



ქუთაისის
უნივერსიტეტი

სალოვნური

ინტელექტი როგორც

პირადი ასისტენტი

II სეზონი

12 ივლისი, 2023



ხელოვნური

ინტელექტი როგორც

პირადი ასისტენტი

როგორც გაზეთის წინა ნომრიდან გავიგებთ, ხელოვნურმა ინტელექტმა განვლო გრძელი, რთული და საინტერესო გავიგებარების გზა, რომ დღევანდელ ფორმაში მოსულიყო.

რა თქმა უნდა, ხელოვნური ინტელექტის შესაძლებლობები ამოუწურავია, ის ხომ სრულყოფისკენაა მიმართული. როგორც ხელოვნური ინტელექტი, ასევე ადამიანი, ისწავლის თვითგანვითარებისაკენ, ვინაიდან, საყაროს თავი აჩქარდა და ადაპტაციას უნდა შექმნოს ფუნქციონირების რეჟიმისთვის, რათა იყოს ადაპტირებული თანამედროვე გარემოსთან, რაც ჩად ბოთების, თუ სხვა კატეგორიის ხელოვნური ინტელექტის გარეშე ნაკლებად მიღწევადი ხდება.

ინისათვის, რომ მართლაც აღვივრათ ხელოვნური ინტელექტის შესაძლებლობები, შვადაროთ ის ადამიანს, რომელმაც ყველაფერი იცის. თუ ჩვენ გვსურს, რომ ადამიანისაგან მივიღოთ რაიმე სასარგებლო ინფორმაცია, მას სწორად აღვამადი და კონკრეტული კითხვები უნდა დავუსვათ, სწორად ასეა ხელოვნური ინტელექტის, ვინაიდან მან საზოგადოებაში ფუნი სულ ახლახან აიდგა, ის შეიცნობს და ერგება ჩვენს მიერ დასმული კითხვების წყობას.

თითოეულ ჩვენგანს ერთხელ მაინც გვინათრია გვყოლოდა ადამიანი, რომელიც ჩვენს მაგივრად ჩანიშნავდა შეხვედრას კალენდარში, იზრუნებდა ამიღონ პრობლემის გადაჭრაზე, ან უბრალოდ დაგვილაგებდა დღის განრიგს. ხელოვნური ინტელექტი არის სწრაფი ასისტენტი, რომელსაც წვდომა აქვს მასშტაბური რაოდენობის წყაროებთან, რომლებსაც მალევე აუშავებს, რაც შემდგომში საშუალებას აქვს რეალურ დროში უპასუხოს კითხვებს.

Bad Prompt

Write a short poem about a giraffe

Good Prompt

Write a 50 words poem about a tall giraffe who struggles with anxiety but ultimately learns to deal with it with the help of his animal friends. Write it in simple language that would be easy to understand for children.



AI - ს შეუძლია ისწავლოს ინდივიდის პრაქტიკული გამოცდილებისგან, ქცევებისა და წარსული ურთიერთქმედებისგან, რათა უზრუნველყოს პერსონალიზებული რეკომენდაციები.

ხელოვნური ინტელექტის შეუძლია დაგვიხმაროს გარემოს სკრინინგში, ელ.ფოსტის პრიორიტეტების მინიჭებით შეგვიდგინოს ელ.წერილი, რაც გოგავს ჩვენს დროსა და ძალისხმევას.

ხელოვნური

ინტელექტი როგორც

პირადი ასისტენტი

როდესაც ვსაუბრობთ ხელოვნური ინტელექტის შესაძლებლობებზე, არ უნდა დაგვავიწყდეს, რომ ის უმარტივეს ცხოვრებას უფლებადუღი შესაძლებლობების მეორე პირებს ხომავანი ასისტენტის დახმარებით. (ხომავანი ნავიგაციით, დაბრკოლების შესახებ ცნობის მიწოდებით, მარშრუტის რეალურ დროში შეცვლითა თუ ყოველდღიური აქტივობების დაგეგმვით.)

მნიშვნელოვანია, რომ ხელოვნური ინტელექტი გოგავს უამრავ დროსა და ენერჯიას, რომელიც სჭირდება სტუდენტს სხვადასხვა მასალის გასაანალიზებლად და სასწავლად. ხელოვნურ ინტელექტს შეუძლია სტუდენტს მისთვის გასაგებ ენაზე აუხსნას სასწავლო მასალა, მაგალითად: "EXPLAIN THE STUDY MATERIAL TO ME AS IF I WERE A 13 YEAR OLD", ამ ბრძანების შემდეგ ხელოვნური ინტელექტი დაიწყებს მასალის გაანალიზებას და მის გადმოცემას ისე, თითქმის 13 წლისაბი პიყოთ, რაც გავვიმარტივებს მის აღქმადობას.

მაუკეთესო პირადი ასისტენტი, რა თქმა უნდა, აშუაგად CHATGPT - ია თუგვა ჩვენ შეგვიძლია დავწვრილგანდეთ და კატეგორიების მიხედვით დავყოთ, მაგალითისათვის: მარტოხელა მოგზაურებისათვის კარგია TRIPPLANNER.AI - რომელსაც აქვს მარტივი და გასაგები ინტერფეისი. (მხოლოდ საჭიროა სწორად აუხსნათ თუ რა და როგორ გსურთ.)

როდესაც ვსაუბრობთ ხელოვნურ ინტელექტზე, როგორც პირად ასისტენტზე, საინტერესოა, რა პროფესიის ადამიანები იყენებენ მას, რის დასადგენადაც ჩატარდა გამოკითხვა ქუთაისის მასშტაბით და გაირკვა, რომ : იურისტები, PR - მენეჯერები, ვებ-დეველოპერები და მთარგმნელების კი იყენებ ხელოვნურ ინტელექტს. თითოეული მათგანის აზრი ემთხვევა ერთმანეთისას და,შეგვიძლია დასკვნის სახით ვთქვათ, რომ ის უმარტივეს მომხმარებელს ინტერნეტში საჭირო ინფორმაციის მოპოვებას.

ერთ-ერთი რესკოდენტის აზრი კი ამის მაგალითია: " AI ასისტენტი ქალიან გამოსადგია მაშინ, როდესაც ხელები დაკავებული გავს და დისტანციურად გსურს რაიმე ოპერაციის შესრულება. ასევე, მოქიანულ ინფორმაციასთან ერთად წყაროებსაც გითითებს. პლუს, პროგრესულია, ნელ-ნელა ყველა აქცენტს ხვეს და სწორად იგებს ნათქვამს"





ქუთაისის
უნივერსიტეტი

გაზეთის ავტორები:

დარი კობახიძე - იდეის ავტორი

(ბიზნეს ადმინისტრირების პროგრამის სტუდენტი)

ბაია ჯოსაძე - რედაქტორი

(ბიზნეს ადმინისტრირების პროგრამის სტუდენტი)