**THE KENYA NATIONAL EXAMINATIONS COUNCIL**

**KENYA JUNIOR SCHOOL EDUCATION ASSESSMENT**

**902/1**

**KISWAHILI LUGHA**

**Karatasi ya 1**

**Muda: Saa 1 dakika 40**

**MAAGIZO KWA WATAHINIWA**

1. Umepewa **kijitabu** hiki na **karatasi ya majibu.** Kijitabu hiki kina maswali **50.**
2. Jibu maswali **yote** kwenye **karatasi ya majibu** uliyopewa kujibia maswali na wala **sio** katika kijitabu hiki.

**JINSI YA KUTUMIA KARATASI YA MAJIBU**

1. Tumia penseli ya kawaida, aina ya HB.
2. Hakikisha kuwa **karatasi ya majibu** uliyopewa ina:

**NAMBARI YAKO YA MTIHANI JINA LAKO**

**JINA LA SHULE YAKO JINA LA SOMO**

1. Iweke safi karatasi yako ya majibu na usiikunje.
2. Kwa kila swali, **1 – 50** umepewa majibu manne, A, B, C, D. Chagua **jibu sahihi.**
3. Kwenye karatasi ya majibu, onyesha jibu sahihi kwa **kuchora kistari** katika kisanduku chenye herufi uliyochagua kuwa jibu sahihi.

**Mfano:**

**Katika kijitabu cha maswali:**

* 1. Orodha ifuatayo ni ya majina ya vitu vinavyopatikana katika mazingira yako. Ni jibu lipi lenye vitu vinavyotajwa na nomino za ngeli ya I-ZI?
     1. kucha, sahani
     2. kuta, ngoma
     3. nyuta, kamba
     4. pamba, taa

Jibu sahihi ni ‘**D’.**

**Katika karatasi ya majibu**, palipo na visanduku vinavyoonyesha majibu ya swali namba **25**, chora kistari ndani ya kisanduku chenye herufi **D**.

**25.** [A] [B] [C] **[D]**

1. Chora kistari chako vizuri. Kistari chako kiwe cheusi na kisijitokeze nje ya kisanduku.
2. Kwa kila swali, chora kistari katika kisanduku **kimoja tu,** kati ya visanduku vinne ulivyopewa.

**Kijitabu hiki cha maswali kina kurasa 7 zilizopigwa chapa.**

**Hakikisha kuwa kurasa zote zipo na maswali yapo ipasavyo.**

*© 2025 Haki zote zimehifadhiwa*

**Geuza ukurasa**

**SEHEMU A: MAHOJIANO** (Alama 5)

*Soma mahojiano kati ya dereva na abiria kisha ujibu maswali yafuatayo.*

**Abiria:** Samahani dereva, kwa nini unasisitiza tufunge mikanda ya usalama?

**Dereva:** Ni kwa ajili ya usalama wenu. Sheria za usalama barabarani zinataka abiria wote kufunga mikanda ili kupunguza hatari ya majeraha iwapo ajali itatokea.

**Abiria:** Lakini mimi huhisi mkanda unanikaba shingoni, na siioni sababu ya kufunga.

**Dereva:** Ninaelewa unavyohisi, lakini ni muhimu sana kufuata sheria. Ikiwa polisi watatukamata, utalazimika kulipa faini kwa kutovaa mkanda.

**Abiria:** Hiyo faini ni kiasi gani?

**Dereva:** Inategemea, lakini inaweza kufikia shilingi elfu tano au zaidi. Zaidi ya hilo, usalama wako ni muhimu zaidi kuliko pesa.

**Abiria:** Hilo linaeleweka. Kwa kweli, usalama ni wa maana kuliko chochote kingine.

**Dereva:** Kabisa. Pia, magari mengi ya kisasa yana mikanda inayoweza kurekebishwa ili usihisi kero ukiwa umeketi.

**Abiria:** Sawa, nashukuru kwa ufafanuzi wako. Nitafunga mkanda wangu wa usalama.



**Maswali (Chagua jibu sahihi: Alama 5)**

1. Kwa nini dereva anasisitiza abiria kufunga mkanda wa usalama?  
   A) Ili kupunguza gharama za usafiri  
   B) Ili kuepuka faini na kudumisha usalama  
   C) Ili kufurahisha polisi  
   D) Ili kuwafanya abiria wawe na nidhamu
2. Kwa mujibu wa mahojiano, ni kwa nini abiria anapinga kufunga mkanda mwanzoni?  
   A) Anahisi si muhimu  
   B) Anasema unambana shingoni  
   C) Anadhani ni ghali  
   D) Anataka kuonyesha ujasiri wake
3. Dereva anamtaja nani kama anayesimamia utekelezaji wa sheria za usalama barabarani?  
   A) Serikali kuu B) Polisi  
   C) Wasimamizi wa mabasi D) Abiria wengine
4. Abiria anaamua kufanya nini mwishoni mwa mazungumzo?  
   A) Kuendelea kusafiri bila mkanda  
   B) Kubadilisha kiti chake  
   C) Kufuata ushauri wa dereva na kufunga mkanda  
   D) Kuacha safari
5. Kwa mujibu wa mahojiano haya, kwa nini mikanda ya usalama ni muhimu?  
   A) Kupunguza hatari ya majeraha katika ajali  
   B) Kupunguza idadi ya abiria  
   C) Kufanya abiria waonekane nadhifu  
   D) Kuwafanya abiria wasijisikie huru

**SEHEMU B: KIFUNGU CHA KWANZA** (Alama 6)

*Soma kifungu kifuatacho kuhusu wanyama kisha ujibu maswali yafuatayo.*

Katika dunia yetu, wanyama wamegawanyika katika makundi mbalimbali kulingana na mazingira wanamoishi na maumbile yao. Kuna wanyama wa porini kama vile simba, tembo, chui, na twiga ambao huishi katika mbuga za wanyama na misitu. Wanyama hawa wanategemea mawindo au majani ili kuishi.

Kwa upande mwingine, kuna wanyama wa kufugwa kama vile ng’ombe, mbuzi, kondoo, na kuku. Wanyama hawa hufugwa na binadamu kwa matumizi mbalimbali kama vile nyama, maziwa, ngozi, na manyoya. Wakulima huwatunza wanyama hawa kwa kuwapa malisho bora, maji safi, na mahali pa kuishi.

Aidha, baadhi ya wanyama wanahifadhiwa katika hifadhi za wanyama ili kuzuia kutoweka kwao kutokana na uwindaji haramu na uharibifu wa mazingira.

Serikali na mashirika mbalimbali ya uhifadhi wa mazingira hufanya juhudi kubwa kuhakikisha kuwa wanyama wanahifadhiwa kwa vizazi vijavyo.

**Maswali (Chagua jibu sahihi: Alama 6)**



1. Wanyama wa porini huishi wapi?  
   A) Katika miji na majumba  
   B) Katika mbuga za wanyama na misitu  
   C) Katika mashamba ya wakulima  
   D) Katika mabwawa ya samaki
2. Kwa nini wanyama wa kufugwa hutunzwa na binadamu?  
   A) Ili kuwatumia kama wanyama wa maonyesho  
   B) Ili waweze kuwinda wanyama wengine  
   C) Ili wapate bidhaa kama nyama, maziwa, na manyoya  
   D) Ili waweze kuishi bila chakula
3. Ni nini mojawapo ya sababu zinazochangia kutoweka kwa wanyama wa porini?  
   A) Upendo wa binadamu kwa wanyama  
   B) Uwindaji haramu na uharibifu wa mazingira  
   C) Kupungua kwa mashamba ya binadamu  
   D) Kupungua kwa watu wanaowapenda wanyama
4. Serikali hufanya nini ili kuhifadhi wanyama?  
   A) Kuwinda wanyama waliopo  
   B) Kujenga nyumba za wanyama mijini  
   C) Kuweka hifadhi za wanyama  
   D) Kuwapa binadamu chakula cha wanyama
5. Wanyama wa kufugwa wanaweza kutumiwa kwa matumizi gani yafuatayo?  
   A) Kusafiri kwa ndege  
   B) Kutoa maziwa, nyama, na ngozi  
   C) Kucheza na watoto  
   D) Kupamba bustani
6. Kwa nini ni muhimu kuwahifadhi wanyama wa porini?  
   A) Ili waweze kuingizwa kwenye mashamba ya binadamu  
   B) Ili kuzuia kutoweka kwao  
   C) Ili waweze kufugwa kwa wingi  
   D) Ili waweze kuwa wanyama wa nyumbani

**SEHEMU C:** (Alama 10)

*Soma kifungu kifuatacho kisha jaza nafasi zilizoachwa wazi kwa kuchagua jibu sahihi.*

Teknolojia imeleta maendeleo makubwa katika maisha ya binadamu. Katika sekta ya mawasiliano, watu sasa wanaweza **(12)\_\_\_\_\_\_\_\_** kwa urahisi kupitia simu za mkononi na mitandao ya kijamii. Hapo awali, barua zilikuwa njia kuu ya mawasiliano, lakini sasa watu hutumia **(13)\_\_\_\_\_\_\_\_** kama WhatsApp na barua pepe.

Katika sekta ya elimu, wanafunzi wanapata maarifa kupitia **(14)\_\_\_\_\_\_\_\_** ambako wanaweza kusoma vitabu vya kidijitali na kufanya tafiti mtandaoni. Walimu pia hutumia teknolojia kama **(15)\_\_\_\_\_\_\_\_** kufundisha darasani.

Pia, teknolojia imebadilisha sekta ya biashara. Watu wanaweza kununua na kuuza bidhaa kupitia **(16)\_\_\_\_\_\_\_\_** bila kulazimika kwenda madukani. Hii imerahisisha maisha kwa sababu watu wanaweza kufanya manunuzi wakiwa nyumbani.

Katika hospitali, madaktari hutumia vifaa vya kisasa kama **(17)\_\_\_\_\_\_\_\_** ili kugundua magonjwa mapema na kutoa matibabu bora. Kwa ujumla, teknolojia imeleta mabadiliko mengi mazuri katika jamii.

Hata hivyo, maendeleo haya yana changamoto zake. Watu wengi sasa hutegemea teknolojia kiasi kwamba **(18)\_\_\_\_\_\_\_\_** inapoisha, wanapata shida kuwasiliana au kufanya kazi zao. Vilevile, matumizi mabaya ya teknolojia yanaweza kusababisha **(19)\_\_\_\_\_\_\_\_** ambapo watu hutapeliwa au taarifa zao kuibwa.

Ili kuhakikisha kuwa teknolojia inatumika kwa manufaa ya wote, ni muhimu kuwa na **(20)\_\_\_\_\_\_\_\_** kwa kutumia vifaa vya kidijitali kwa njia salama na kuwajulisha wengine kuhusu hatari zinazoweza kutokea.

**Maswali (Chagua jibu sahihi: Alama 10)**

1. A) kuandika B) kuwasiliana C) kusoma D) kusafiri
2. A) redio B) magazeti C) mitandao ya kijamii D) televisheni
3. A) maduka B) hospitali C) intaneti D) magari
4. A) kalamu na karatasi B) projecta na kompyuta C) meza na viti D) madaftari na vitabu
5. A) televisheni B) maduka ya mtandaoni C) shule D) hospitali
6. A) simu za mezani B) mikrowevu C) mashine za uchunguzi D) jiko la mkaa
7. A) umeme B) chakula C) maji D) maduka
8. A) usalama wa mitandao B) hali ya hewa C) kilimo D) michezo
9. A) tahadhari B) ulegevu C) woga D) upuuzi

**SEHEMU D: SARUFI NA MATUMIZI YA LUGHA** (Alama 15)

*Chagua jibu sahihi kwa kila swali.*



1. Ni lipi jina la kiwakilishi cha nafsi ya kwanza umoja?  
   A) Sisi  
   B) Wewe  
   C) Mimi  
   D) Yeye
2. Ni lipi neno sahihi la wingi wa "jiko"?  
   A) Majiko  
   B) Vyiko  
   C) Meko  
   D) Makaa
3. "Mtoto huyo analia kwa sababu ana njaa." Katika sentensi hii, neno "analie" linapaswa kuwa:  
   A) Analilia  
   B) Analia  
   C) Analio  
   D) Analia
4. Kitenzi cha nomino "upendo" ni kipi?  
   a) Pendwa  
   B) Penda  
   C) Mpenda  
   D) Pendo
5. Ni lipi jina la kivumishi kinachohusu idadi?  
   A) -zuri  
   B) -tatu  
   C) -kubwa  
   D) -refu
6. "Alienda shuleni" ni mfano wa sentensi gani?  
   A) Sentensi amri  
   B) Sentensi habari  
   C) Sentensi shangazi  
   D) Sentensi swali
7. Ni ipi maana ya methali: "Mpanda ngazi hushuka"?  
   A) Kupanda ngazi ni rahisi  
   B) Yeyote anayefanikiwa lazima atashindwa siku moja  
   C) Wanaopanda ngazi huwa na furaha  
   D) Hakuna anayepanda ngazi bila kushuka
8. Kitenzi cha hali kinachoonyesha tendo ambalo linaendelea ni kipi?  
   A) Anatoka  
   B) Alitoka  
   C) Atatoka  
   D) Atakuwa ametoka



1. Nomino inayowakilisha jina la pamoja ni ipi kati ya hizi?  
   A) Mbwa  
   B) Kiti  
   C) Wanafunzi  
   D) Kalamu
2. Ni ipi sentensi sahihi kati ya hizi?  
   A) Wanafunzi walikuwa na vitabu zao.  
   B) Wanafunzi walikuwa na vitabu vyao.  
   C) Wanafunzi walikuwa na vitabu lake.  
   D) Wanafunzi walikuwa na vitabu yetu.
3. Kitenzi cha kudumu ni kipi kati ya hivi?  
   A) Anapika  
   B) Amepika  
   C) Atapika  
   D) Alichopika
4. "Alianguka kwa sababu ya kuteleza." Neno "kwa sababu ya" ni aina gani ya kiunganishi?  
   A) Kiunganishi cha kulinganisha  
   B) Kiunganishi cha sababu  
   C) Kiunganishi cha kusisitiza  
   D) Kiunganishi cha mwelekeo
5. Nomino ya wingi ya neno "nyumba" ni ipi?  
   A) Nyumbaz  
   B) Manyumba  
   C) Nyumba  
   D) Zinyumba
6. "Chakula hicho ni kitamu sana!" Sentensi hii ni ya aina gani?  
   A) Sentensi ya kuuliza  
   B) Sentensi ya kushangaa  
   C) Sentensi ya kuomba  
   D) Sentensi ya amri
7. Methali ipi ina maana sawa na "Haraka haraka haina baraka"?  
   A) Mtaka cha mvunguni sharti ainame  
   B) Pole pole huenda mbio  
   C) Asiyefunzwa na mamaye hufunzwa na dunia

**SEHEMU E: KIFUNGU CHA PILI** (Alama 7)

*Soma kifungu kifuatacho kisha jibu maswali kwa kuchagua jibu sahihi.*

Teknolojia imeleta mabadiliko makubwa katika maisha ya binadamu. Katika sekta ya mawasiliano, watu sasa wanaweza kuwasiliana kwa urahisi kupitia simu za mkononi, barua pepe, na mitandao ya kijamii kama WhatsApp na Facebook. Hapo awali, watu walitumia barua za kawaida na simu za mezani, ambazo zilichukua muda mrefu kufikisha ujumbe.

Katika sekta ya elimu, wanafunzi wanapata maarifa kupitia intaneti, ambapo wanaweza kusoma vitabu vya kidijitali na kushiriki madarasa ya mtandaoni. Walimu pia hutumia projecta na kompyuta kufundisha. Teknolojia imewezesha masomo kufanyika hata mbali kupitia mifumo ya kidijitali kama Zoom na Google Classroom.

Pia, teknolojia imeleta maendeleo katika sekta ya afya. Madaktari hutumia vifaa vya kisasa kugundua na kutibu magonjwa kwa haraka. Uchunguzi wa magonjwa kama saratani na kisukari sasa unafanyika kwa urahisi zaidi kupitia mashine maalum.

Hata hivyo, pamoja na manufaa haya, kuna changamoto. Watu wengi hutegemea teknolojia kiasi kwamba wanapokosa intaneti au umeme, wanapata shida kuwasiliana au kufanya kazi zao. Pia, kuna hatari ya usalama wa mtandaoni, ambapo watu hutapeliwa au taarifa zao kuibwa na wadukuzi.

Ni muhimu kwa jamii kutumia teknolojia kwa njia inayofaa ili kuhakikisha usalama na maendeleo ya kudumu.

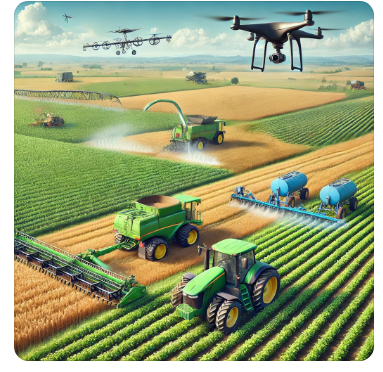
**Maswali (Alama 7)**

1. Teknolojia imebadilisha mawasiliano kwa njia gani?  
   A) Kupunguza matumizi ya simu za mkononi  
   B) Kufanya mawasiliano yawe rahisi na ya haraka  
   C) Kuondoa hitaji la mawasiliano kabisa  
   D) Kurudisha matumizi ya barua
2. Kwa mujibu wa kifungu, ni ipi faida ya teknolojia katika elimu?  
   A) Imepunguza idadi ya shule  
   B) Wanafunzi hawawezi tena kusoma vitabu vya kawaida  
   C) Imewaruhusu wanafunzi kupata maarifa kupitia intaneti  
   D) Imeondoa walimu madarasani
3. Teknolojia imesaidia vipi sekta ya afya?  
   A) Imezuia watu kuugua  
   B) Imeongeza magonjwa mapya  
   C) Imeharibu vifaa vya hospitali  
   D) Imewasaidia madaktari kugundua na kutibu magonjwa haraka
4. Ni changamoto ipi iliyotajwa kuhusu utegemezi wa teknolojia?  
   A) Watu hupata shida wanapokosa intaneti au umeme  
   B) Teknolojia imepunguza maendeleo ya jamii  
   C) Watu hawawezi tena kufanya kazi bila kalamu na karatasi  
   D) Teknolojia imepunguza idadi ya hospitali



1. Wadukuzi wanaweza kusababisha madhara gani kwa watumiaji wa teknolojia?  
   A) Kuongeza gharama za mtandao  
   B) Kusaidia watu kupata intaneti bure  
   C) Kuiba taarifa za watu mtandaoni  
   D) Kuboresha usalama wa mitandao
2. Kwa nini ni muhimu kutumia teknolojia kwa njia sahihi?  
   A) Ili kuhakikisha usalama na maendeleo ya kudumu  
   B) Ili watu waweze kutumia simu muda wote  
   C) Ili kuzuia watu kutumia mitandao ya kijamii  
   D) Ili kurahisisha utegemezi wa teknolojia
3. Kulingana na kifungu, ni ipi njia moja ya kufundisha kwa kutumia teknolojia?  
   A) Kutumia viboko badala ya vitabu  
   B) Kufundisha kwa sauti pekee bila vitabu  
   C) Kutumia projecta na kompyuta darasani  
   D) Kuwapa wanafunzi kazi bila maelezo

**SEHEMU F: KIFUNGU CHA TATU (Alama 7)**

*Soma kifungu kifuatacho kisha jibu maswali kwa kuchagua jibu sahihi.*

Katika miaka ya hivi karibuni, teknolojia imeendelea kuathiri sekta mbalimbali za maisha. Katika sekta ya kilimo, wakulima sasa wanatumia mbinu za kisasa kama unyunyiziaji wa maji kwa mashine na matumizi ya mbolea za kisasa ili kuongeza uzalishaji wa mazao. Pia, wanatumia simu za mkononi na programu maalum kupata taarifa kuhusu hali ya hewa na masoko ya mazao yao.

Katika sekta ya biashara, wafanyabiashara hutumia mitandao ya kijamii kama WhatsApp, Facebook, na Instagram kutangaza bidhaa zao. Hii imewawezesha kupata wateja wengi kutoka sehemu mbalimbali bila kulazimika kuwa na maduka ya kimwili. Pia, biashara ya mtandaoni imerahisishwa kwa matumizi ya huduma za kifedha kama M-Pesa na benki za kidijitali.

Teknolojia pia imebadilisha mfumo wa ajira. Watu wengi sasa wanaweza kufanya kazi wakiwa nyumbani kupitia kompyuta na intaneti. Mikutano hufanyika mtandaoni kwa kutumia programu kama Zoom na Microsoft Teams, jambo ambalo limepunguza hitaji la safari ndefu kwa ajili ya mikutano.

Licha ya faida hizi, teknolojia ina changamoto zake. Kwa mfano, baadhi ya watu wanapoteza kazi zao kwa sababu mashine zinaweza kufanya kazi ambazo awali zilihitaji binadamu. Pia, kuna tatizo la uhalifu wa mtandaoni kama utapeli na wizi wa pesa kwa njia za kidijitali.

Ni dhahiri kuwa teknolojia ina nafasi kubwa katika maendeleo ya jamii, lakini ni muhimu kutumia kwa tahadhari ili kuepuka madhara yanayoweza kutokea.

**Maswali (Alama 7)**

1. Teknolojia imesaidiaje sekta ya kilimo?  
   A) Kwa kupunguza matumizi ya mbolea  
   B) Kwa kutumia mbinu za kisasa kama unyunyiziaji wa maji kwa mashine  
   C) Kwa kuzuia kilimo cha mazao fulani  
   D) Kwa kuwazuia wakulima kuuza mazao yao
2. Kwa mujibu wa kifungu, wafanyabiashara hutumia mitandao ya kijamii kwa sababu gani?  
   A) Kucheza michezo ya mtandaoni  
   B) Kufanya biashara na kupata wateja kutoka sehemu mbalimbali  
   C) Kupunguza ushindani katika biashara  
   D) Kuhifadhi bidhaa zao
3. Teknolojia imeleta mabadiliko gani katika sekta ya ajira?  
   A) Watu wengi hawawezi tena kufanya kazi  
   B) Wafanyakazi wote sasa hulazimika kufanya kazi ofisini  
   C) Watu wengi wanaweza kufanya kazi wakiwa nyumbani kupitia intaneti  
   D) Ajira zote zimehamia kwenye viwanda
4. Ni huduma gani za kifedha zimewezesha biashara za mtandaoni?  
   A) Matumizi ya barua za posta  
   B) Kutumia pesa taslimu pekee  
   C) M-Pesa na benki za kidijitali  
   D) Kufanya biashara bila malipo
5. Gani kati ya hizi sio kifaa cha kielektroniki?
   1. Kompyuta
   2. Televisheni
   3. Rununu
   4. Gofu



1. Changamoto gani imeletwa na maendeleo ya teknolojia katika sekta ya ajira?  
   A) Watu wengi wanapoteza kazi zao kwa sababu mashine zinafanya kazi zao  
   B) Wafanyakazi wanapewa mishahara mikubwa kuliko hapo awali  
   C) Teknolojia imerudisha matumizi ya zana za kizamani  
   D) Hakuna mabadiliko yoyote yaliyotokea katika sekta ya ajira
2. Kwa nini ni muhimu kutumia teknolojia kwa tahadhari?  
   A) Ili kuhakikisha maendeleo yanaendelea bila madhara  
   B) Ili watu waache kutumia mitandao ya kijamii  
   C) Ili kuzuia maendeleo ya biashara za mtandaoni  
   D) Ili kupunguza matumizi ya intaneti
3. Ni hatari ipi inayotajwa kuhusu matumizi ya teknolojia mtandaoni?  
   A) Watu wanapata faida zaidi katika biashara  
   B) Kuna ongezeko la uhalifu wa mtandaoni kama utapeli na wizi wa pesa  
   C) Teknolojia imepunguza gharama za maisha  
   D) Watu wengi sasa wanaishi maisha bora zaidi

©HAKI ZOTE ZIMEHIFADHIWA

**HUU NDIO UKURASA WA MWISHO ULIOPIGWA CHAPA**

**MAJIBU**

SEHEMU A: (Alama 5)

1. B) Ili kuepuka faini na kudumisha usalama
2. B) Anasema unambana shingoni
3. B) Polisi
4. C) Kufuata ushauri wa dereva na kufunga mkanda
5. C) Kupunguza hatari ya majeraha katika ajali

SEHEMU B: (Alama 6)

1. B) Katika mbuga za wanyama na misitu
2. C) Ili wapate bidhaa kama nyama, maziwa, na manyoya
3. B) Uwindaji haramu na uharibifu wa mazingira
4. C) Kuweka hifadhi za wanyama
5. B) Kutoa maziwa, nyama, na ngozi
6. B) Ili kuzuia kutoweka kwao

SEHEMU C: (Alama 10)

1. B) kuwasiliana
2. C) mitandao ya kijamii
3. C) intaneti
4. B) projecta na kompyuta
5. B) maduka ya mtandaoni
6. C) mashine za uchunguzi
7. A) umeme
8. A) usalama wa mitandao
9. A) tahadhari

SEHEMU D: (Alama 15)

1. C) Mimi
2. A) Majiko
3. B) Analia
4. B) Penda
5. B) -tatu
6. B) Sentensi habari
7. B) Yeyote anayefanikiwa lazima atashindwa siku moja
8. A) Anatoka
9. C) Wanafunzi
10. B) Wanafunzi walikuwa na vitabu vyao.
11. B) Amepika
12. B) Kiunganishi cha sababu
13. C) Nyumba
14. B) Sentensi ya kushangaa
15. B) Pole pole huenda mbio
16. B) Kufanya mawasiliano yawe rahisi na ya haraka
17. C) Imewaruhusu wanafunzi kupata maarifa kupitia intaneti
18. D) Imewasaidia madaktari kugundua na kutibu magonjwa haraka
19. A) Watu hupata shida wanapokosa intaneti au umeme
20. C) Kuiba taarifa za watu mtandaoni
21. A) Ili kuhakikisha usalama na maendeleo ya kudumu
22. C) Kutumia projecta na kompyuta darasani
23. B) Kwa kutumia mbinu za kisasa kama unyunyiziaji wa maji kwa mashine
24. B) Kufanya biashara na kupata wateja kutoka sehemu mbalimbali
25. C) Watu wengi wanaweza kufanya kazi wakiwa nyumbani kupitia intaneti
26. C) M-Pesa na benki za kidijitali
27. D)Gofu
28. Changamoto gani imeletwa na maendeleo ya teknolojia katika sekta ya ajira?  
    ✅ A) Watu wengi wanapoteza kazi zao kwa sababu mashine zinafanya kazi zao
29. Kwa nini ni muhimu kutumia teknolojia kwa tahadhari?  
    ✅ A) Ili kuhakikisha maendeleo yanaendelea bila madhara
30. Ni hatari ipi inayotajwa kuhusu matumizi ya teknolojia mtandaoni?  
    ✅ B) Kuna ongezeko la uhalifu wa mtandaoni kama utapeli na wizi wa pesa