

## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q1. निम्न शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइयें   शिखि	
A. कुसुमासव	B. कृष्णसार
<mark>C.</mark> कलापी	D. मृग
Q2. निम्न शब्द का विपरीत (विलोम) अर्थ बताइयें   शोषक	
A. अपयश	B. विराट
<mark>C.</mark> पोषक	D. <sup>कुमिति</sup>
Q3. निचे लिखें गये शब्द का एकवचन बनायें  पौधे	
A. <mark>पोधा</mark>	<mark>B.</mark> पौधा
C. <sup>पौध</sup>	D. पोध्धा
Q4. निचे लिखें गये शब्द का बहुवचन बनायें। जूता	
A. जुतें	<sub>B.</sub> जूते
c. ज्तै	D. जूँतै
Q5. नीचे दिये गये मुहावरे का उचित अर्थ बतायें   कुत्ते की मौत मरना	
<sub>A.</sub> बुरी मौत मरना	B. सजा मिलना
C. बकवास करना	D. लिजिजत कार्य करना

December 17, 2019 Page **1** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q6	is the synonym of "AGREEA	ABLE".
A. Acceptable		B. Averse
C. Affect		D. Upsets
Q7	is the antonym of "UNIQUE	u .
A. Single		B. Union
C. Inclusive		D. Common
Q8. Identify the	ne meaning of the idiom "hit the	nail on the head".
A. Say somethi	ng very harsh or do a harsh act	B. Show a person how he/she is not right
C. Do somethin exactly right	g exactly right or say something	D. React instantly
option that correct.	<del>-</del>	ch are shown in bold and underlined. Select the aced so that the statement is grammatically "ts".
A. for some few	moments	B. for a few moments
C. for some mo	ments	D. for few moment
-	te the sentence by choosing the costill (run) the half-marathon	orrect form of the verb given in brackets.
<mark>A. run</mark>		B. ran
C. may run		D. running
_	as the name of the mission in whasland shot down a low earth sate	ich a missile (A-SAT) launched from APJ Abdul llite at a height of 300 km?
A. Mission Para	m	B. Mission Khatra
C. Mission Aelai	n	D. Mission Shakti

December 17, 2019 Page **2** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q11. उस मिशन का क्या नाम था जिसमें एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप से प्र उपग्रह को मार गिराया था?	प्रक्षेपित एक मिसाइल (A-SAT) ने $300~\mathrm{km}$ की ऊंचाई पर लो अर्थ
A. मिशन परम	B. मिशन खत्र
C. मिशन ऐलान	D. मिशन शक्ति
Q12. Where can you find the Gommateshwara s the Jains?	tatue, which is a sacred pilgrimage centre for
<mark>A. Shravanabelagola</mark>	B. Kalinga
C. Amravati	D. Mysore
Q12. आपको गोमतेश्वर की प्रतिमा कहाँ मिल सकती है जो जैनों के लिए	एक पवित्र तीर्थ केंद्र है?
A. श्रवणबेलगोला	B. कलिंग
C. अमरावती	D. मैसूर
Q13. The Jnanpith Award, India's highest literar poet	y honour, for 2017 was won by the Bengali
A. Tarasankar Bandyopadhyay	B. Bishnu Dey
C. Krishna Sobti	D. Ashapoorna Devi
Q13. 2017 के लिए भारत का सर्वोच्च साहित्यिक सम्मान, ज्ञानपीठ प्	रस्कार, बंगाली कवि को मिला था।
A. तारासंकर बंद्योपाध्याय	B. बिष्णु दे
<mark>C. कृष्णा सोबती</mark>	D. आशापूर्णा देवी
Q14. Each time you use fossil fuel, you leave a	in the environment.
A. Hydrocarbon print	B. Carbon footprint
C. Ozone depletion print	D. Carbon dioxide depletion print

December 17, 2019 Page **3** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q14. आप जब-जब जीवाश्म ईंधन का उपयोग व	ьरते हैं, तब-तब आप पर्यावरण में छोड़ते हैं।
A. हाइड्रोकार्बन की छाप	B. कार्बन पदचिहन
C. ओजोन की कमी की छाप	D. कार्बन डाइऑक्साइड की कमी की छाप
Q15. Mohiniattam is a dance form	m of
A. Karnataka	B. Tamil Nadu
C. Kerala	D. Orissa
Q15. मोहिनीअट्टम का एक नृत्य	रूप है।
A. कर्नाटक	B. तमिलनाडु
<mark>C. केरल</mark>	D. उड़ीसा
describes the land as  A. Heaven on earth	aryana is found in a Sanskrit inscription dated 1328 AD that  B. Green land
C. Everyone's land	D. God's land
016. हरियाणा का सबसे पहला संदर्भ सन 132	8 के एक संस्कृत शिलालेख में पाया जाता है जो भूमि को
A. धरती पर स्वर्ग	B. हरित भूमि
C. हर किसी की भूमि	D. ईश्वर की भूमि
Q17. Who ruled Haryana just be	fore the advent of the British rule?
A. Huns	B. Guptas
C. Mughals	D. Marathas

December 17, 2019 Page **4** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q17. ब्रिटिश शासन के आगमन से ठीक पहले हरियाणा पर किसका शास	म था?
A. हुन	B. गुप्त
<mark>C. मुगल</mark>	D. मराठा
Q18. Which Indian king defeated the Huns (fore (Kurukshetra) in 606 AD?	ign invaders) and became the King of Thanesar
A. Hem Chandra Vikramaditya	B. Harshvardhan
C. Prithviraj Chauhan	D. Samudra Gupta
Q18. किस भारतीय राजा ने सन् $606$ में हुन (विदेशी आक्रमणकारियों)	को हराकर थानेसर (कुरुक्षेत्र) के राजा बने?
A. हेम चंद्र विक्रमादित्य	B. हर्षवर्धन
C. पृथ्वीराज चौहान	D. समुद्र गुप्त
Q19. TheAwards were announce Modi where Haryana was ranked the clean	
A. Swachh Desh Swachh Vishwa awards 2018	B. Swachh Dharti Swachh Vayu awards 2018
C. Swachh Gavan Swachh Bharat awards 2018	D. Swachh Sarvekshan Grameen awards 2018
Q19प्रष्कारों की घोषणा की गई तथा प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी दिया गया।	द्वारा सम्मानित किया गया, जहां हरियाणा को सबसे स्वच्छ राज्य का दर्जा
A. स्वच्छ देश स्वच्छ विश्व पुरस्कार 2018	B. स्वच्छ धरती स्वच्छ वायु पुरस्कार 2018
C. स्वच्छ गेवान स्वच्छ भारत पुरस्कार 2018	D. स्वच्छ सर्वक्षण ग्रामीण पुरस्कार 2018
Q20. The International Gita Mahotsav 2019 will November to 10 December 2019.	be held at from 23
A. Faridabad	B. Kurukshetra
C. Pinjore	D. Pinjore Heritage Festival

December 17, 2019 Page **5** of **28** 



# SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q20. अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2019	ु में 23 नवंबर से 10 दिसंबर 2019 तक आयोजित किया जाएगा।
A. फरीदाबाद	<mark>B. कुरुक्षेत्र</mark>
C. पिंजौर	D. पिंजौर हेरिटेज फेस्टिवल
Q21. Para-athlete from Haryana, Deepa Malik Games, 2018. She won the medals in	
A. Javelin Throw, Discus Throw	B. Discus Throw, Shotput
C. Shotput, Javelin Throw	D. Track, field
Q21. हरियाणा की पैरा-एथलीट दीपा मलिक ने एशियन पैरा गेम्स, $2$ जीते।	2018 में दो कांस्य पदक जीते। उन्होंनेऔर में पदक
A. जेवलिन थ्रो, डिस्कस थ्रो	B. डिस्कस थ्रो, शॉटपुट
C. शॉटपुट, जेवलिन थ्रो	D. ट्रैक, क्षेत्र
Q22. Neeraj Chopra, javelin thrower of Harya 2018.	ana, was awarded for his achievements in
A. BBC Sports award	B. ESPN India Multisport award
C. Rajiv Gandhi Khel Ratna award	D. Dhyan Chand award
Q22. हरियाणा के भाला फेंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा को $2018$ में	उनकी उपलब्धियों के लिए से सम्मानित किया गया।
A. बीबीसी स्पोर्ट्स अवार्ड	B. ESPN इंडिया मल्टीस्पोर्ट अवार्ड
C. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार	D. ध्यान चंद पुरस्कार
Q23. Bajrang Punia who recently won the gol tournament in Bulgaria was born in which	d medal at Dan Kolov-Nikola Petrov wrestling ch district of Haryana?
A. Faridabad	B. Jhajjar
C. Jind	D. Ambala

December 17, 2019 Page **6** of **28** 



# SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q23. बजरंग पुनिया जिन्होंने हाल ही में बुल्गारिया में डै किस जिले में हुआ था?	न कोलोव-निकोला पेट्रोव कुश्ती टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता था, उनका जन्म हरियाणा के
A. फरीदाबाद	<mark>B. झज्जर</mark>
C. जींद	D. अंबाला
Q24. Which state is chosen to be the Mela-2017?	theme state for the 31st Surajkund International Crafts
A. Odisha	B. West Bengal
<mark>C. Jharkhand</mark>	D. Rajasthan
Q24. किस राज्य को 31वें सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प	मेला 2017 का विषय राज्य चुना गया है?
A. उड़ीसा	B. पश्चिम बंगाल
<mark>C. झारखंड</mark>	D. राजस्थान
Q25. It is a custom in Haryana for a when she	girl's family to gift her ghee, gondh, laddus and dry fruits
A. becomes a mother	B. finishes her education
C. gets married	D. is born
Q25. यह हरियाणा में एक लड़की के परिवार के लिए उ	उसे घी, गोंध, लाडु और सूखे फल उपहार देने का रिवाज है जब
A. वह माँ बनती है	B. उसकी पढ़ाई पूरी हो जाती है
C. उसकी शादी हो जाती है	D. वह पैदा होती है
Q26 was an Agrawal author. His Pasanaha of the origin of the name Dhilli	accomplished Apabhramsha writer and the first known Chariu provides the first historical reference to the legend (Delhi).
A. Hemachandra	B. Mahakavi Pushpadant
C. Mahakavi Swyambhudev	D. Vibudh Shridhar

December 17, 2019 Page **7** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q26 एक सिद्ध अपभ्रंश	लेखक और प्रथम ज्ञात अग्रवाल लेखक थे। उनका पासनहा चिरू, धिल्ली (दिल्ली)	
नाम की उत्पत्ति की कथा का प्रथम ऐतिहासिक संदर्भ प्रदा	ान करता है।	
A. हेमचंद्र	B. महाकवि पुष्पदंत	
C. महाकवी स्वयंभूदेव	D. विबुध श्रीधर	
Q27. Name India's first exclusively femini historian Urvashi Butalia.	ist publishing house that was co-founded by Haryanvi	
A. Kali for Women	B. Kali Publishers	
C. Venus Publishers	D. Pink Publishing Company	
Q27. हरियाणवी इतिहासकार उर्वशी बुटालिया द्वारा सह-स्थापित, भारत के प्रथम विशेष रूप से नारीवादी पब्लिशिंग हाउस का नाम बताएं।		
A. काली फॉर वीमेन	B. काली पब्लिशर्स	
C. वीनस पब्लिशर्स	D. पिंक पब्लिशिंग कंपनी	
= · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rd has launched e-textbook portal in May 2017 as part lasses books can be downloaded from this portal?	
A. Classes I to XII	B. Classes VIII to XII	
C. Classes I to V	D. Classes IX to XII	
Q28. हरियाणा स्कूल शिक्षा बोर्ड ने मई 2017 में डिजिटल इं कक्षाओं की पुस्तकों को डाउनलोड किया जा सकता है?	डेया आंदोलन के तहत e-टेक्स्टबुक पोर्टल शुरू किया है। इस पोर्टल से किन-किन	
A. पहली से बारहवीं कक्षा तक	B. आठवीं से बारहवीं कक्षा तक	
C. पहली से पांचवीं कक्षा तक	D. नौवीं से बारहवीं कक्षा तक	
Q29. Which of the following terrain descri	iption is suitable for the land of Haryana?	
A. Rugged mountains and river valleys	B. Vast central plain	
C. Hilly and low mountains	D. Flat and dry	

December 17, 2019 Page **8** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q29. निम्न में से कौन सा क्षेत्र विवरण, हिरयाणा की भूमि के लिए उपयु	क्त है?
A. बीहड़ पहाड़ और नदी घाटियों	B. विशाल केंद्रीय मैदान
C. पहाड़ और छोटे पर्वत	D. चपटी और सूखी
Q30. What is the geographical position of the st	ate of Haryana in India?
A. North East	B. North Central
C. North West	D. West
Q30. भारत में हरियाणा राज्य की भौगोलिक स्थिति क्या है?	
A. उत्तर पूर्व	B. उत्तर मध्य
C. उत्तर पश्चिम	D. पश्चिम
Q31. What is the approximate altitude of Karoh the Morni hill range?	peak - the highest peak of the state present in
A. 1500 metres	B. 1600 metres
C. 1200 metres	D. 1700 metres
Q31. मोरनी पहाड़ी सीमा में स्थित राज्य की सबसे ऊंची चोटी, कारो चे	ाटी की अनुमानित ऊंचाई कितनी है?
<mark>A. 1500 मीटर</mark>	B. 1600 मीटर
C. 1200 मीटर	D. 1700 मीटर
Q32. The Center for Excellence set up in the So Government to promote horticulture uses	
A. Water from canals	B. Water from rivers
C. Treated sewage water	D. Rain water

December 17, 2019 Page **9** of **28** 



# SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q32. हरियाणा सरकार द्वारा उद्यानिकी को बढ़ावा देने के लिए झज्जर ि किया जाता है।	नले के सोंधी गाँव में स्थापित उत्कृष्टता केंद्र में का उपयोग
A. नहरों का पानी	B. नदियों का पानी
<mark>C. ट्रीटेड सीवेज पानी</mark>	D. वर्षा का पानी
Q33. The Ghaggar-Yamuna Plain is divided into What is the lower part called?	o two parts. The higher part is called Bangar.
A. Shivalik	B. Bhiwani
C. Tangri	D. Khadar
Q33. घग्गर-यमुना मैदान को दो भागों में बांटा गया है। ऊंचे भाग को बां	गर कहते हैं। निचले भाग को क्या कहा जाता है?
A. शिवालिक	B. भिवानी
C. टांगरी	D. खादर
Q34. The assembly constituencies Narnaul, Nar	ngal Chaudhry, and Ateli are part of the district
A. Bhiwani	B. Mahendragarh
C. Rewari	D. Mewat
$\mathrm{Q}34$ . विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र नारनौल, नंगल चौधरी, और अतेली $\_$	जिले के भाग हैं।
A. भिवानी	<mark>B. महेंद्रगढ़</mark>
C. रेवाड़ी	D. मेवात
Q35. The Haryana Government provides free m primary and secondary health care centres	
A. National Health Mission	B. Mukhyamantri Swaasth Yojana
Mukhyamantri Karmachaaree Kalyaan	D. Mukhyamantri Muft Ilaai Yojana

December 17, 2019 Page **10** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q35. हरियाणा सरकार	्योजना के तहत प्राथमिक और माध्यमिक स्वास्थ्य सेवा केंद्रों में निःशुल्क दवाएं,
निदान और उपचार सुविधाएं प्रदान करती है।	Ç
A. नॅशनल हेल्त मिशन	B. मुख्मंत्री स्वास्थ योजना
C. मुख्यमंत्री कर्मचारी कल्याण	D. मुख्यमंत्री मुफ्त इलाज योजना
Q36. Which of the following is an effort	t of the Haryana Government for cleaner fuel?
A. Increase oil retail companies	B. Encourage CNG-run vehicles
C. Restrict the number of vehicles	D. Create awareness on car-pooling
Q36. इनमें से कौन, अधिक साफ़ ईंधन के लिए हरियाणा स	रकार का एक प्रयास है?
A. तेल खुदरा कंपनियों की संख्या में वृद्धि करना	B. CNG से चलने वाले वाहनों को बढ़ावा देना
C. वाहनों की संख्या को सीमित करना	D. कार-पूलिंग के बारे में जागरूकता पैदा करना
Q37. Which body implements laws on p solid waste and use of plastic?	pollution caused by bio-medical waste, hazardous waste
A. Department of Environment	B. Department of Forest
C. Haryana State Welfare Board	D. Haryana State Pollution Control Board
Q37. कौन सा निकाय, जैव-चिकित्सा अपशिष्ट, खतरनाक कानून को लागू करता है?	कचरे, ठोस अपशिष्ट और प्लास्टिक के उपयोग के कारण होने वाले प्रदूषण से संबंधित
A. पर्यावरण विभाग	B. वन विभाग
C. हरियाणा राज्य कल्याण बोर्ड	D. हरियाणा राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
Q38. Which of the following is the corre	ect format of E-mail address?
A. name@website@info	B. name@website.com
C. www.namewebsite.com	D. <u>namewebsite@.COM</u>

December 17, 2019 Page **11** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q38. निम्नलिखित में से क्या ई-मेल पते का सही प्रारूप है?	
A. name@website@info	B. name@website.com
C. www.namewebsite.com	D. namewebsite@.COM
Q39. Problem in computer software is called as	
A. Version	B. Tutorial
C. Add on	D. Bug
Q39. कंप्यूटर सॉफ्टवेयर में समस्या को कहा	जाता है।
A. वर्शन	B. ट्यूटोरियल
C. ऐड ऑन	<mark>D. बग</mark>
Q40. Find the odd-one out in the following: Scissors, Blade, Knife, Screw	
A. Knife	B. Screw
C. Scissors	D. Blade
Q40. निम्नलिखित में से असंगत का चयन करें: कैंची, ब्लेड, चाकू, पेंच	
A. चाक्	<mark>B. स्क</mark> ्रू
C. केंची	D. ब्लेड
Q41. Choose the correct option that best expres the original pair: Tennis: Court:: Boxing:?	ses a relationship SIMILAR to that expressed in
A. Track	B. Ring
C. Field	D. Arena

December 17, 2019 Page **12** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q41. सही विकल्प चुनें जो मूल जोड़ी जैसा सम्बन्ध दिखाता हो: टेनिस : कोर्ट :: मुक्केबाजी :?	
A. धावन पथ	<mark>B. रिंग</mark>
C. खेत	D. अखाड़ा
Q42. What should come at the place of question 1, 8, 9,64, ?, 216	on mark (?) in the following number series?
A. 200	B. 184
C. 115	D. 25
Q42. निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न $(?)$ के स्थान पर क्या $1,8,9,64,?,216$	होना चाहिए?
A. 200	B. 184
C. 115	D. 25
_	. He turns left and walks a distance of 80 meters. ter, he turns left for 20 meters. Which direction is
A. West	B. North
C. East	D. South
Q43. प्रकाश दक्षिण की ओर $100$ मीटर चलता है। वह बाएं मुझ्ता है उसके बाद, वह बाएं मुझ्ता है और $20$ मीटर चलता है। वह अ	
<mark>A. पश्चिम</mark>	B. उत्तर
C. पूर्व	D. दक्षिण
Q44. 35% of 600+72% of ?=786	
A. 580	В. 690
C. 750	D. 800

December 17, 2019 Page **13** of **28** 



#### SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA **Morning Session**

Q44.600 का 35% + ? का 72% = 786

A. 580 B. 690

C. 750 D. 800

Q45. Two pipes P and Q can separately fill a tank in 30 minutes and 45 minutes respectively. If both the pipes are opened simultaneously, how much time will be taken to fill the tank?

A. 25 minutes B. 20 minutes

C. 18 minutes D. 12 minutes

Q45. दो पाइप P और Q एक टैंक को अलग से क्रमशः 30 मिनट 45 मिनट में भर सकते हैं। दोनों पाइप को एक साथ खोल देने पर टैंक को भरने में कितना समय लगेगा?

A. 25 ਸਿਜਟ B. 20 ਸਿਜਟ

C. 18 मिनट D. 12 ਸਿਜਟ

Q46. The circumference of a circular sheet is 198 meter, find the radius.

A. Radius =  $66 \pi$  meter

Radius =  $\frac{66}{\pi}$  meter

Radius =  $\frac{99}{\pi}$  meter C. Radius =  $99 \pi$  meter

Q46. एक गोलाकार शीट की परिधि 198 मीटर है, उसकी त्रिज्या कितनी होगी?

A. त्रिज्या =  $66 \pi$  मीटर

C. त्रिज्या = 99  $\pi$  मीटर

Q47. Total weight of wheat and rice is 120 kilograms. If wheat weighs 30 kilograms more than rice, what is ratio of rice: wheat?

A.2:5B. 3:5

C. 2:3 D. 3:2

December 17, 2019 Page 14 of 28



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q47. गेहूं और चावल का कुल वजन $120$ किलोग्राम है। यदि गेहूं का कितना होगा?	वजन चावल से 30 किलोग्राम अधिक है, तो चावल : गेहूं का अनुपात
A. 2 : 5	B. 3:5
C. 2:3	D. 3:2
Q48. Newton's 1 <sup>st</sup> law that states "If a body is a on it.", is also known as	
A. Law of inertia	B. Law of acceleration
C. Law of interaction	D. Law of dependence
Q48. न्यूटन के पहले नियम में कहा गया है कि "यदि कोई वस्तु विराम बल नहीं लगाया जाता है।" इसे	अवस्था में है, तो वह तब तक विराम अवस्था में रहता है जब तक उस पर भी कहा जाता है।
A. जइता का नियम	B. त्वरण का नियम
C. पारस्परिक क्रिया का नियम	D. निर्भरता का नियम
Q49. Which does not indicate that a chemical c	hange has occurred?
A. when smell is produced	B. when colour is changed
C. when heat is produced	D. when gas is produced
Q49. इनमें से किससे पता नहीं चलता है कि एक रासायनिक परिवर्तन ह	इुआ है?
A. जब गंध निकलता है	B. जब रंग बदलता है
C. जब गर्मी पैदा होती है	D. जब गैस निकलती है
Q50. What is MRI in medical terminology?	
A. Magnetic Resonance Imaging	B. Medical Radiology Imaging
C. Magnified Resonance Imaging	D. Magnetic Radiology Imaging

December 17, 2019 Page **15** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q50. चिकित्सा शब्दावली में $MRI$ क्या है?	
A. मैग्नेटिक रेजोनेंस इमेजिंग	B. मेडिकल रेडियोलॉजी इमेजिंग
C. मैग्नीफाइड रेजोनेंस इमेजिंग	D. मैग्नेटिक रेडियोलॉजी इमेजिंग
Q51. In the Engine, the power developed inside	the cylinder is
A. Indicated Power (IP)	B. Brake Power (BP)
C. Frictional Power (FP)	D. Hydraulic Power (HP)
Q51. इंजन के सिलेंडर में विकसित शक्ति है	
A. इंडीकेटेड पॉवर (IP)	B. ब्रेक पॉवर (BP)
C. फ्रिक्स्नल पॉवर (FP)	D. हाइड्रोलिक पॉवर (HP)
Q52. Unit of power:	
A. Candela	B. Horse Power (HP)
C. Hertz	D. Ohm
Q52. शक्ति की इकाई है:	
A. कैन्डेला	B. हॉर्स पॉवर
C. हर्ट्ज़	D. ओहम
Q53. Which Statement is correct according to the	ne law of conservation of energy?
A. Energy can be destroyed	B. Energy can be created
C. Energy can neither be created nor destroyed	D. None of the above
Q53. ऊर्जा के संरक्षण के नियम के अनुसार कौन सा कथन सही है?	
A. ऊर्जा नष्ट की जा सकती है	B. ऊर्जा पैदा की जा सकती है
C. ऊर्जा न तो पैदा की जा सकती है और न ही नष्ट की जा सकती	D. इनमे से कोई भी नहीं
<del>है</del>	

December 17, 2019 Page **16** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q54. The device that receives energy in some facilled as	form and utilizes it in a particular type of work is
A. Motor	B. Machine
C. Generator	D. None of the above
Q54. वह उपकरण जो किसी न किसी रूप में ऊर्जा प्राप्त करता है और	विशेष प्रकार के काम में उपयोग करता है:
A. मोटर	<mark>B. मशीन</mark>
C. जनरेटर	D. इनमे से कोई नहीं
Q55. Which branch that deals with relative mo various forces acts upon them?	tion between various parts of machine and
A. Strength of materials	B. Thermodynamics
C. Production management	D. Theory of machines
Q55. वह कौन सी शाखा है जो मशीन के विभिन्न हिस्सों और विभिन्न	बलों के बीच सापेक्ष गति से संबंधित है?
A. पदार्थ की शक्ति	B. उष्मागतिकी
C. उत्पादन प्रबंधन	D. मशीन का सिद्धांत
Q56. Which of the following is not a sub divisi	on of Theory of Machines?
A. Kinematics	B. Kinetics
C. Potential	D. Statics
Q56. निम्नलिखित में से कौन मशीन के सिद्धांत का एक उप विभाजन	नहीं है?
A. कीनेमेटीक्स	B. काईनेटिक्स
<mark>C. पोटेंशियल</mark>	D. स्टैटिक्स

December 17, 2019 Page **17** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q57. What are the codes used in CNC Mach	ine?
A. G codes	B. M codes
C. A codes	D. Both G codes & M codes
Q57. CNC मशीन में उपयोग होने वाले कोड्स कौन से है?	
A. G कोड्स	B. M कोड्स
C. A कोड्स	D. दोनों G कोड्स और M कोड्स
Q58. What does 'N' stand for, In CNC?	
A. Number	B. Neither
C. Name	D. Numeric
$Q58.\ CNC$ में $N$ का क्या तात्पर्य है?	
A. नंबर	B. नीदर
C. नेम	D. न्यूमेरिक
Q59. Which control series is used in CNC:	
A. Oracle	B. FANUC
C. HTML	D. All of the above
Q59. निम्न से से कौन सी नियंत्रण श्रृंखला $CNC$ में प्रयोग की ज	गती है:
A. ओरेकल (Oracle)	B. FANUC
C. HTML	D. उपर्युक्त सभी
Q60. Which Transmission has high efficience	cy?
A. Belt Transmission	B. Wheel Transmission

C. Gear Transmission

December 17, 2019 Page **18** of **28** 

D. Pulley Transmission



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q60. किस ट्रांसमिशन की कार्यक्षमता उच्च है?	
A. बेल्ट ट्रांसमिशन	B. व्हील ट्रांसमिशन
<mark>C. गियर संचरण</mark>	D. पुली ट्रांसमिशन
Q61. Mechanical Power Transmission is done b	y
A. Belts	B. Shaft
C. Gear	D. All the above
Q61. मैकेनिकल पॉवर ट्रांसमिशन द्वारा किया जाता है	
A. बेल्ट्स	B. शाफ़्ट
C. गियर	<mark>D. उपर्युक्त सभी</mark>
Q62.  In the above diagram arrow (1) indicates?	
A. Teeth	B. Eye
C. Nose	D. None of the above
Q62. ऊपर दिए गए चित्र में तीर क्या दर्शाता है?	
<mark>A. दांत</mark>	В.
С. नाक	D. इनमे से कोई नहीं

December 17, 2019 Page **19** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q63. What is Load/Area?	
A. Force	B. Power
C. Stress	D. Strain
Q63. लोड/क्षेत्र क्या है?	
A. ৰূপ	B. शक्ति
<mark>C. स्ट्रेस</mark>	D. स्ट्रेन
Q64.	
In the above graph, horizontal Line represe	ents:
A. Strain	B. Forces
C. Stress	D. Pressure
Q64.	
क्षैतिज रेखा क्या दर्शाती है?	
A. विकृति	В. बल
С. प्रतिबल	D. दबाब
Q65. '\sigma' symbol represents:	
A. Power	B. Stress
C. Strain	D. Torque

December 17, 2019 Page **20** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q65. ' <b>o</b> ' चिन्ह दर्शाता है:		
A. शक्ति	<mark>B. प्रतिबल</mark>	
C. विकृति	D. बल आघूर्ण	
Q66. Which of the following is <b>NOT</b> a mechani	cal property of material?	
A. Hardness	B. Stiffness	
C. Colour	D. Fatigue	
Q66. निम्नलिखित में से कौन सा पदार्थ का यांत्रिक लक्षण नहीं है ?		
A. कठोरता	B. दुर्नम्यता	
<mark>C. रंग</mark>	D. श्रांति	
Q67. Which one of the following is <b>NOT</b> a classification of Cast Iron?		
A. Grey Cast Iron	B. Ductile Cast Iron	
C. White Cast Iron	D. Brittle Cast Iron	
Q67. निम्नलिखित में से कौन सा एक ढलवा लोहे का वर्गीकरण नहीं हैं	?	
A. ग्रे कास्ट आयरन	B. डक्टिबल कास्ट आयरन	
C. सफ़ेद कास्ट आयरन	D. ब्रिटल कास्ट आयरन	
Q68. The property of material that can be mach	ined or cut:	
A. Machinability	B. Stiffness	
C. Roughness	D. Smoothness	
Q68. पदार्थ का गुण जिसे मशीन किया जा सकता है अथवा काटा जा सकता है:		
A. मशीनएबिलिटी	B. दुर्नम्यता	
C. कर्कशता	D. सहजता	

December 17, 2019 Page **21** of **28** 



# SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q69. Thermodynamics deals with:	
A. Gases	B. Fluids
C. Heat and other forms of energy	D. Motion
Q69. उष्मागतिकी से संबंधित है:	
A. गैसें	B. द्रव्य
C. ऊष्मा तथा उर्जा के अन्य रूप	D. गति
Q70. First law of Thermodynamics is also know	vn as:
A. Law of conservation of energy	B. Law of conservation of mass
C. Law of inertia	D. Law of motion
Q70. उष्मागतिकी के पहले नियम को इस नाम से भी जाना जाता है:	
<mark>८. ऊर्जा संरक्षण का नियम</mark>	B. द्रव्यमान संरक्षण का नियम
C. जड़ता का नियम	D. गति का नियम
Q71. Which of the following is not a law of The	ermodynamics?
A. Zeroth Law of Thermodynamics	B. Second Law of Thermodynamics
C. Third Law of Thermodynamics	D. Fifth law of Thermodynamics
Q71. निम्नलिखित में से कौन सा एक उष्मागतिकी का नियम नहीं है?	
A. उष्मागतिकी का शून्य नियम	B. उष्मागतिकी का दूसरा नियम
C. उष्मागतिकी का तीसरा नियम	D. उष्मागतिकी का पांचवा नियम
Q72. Pneumatics deals with:	
A. Air	B. Water
C. Semi Solid	D. Crystals

December 17, 2019 Page **22** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q72. न्यूमेंटिक्स ( गैस यांत्रिकी) संबंधित है:		
<mark>A. हवा</mark>	B. पानी	
C. अर्द्ध ठोस	D. क्रिस्टल	
Q73. The Conservation of hydraulic/pneumatics pressure to mechanical forces is done by:		
A. Connectors	B. Actuators	
C. Motor	D. None of the above	
Q73. यांत्रिक बलों पर हाइड्रोलिक/न्यूमेटिक दबाव का संवाद	द्वारा किया जाता है	
A. संबंधक	<mark>B. प्रवर्तक</mark>	
C. मोटर	D. इनमे से कोई नहीं	
Q74. Which law is used in Hydraulics?		
A. Boyle's law	B. Pascal law	
C. Charles law	D. Ohm's law	
Q74. हाइड्रोलिक्स में कौन से नियम का उपयोग किया होता है?		
A. बॉयल का नियम	<mark>B. पास्कल नियम</mark>	
C. चार्ल्स नियम	D. ओम का नियम	
Q75. Which one of the following is not a heat treatment process?		
A. Quenching	B. Normalizing	
C. Tapering	D. Annealing	
Q75. निम्नलिखित में से कौन सी हीट ट्रीटमेंट प्रक्रिया नहीं है?		
A. क्वेंचिंग	B. नोर्मलाईजिंग	
C. टैपरिंग	D. अनीलिंग	

December 17, 2019 Page **23** of **28** 



#### SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA **Morning Session**

Q76. The process of heating the outer portion	of the metal by prolonged heating is:
A. Case hardening	B. Quenching
C. Normalizing	D. Annealing
Q76. धातु के बाहरी हिस्से को लंबे समय तक गर्म करने की प्रक्रिया	है:
A. केस हार्डनिंग	B. क्वेंचिंग
C. नोर्मलाईजिंग	D. अनीलिंग
Q77. Heat treatment is done to improve:	
A. Mechanical properties	B. Magnetic properties
C. Electric properties	D. Optical properties
Q77 में सुधार के लिए हीट ट्रीटमेंट किया जाता है।	
A. यांत्रिक गुण	B. चुंबकीय गुण
C. विदुतीय गुण	D. ऑप्टिकल गुण
Q78. In lathe, the tool is placed in	
A. Chuck	B. tool post
C. tail stock	D. head stock
Q78. लेथ में, औज़ार को में रखा जाता है	
А. चक	B. टूल पोस्ट
C. टेल स्टॉक	D. हेड स्टॉक
Q79. Which one of the following is <b>not</b> perfo	ormed in lathe?
A. Drilling	B. Turning
C. Facing	D. Hammering

December 17, 2019 Page **24** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q79. निम्नलिखित में से लेथ में किसको निष्पादित <b>नहीं</b> किया जाता है?	•
A. ड्रिलिंग	B. टर्निंग
C. फेसिंग	<mark>D. हैमरिंग</mark>
Q80. Lathe cutting tool is made up of:	
A. Diamond	B. Carbon
C. High speed Steel	D. Iron
Q80. लेथ काटने के औज़ार बने होते:	
A. हीरा	B. कार्बन
C. हाई स्पीड स्टील	D. लोहा
Q81. Drill Bit is used for:	
A. Knurling	B. Turning
C. Facing	D. Drilling
Q81. ड्रिल बिट का उपयोग किया जाता है:	
A. नर्लिंग	B. टर्निंग
C. फेसिंग	<mark>D. ड्रिलिंग</mark>
Q82. Enlarging of an existing hole is called as_	•
A. Punching	B. Knurling
C. Hobbing	D. Boring
Q82. किसी मौजूदा छेद को बड़ा करना कहलाता है।	
A. पंचिंग	B. नर्लिंग
C. हॉबिंग	D. बोरिंग

December 17, 2019 Page **25** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q83. Which of the following operations are performed in drilling machine?		
A. Grinding	B. Reaming	
C. Tapering	D. Knurling	
m Q83. निम्नलिखित में से कौन से कार्य का निष्पादन ड्रिलिंग मशीन में किया जाता है?		
A. ग्राइंडिंग	B. रीमिंग	
C. टैपरिंग	D. नर्लिंग	
Q84. Electrodes are not used in		
A. electroplating	B. arc Welding	
C. grounding	D. forging	
Q84. इलेक्ट्रोड का उपयोग में नहीं किया जाता है।		
A. विद् <u>य</u> ुत-लेपन	B. आर्क वेल्डिंग	
C. ग्राउंडिंग	<mark>D. फोर्जिंग</mark>	
Q85. Which of the following is not a type of weld joint?		
A. Butt Joint	B. Lap Joint	
C. T- Joint	D. Rivet Joint	
m Q85. निम्नलिखित में से कौन सा एक प्रकार का वेल्ड जोड़ नहीं हैं?		
A. बट जॉइंट	B. लैप जॉइंट	
C. टी- जॉइंट	<mark>D. रिवेट जॉइंट</mark>	
Q86. Which one of the following gases is used for TIG welding?		
A. Helium and Neon	B. Argon	
C. Neon	D. CO <sub>2</sub>	

December 17, 2019 Page **26** of **28** 



# SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q86. निम्नलिखित में से किस गैस का प्रयोग $TIG$ वेल्डिंग के लिए किया जाता है?		
A. हीलियम और नियोन	B. आर्गन	
C. नियोन	D. CO <sub>2</sub>	
Q87. Grinding process means of surface.		
A. Smoothening	B. Tapering	
C. Roughness	D. Hardening	
Q87. ग्राइंडिंग प्रक्रिया का तात्पर्य सतह को बनाना है		
<mark>A. चिकना</mark>	B. टैपरिंग	
C. खुरदुरा	D. कठोर	
Q88. Which is not a Grinding process?		
A. Cutting	B. Hobbing	
C. Gashing	D. Reaming	
Q88. निम्नलिखित में से कौन सी ग्राइन्डिंग प्रक्रिया नहीं है?		
A. कटिंग	B. हॉबिंग	
C. गेशिंग	<mark>D. रीमिंग</mark>	
Q89. Which tool is not used in Grinding?		
A. Abrasive Wheel	B. High speed steel Wheel	
C. Saucer Wheel	D. Tapered Wheel	
Q89. ग्राइंडिंग में किस उपकरण का उपयोग नहीं किया जाता है?	?	
A. अब्रेसिव व्हील	B. हाई स्पीड स्टील व्हील	
C. सौसर व्हील	D. टेपर्ड व्हील	

December 17, 2019 Page **27** of **28** 



## SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Morning Session

Q90. Forging is a process.	
A. Sizing	B. Shaping
C. Colouring	D. Seizing
m Q90. फोर्जिंग एक प्रक्रिया है $ $	
<b>५. सा</b> ईजिंग	<mark>B. शेपिंग</mark>
C. कलरिंग	D. सीजिंग

December 17, 2019 Page **28** of **28**