- 1. ၂၅၊ ၆၊ ၂
- 2. 000
- 3. јоо
- 4. အက်ပ်အကြောင်း
- 5. OpenAl API ကီးတစ်ခုထည့်ပါ
- 6. Al Model
- 7. အဖြေ
- 8. အက်ပ်ပုံပန်းသဏ္ဍာန်
- 9. ဆောင်းပါးအကျဉ်းချုပ်ခြင်း
- 10. မှတ်ဉာဏ်တု (Al)
- 11. မေးမည်
- 12. Al ကိုမေးပါ
- 13. မေးခွန်းများမေးခြင်း
- 14. အလိုအလျောက်
- 15. လက်ရေးဆိုးကြည့်ခြင်း
- 16. ရှာ၍မရပါ။
- 17. သင့်အဖြေကို မဖန်တီးနိုင်ပါ။
- 18. အဖြေမထွက်နိုင်ပါ။
- 19. အကျဉ်းချုပ်၍ မရပါ။
- 20. Interface ဘာသာစကားကို ပြောင်းပါ
- 21. ဘာသာစကား ရွေးချယ်မှုတွင် အပြောင်းအလဲများကို တွေ့ရှိထားသည်
- 22. OpenAl API ကီးတွင် ပြောင်းလဲမှုများကို တွေ့ရှိထားသည်။

- 23. စစ်ဆေးမည်
- 24. ဘ.ဆ.က နှင့် ဘ.ဆ.င ရှာခြင်း
- 25. သုဒ္ဓကိန်းဟုတ်မဟုတ်စစ်ဆေးမည်
- 26. ဘာသာပြန်စကားကို ရွေးချယ်ပါ
- 27. ပိတ်မည်
- 28. သင့်လျော်သောအားထုတ်မှု။ မင်းအဲဒီမှာ လမ်းတစ်ဝက်ရောက်နေပြီ။ နောက်ထပ် အလေ့အကျင့်အချို့က သင့်ကို တိုးတက်အောင် ကူညီပေးပါလိမ့်မယ်။
- 29. ရှာမည်
- 30. တွေ့ရှိသောရလဒ်များ
- 31. စားမေးပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ခြင်း
- 32. အရမ်းကောင်းတယ် စာမေးပွဲအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ်နေပါပြီ။
- 33. မအောင်မြင်။ ပြန်ကြိုးစားပါ။
- 34. ဆခွဲကိန်းရှာမည်
- 35. သုဒ္ဓကိန်းရှာမည်
- 36. သုဒ္ဓကိန်းရှာခြင်း
- 37. အကြီးဆုံးဘုံဆခွဲကိန်းရှာမည်
- 38. အငယ်ဆုံးဘုံဆတိုးကိန်းရှာမည်
- 39. ကျွန်ုပ်တို့ မပံ့ပိုးနိုင်သော ဘာသာစကားများအတွက် Al အတွက် သင့်မက်ဆေ့ချ်ကို အင်္ဂလိပ်သို့ ပြောင်းရန် Google

 Translate ကို အသုံးပြုပြီး ပြန်ကြားချက်အတွက် သင့်ဘာသာစကားသို့ ပြန်သွားပါမည်။ ဤခလုတ်ကို အသုံးပြု၍ Al

 အတွက် သင်အလိုရှိသော ဘာသာစကားကို သင်ရွေးချယ်နိုင်ပါသည်။
- 40. အသေးစိတ်အချက်များအပေါ်အနည်းငယ်ပိုအာရုံစိုက်ခြင်းဖြင့်သင်ကောင်းမွန်သောပုံစံဖြစ်လာလိမ့်မည်။

- 41. GPT-3.5 Turbo သည် ယေဘူယျအသုံးပြုရန်အတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။ GPT-4 သည် အဆင့်မြင့်ဆုံးနှင့် စျေးအကြီးဆုံး မော်ဒယ်ဖြစ်ပြီး GPT-4o သည် GPT-3.5 Turbo ထက် ပိုစွမ်းဆောင်နိုင်သော စျေးပိုသက်သာသော အစားထိုးကို မော်ဒယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။
- 42. နည်းနည်းပိုအရောင်တင်ပြီး ပြီးပြည့်စုံသွားပါလိမ့်မယ်။
- 43. ရုပ်ပုံရှာခြင်း
- 44. ပုံအကျဉ်းချုပ်ခြင်း
- 45. ဒါကို သင် ရုန်းကန်နေတယ်ဆိုတာ ရှင်းပါတယ်။ သင်ဘယ်မှာအခက်အခဲတွေရှိနေလဲဆိုတာ ဖော်ထုတ်ကြည့်ရအောင်။
- 46. ဘာသာစကား
- 47. ဘာသာစကား ရွေးချယ်မှု
- 48. ဘာသာစကား၊ ဒေသနှင့် ဘာသာပြန်ဆိုမှုများ
- 49. Loading လုပ်နေသည်...
- 50. အလွန်ကောင်းသောကြိုးစားအားထုတ်မှု။ သင်ကောင်းမွန်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်သည်၊ တိုးတက်မှုအနည်းငယ်သာလိုအပ်ပါတော့သည်။
- 51. OpenAl API Key မတွေ့ပါ။
- 52. Scan ဖတ်ထားသောစာရွက်များမရှိ
- 53. မဆိုးပါဘူး။ သို့သော် အနည်းငယ်တိုးတက်မှုလိုအပ်ပါတယ်၊ ဆက်လက်ကြိုးစားပါ။
- 54. အိုကေ
- 55. OpenAl API Key
- 56. မူရင်းမေးခွန်း
- 57. မူရင်းဝဘ်ဆိုဒ်
- 58. Other Information
- 59. ကွက်လပ်အားလုံးကို ဖြည့်ပါ

- 60. သတိ- ဤရမှတ်သည် သင်၏နားလည်မှုကို ယခုစစ်ဆေးရန်အတွက်သာဖြစ်သည်။ စာမေးပွဲများတွင် အမှတ်ကောင်းများရရှိရန် အားလုံးကို မှန်ကန်စွာဖြေဆိုရန် လိုအပ်ပါသည်။ သင် အပြည့်အဝပြင်ဆင်ထားကြောင်း သေချာစေရန် ဆက်လက်လေ့ကျင့်ပါ။
- 61. ပြောင်းလဲမှုများကို အသုံးချရန် အက်ပ်ကို ပြန်လည်စတင်ပါ
- 62. လျင်မြန်သော အချက်အလက်
- 63. နေ့၏ကိုးကား
- 64. ထောက်လှမ်းရန်အဆင်သင့်ဖြစ်ပါပြီ
- 65. ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်း
- 66. ယခု ပြန်လည်စတင်ပါ
- 67. ရလဒ်များ
- 68. ရလဒ်များ ဤနေရာတွင် ပေါ်လာပါမည်။
- 69. သိမ်းဆည်းမည်
- 70. Scan ဖတ်မည်
- 71. စာပိုဒ်ပါသောစာရွက်ကို Scan ဖတ်ပါ
- 72. လက်ရေးဆိုးဖြင့်ရေးထားသောစာရွက်ကို Scan ဖတ်ပါ
- 73. စကင်န်ဖတ်ထားသော ရလဒ်များ
- 74. ချိန်ညှိရန်နေရာ
- 75. မျှဝေပါမည်
- 76. ShortSum သည် OpenAl ၏ ChatGPT ပေါ်တွင် အားကိုးသည်။ ChatGPT သည် အမှားလုပ်မိနိုင်သည်။ အရေးကြီးသောအချက်အလက်ကိုကြည့်ပါ။
- 77. ShortSum သည် AI ၏ထွက်ရှိမှုအပေါ်အခြေခံ၍ Text-to-Speech မှစကားပြောဘာသာစကားနှင့် လေယူလေသိမ်းတို့ကို အလိုအလျောက်ရှာဖွေပြီး အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။

- 78. Al ဖြင့် ပိုမိုစမတ်ကျစွာ လေ့လာပါ
- 79. အကျဉ်းချုပ်မည်
- 80. အကျဉ်းချုပ်ရလဒ်များ
- 81. အကျဉ်းချုပ်ရလဒ်များ ဤနေရာတွင် ပေါ်လာပါမည်။
- 82. အကျဉ်းချုပ်
- 83. ဆိုဗီယက်ယူနီယံ မအောင်မြင်...
- 84. အပြင်အဆင်
- 85. ကြိုးစားရန်အများကြီးရှိပါသေးတယ်။ ဆက်လက်လေ့လာပြီးလေ့ကျင့်ပါ၊ သင်လုပ်နိုင်ပါတယ်။
- 86. ဆုံးသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
- 87. စာသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
- 88. နှစ်ခု (သို့) နှစ်ခုထက်ပိုသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
- 89. Al Language Model အပ်ဒိတ်များကို တွေ့ရှိသည်။
- 90. ကြိုးစားမှုကောင်းပါတယ်။ အနည်းကြိုးစာရန်သာလိုပါတော့သည်။
- 91. သတိပေးချက်(များ)
- 92. ဆောင်းပါးလင့်ခ်က ဘာလဲ
- 93. ဆိုဗီယက်ယူနီယံ ဘာကြောင့် ကျဆုံးခဲ့ရတာလဲ။
- 94. သင်ရှိသောအမှတ်
- 95. သင်သည် အင်တာနက်နှင့် ချိတ်ဆက်မထားပါ။
- 96. သင်သည် အော့ဖ်လိုင်းဖြစ်နေသည်
- 97. သင်စတင်လိုက်ပြီ၊ သို့သော် ကြိုးစားရန်လိုအပ်ပါတယ်၊ လက်မလျော့ပါနဲ့။
- 98. သင့်အဖြေ

- 99. သင့်၏ OpenAl API Key သည် သင့် iPhone တွင်သာ သိမ်းထားပြီး မှတ်ဉာဏ်တု (Al) Feature များအလုပ်လုပ်ရာတွင်သာ အသုံးပြုသည်။
- 100. သင့်၏ OpenAl APl Key ကို ဖျက်လိုပါက အထက်ရှိ စာရိုက်ထည့်ရန်နေရာတွေ ကျပန်းစာကားလုံးများ (ဥပမာ aBXC) သာရိုက်ထည့်ပါ။ အဟောင်း APl Key သည် အလိုလျှောက်ပျက်သွားပြမည်။

101. သင့်မေးခွန်း

102. သင်၏ရလဒ်များ

103.