumbile yote na isitoshe, ni tambarare.

Juu ya ardhi ni mbingu ambayo imejaa vimulimuli vidogovidogo sana viitwavyo nyota.

Baina ya vimulimuli vipo viwili vikubwa viitwavyo mwezi na jua. Hivi viwili japo ni

vikubwa kuliko vingine, bado ni vidogo kuliko ardhi.

Hii ndiyo imani iliyoutawala ulimwengu kwa miaka na miaka, na ikawa imekita mizizi.

Lakini jinsi wanajimu walivyozidi kuelimika, waligundua kwamba ukweli wa mambo

umejitenga kando kabisa na imani hii

Ukweli ni kwamba zima tulionalo la rangi ya samawati nusumviringo juu ya paa zetu za

vichwa ni kubwa sana tena. Na si kubwa tu bali lazidi kupanuka. Katika bwaka hili

lipanukalo kila uchao mna galaksi nyingi ajabu zisizokadirika. Ndani ya kila galaksi

mna nyota mamilioni na mamilioni, malaki na kanui. Imejulikana kuwa nyota hizo japo

huonekana kama vimulimuli vidogo sana usiku usiku ni kubwa ajabu. Kadiria

mwenyewe! Jua letu ni nyota kubwa sana. Ukubwa wake umezidi wa dunia mara

nyingi sana, zaidi ya elfu moja! Basi fikiria juu ya ukubwa wote huo. Imegunduliwa ya

kwamba jua ni nyota ndogo sana ikilinganishwa na zingine zilizo katika galaksi yetu tu,

licha ya galaksi nyinginezo zilizoko katika bwaka.

Na haya sio maajabu peke yake. Wataalam wamevumbua mengi ya kushangaza zaidi.

Mathalan, imekuja kufahamika kuwa jua letu ambalo ni nyota, lina sayari tisa

zinazolizunguka. Baadhi ya sayari hizi ni Arthi yetu. Zaibaki, Zuhura, Mirihi, na mshitara

baina ya tisa jumla. Baadhi ya sayari hizi zina visayari vidogo vinavyozizunguka.

Visayari hivi ndivyo viitwavyo miezi. Ardhi yetu ina mwezi miwili ilhali Mshitara ina

kumi na miwili! Sayari hizi zote na visayari vyao, au vitoto ukipenda, havitoi mwanga.

Nuru ya mwezi na nuru ya hizo sayari zinazolizunguka jua letu inatokana na jua

lenyewe. Kwa hakika ni mmeremeto tu unaotufikia sisi kupitia sayari hizi kutoka kwa

nyota hii yetu iitwayo JUA.

Kama wasemavyo washahili ya Mungu ni mengi. Taswira tuliyo nayo katika maelezo

haya yaonyesha jinsi ambavyo mwanadamu licha ya kuwa na akili nyingi, bado

hajawahi kuigusia siri kamili ya mungu. Lakini kwa ufupi twaweza kusema hivi. Ikiwa

katika bwaka lote kuna galaksi nyingi, bila shaka kwa vile jua ni nyota basi zimo sayari

nyingi ajabu zinazozunguka kila nyota au jua kama zipasavyo kuitwa. Kwa vile katika

mfumo- jua imo sayari moja yenye viumbe vyenye uhai, binadamu wakiwemo, basi

ardhi hii yetu, ambazo sina viumbe vilivyo hai- penginepo watu pia! Wanona maajabu?

Na katika magalaksi mengine je? *Mambo pengine ni yayo hayo*! Kwa hivyo huenda

ikawa peke yetu katika bwaka hili; labda tuna viumbe wenzetu ambao hatutakutana nao

katika uhai wetu kwa sababu uwezo wetu wa kimaumbile, na vile kisayansi ni hatifu.

Lakini, kwa vile mwenye kupanga maajabu hayo yote, yaani Mwenyezi Mungu ni

huyo mmoja basi huenda sote tukakutana Ahera.

Mungu ni mkubwa

(a) Kulingana na habari hii, taja mambo manne ambayo ni imani potovu

( alama 4)

(b) Kwa kusema “ ukweli wa mambo umejitenga kando” Mwandishi anamaanisha

nini? ( alama 2)

(c) Taja sifa zozote nne za maumbile ya anga zinazopatikana katika habari hii

( alama 4)

(d) Taja vitu viwili vipatikanavyo katika galaksi ( alama 2)

(e) Taja sayari mbili ambazo ni kubwa kuliko ardhi ( alama 2)

(f) Ni ithibati gani iliyotolewa kuonyesha kuwa nyota sio vijataa vidogo?

( alama 1

1. Ukitumia sentensi moja eleza maana ya ala 8
2. Donda ndugu
3. Domokaya
4. Amekula huu
5. Angua kicheko
6. Eleza maana ya misimu ifuatayo;
7. Kula njaro
8. Chongoa mtu
9. Kula hepi
10. Piga nduthe
11. Leta diambo
12. Kamilisha vitendawili ;(alama 10)
13. Parrr!mpaka makka
14. Nyumba yangu haina mlango
15. Mzungu amembeba mwafrika
16. Motto mdogo kapanda mti mkubwa
17. Huku fungu na huku fungu
18. Tumia kivumishi unganifu kifaacho katika sentesi hizi:
19. Miche\_misandarusi imeatikwa leo
20. Jiko\_umeme limenunuliwa
21. Meko\_makaa yameuzwa
22. Viti\_wanafunza vina uchafu
23. Bawabu\_nyumba ile ni jamaa wangu
24. Changanua sentensi ifuatayo kwa kielelezo cha matawi;

Mvua ilinyesha tulipokuwa tukilima.(alama3)

1. Akifisha kifungu kifuatacho;

Huenda serikali iwazie kudhibiti bei ya petrol hatuwezi kuyaruhusu makampuni ya petrol kuunyanyasa umma alisema waziri wa kawi bei ya petrol imeongezeka mara nne katika kipindi cha mwezi mmoja (alama5)

1. Tunga sentensi mojamoja kubainisha:(alama5)
2. Kihusishi cha wakati
3. Kivumishi cha pekee cha maana,bila “kubagua”

FASIHI

1. “Imani ni kielelezo cha vijana waliowajibika.” Thibitisha kauli hii kwa kurejelea mifano kumi kutoka kidagaa kimemwozea (alam 12)
2. Kwa nini “mke wangu” katika kitabu cha Damu Nyeusi ni kinaya?(alama6)
3. “kushindana naye ni kama kushindana na ndovu. Utapasuka “. Eleza muktadha wa dondoo hili kwa kurejelea tamthilia ya “matahiki meya” (alama4)