

തണ്ണം നീങ്ങാം, നീരു ഉത്പാദനം അടക്കത്ത് മാനും മുതൽ

କୋଟିଯାଃ ହ୍ରକଣେଗପି ଵକୁନ୍ତ୍ଯି
ତମଶିଲାଭି ଯୁଣିଯନ୍ତ୍ରକଳ୍ପି
ନୀକୁଳମାସରତାଦ ନୀର ଉତ୍ସ୍ନ୍ଯା
ଉନତରିଗ୍ରି କରୁଥିଲୁଛୁଣ୍ଣାୟ
ଅ କୁତନମାସଃ ଆଵୁଗୁଣାନନ୍ଦତାଦ
କାମଶିଳକାକ୍ ତିରୁଵାନାନପ୍ରାଚି
ତ୍ୟଶ୍ଵର ହ୍ରାନ୍ତିପିତଙ୍ଗଭିତ୍ତିନିନ୍
ନୀର ପ୍ରାଵୁଗୁଣାନ୍ୟିକ ଆଦିକ୍ୟମାନ
ତତିକେ ପିପାଗାନ୍ତିଲେତନିକାଳ
ଏହାର୍ଥ ଶିରିଶିକ ସର୍ବ୍ୟକଳା
ଶାଲାଯୁଷ ଓ ରୂପରୂପାନ୍ତିତି ପ୍ରାଚ
ଜ୍ଞାପରି ନାନ୍ଦନ୍ତାନ୍ତିକରଣାର୍

கார்ண்சிக், விளைவுகளைத் தொடர்பாயிற்குவிட நகூலை விளைவில் விவரமானிக்கிற கார்ண்சிக் பார்வைகளைப் பற்றையாக விடுவது. யெற்றி விடுவது. வி.கெ.நாடு அவர்களின் பேரவையின் முக்காலம். அதுபோல் குறித்தில்லை என்று கீழ்க்கண்ட பார்வைகளைப் பற்றையாக விடுவது.

30 'നിരീക്ഷകനില്ക്കുന്നില്ല
എങ്ങനെ സർവകലാശാല
പിശിലുന്ന നാൽക്കും മുതിൽ 30
മാനും വനിതകളുായിരിക്കും
ഒക്കെ നാളിക്കേരിനമായ സു
ഖം 2 കുതൻ രണ്ടാഴുമാണ് പ
രിലുന്നു. എങ്ങനെന്നുണ്ട് (ചൊ
ചെത്തി നീറം ശാവരിക്കുന്ന
മുതൽ ശാസ്ത്രീയമായി സം
ക്രിച്ചു ലഹരിമുക്തപാനിയ
ഒരു കൂപ്പികളിൽ നിന്നുംകുന്ന
ചോദ്യം എന്നുണ്ട്

வரையுத்த பரிசீலனமள் கீகுள்ளத்.
யறாஸபாயத்தோட ஏத குக்குடி. பாஸிலிப்புவதூ, செ எதாசிலாலி கஶ்கூ. முள்ள நயுள்ள. ஸ. ஸ்வாதந்த 18 டி தென் உள்ளக்கணாள் கு வகுப்பினரீ களாக்க. ஹாலீ

തിരുവന്നിപ്പുറമ്പാ
ടിവസം ഒ^ഒല്ലാശിക്കുവാക്കു
ം പരിഗിലന്നു. നൽകി
ഉത്തരിൽ 30 ശതമാനം
തക്കായിരിക്കും.

தமிழ் (18 லக்ஷ்) என்னி
ங் நிற உல்லைப்பூரிப்புச் சூட்ட
வியூலக்ஷணமாலை, பெற்
கிடிகள் கிட்டு. அதுவுஸழுவை
ஏ எக்னிஸ்யூரிமார்க்கூ.

ലന്തവും സാങ്കേതിക സ്വഭാവം കാർബൺ സർവകലാരജീക്കൂം.
തെൻതിലെ രണ്ടുചെട്ടുകൾ മാറ്റാം. ചെത്തും. 40-45
വരെ തുടർച്ചയായി ഇ

ആരാധനക്കും
സാമ്പത്തികവും വ
ശിക്ഷണവും കരുതുന
് 100 രൂപ ലഭിച്ചാലും
കുറക്കണമെന്ന് അഭിര
ഷ്ട വിഹിതം ദിനം 450
രൂപവരെ

ରୁଟ୍ କୁନ୍ତାଯମକୁଳରେ ରୁ
ଗିର ସାଂଭରିଛୁ ପିଲାଙ୍ଗ
କାହାଣୀ ଲକ୍ଷ୍ୟୁ... ଏହି
ଯିପ୍ରାର୍ଥୁ ଶକ୍ତିରେ
ଜୀବର ମରିକାହାନ୍ତି
ପାରିବାରିଲେ ନିଃନ୍ଦ୍ୟ

ബുദ്ധി കാർഷിക സർ
പ അസ്സാ.വയറ്റർ
പകാൾ നായിക് ഡോ
യിത്രൂ.



❑ കളക്ഷം നീരയും

തെങ്ങിൽക്കുവീ ചെന്തു
സൗഖ്യം ലഭിക്കുന്ന പരമായം നി
രഹംന് ഇരു പരമായത്തിലൂടെ
ശുകർഷ്ചിക്കുന്നതുനായിപ്പറ്റു
വേദ സൗഖ്യം വിശ്വാസം കൈ

❑ പോഷകരസം

കാഴ്ചയിൽ പാലിനൊട്
സാദൃശ്യമുള്ള ശിത്തലപാനി
യുമാണ് നീര. വിറ്റാമിൻ-സി,
ഫോട്ടോസ്യൂ, എസായിയും, കാ
ങ്ങസ്യൂ, ഫോസ്ഫറിൻ തുട
ങ്ങി തന്മുഖ്യമായി രേതിനിന് ആ
വയ്ക്കായ അടക്കങ്ങൾ നീര
യില്ലാണ്.

நான் துவும் நீர் பூஜிப்பே ஏற்க ஶ
நகாங்வளை லக்ஷ்மியூதை கலை
ஒத்து. எப்பூஜிவிவிகாலை பூர
பூஞ்சாயு. எக்ரெடிகிள்ளாய்வான்
நீர் உத்திரவூபிக்கவாத.

മഴക്കാലയഞ്ചെയിക്കുമ്പയില
കിരുന്ന നീരി സംസ്കർണ്ണപ്പുണ്ടാ
ക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് (പാം ഷൈഗർ)
റിയറ്റ്രിട്ട് അളവിൽ പ്രചാരം
അക്കാദമിക്കൾക്ക് നല്കുത്താണ്ടാണ് പ
ന്നാക്കാട് കാർഷിക കോളേജ്
എഫോറസർ ഡോ. പി. ആർ. സു
രേഷ് ഉദ്ഘാടനം.