<b>24</b> U	<b>2124</b> (Pages: 2)	Name	:	
		Reg. No	:	
SECOND SEMESTER UG DEGREE EXAMINATION, APRIL 2025				
(FYUGP)				
CC24UGER2FA104(1) - BASIC GERMAN - II				
(For Languages, Humanities and other BA Programmes)				
(German - AEC) (2024 Admission - Regular)				
Time: 1.5 Hours  Maximum: 50 Marks				
Tille	. 1.3 Hours			Credit: 3
	Part A (Short answer questions)			Credit. 3
Answer all questions. Each question carries 2 marks.				
1.	Kochst du lieber mit frischen Zutaten oder benutzt du lieber Fertigpro	odukte?		[Level:1] [CO1]
2.	Welche Mahlzeit isst du am liebsten – Frühstück, Mittagessen oder A	bendesser	1?	[Level:1] [CO1]
3.	Odd One Out :Sommer, Winter, Herbst, Brot			[Level:1] [CO2]
4.	Odd One Out :Pizza, Sandwich, Suppe, Eiscreme			[Level:1] [CO2]
5.	Schreiben Sie in Deutsch "Wir haben das Event abgesagt."			[Level:1] [CO3]
6.	Schreiben Sie in Deutsch "I would like to order a pizza."			[Level:1] [CO3]
7.	Wahr oder Falsch: Man kann "für" nur mit dem Dativ benutzen.			[Level:1] [CO3]
8.	Wo kaufst du Brot?Im Kino/In der Bäckerei/Am Bahnhof.			[Level:1] [CO4]
9.	Finden Sie die richtige Antwort: Was machst du am Abend?Ich gehe mache Frühstück. Ich fahre zur Schule.	e ins Bett.	Ich	[Level:1] [CO4]
10.	Wie kommst du zur Arbeit? Mit dem Fahrrad/ In der Küche/ Am Mor	ntag.		[Level:1] [CO4]
				(Ceiling: 16 Marks)
	Part B (Paragraph questions/Problem Answer <i>all</i> questions. Each question carries			
11.	Nennen Sie 6 Sachen, die zum Frühstück gehört.			[Level:1] [CO1]
12.	Schreibe eine kurze Einladung zu einer Geburtstagsfeier.			[Level:1] [CO1]
13.	Kaufst du oft Bio-Produkte?			[Level:1] [CO2]
14.	Übersetze ins Deutsche: "I like to eat fruit and vegetables every day.			[Level:1] [CO3]
15.	Was kaufst du am liebsten in einer Bäckerei?			[Level:1] [CO4]

(Ceiling: 24 Marks)

## Part C (Essay questions)

Answer any *one* question. The question carries 10 marks.

16. Welche Getränke sind in Deutschland besonders beliebt? Beschreibe drei davon. [Level:1] [CO2]

17. Schreibe einen Bericht über deine Geburtstagsfeier den Bodensee. [Level:1] [CO4]

 $(1 \times 10 = 10 \text{ Marks})$ 

\*\*\*\*\*