ို**င်ငံ**ခြားစာစစ်ဌာနများတွင်စစ်ဆေးသည့်<mark>မေးခွန်း</mark>လွှာ

၂၀၂၀ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာဖေးပွဲ မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန

ခွင့်ပြုချိန် (၃)နာရီ

ဒိဝဝီထပ

။ အဖြေများကို စာအုပ်တွင်ဖြေပါ။ အပိုင်း(က)နှင့် အပိုင်း(င)မှ မေးခွန်းအားလုံး သတိပြုရန်။ ဖြေဆို ရမည်ဖြစ်ပြီး၊ကျန်အပိုင်းတစ်ပိုင်းစီမှတစ်ပုဒ်စီ စုစုပေါင်း(၅)ပုဒ် ဖြေဆိုရမည်။ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် မြေပုံ၊ ပုံကြမ်းနှင့် သရုပ်ပြပုံများရေးဆွဲပါ။ အပိုင်း(က) (၁၅)မှတ် အောက်ပါတို့ကိုအားလုံးဖြေဆိုပါ။ ၁။(က) အောက်ပါဖော်ပြချက်များကိုအမှား၊အမှန်ရွေး၍ မှန်လျှင် မှန် ဟုရေးပြီး မှားလျှင် 'မှား'ဟုရေးပါ။ (၅)မှတ် (၁) မီးသင့်ကျောက်များသည်ကမ္ဘာတွင်ပထမဆုံးဖြစ်ထွန်းခဲ့သည့်ကျောက်များဖြစ်သည်။ (၂) ကမ္ဘာ့မြေထုကျယ်ပြန့်စွာဒေါင်လိုက်ရွေ့လျားမှုကြောင့်တိုက်များဖြစ်ပေါ် လာသည်။ (၃) မန္တလေးမြို့တွင်ကုန်းလမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်ပြင်အလုပ်ရုံကြီးများရှိသည်။ (၄) ချင်းတွင်းမြစ်သည်နွေဥတု၌ခန္တီးမြို့အထိသွားလာနိုင်သည်။ (၅) ဂျပန်နိုင်ငံမြေမျက်နှာပြင်၏ ၇၀ရာခိုင်နှုန်းမှာသစ်တောမြေများဖြစ်သည်။ (ခ) အောက်ပါတို့ကိုဖြည့်စွက်ရေးသားပါ။ (၅)မှတ် (၁) ဗဟိုထု၏အတွင်းစုန်သည်အလွန်ပူသော်လည်း ---- အဖြစ်ဖြင့်ရှိနေသည်။ (၂) မြေဆီလွှာဆိုသည်မှာကျောက်ကြေမွစာများနှင့်----များတွဲဖက်ပါဝင်သောမြေဖြစ်သည်။ (၃) မြန်မာနိုင်ငံတွင်ပထမဦးဆုံးဖောက်လုပ်သောရထားလမ်းမှာ ---- ဖြစ်သည်။ (၄) အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ပင်မနယ်မြေသည် ---- တွင်တည်ရှိသည်။ (၅) ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏လူဦးရေအများဆုံးပြည်နယ်မှာ ---- ဖြစ်သည်။ (ဂ) အောက်ပါတို့အနက်မှ အဖြေမှန်ရွေးပါ။ (၅)မှတ် (၁) ကမ္ဘာတွင်ရေအနက်ဆုံးအိုင်သည်---- အိုင်ဖြစ်သည်။ (က) ဘိုင်ကယ် (ခ) တီတီကာကာ (ဂ) ဘောလ်ကက်ရှိ (၂) ကရင်ပြည်နယ်ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်ရှိသဗြုသတ္တုတွင်းမှ ----ထွက်သည်။ (က) ခနောက်စိမ်း (ခ) ခဲမဖြူ (ဂ) သံရိုင်း (၃) မြန်မာ့ပို့ကုန်များတွင်လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၏တန်ဖိုးမှာ ---- အများဆုံးဖြစ်သည်။ (ခ) ဒုတိယ (ဂ) တတိယ (က) ပထမ (၄) ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏အရေးကြီးဆုံးတွင်းထွက်ပစ္စည်းမှာ ---- ဖြစ်သည်။ (ဂ) ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ (က) ကျောက်မီးသွေး (ခ) ခဲမဖြူ (၅) ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင်ပိုးထည်ရက်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းကို ---- မြို့တွင်လုပ်ကိုင်သည်။ (က) ပါရီ (ခ) လီယွန် (n) erea: တစ်ဖက်သို့

00

အောက်ပါတို့အနက်မှ(၁)ပုဒ်ဖြေပါ။ ၂။ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၏အကြောင်းရင်းများနှင့်ဖြစ်ပေါ်ပုံကိုရှင်းပြပြီးငလျင်ဗဟိုနှင့်ငလျင်ထိပ်

(၁၅)မှတ်

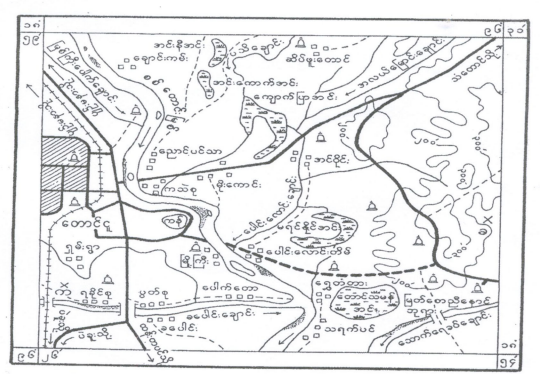
(၁၅)မှတ်

အပိုင်း (ခ) သဘာဝပထဝီဝင်

အပိုင်း (င) လက်တွေ့ပထဝီဝင်

အောက်ပါတို့ကိုအားလုံးဖြေပါ။ (၄၀)မှတ် ၁၁။ (က) ၂လက်မလျှင်၃မိုင်စကေးကိုကိုက်၃၀၀အထိပြသနိုင်သောစကေးကျဲပုံဆွဲပါ။ (၁၀)မှတ် (ခ) ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံပေါ်တွင်စေတီနှစ်ဆူအကွာအဝေးမှာ၃လက်မဖြစ်သည်။စေတီနှစ်ဆူ ၏ မြေပြင်ပေါ် အကွာအဝေးမှာပေ၄၀၀၀ရှိလျှင်ထိုကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ၏ စကေးကို ရှာပါ။ (၁၀)မှတ် (ဂ) ပေးထားသောမြေမျက်နှာသွင်ပြင်ပြမြေပုံ(ကွန်တိုမြေပုံ)ကိုသေ ရာစွာလေ့လာပြီး အောက်ပါတို့ကိုဖြေဆိုပါ။ (၂၀)မှတ် (၁) ်ကဲ မှ ခံ သို့ဖြတ်ပိုင်းပုံရေးဆွဲပါ။

နှင့်မြို့ရွာများအကြောင်းရေးပါ။



စကေး တစ်လက်မလျှင်တစ်နိုင်

ကွန်တိုခြားနားခြင်း ပေ ၁၀၀

ൈറീ

j.eyps

