Seat No.:	Enrolment No.
Deat 1 (0):	<b>E</b> moment 110:

## GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

DIPLOMA ENGINEERING- SEMESTER -4 (NEW) EXAMINATION - WINTER-2020

Sul	bject (	Code:3340201 Date:10-02-202	1
Sul	bject N	Name: Vehicle Body Engineering	
Tir	ne: 02	:30 PM TO 04:30 PM Total Marks: 56	
Ins	tructi	ons:	
	2 3 4 5	Attempt any FOUR Questions from Q.1 to Q.5.  Make Suitable assumptions wherever necessary.  Figures to the right indicate full marks.  Use of programmable & Communication aids are strictly prohibited.  Use of only simple calculator is permitted in Mathematics.  English version is authentic.	
Q.1		Answer any seven out of ten. દશમાંથી ક્રોઇપણ સાતના જવાબ આપો.	14
	1. ٩.	Define with an example (1) Saloon (2) sedan ઉદાહરણ સહિત વ્યાખ્યા આપો. (૧) સલુન (૨) સેડન	
	2.	What is the meaning of bench straightening system?	
	₹.	બેન્ય સ્ટેટનીંગ સિસ્ટમ એટલે શું?	
	3.	Give the name of methods of Body Construction.	
	3.	વાહનની બોડી બનાવવાની રીતો ના <mark>નામ</mark> આપો.	
	4.	Draw a neat sketch of any four types of spoon.	
	٧.	કોઈ પણ યાર પ્રકાર ના સ્પુનનાં ચિત્રો દોરો.	
	5. ų.	Give the types of air spray <mark>guns</mark> . એર સ્પ્રે ગન ના પ્ર <u>કાર લખ</u> ો.	
	6.	Write the types of Resins.	
	۶.	જુદા-જુદા રેઝીન નાં પ્રકાર લખો.	
	7.	What is the body aligning?	
	૭.	બોડી એલાઈનીંગ એટલે શું?	
	8.	Give the name of panel repairing method.	
	۷.	પેનલ રીપેરીંગ પધ્ધતિનાં નામ જણાવો.	
	9.	State causes of Rust formation.	
	૯.	કાટ લાગવાના કારણો જણાવો.	
	10.	Explain Boot space & Shoulder room in vehicle.	
	٩٥.	વાહનમાં બુટ સ્પેસ અને શોલ્ડર રૂમ સમજાવો.	
Q.2	(a)	What is Power tool? List any five Power tools used in Body shop.	03
પ્રશ્ન. ૨	(અ)	પાવર ટ્રલ્સ એટલે શું? બોડી શોપ માં વપરાતા પાવર ટ્રલ્સ ની યાદી બનાવો.	03
	(a) ( <b>અ)</b>	OR Write Hammer on Dolly & Hammer off Dolly method. હેમર ઓન ડોલી અને ઓફ ડોલી પ્રક્રિયા લખો.	03
	(b)	Explain Front end collision.	03
	(બ <b>)</b>	આગળ એન્ડ અથડામણ સમજાવો.	03

	(b)	Explain Rear end collision.	03
	(બ <b>)</b>	પાછળ એન્ડ અથડામણ સમજાવો.	03
	(c)	Write short note Electronic straightening and measuring system.	04
	(8 <b>)</b>	ઈલેક્ટ્રોનિક પધ્ધતિથી સીધું કરવું અને માપવાની પ્રણાલી ની ટૂંકનોંધ લખો.	٥x
		OR	
	(c)	What is Body filler? List types of Body filler & explain anyone.	04
	(8 <b>)</b>	બોડી ફીલર એટલે શું? બોડી ફીલર ના પ્રકાર લખી કોઈપણ એક સમજાવો.	٥x
	(d)	Difference between GRP and FRP	04
	(S)	તફાવત આપો GRP અને FRP	٥x
		OR	
	(d)	Explain Principle of Metal Shrinking.	04
	(S)	ધાતુ સંકોચનનો સિધ્ધાંત સમજાવો.	٥x
Q.3	(a)	Explain importance of Diagnosis of Damaged vehicle.	03
પુ.ડ પુશ્વ. 3	(સ)	ક્ષતિગ્રસ્ત વાહનમાં નુકસાની ની તપાસનું મહત્વ સમજાવો.	03
<b>x * (.</b> 0	(-()	OR	03
	(a)	Classification of vehicle body and explain anyone.	03
	(અ <b>)</b>	વાહનની બોડી નું વર્ગીકરણ કરી કોઈ પણ એક સમજાવો.	03
	(b)	Initial inspection & repair of vehicle damaged in Roll-over.	03
	(૭) (બ <b>)</b>	રોલ-ઓવર અક્સ્માત થયા પછી વાઢનની પ્રાથમિક તપાસ અને સમારકામ	03
	( -,	સમજાવો.	
	(b)	OR Requirement of cleanliness for paint job.	03
	(છ) (બ <b>)</b>	રંગકામ મા સફાઈની જરૂરિ <mark>યાત</mark> સમજાવો.	03
	(c)	Difference of power tools and hand tools	04
	( <b>8)</b>	તફાવત આપો પાવર ટ્રલ્સ અને ફેન્ડ ટ્રલ્સ. OR	OX
	(c)	Explain panel replacement procedure.	04
	(§ <b>)</b>	પેનલ રિપ્ <mark>લેસમેન્ટ</mark> પ્રકિયા સમજાવો.	08
	(d)	Mention the types of glasses and explain any two.	04
	(S)	કાયના પ્રકાર જણાવો. કોઈ પણ બે સમજાવો.	08
	(-,	OR	
	(d)	Explain composite material in short.	04
	(S)	કમ્પોઝીટ મટીરીયલ વિશે ટૂંકમાં સમજાવો.	٥x
	9,		0.2
Q.4	(a)	List out the tools and equipment for frame and under body repair.	03
પ્રશ્ન. ૪	(અ)	ફ્રેમ અને અન્ડર બોડી રીપેર ઓજારો અને સાધનો માટેની યાદી આપો.	03
	(0)	OR Write short note on class & door service	02
	(a)	Write short note on glass & door service. કાચ અને બારણાં ની સર્વિસ ઉપર ટૂંકનોધ લખો.	03
	(અ <b>)</b>	,	03
	(b)	Write a short note on exterior trim.	04
	(બ <b>)</b>	એક્ષટીરીયર ટ્રીમ ઉપર ટૂંકનોધ લખો.	OX
	(b)	OR Explain methods of reducing or damping down noise & vibration in vehicle.	04
	(છ) (બ <b>)</b>	વાઠનમાં અવાજ અને ધુજારીને ઓછી કરવાની રીતો સમજાવો.	04 08
	( \( \mathcal{M} \)	બાજાના બધાઇ બળ પ્રાંતામાં આદા કર્માણા દાંધી સ્વિકામા	Vδ

	(c) ( <b>8)</b>	Explain windshield installation methods. વિન્કશિલ્ડ ફિટ (સ્થાપન) કરવાની પધ્ધતિ સમજાવો.	<b>07</b> 03
Q.5 પ્રશ્ન. પ	(a) (せ) (b) (い) (c) (s) (d) (s)	Explain different types of Paint defect occurring during painting. પેઈન્ટીંગ કર્યા બાદ ઉદ્ભવતી ખામીઓનાં પ્રકાર ટ્રંકમાં સમજાવો. Give the line diagram for minor damage with the help of washer welder. માયનર રીપેરીંગ માં વોસર વેલ્ડરની પ્રક્રિયા રેખાંકિત કરી સમજાવો. Explain on the procedure of use of grinder with sketch. આકૃતિ સાથે ગ્રાઈન્ડરને વાપરવાની રીત લખો. List the safety measure to be followed while working in body shop. બોડીશોપમાં કામ કરતી વખતે સુરક્ષા માપદંડની યાદી આપો.	04 08 04 08 03 03 03
		*******	
			3/3