

UCCC & SPBCBA & SDHGC OF BCA & IT

Class: S.Y.B.COM. (Semester: 3)

Subject: Certificate Course Use of AI in Cost Accounting

MCQ BANK

No.	Question (English + Gujarati)	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4	Right Option
1	What is the main objective of cost accounting? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગનો મુખ્ય હેતુ શું છે?)	Record income (આવક નોંધવી)	Increase marketing (માર્કેટિંગ વધારવું)	Control and reduce cost (ખર્ચ નિયંત્રિત અને ઘટાડવો)	Raise liabilities (જવાબદારી ઓ વધારવી)	Control and reduce cost (ખર્ચ નિયંત્રિત અને ઘટાડવો)
2	Which cost changes with production level? (કયો ખર્ચ ઉત્પાદનના સ્તર સાથે બદલાય છે?)	Fixed Cost (સ્થિર ખર્ચ)	Variable Cost (ચલિત ખર્ચ)	Capital Cost (મૂડી ખર્ચ)	Sunk Cost (ફૂંબી ગયેલ ખર્ચ)	Variable Cost (ચલિત ખર્ચ)
3	What does AI stand for? (AI નો પૂર્ણરૂપ શું છે?)	Artificial Invention (આર્ટિફિશિયલ ઇન્વેન્શન)	Automated Input (ઓટોમેટેડ ઇનપુટ)	Artificial Intelligence (આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ)	Actual Intelligence (એક્ટ્યુઅલ ઇન્ટેલિજન્સ)	Artificial Intelligence (આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ)
4	Which device is AI commonly used in today? (આજકાલ કયાં ઉપકરણમાં AI નો ઉપયોગ થાય છે?)	Fan (પંખો)	Typewriter (ટાઇપરાઇટર)	Smartphone (સ્માર્ટ ફોન)	Radio (રેડિયો)	Smartphone (સ્માર્ટ ફોન)
5	Which tool is used in AI for data analysis? (AI માં ડેટા વિશ્લેષણ)	Excel (એક્સેલ)	PowerPoint (પાવરપોઇન્ટ)	Tally (ટેલી)	Photoshop (ફોટોશોપ)	Excel (એક્સેલ)

	માટે કયું ટૂલ વપરાય છે?)					
6	Which of the following is a common AI tool used in finance? (નીચેનામાંથી કયું એ.આઈ. ટૂલનો નાણાકીય ક્ષેત્રમાં સામાન્ય રીતે ઉપયોગ થાય છે?)	Microsoft Paint (માઇક્રોસોફ્ટ પેઇન્ટ)	PowerPoint (પાવરપોઇન્ટ)	ChatGPT (ચેટજિપિટી)	Tally (ટેલી)	ChatGPT (ચેટજિપિટી)
7	AI in cost accounting helps in? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં AI શેમાં મદદ કરે છે?)	Increasing workload (કામનો ભાર વધારવામાં)	Fast and accurate calculation (ઝડપભેર અને ચોકસાઈથી ગણતરીમાં)	Manual entry (હાથથી એન્ટ્રી)	Decreasing automation (ઓટોમેશન ઘટાડવામાં)	Fast and accurate calculation (ઝડપભેર અને ચોકસાઈથી ગણતરીમાં)
8	Which is not a type of cost? (નીચેનામાંથી કયો ખર્ચનો પ્રકાર નથી?)	Fixed cost (સ્થિર ખર્ચ)	Variable cost (ચલિત ખર્ચ)	Electricity cost (વિજળીનો ખર્ચ)	Semi-variable cost (અર્ધ ચલિત ખર્ચ)	Electricity cost (વિજળીનો ખર્ચ)
9	What type of cost remains unchanged with volume? (કયો ખર્ચ જથ્થા સાથે બદલાતો નથી?)	Variable cost (ચલિત ખર્ચ)	Fixed cost (સ્થિર ખર્ચ)	Direct cost (સીધો ખર્ચ)	Indirect cost (અપ્રત્યક્ષ ખર્ચ)	Fixed cost (સ્થિર ખર્ચ)
10	AI can help reduce errors in? (AI નીચેના પૈકી કઈ બાબતમાં ભૂલ ઘટાડે છે?)	Cost entry (ખર્ચ એન્ટ્રીમાં)	Office design (ઓફિસ ડિઝાઇનમાં)	Furniture layout (ફર્નિચર લેઆઉટમાં)	Building repair (બાંધકામ રીપેરમાં)	Cost entry (ખર્ચ એન્ટ્રીમાં)
11	Which of the following is not a method of costing? (નીચેના પૈકી કઈ પડતર પદ્ધતિ નથી?)	Job costing (જોબ પડતર)	Process costing (પ્રોસેસ પડતર)	Data costing (ડેટા પડતર)	Batch costing (બેચ પડતર)	Data costing (ડેટા પડતર)
12	AI in cost accounting increases? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં કયું વધે છે?)	Manual labor (મેન્યુઅલ કામદારો)	Costing time (સમય ખર્ચ)	Efficiency (કાર્યક્ષમતા)	Errors (ભૂલ)	Efficiency (કાર્યક્ષમતા)

	એકાઉન્ટિંગમાં AI વધારશે?)					
13	Which is a feature of cost accounting? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગની વિશેષતા કઈ છે?)	Income tax calculation (આવકવેરા ની ગણતરી)	Banking services (બેંકિંગ સેવાઓ)	Product cost control (ઉત્પાદન ખર્ચ નિયંત્રણ)	Share analysis (શેર વિશ્લેષણ)	Product cost control (ઉત્પાદન ખર્ચ નિયંત્રણ)
14	Semi-variable cost is also called? (અર્ધ ચલિત ખર્ચને બીજું શું કહે છે?)	Fixed cost (સ્થિર ખર્ચ)	Mixed cost (મિશ્ર ખર્ચ)	Period cost (અવધિ ખર્ચ)	Sunk Cost (ફૂલી ગયેલ ખર્ચ)	Mixed cost (મિશ્ર ખર્ચ)
15	Fixed cost per unit changes with? (એકમ દીઠ સ્થિર ખર્ચ કઈ બાબતે બદલાય છે?)	Volume of output (આઉટપુટની માત્રા)	Tax rates (ટેક્સ દર)	Technology (ટેકનોલોજી)	Discounts (ડિસ્કાઉન્ટ)	Volume of output (આઉટપુટની માત્રા)
16	Direct costs are linked to? (સીધા ખર્ચ કઈ બાબત સાથે જોડાયેલા છે?)	Whole company (સંપૂર્ણ કંપની)	Specific product (નિર્ધારિત ઉત્પાદન)	Office rent (ઓફિસ ભાડું)	Admin salary (એડમિન પગાર)	Specific product (નિર્ધારિત ઉત્પાદન)
17	Costing is mainly used for? (કોસ્ટિંગનો મુખ્ય ઉપયોગ શું છે?)	Setting product price (ઉત્પાદન કિંમત નક્કી કરવા)	Tax saving (ટેક્સ બચત)	Profit sharing (નફો વહેંચવો)	Legal issues (કાનૂની મુદ્દા)	Setting product price (ઉત્પાદન કિંમત નક્કી કરવા)
18	One of the AI benefit in cost accounting is? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં AI નો એક લાભ કયો છે?)	Time-consuming reports (અહેવાલોમાં વધુ સમય)	Faster insights (ઝડપી સમજ)	More paperwork (વધુ પેપરવર્ક)	Confusion (ગૂંચવણ)	Faster insights (ઝડપી સમજ)
19	AI reduces cost accounting workload by? (AI કેવી રીતે કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં કામનો ભાર ઘટાડે છે?)	Manual writing (હાથથી લખાણ દ્વારા)	Automating tasks (ટાસ્ક ઓટોમેટ કરીને)	Paper files (પેપર ફાઇલ દ્વારા)	Hiring people (લોકો રાખીને)	Automating tasks (ટાસ્ક ઓટોમેટ કરીને)

20	AI in costing helps improve? (કોસ્ટિંગમાં AI કઈ બાબત સુધારે છે?)	Accuracy (ચોકસાઈ)	Confusion (ગૂંચવણ)	Errors (ભૂલ)	Delay (મોડું)	Accuracy (ચોકસાઈ)
21	Which of these is not a costing method? (નીચેનામાંથી કઈ પદ્ધતિ પડતર પદ્ધતિ નથી?)	Job costing (જોબ પડતર)	AI costing (AI પડતર)	Batch costing (બેચ પડતર)	Process costing (પ્રોસેસ પડતર)	AI costing (AI પડતર)
22	Which costing method suits continuous process? (સતત પ્રક્રિયા માટે કઈ પદ્ધતિ યોગ્ય છે?)	Process costing (પ્રક્રિયા પડતર પદ્ધતિ)	Job costing (જોબ પડતર)	Contract costing (કોન્ટ્રાક્ટ પડતર)	Batch costing (બેચ પડતર)	Process costing (પ્રક્રિયા પડતર પદ્ધતિ)
23	AI helps reduce what in costing methods? (AI કઈ બાબત ઘટાડે છે?)	Time and errors (સમય અને ભૂલ)	Production (ઉત્પાદન)	Decoratio n (સજાવટ)	Sales (વેચાણ)	Time and errors (સમય અને ભૂલ)
24	Which one is a benefit of AI in costing? (AI નો લાભ કયો છે?)	Fast computation (ઝડપી ગણતરી)	Paperwork increase (પેપરવર્ક વધારો)	Manual errors (મેન્યુઅલ ભૂલ)	Less accuracy (ઓછી ચોકસાઈ)	Fast computation (ઝડપી ગણતરી)
25	Which industry mostly uses process costing with AI? (કઈ ઉદ્યોગ AI સાથે પ્રોસેસ પડતર વધુ વાપરે છે?)	Chemical (રાસાયણિક)	Tailoring (સિલાઈ)	Painting (પેઇન્ટિંગ)	Car wash (કાર વોશ)	Chemical (રાસાયણિક)
26	AI helps in selecting costing method based on? (AI કઈ પદ્ધતિ પસંદ કરવામાં મદદ કરે છે?)	Data and trends (ડેટા અને પ્રવૃત્તિઓ)	Furniture setup (ફર્નિચર સેટઅપ)	Color coding (રંગો)	Employee mood (કર્મચારીનો મૂડ)	Data and trends (ડેટા અને પ્રવૃત્તિઓ)
27	One benefit of AI in job costing is? (AI નો એક લાભ શું છે?)	Faster estimate (ઝડપભેર અંદાજ)	More errors (વધુ ભૂલ)	Manual calculation (હાથથી ગણતરી)	Delay (મોડું)	Faster estimate (ઝડપભેર અંદાજ)

28	AI in batch costing improves? (બેચ પડતર માં AI કઈ બાબત સુધારે છે?)	Accuracy (ચોકસાઈ)	Complexity (જટિલતા)	Confusion (ગૂંચવણ)	Risk (જોખમ)	Accuracy (ચોકસાઈ)
29	AI can replace? (AI કઈ બાબતને બદલી શકે છે?)	Manual entries (મેન્યુઅલ એન્ટ્રીઓ)	Cost of product (ઉત્પાદન ખર્ચ)	Customer price (ગ્રાહક કિંમત)	Packaging (પેકેજિંગ)	Manual entries (મેન્યુઅલ એન્ટ્રીઓ)
30	AI can recommend cost methods based on? (AI કઈ બાબતના આધારે પદ્ધતિ સૂચવે છે?)	Product type (ઉત્પાદન પ્રકાર)	Factory design (ફેક્ટરી ડિઝાઇન)	Brand name (બ્રાન્ડ નામ)	Logo style (લોગો સ્ટાઇલ)	Product type (ઉત્પાદન પ્રકાર)
31	AI reduces workload by? (AI કઈ રીતે કામનો ભાર ઘટાડે છે?)	Automation (ઓટોમેશન)	More reports (વધુ અહેવાલો)	Increasing staff (કર્મચારી વધારો)	Manual books (મેન્યુઅલ પુસ્તકો)	Automation (ઓટોમેશન)
32	AI helps in process costing mainly by? (પ્રોસેસ પડતર માં AI કેવી રીતે મદદ કરે છે?)	Real-time tracking (તાત્કાલિક ટ્રેકિંગ)	Manual form (હાથથી ફોર્મ)	Guesswork (અંદાજ કામ)	Reducing data (ડેટા ઘટાડવો)	Real-time tracking (તાત્કાલિક ટ્રેકિંગ)
33	AI tools can detect? (AI ટૂલ કઈ બાબત ઓળખી શકે છે?)	Cost changes (ખર્ચ ફેરફાર)	Building cracks (બિલ્ડિંગ કેક્સ)	Tea machine fault (ચા મશીનની ભૂલ)	Internet speed (ઇન્ટરનેટ સ્પીડ)	Cost changes (ખર્ચ ફેરફાર)
34	What is cost allocation? (ખર્ચ ફાળવણી શું છે?)	Assigning cost to departments (વિભાગોને ખર્ચ ફાળવવો)	Taking loans (લોન લેવી)	Buying goods (માલ ખરીદવો)	Printing bills (બિલ પ્રિન્ટ કરવી)	Assigning cost to departments (વિભાગોને ખર્ચ ફાળવવો)
35	AI helps in cost allocation by? (AI કઈ રીતે ખર્ચ ફાળવણીમાં મદદ કરે છે?)	Automating distribution (ઓટોમેટિક વિતરણ)	Manual ledger (મેન્યુઅલ લેડજર)	Guessing (અંદાજ લગાવવો)	Physical storage (શારીરિક સંગ્રહ)	Automating distribution (ઓટોમેટિક વિતરણ)
36	Which cost is assigned to multiple departments?	Indirect cost (અપ્રત્યક્ષ ખર્ચ)	Direct cost (પ્રત્યક્ષ ખર્ચ)	Fixed cost (સ્થિર ખર્ચ)	One-time cost (એક)	Indirect cost (અપ્રત્યક્ષ ખર્ચ)

	(કયો ખર્ચ ઘણા વિભાગો માં વહેંચાય છે?)				વખતનો ખર્ચ)	
37	AI uses which input for cost distribution? (AI કયા ઇનપુટ પરથી ખર્ચ વહેંચે છે?)	Cost drivers (કોસ્ટ ડ્રાઈવર્સ)	Staff names (સ્ટાફના નામ)	Building size (બિલ્ડિંગ કદ)	Wall color (દેવાળ રંગ)	Cost drivers (કોસ્ટ ડ્રાઈવર્સ)
38	Cost distribution refers to? (ખર્ચ વિતરણનો અર્થ શું થાય છે?)	Sharing cost across units (વિભિન્ન એકમો વચ્ચે ખર્ચ વહેંચવો)	Selling goods (માલ વેચવું)	Giving discounts (ડિસ્કાઉન્ટ આપવી)	Collecting payments (ચુકવણી વસુલવી)	Sharing cost across units (વિભિન્ન એકમો વચ્ચે ખર્ચ વહેંચવો)
39	AI improves cost allocation by? (AI કઈ રીતે ખર્ચ ફાળવણી સુધારે છે?)	Speed and accuracy (ઝડપ અને ચોકસાઈ)	More errors (વધુ ભૂલ)	Manual effort (મેન્યુઅલ મહેનત)	Guess work (અંદાજ કામ)	Speed and accuracy (ઝડપ અને ચોકસાઈ)
40	Which cost is allocated based on area? (કયો ખર્ચ જગ્યા ના આધારે ફાળવવામાં આવે છે?)	Rent (ભાડું)	Salary (પગાર)	Raw material (કાચો માલ)	Office stationery (ઓફિસ સામગ્રી)	Rent (ભાડું)
41	Which cost is assigned directly? (કયો ખર્ચ સીધો ફાળવવામાં આવે છે?)	Direct cost (પ્રત્યક્ષ ખર્ચ)	Mixed cost (મિશ્ર ખર્ચ)	Administrative cost (એડમિન ખર્ચ)	Advertising (જાહેરાત)	Direct cost (પ્રત્યક્ષ ખર્ચ)
42	AI allocates cost based on? (AI કયા આધાર પર ખર્ચ ફાળવે છે?)	Cost drivers (કોસ્ટ ડ્રાઈવર્સ)	Company logo (કંપની લોગો)	Number of chairs (ખુરશીઓની સંખ્યા)	Employee names (કર્મચારીઓના નામ)	Cost drivers (કોસ્ટ ડ્રાઈવર્સ)
43	One benefit of AI in cost distribution? (AI થી ખર્ચ વિતરણમાં એક લાભ શું છે?)	Fast reporting (ઝડપી અહેવાલ)	Manual filing (મેન્યુઅલ ફાઈલિંગ)	Printing (પ્રિન્ટિંગ)	Decoration (સજાવટ)	Fast reporting (ઝડપી અહેવાલ)

44	Ai based accounting detects errors in? (AI આધારિત એકાઉન્ટ કઈ બાબતમાં ભૂલ શોધે છે?)	Cost entries (ખર્ચ એન્ટ્રીઓ)	Painting (પેઇન્ટિંગ)	Wall design (ભીંત ડિઝાઇન)	Decoration (સજાવટ)	Cost entries (ખર્ચ એન્ટ્રીઓ)
45	AI makes cost distribution more? (AI ખર્ચ વિતરણને વધુ શું બનાવે છે?)	Accurate (ચોકકસ)	Confusing (ગૂંચવણભર્યું)	Time-consuming (સમય લગાડનારું)	Costly (મોંઘું)	Accurate (ચોકકસ)
46	Cost allocation ensures? (ખર્ચ ફાળવણી શેની ખાતરી આપે છે?)	Fair distribution (ન્યાયપૂર્ણ વહેંચણી)	Random cost (રેન્ડમ ખર્ચ)	More profit (વધુ નફો)	Cost increase (ખર્ચમાં વધારો)	Fair distribution (ન્યાયપૂર્ણ વહેંચણી)
47	AI gives allocation results in? (AI ફાળવણીના પરિણામ ક્યાં આપે છે?)	Real-time (તાત્કાલિક)	Next year (આગામી વર્ષે)	10 days (૧૦ દિવસમાં)	After audit (ઓડિટ પછી)	Real-time (તાત્કાલિક)
48	Final cost allocation report is used for? (અંતિમ ફાળવણી અહેવાલ કયા માટે ઉપયોગ થાય છે?)	Decision making (નિણય લેવા)	Making furniture (ફર્નિચર બનાવવા)	Designing logo (લોગો ડિઝાઇન કરવા)	Event planning (ઇવેન્ટ પ્લાનિંગ માટે)	Decision making (નિણય લેવા)
49	What is variance in cost accounting? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં વિચલન શું છે?)	Difference between actual and standard cost (અસલ અને પ્રમાણ ખર્ચ વચ્ચેનો તફાવત)	Total salary (કુલ પગાર)	Profit margin (નફો ટકા)	Budget amount (બજેટ રકમ)	Difference between actual and standard cost (અસલ અને પ્રમાણ ખર્ચ વચ્ચેનો તફાવત)
50	Which variance is related to materials? (કયો વિચલન સામગ્રી સંબંધિત છે?)	Labour variance (મજૂરી વિચલન)	Material variance (સામગ્રી વિચલન)	Overhead variance (ઓવરહેડ વિચલન)	Sales variance (વેચાણ વિચલન)	Material variance (સામગ્રી વિચલન)

51	Labour variance is the difference between? (મજૂરી વિચલન કઈ વચ્ચેનો તફાવત છે?)	Material cost (સામગ્રી ખર્ચ)	Actual and standard wages (ખરેખર અને પ્રમાણ મજૂરી વચ્ચે)	Rent paid (ભાડું ચૂકવ્યું)	Tax return (ટેક્સ રિટર્ન)	Actual and standard wages (ખરેખર અને પ્રમાણ મજૂરી વચ્ચે)
52	AI helps in variance analysis by? (AI વિચલન વિશ્લેષણમાં કેવી રીતે મદદ કરે છે?)	Auto-calculating variances (ઓટો ગણતરી દ્વારા)	Designing logo (લોગો બનાવવો)	Packing goods (માલ પેક કરવો)	Customer greeting (ગ્રાહક અભિવાદન)	Auto-calculating variances (ઓટો ગણતરી દ્વારા)
53	Which tool helps in variance reporting? (વિચલન રિપોર્ટ માટે કયું ટૂલ ઉપયોગી છે?)	Excel (એક્સેલ)	MS Word (એમએસ વર્ડ)	Paint (પેઇન્ટ)	VLC (વીએલસી)	Excel (એક્સેલ)
54	AI gives real-time insights in? (AI તાત્કાલિક જાણકારી કઈ બાબતમાં આપે છે?)	Variance reports (વિચલન અહેવાલો)	Email typing (ઇમેઇલ લખાણ)	Event decoration (ઇવેન્ટ ડેકોરેશન)	Gift wrapping (ગિફ્ટ રેપિંગ)	Variance reports (વિચલન અહેવાલો)
55	AI detects abnormal variance by? (AI અસામાન્ય વિચલન કેવી રીતે શોધે છે?)	Comparing actual and standard (અસલ અને ધોરણની તુલના કરીને)	Manual entry (હાથથી એન્ટ્રી)	Guesswork (અંદાજ)	Office notice (ઓફિસ નોંધ)	Comparing actual and standard (અસલ અને ધોરણની તુલના કરીને)
56	AI helps management by? (AI વ્યવસ્થાપનને કેવી રીતે મદદ કરે છે?)	Providing tea (ચા આપવી)	Giving quick reports (ઝડપી અહેવાલ આપવો)	Cleaning office (ઓફિસ સાફ કરવી)	Changing staff (સ્ટાફ બદલવો)	Giving quick reports (ઝડપી અહેવાલ આપવો)
57	Variance analysis helps in? (વિચલન વિશ્લેષણ કઈ બાબતમાં મદદરૂપ છે?)	Decorating office (ઓફિસ સજાવટ)	Controlling costs (ખર્ચ નિયંત્રિત કરવો)	Selling products (માલ વેચવું)	Building factories (ફેક્ટરી બાંધવી)	Controlling costs (ખર્ચ નિયંત્રિત કરવો)

58	Which is NOT a type of variance? (નીચેમાંથી કયો વિચલનનો પ્રકાર નથી?)	Labour variance (મજૂરી વિચલન)	Decoration variance (સજાવટ વિચલન)	Overhead variance (પરોક્ષ ખર્ચ વિચલન)	Material variance (માલસામગ્રી વિચલન)	Decoration variance (સજાવટ વિચલન)
59	AI saves time in? (AI કઈ બાબતમાં સમય બચાવે છે?)	Variance report preparation (વિચલન રિપોર્ટ તૈયારી)	Cleaning (સફાઈ)	Tea break (ચા વિરામ)	Packing orders (ઓર્ડર પેકિંગ)	Variance report preparation (વિચલન રિપોર્ટ તૈયારી)
60	Variance reporting is part of? (વિચલન રિપોર્ટ કઈ પ્રક્રિયાનો ભાગ છે?)	Cost control (ખર્ચ નિયંત્રણ)	Marketing (માર્કેટિંગ)	Designing (ડિઝાઇનિંગ)	Buying (ખરીદી)	Cost control (ખર્ચ નિયંત્રણ)
61	Variance in AI systems is flagged as? (AI સિસ્ટમમાં વિચલનને કેવી રીતે બતાવવામાં આવે છે?)	Alerts or warnings (સંચેતનાઓ અથવા ચેતવણીઓ)	Music (સંગીત)	Colors only (ફક્ત રંગો)	Discounts (વટાવ)	Alerts or warnings (સંચેતનાઓ અથવા ચેતવણીઓ)
62	Variance analysis using AI helps to? (AI વડે વિચલન વિશ્લેષણ કેવી રીતે મદદરૂપ બને છે?)	Take better decisions (સારા નિર્ણયો લેવા)	Hire staff (સ્ટાફ ભરતી કરવા)	Change office color (ઓફિસ રંગ બદલવો)	Organize trips (પ્રવાસ ગોઠવવો)	Take better decisions (સારા નિર્ણયો લેવા)
63	Final AI-based variance reports are? (AI આધારિત અંતિમ વિચલન રિપોર્ટ્સ કેવી હોય છે?)	Accurate and quick (ચોકસ અને ઝડપી)	Handwritten (હાથથી લખેલ)	Verbal (મૌખિક)	Rough only (ફક્ત અંદાજ)	Accurate and quick (ચોકસ અને ઝડપી)
64	What do case studies show? (કેસ સ્ટડીઝ શું દર્શાવે છે?)	Office layout (ઓફિસ લેઆઉટ)	Fictional stories (કલ્પિત વાર્તાઓ)	Exam results (પરીક્ષાના પરિણામો)	Real-life examples (વાસ્તવિક ઉદાહરણો)	Real-life examples (વાસ્તવિક ઉદાહરણો)
65	AI case studies in cost accounting help in? (કોસ્ટ એકાઉન્ટિંગમાં AI કેસ સ્ટડીઝ કઈ)	Decoration planning (સજાવટ યોજના)	Watching movies (મૂવી જોવું)	Staff hiring (સ્ટાફ ભરતી)	Learning from practical use (વ્યવહારિક ઉપયોગમાંથી શીખવું)	Learning from practical use (વ્યવહારિક ઉપયોગમાંથી શીખવું)

	રીતે મદદરૂપ બને છે?)				ઉપયોગમાં થી શીખવું)	
66	Which industry used AI for cost saving? (કઈ ઇન્ડસ્ટ્રીએ ખર્ચ બચાવ માટે AI નો ઉપયોગ કર્યો?)	Manufacturing (ઉત્પાદન)	Sports (રમતો)	Cinemas (સિનેમાસ)	Restaurants (રેસ્ટોરન્ટ)	Manufacturing (ઉત્પાદન)
67	What did AI improve in real cases? (વાસ્તવિક કેસમાં AI એ શું સુધાર્યું?)	Accuracy and decisions (ચોકસાઈ અને નિર્ણય)	AC cooling (એસી ઠંડક)	Music system (મ્યુઝિક સિસ્ટમ)	Lunch menu (લંચ મેનુ)	Accuracy and decisions (ચોકસાઈ અને નિર્ણય)
68	A company used AI to reduce? (એક કંપનીએ કઈ બાબત ઘટાડવા AI નો ઉપયોગ કર્યો?)	Office area (ઓફિસ વિસ્તાર)	Staff number (સ્ટાફ સંખ્યા)	Lights (લાઇટ્સ)	Wastage and errors (વેડફટ અને ભૂલ)	Wastage and errors (વેડફટ અને ભૂલ)
69	Real-life cases show that AI can? (વાસ્તવિક કેસ દર્શાવે છે કે AI શું કરી શકે?)	Optimize cost (ખર્ચ ઓપ્ટિમાઇઝ કરી શકે છે)	Paint walls (દિવાલ રંગે છે)	Cook faster (ઝડપી રસોઈ કરે છે)	Clean chairs (ખુરશી સાફ કરે છે)	Optimize cost (ખર્ચ ઓપ્ટિમાઇઝ કરી શકે છે)
70	In which area did AI help a retail company? (AI એ રિટેઇલ કંપનીને કઈ બાબતમાં મદદ કરી?)	Cost control (ખર્ચ નિયંત્રણ)	Film making (ફિલ્મ નિર્માણ)	Staff travel (સ્ટાફ પ્રવાસ)	Guest list (મહેમાનોની યાદી)	Cost control (ખર્ચ નિયંત્રણ)
71	AI improved production planning by? (AI એ ઉત્પાદન યોજના કેવી રીતે સુધારી?)	Selling tickets (ટિકિટ વેચવી)	Playing music (મ્યુઝિક વગાડવી)	Sending invites (આમંત્રણ મોકલવી)	Predicting demand (ડિમાન્ડનું પૂર્વાનુમાન)	Predicting demand (ડિમાન્ડનું પૂર્વાનુમાન)
72	AI case studies give idea about? (AI કેસ સ્ટડીઝ કઈ બાબત અંગે માહિતી આપે છે?)	Practical application (વ્યવહારિક ઉપયોગ)	Actor names (અભિનેતાઓના નામ)	Song lyrics (ગીતના શબ્દો)	TV shows (ટીવી શો)	Practical application (વ્યવહારિક ઉપયોગ)

73	One benefit shown in AI case studies is? (AI કેસ સ્ટડીઝમાં દર્શાવેલ એક લાભ શું છે?)	Reduced costing errors (ઘટાડેલ ખર્ચ ભૂલો)	Extra chairs (વધારાની ખુરશીઓ)	Painted walls (રંગાયેલ દિવાલો)	Free tea (મફત ચા)	Reduced costing errors (ઘટાડેલ ખર્ચ ભૂલો)
74	What was improved using AI in a real company? (એક વાસ્તવિક કંપનીમાં AI વડે શું સુધારાયું?)	Budget accuracy (બજેટ ચોકસાઈ)	Food taste (ભોજનનો સ્વાદ)	Room decoration (રૂમ સજાવટ)	Sound system (સાઉન્ડ સિસ્ટમ)	Budget accuracy (બજેટ ચોકસાઈ)
75	AI saved money by reducing? (AI કઈ બાબત ઘટાડીને પૈસા બચાવે છે?)	Coffee breaks (કોફી બ્રેક)	Staff lunch (સ્ટાફનું લંચ)	Wi-Fi speed (વાઈફાઈ ઝડપ)	Wastage (બગાલ)	Wastage (બગાલ)
76	Case study of auto company shows AI helped in? (ઓટો કંપનીના કેસ સ્ટડી અનુસાર AI કઈ રીતે મદદરૂપ થયું?)	Cost reduction (ખર્ચ ઘટાડો)	Seat color change (સીટ રંગ બદલવો)	Horn sound (હોર્ન અવાજ)	Window design (વિંડો ડિઝાઇન)	Cost reduction (ખર્ચ ઘટાડો)
77	AI integration in case studies helped in? (કેસ સ્ટડીઝમાં AI નો સમાવેશ કઈ રીતે મદદરૂપ થયો?)	Automation (ઓટોમેશન)	Hiring manager (મેનેજર ભરતી)	Wallpaper selection (વોલપેપર પસંદગી)	Staff party (સ્ટાફ પાર્ટી)	Automation (ઓટોમેશન)
78	Real-world AI costing case shows? (વાસ્તવિક AI કોસ્ટિંગ કેસ શું બતાવે છે?)	File printing (ફાઇલ પ્રિન્ટિંગ)	Story writing (વાર્તા લખવી)	Event music (ઇવેન્ટ મ્યુઝિક)	Effective decision making (અસરકારક નિર્ણય લેવો)	Effective decision making (અસરકારક નિર્ણય લેવો)
79	Learning from case studies helps in? (કેસ સ્ટડીઝમાંથી)	Practical understanding (વ્યવહારિક સમજ)	Story memorization (વાર્તા યાદ કરવી)	Watching videos (વિડિઓ જોવું)	Eating snacks (નાસ્તો કરવો)	Practical understanding (વ્યવહારિક સમજ)

	શીખવાથી શું લાભ થાય છે?)					
80	How does AI help in finance ? (AI નાણાકીય ક્ષેત્રમાં કેવી રીતે મદદ કરે છે ?)	Fraud detection (છેતરપીંડી શોધવી)	Making furniture (ફર્નિચર બનાવવા)	Designing logo (લોગો ડિઝાઇન કરવા)	Event planning (ઇવેન્ટ પ્લાનિંગ માટે)	Fraud detection (છેતરપીંડી શોધવી)

UDHNA COLLEGE