

**ALL INDIA TRADE TEST - 2024 FOR CRAFTSMEN**  
**TRAINING SCHEME (CTS)**  
**Trade Name: Health Sanitary Inspector**  
**Year: 1st Year**

**Exam Date :**  
**Exam Time :**

**Note:**

1. Tick the correct option out of four alternatives provided
2. All questions carry equal marks (2 Marks each)
3. There is no negative marking

Sr. No.	Q ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
Trade Theory				
1	1	<p>What is the name of process freezing dehydration frozen product under vacuum?  वैक्यूम के तहत जमे हुए उत्पाद को फ्रीज करने की प्रक्रिया का क्या नाम है ?</p> <p>A1 : Radiation रेडिएशन</p> <p>A2 : Sterilization स्टेरलाइजेशन</p> <p>A3 : Canning कैनिंग</p> <p>A4 : Lyophilisation लियोफिलाइजेशन</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>How many types of domestic overhead storage tanks are used?  कितने प्रकार के घरेलू ओवरहेड स्टोरेज टैंक का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : 1 1</p> <p>A2 : 2 2</p> <p>A3 : 3 3</p> <p>A4 : 4 4</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>What is one word for an artificial lake made by building dam across river?  नदी के पार बांध बनाकर बनाई गई कृत्रिम झील के लिए एक शब्द क्या है?</p> <p>A1 : Pond तालाब</p> <p>A2 : Reservoir जलाशय</p> <p>A3 : Lake झील</p> <p>A4 : Stream धारा</p>	2.0	0.00

Trade Theory			
4	4	<p>Which of the following is used to reduce valve with constant outlet pressure? निम्न में से किसका प्रयोग निरंतर आउटलेट दबाव वाले वाल्व को कम करने के लिए किया जाता है?</p> <p>A1 : Separator सेपरेटर</p> <p>A2 : Pasteurization पास्चुरीकरण</p> <p>A3 : Homogenizer होमोजिनाइजर</p> <p>A4 : Fining machine फ़िनिश करने की मशीन</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
5	5	<p>Which of the following is required for replacing plumbing permit? प्लम्बिंग परमिट की जगह के लिए निम्नलिखित में से कौन सा आवश्यक है?</p> <p>A1 : Water closet वाटर क्लोसेट</p> <p>A2 : Water heater वाटर हीटर</p> <p>A3 : Bathing unit बाथिंग यूनिट</p> <p>A4 : Fall cet फल सेट</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
6	6	<p>The determination of both free and combines chlorine in water with speed and accuracy is called... क्लोरीन का पानी में मुक्त और संयोजित दोनों का गति और सटीकता के साथ निर्धारण ..... कहा जाता है।</p> <p>A1 : Ultraviolet radiation पराबैंगनी विकिरण</p> <p>A2 : Widal test विधुत परीक्षण</p> <p>A3 : Orthotolidine test ऑर्थोटॉलिडाइन टेस्ट</p> <p>A4 : Orthotolidine-arsenite test ऑर्थोटॉलिडाइन-आर्सेनाइट परीक्षण</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
7	7	<p>Which of the following method is used for the estimation of chlorine demand of water? पानी की क्लोरीन मांग के अनुमान के लिए निम्न में से किस विधि का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Horrock's apparatus होरोक का उपकरण</p> <p>A2 : Double pot method डबल पॉट विधि</p> <p>A3 : Chlorometer क्लोरोमीटर</p> <p>A4 : Berkefeld filter बर्कफेल्ड फ़िल्टर</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
8	8	<p>Which of the following is effect of water pollution?</p>	2.0 0.00

		<p>जल प्रदूषण निम्नलिखित में से किसका प्रभाव है?</p> <p>A1 : Disruption of food chain भोजन श्रृंखला का विघटन</p> <p>A2 : Destruction of ecosystem पारिस्थितिक तंत्र का विनाश</p> <p>A3 : Decrease in flow of water पानी के बहाव में कमी</p> <p>A4 : Disruption of food chain and destruction of ecosystem भोजन की कुर्सी का विघटन और पारिस्थितिकी तंत्र का विनाश</p>		
Trade Theory				
9	9	<p>What causes maximum water pollution? अधिकतम जल प्रदूषण का क्या कारण है?</p> <p>A1 : Detergents डिटर्जेंट</p> <p>A2 : Pesticides कीटनाशकों</p> <p>A3 : Industrial wastes औद्योगिक अपशिष्ट</p> <p>A4 : Ammonia अमोनिया</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
10	10	<p>Which of the following is not a source of ground water contamination? निम्नलिखित में से कौन भूजल संदूषण का स्रोत नहीं है?</p> <p>A1 : Agricultural products कृषि उत्पाद</p> <p>A2 : Land fills भूमि भराव</p> <p>A3 : Underground water storage tank भूमिगत जल भंडारण टैंक</p> <p>A4 : Industrial liquid waste production औद्योगिक तरल अपशिष्ट उत्पादन</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
11	11	<p>Maximum permissible chloride level in drinking water... पीने के पानी में अधिकतम अनुज्ञेय क्लोराइड का स्तर .....।</p> <p>A1 : 200 mg/l 200 mg/l</p> <p>A2 : 500 mg/l 500 mg/l</p> <p>A3 : 600 mg/l 600 mg/l</p> <p>A4 : 1000 mg/l 1000 mg/l</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
12	12	<p>The test for turbidity describes what characteristics of water... टर्बिडिटी के लिए परीक्षण में पानी की ..... विशेषताएँ बताई गई हैं।</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Odour गंध</p> <p>A2 : Mineral concentration of the water पानी की खनिज सांद्रता</p> <p>A3 : Suspended material in the water पानी में तैरती सामग्री</p> <p>A4 : Metal concentration of the water पानी की धातु सांद्रता</p>		
Trade Theory				
13	13	<p>The requirement of water per capital per day is... प्रति दिन प्रति पूंजी पानी की आवश्यकता ..... है।</p> <p>A1 : 90 litre 90 litres</p> <p>A2 : 120 litre 120 litres</p> <p>A3 : 250 litre 250 litres</p> <p>A4 : 400 litre 400 litres</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	<p>Which of following is a source of water from the ground? निम्नलिखित में से कौन जमीन से पानी का स्रोत है?</p> <p>A1 : Reservoir जलाशय</p> <p>A2 : Aquifer एक्विफायर</p> <p>A3 : Lake झील</p> <p>A4 : Rainfall वर्षा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
15	15	<p>Ground water is accessed by... भूजल तक पहुँच बनाई जाती है ..... के द्वारा।</p> <p>A1 : Drip irrigation टपकन सिंचाई</p> <p>A2 : Check bunds बंदों की जाँच करें</p> <p>A3 : Drinking wells पानी का कुँ</p> <p>A4 : Constructing canals नहरों का निर्माण</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	<p>What is palr pani? पलार पानी क्या है?</p> <p>A1 : Rain water</p>	2.0	0.00

		<p>वर्षा का पानी</p> <p>A2 : River water</p> <p>नदी का पानी</p> <p>A3 : Spring</p> <p>वसंत</p> <p>A4 : Milk</p> <p>दूध</p>		
Trade Theory				
17	17	<p>The following disease is water borne...</p> <p>निम्नलिखित रोग जल जनित ..... है।</p> <p>A1 : Typhoid</p> <p>टाइफाइड</p> <p>A2 : Tuberculosis</p> <p>यक्ष्मा</p> <p>A3 : Scurvy</p> <p>स्कार्वी</p> <p>A4 : Hepatitis-B</p> <p>हेपेटाइटिस बी</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	<p>Which material is used for pipes that conduct water and air line?</p> <p>पानी और वायु रेखा का संचालन करने वाले पाइपों के लिए किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Stainless steel</p> <p>स्टेनलेस स्टील</p> <p>A2 : Copper</p> <p>तांबा</p> <p>A3 : Ceramic</p> <p>सिरेमिक</p> <p>A4 : Plastic</p> <p>प्लास्टिक</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
19	19	<p>Water pollution occurs when are discharging into water bodies without treatment to get rid of harmful compounds?</p> <p>जल प्रदूषण तब होता है जब हानिकारक यौगिकों से छुटकारा पाने के लिए उपचार के बिना जल निकायों में निर्वहन किया जाता है?</p> <p>A1 : Sources</p> <p>स्रोतों</p> <p>A2 : Rain water</p> <p>वर्षा का पानी</p> <p>A3 : Food items</p> <p>खाद्य वस्तुओं</p> <p>A4 : Pollutants</p> <p>प्रदूषक</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
20	20	<p>Double pot method is for...</p> <p>डबल पॉट विधि किसके लिए है?</p> <p>A1 : Chlorination of tubewell</p> <p>ट्यूबवेल का क्लोरीनीकरण</p>	2.0	0.00

		<p>A2 : Removal of hardness कठोरता को दूर करना</p> <p>A3 : Sewage disposal मलजल निपटान</p> <p>A4 : Chlorination of well कुएँ का क्लोरीनीकरण</p>		
Trade Theory				
21	21	<p>Maximum permission selenium in drinking water... पेयजल में सेलेनियम की अधिकतम अनुमोदित मात्रा है?</p> <p>A1 : 0.01 mg/l 0.01 mg/l</p> <p>A2 : 0.05 mg/l 0.05 mg/l</p> <p>A3 : 0.10 mg/l 0.10 mg/l</p> <p>A4 : 1.00 mg/l 1.00 mg/l</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
22	22	<p>45-90 litre of water per person per day is provided in... 45-90 litre पानी प्रति व्यक्ति प्रति दिन ..... में प्रदान किया जाता है।</p> <p>A1 : Office building कार्यालय की इमारत</p> <p>A2 : Hostels हॉस्टल</p> <p>A3 : Hotels होटल</p> <p>A4 : Nursing homes नर्सिंग होम्स</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
23	23	<p>Which of the following is the major source of fresh water which is available in India? निम्नलिखित में से कौन सा ताजा पानी का प्रमुख स्रोत है जो भारत में उपलब्ध है?</p> <p>A1 : Ground water भूजल</p> <p>A2 : Ocean water समुद्र का पानी</p> <p>A3 : River water नदी का पानी</p> <p>A4 : Pond water तालाब का पानी</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
24	24	<p>Which one of the following is not a water borne disease? निम्नलिखित में से कौन सी एक जल जनित बीमारी नहीं है?</p> <p>A1 : Giardiasis गिअर्डियासिस</p> <p>A2 : Kala azar</p>	2.0	0.00

		काला अज़ोर A3 : Poliomyelitis पोलियो A4 : Weils disease वेइल्स रोग		
Trade Theory				
25	25	Excess of nitrate in drinking water can lead to... पीने के पानी में नाइट्रेट की अधिकता हो सकती है? A1 : Methaemoglobinaemia मेथेमोग्लोबिनामिया A2 : Encephalomalacia एन्केफालोमलेसिया A3 : Hypothyroidism हाइपोथायरायडिज्म A4 : Nephrotoxicity नेफ्रोटोक्सिटी	2.0	0.00
Trade Theory				
26	26	What is the cause of water purification? जल शोधन का कारण क्या है ? A1 : Adding minerals मिनरल्स को जोड़ना A2 : Removing undesirable chemicals अवांछित रसायनों को हटाना A3 : Adding disinfectant कीटाणुनाशक जोड़ना A4 : Removing minerals मिनरल्स को निकालना	2.0	0.00
Trade Theory				
27	27	Identify the process in use alum, Bleaching powder sedimentation and filtration. फिटकरी, ब्लीचिंग पाउडर अवसादन और निस्पंदन की प्रक्रिया को पहचानें। A1 : Air purification वायु शुद्धीकरण A2 : Water purification जल शुद्धीकरण A3 : Soil purification मिट्टी शुद्धीकरण A4 : Sewage purification सीवेज शुद्धीकरण	2.0	0.00
Trade Theory				
28	28	What is the aim of pipe system in the dairy industry? डेयरी उद्योग में पाइप प्रणाली का उद्देश्य क्या है? A1 : Facilitate product flow उत्पाद प्रवाह की सुविधा A2 : Fouling अवरोधन	2.0	0.00

		A3 Storage : भंडारण A4 Pasteurization : पास्चुरीकरण		
Trade Theory				
29	29	How many types of pumps are there? पम्प कितने प्रकार के होते हैं ?  A1 1 : 1 A2 2 : 2 A3 3 : 3 A4 4 : 4	2.0	0.00
Trade Theory				
30	30	What is the minimum diameter of the pipe used to drain the waste water? अपशिष्ट जल की निकासी के लिए प्रयुक्त पाइप का न्यूनतम व्यास क्या है?  A1 50 mm : 50 mm A2 75 mm : 75 mm A3 100 mm : 100 mm A4 125 mm : 125 mm	2.0	0.00
Trade Theory				
31	31	By what percentage a water sedimentation tank, under normal condition, can remove suspended impurities? सामान्य स्थिति के तहत पानी के अवसादन टैंक को कितने प्रतिशत तक निलंबित अशुद्धियों को दूर कर सकते हैं?  A1 25% : 25% A2 55% : 55% A3 70% : 70% A4 90% : 90%	2.0	0.00
Trade Theory				
32	32	How can pollution of water bodies be controlled? जल निकायों के प्रदूषण को कैसे नियंत्रित किया जा सकता है?  A1 Releasing industrial effluents into water bodies : जल निकायों में औद्योगिक अपशिष्टों को डालना A2 Dumping waste in water bodies : जल निकायों में डंपिंग अपशिष्ट A3 Throwing plastic into water bodies : प्लास्टिक को जल निकायों में फेंकना	2.0	0.00

		<p>A4 : Treatment of sewage waste before disposal</p> <p>निपटान से पहले सीवेज कचरे का उपचार</p>		
Trade Theory				
33	33	<p>Most common cause of water pollution? जल प्रदूषण का सबसे आम कारण?</p> <p>A1 : Industrial and trade waste औद्योगिक और व्यापार अपशिष्ट</p> <p>A2 : Agricultural pollutants कृषि प्रदूषक</p> <p>A3 : Radioactive substances रेडियोधर्मी पदार्थ</p> <p>A4 : Domestic waste घरेलू कचरा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
34	34	<p>The most effective and cheapest methods of disinfecting well is... अच्छी तरह से कीटाणुरहित करने का सबसे प्रभावी और सस्ता तरीका है।</p> <p>A1 : Potassium permanganate पोटेशियम परमैंगनेट</p> <p>A2 : Ozonation ओजोनेशन</p> <p>A3 : Ultraviolet radiation पराबैंगनी विकिरण</p> <p>A4 : Bleaching powder ब्लीचिंग पाउडर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
35	35	<p>The strainer type tube well is unsuitable for... छलनी प्रकार का ट्यूबवेल किसके लिए अनुपयुक्त है?</p> <p>A1 : Coarse gravel मोटे बजरी</p> <p>A2 : Fine sandy layer महीन रेतीली परत</p> <p>A3 : Clean gravels साफ बजरी</p> <p>A4 : Coarse sandy मोटे रेतीले</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
36	36	<p>Maximum permissible total dissolves solids in drinking water... पीने के पानी में अधिकतम अनुज्ञेय कुल ठोस है?</p> <p>A1 : 200 mg/l 200 mg/l</p> <p>A2 : 500 mg/l 500 mg/l</p> <p>A3 : 600 mg/l 600 mg/l</p> <p>A4 : 1000 mg/l</p>	2.0	0.00

		1000 mg/l		
		Trade Theory		
37	37	<p>Which of the following is a clean liquid diet? निम्न में से कौन सा एक स्वच्छ तरल आहार है?</p> <p>A1 : Tender coconut water नारियल का पानी</p> <p>A2 : Thick vegetable soup गाढ़ा सब्जी का सूप</p> <p>A3 : Lassi लस्सी</p> <p>A4 : Milk दूध</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
38	38	<p>Aeration of water is done to remove... पानी का वातन ..... निकालने के लिए किया जाता है।</p> <p>A1 : Odour गंध</p> <p>A2 : Colour रंग</p> <p>A3 : Bacteria's जीवाणुओं</p> <p>A4 : Turbidity गंदगी</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
39	39	<p>Which of the following distribution system clean water flows entirely under gravity? निम्नलिखित में से किस वितरण प्रणाली में स्वच्छ पानी पूरी तरह से गुरुत्वाकर्षण के तहत बहता है?</p> <p>A1 : Gravity system गुरुत्वाकर्षण प्रणाली</p> <p>A2 : Pressure system दबाव प्रणाली</p> <p>A3 : Combined gravity and pumping system संयुक्त गुरुत्वाकर्षण और पंपिंग सिस्टम</p> <p>A4 : Pumping system पंपिंग सिस्टम</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
40	40	<p>The colour developed in horrock's apparatus for testing chlorine demand of water sample... पानी के नमूने की क्लोरीन की मांग के परीक्षण के लिए होरोक के उपकरण में विकसित रंग?</p> <p>A1 : Blue नीला</p> <p>A2 : Red लाल</p> <p>A3 : Pink गुलाबी</p> <p>A4 : Yellow पीला</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		

41	41	<p>The rate of filtration in stone sand filter is...</p> <p>पत्थर रेत फिल्टर में फिल्टरेशन की दर है।</p> <p>A1 : 0.1 to 0.4 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>0.1 to 0.4 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>A2 : 0.5 to 0.8 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>0.5 to 0.8 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>A3 : 1 to 4 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>1 to 4 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>A4 : 5 to 15 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p> <p>5 to 15 m<sup>3</sup>/hr/m<sup>2</sup></p>	2.0	0.00
Trade Theory				
42	42	<p>What is the detention time for a water sedimentation tank?</p> <p>पानी के अवसादन टैंक के लिए रोके रखने का समय क्या है?</p> <p>A1 : 1-2 hr</p> <p>1-2 hr</p> <p>A2 : 2-4 hr</p> <p>2-4 hr</p> <p>A3 : 4-8 hr</p> <p>4-8 hr</p> <p>A4 : 16-24 hr</p> <p>16-24 hr</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
43	43	<p>What is water with hardness of 150-300 mg/lit is termed as?</p> <p>150-300 mg / lit की कठोरता के साथ पानी को क्या कहा जाता है?</p> <p>A1 : Soft</p> <p>मुलायम</p> <p>A2 : Moderately hard</p> <p>मध्यम कठोर</p> <p>A3 : Hard</p> <p>कठोर</p> <p>A4 : Very hard</p> <p>बहुत कठोर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
44	44	<p>Water (prevention and control of pollution) Act was passed in year?</p> <p>जल (प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण) अधिनियम वर्ष में पारित किया गया था?</p> <p>A1 : 1956</p> <p>1956</p> <p>A2 : 1958</p> <p>1958</p> <p>A3 : 1974</p> <p>1974</p> <p>A4 : 1985</p> <p>1985</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
45	45	<p>During an epidemic of cholera, well should be disinfection ideally...</p> <p>हैजा की महामारी के दौरान, कुएं को आदर्श रूप से कीटाणुरहित करना चाहिए...</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Every day</p> <p>Every day</p> <p>A2 : 2 days</p> <p>2 days</p> <p>A3 : 3 days</p> <p>3 days</p> <p>A4 : 1 week</p> <p>1 week</p>		
Trade Theory				
46	46	<p>How much approximate percent of available chlorine does the bleaching powder contain?</p> <p>ब्लीचिंग पाउडर में लगभग कितना प्रतिशत क्लोरीन उपलब्ध होता है?</p> <p>A1 : 10</p> <p>10</p> <p>A2 : 30</p> <p>30</p> <p>A3 : 20</p> <p>20</p> <p>A4 : 50</p> <p>50</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
47	47	<p>All of the following are done during chlorination of well except...</p> <p>कुओं के क्लोरीनीकरण के दौरान निम्नलिखित में से सभी किए जाते हैं सिवाय ..... को छोड़कर.</p> <p>A1 : Put bleaching powder directly into the well</p> <p>ब्लीचिंग पाउडर को सीधे कुएं में डालें</p> <p>A2 : Contact period of one hour</p> <p>एक घंटे की संपर्क अवधि</p> <p>A3 : Estimation of chlorine demands</p> <p>क्लोरीन की मांग का अनुमान</p> <p>A4 : Estimation of volume of water</p> <p>पानी की मात्रा का अनुमान</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
48	48	<p>To detect the turbidity of the order of 0-1000 ppm, the instrument used is...</p> <p>0-1000 ppm के क्रम की गंदगी का पता लगाने के लिए, उपकरण का उपयोग किया जाता है .....</p> <p>A1 : Turbidimeter</p> <p>टर्बिडमीटर</p> <p>A2 : Jackson turbidimeter</p> <p>जैक्सन टर्बिडमीटर</p> <p>A3 : Baylis turbidimeter</p> <p>बायलिस टर्बिडमीटर</p> <p>A4 : Hellige turbidimeter</p> <p>हॉलिंग टर्बिडमीटर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
49	49	<p>Nitrite level in water should not be more than...</p> <p>पानी में नाइट्राइट स्तर से अधिक नहीं होना चाहिए?</p> <p>A1 : 50 mg/l</p> <p>50 mg/l</p>	2.0	0.00

		<p>A2 : 25 mg/l</p> <p>25 mg/l</p> <p>A3 : 3 mg/l</p> <p>3 mg/l</p> <p>A4 : 0.3 mg/l</p> <p>0.3 mg/l</p>		
Trade Theory				
50	50	<p>MPN-Multiple tube method is used for...</p> <p>MPN- मल्टीपल ट्यूब विधि किसके लिए प्रयोग की जाती है?</p> <p>A1 : Detection of coliform organism in water sample</p> <p>पानी के नमूने में कोलिफ़ॉर्म जीव का पता लगाना</p> <p>A2 : To check adequacy of pasteurization for milk</p> <p>दूध के लिए पाश्चुरीकरण की पर्याप्तता की जाँच करना</p> <p>A3 : To do colony count of bacteria</p> <p>बैक्टीरिया की कॉलोनी गिनती करने के लिए</p> <p>A4 : To check food adulterants</p> <p>खाद्य मिलावट की जाँच करने के लिए</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
51	51	<p>Fill in the blank with correct word. "They _____ good friends"</p> <p>रिक्त में सही शब्द भरें। "They _____ good friends"</p> <p>A1 : is</p> <p>is</p> <p>A2 : am</p> <p>am</p> <p>A3 : are</p> <p>are</p> <p>A4 : was</p> <p>was</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
52	52	<p>Fill in the blank with present progressive tense of the verb. "The train _____ through the tunnel"</p> <p>क्रिया के वर्तमान प्रगतिशील काल के साथ रिक्त स्थान भरें। "The train _____ through the tunnel"</p> <p>A1 : passed</p> <p>passed</p> <p>A2 : is passing</p> <p>is passing</p> <p>A3 : had passed</p> <p>had passed</p> <p>A4 : was passing</p> <p>was passing</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
53	53	<p>Fill in the blank with proper interrogative adjective. _____ are you going?</p> <p>उचित ईंटोरोगेटिव विशेषण के साथ रिक्त स्थान भरें। _____ are you going?</p> <p>A1 : Who</p> <p>Who</p> <p>A2 : Where</p> <p>Where</p>	2.0	0.00

		A3 Which : Which A4 What : What		
Employability Skills				
54	54	Fill in the blank with proper pronoun. "I made this cake _____" रिक्त स्थान में उचित सर्वनाम के साथ भरें। "I made this cake _____"  A1 myself : myself A2 yourself : yourself A3 himself : himself A4 itself : itself	2.0	0.00
Employability Skills				
55	55	Fill in the blank with proper pronoun. "She made this cake _____" रिक्त स्थान में उचित सर्वनाम के साथ भरें। "She made this cake _____"  A1 itself : itself A2 myself : myself A3 herself : herself A4 himself : himself	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	Fill in the blank with proper reflexive pronoun. "She has hurt _____" रिक्त स्थान में उचित प्रतिवर्ती सर्वनाम के साथ भरें। "She has hurt _____"  A1 myself : myself A2 herself : herself A3 himself : himself A4 itself : itself	2.0	0.00
Employability Skills				
57	57	Fill in the blank with suitable adjective for the given sentence "The little girl's..... eyes revealed her mischief" दिए गए वाक्य के लिए उपयुक्त विशेषण के साथ रिक्त स्थान भरें। "The little girl's..... eyes revealed her mischief"  A1 chubby : chubby A2 weak : weak A3 short sighted : short sighted	2.0	0.00

		A4 : twinkling twinkling		
Employability Skills				
58	58	Fill in the blank with suitable place preposition. "My house is _____ the third floor" उपयुक्त स्थान पूर्वसर्ग के साथ रिक्त स्थान भरें। "My house is _____ the third floor"  A1 : at at A2 : in in A3 : on on A4 : under under	2.0	0.00
Employability Skills				
59	59	Fill in the correct question word. "_____ is the speaker at the function?" सही प्रश्न शब्द भरें। "_____ is the speaker at the function?"  A1 : What What A2 : When When A3 : Why Why A4 : Who Who	2.0	0.00
Employability Skills				
60	60	Low level language is also called _____. निम्न स्तर की भाषा को _____ भी कहा जाता है  A1 : source code सोर्स कोड A2 : middle ware मध्यस्थ A3 : machine language मशीन भाषा A4 : assembly language असेंबली भाषा	2.0	0.00
Employability Skills				
61	61	Pronunciation refers to _____. उच्चारण _____ को संदर्भित करता है  A1 : diphthong संयुक्त स्वर A2 : consonant व्यंजन A3 : punctuation विराम चिह्न A4 : production of sound ध्वनि का उत्पादन	2.0	0.00

Employability Skills				
62	62	<p>Re-arrange the following set of words into meaningful sentence. “teacher / school / worked / she / a / as”.</p> <p>शब्दों के निम्नलिखित सेट को सार्थक वाक्य में फिर से व्यवस्थित करें। “teacher / school / worked / she / a / as”</p> <p>A1 : School worked as a she teacher</p> <p>School worked as a she teacher</p> <p>A2 : She worked as a school teacher</p> <p>She worked as a school teacher</p> <p>A3 : She teacher worked as a school</p> <p>She teacher worked as a school</p> <p>A4 : Worked she as a school teacher</p> <p>Worked she as a school teacher</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
63	63	<p>Rise and fall of pitch of voice is called _____.</p> <p>आवाज़ की पिच का उठना और गिरना _____ कहलाता है</p> <p>A1 : vowel</p> <p>स्वर</p> <p>A2 : intonation</p> <p>आवाज़ का उतार-चढ़ाव</p> <p>A3 : consonant</p> <p>व्यंजन</p> <p>A4 : pronunciation</p> <p>उच्चारण</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
64	64	<p>The word that expresses a sudden and strong feeling is called _____.</p> <p>वह शब्द जो अचानक और मजबूत भावना व्यक्त करता है उसे _____ कहा जाता है</p> <p>A1 : punctuation</p> <p>विराम चिह्न</p> <p>A2 : interjection</p> <p>विस्मयादिबोधक</p> <p>A3 : conjunction</p> <p>संयोजन के रूप</p> <p>A4 : apostrophe</p> <p>एपोस्ट्रॉफी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
65	65	<p>When you greet higher official’s such as Teacher, Instructor or Supervisor, you should use _____.</p> <p>जब आप शिक्षक, प्रशिक्षक या पर्यवेक्षक जैसे उच्च अधिकारियों का अभिवादन करते हैं, तो आपको _____ का उपयोग करना चाहिए</p> <p>A1 : Good morning</p> <p>Good morning</p> <p>A2 : Hello</p> <p>Hello</p> <p>A3 : Hey</p> <p>Hey</p> <p>A4 : Hi</p> <p>Hi</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
66	66	<p>Which is a silent letter in the word “ANSWER”?</p> <p>“ANSWER” शब्द में कौन सा मूक अक्षर है?</p>	2.0	0.00

		A1 R : R A2 E : E A3 S : S A4 W : W		
Employability Skills				
67	67	Which one is a “Do’s” of discussion etiquettes? चर्चा के शिष्टाचारों में से कौन सा “Do’s” है?  A1 Loose your temper : अपना आपा खोएं A2 Listen to others : दूसरों की सुनें A3 Talk about irrelevant details : अप्रासंगिक विवरण के बारे में बात करें A4 Use impolite or rude language : अभद्र या अशिष्ट भाषा का उपयोग करें	2.0	0.00
Employability Skills				
68	68	Which one is a “Don’t” of discussion etiquette? चर्चा शिष्टाचार का “Don’t” है?  A1 Be open minded : दिमाग खुला रखना A2 Use moderate tone : मध्यम स्वर का प्रयोग करें A3 Listen to others : दूसरों की सुनें A4 Argue unnecessary : अनावश्यक बहस करें	2.0	0.00
Employability Skills				
69	69	Which one is a brain of computer? कंप्यूटर का मस्तिष्क कौन सा है?  A1 Keyboard : कीबोर्ड A2 CPU : सी पी यू A3 Monitor : मॉनिटर A4 Hard disk : हार्ड डिस्क	2.0	0.00
Employability Skills				
70	70	Which one is an exclamatory sentence? कौन सा विस्मयादिबोधक वाक्य है?  A1 What a beautiful house it is!	2.0	0.00

		<p>What a beautiful house it is!</p> <p>A2 : It is a beautiful house.</p> <p>It is a beautiful house.</p> <p>A3 : Is it a beautiful house?</p> <p>Is it a beautiful house?</p> <p>A4 : Your house is beautiful.</p> <p>Your house is beautiful.</p>		
Employability Skills				
71	71	<p>Which one is in active voice? सक्रिय आवाज में कौन सा है?</p> <p>A1 : Ram has passed the exam.</p> <p>Ram has passed the exam.</p> <p>A2 : The ball was caught by him.</p> <p>The ball was caught by him.</p> <p>A3 : The book was being read by her.</p> <p>The book was being read by her.</p> <p>A4 : We were driven home by dad.</p> <p>We were driven home by dad.</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
72	72	<p>Which one is in passive voice? निष्क्रिय आवाज में कौन सा है?</p> <p>A1 : Mohan is painting a house.</p> <p>Mohan is painting a house.</p> <p>A2 : She was reading a book.</p> <p>She was reading a book.</p> <p>A3 : Her birthday was celebrated by us.</p> <p>Her birthday was celebrated by us.</p> <p>A4 : I have seen that movie.</p> <p>I have seen that movie.</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Which one is NOT a conjunction? कौन सा एक संयोजन नहीं है?</p> <p>A1 : And</p> <p>And</p> <p>A2 : Or</p> <p>Or</p> <p>A3 : But</p> <p>But</p> <p>A4 : On</p> <p>On</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
74	74	<p>Which one is NOT a benefit of the role playing? भूमिका निभाने का कौन सा लाभ नहीं है?</p> <p>A1 : Builds confidence</p> <p>आत्मविश्वास पैदा करता है</p> <p>A2 : Develops listening skill</p> <p>सुनने का कौशल विकसित करता है</p>	2.0	0.00

		A3 : Develops creative problem-solving skill रचनात्मक समस्या-समाधान कौशल विकसित करता है A4 : Develops boredom बोरियत पैदा करता है		
Employability Skills				
75	75	Which one is NOT a vowel? कौन सा स्वर नहीं है?  A1 : a a A2 : e e A3 : f f A4 : i i	2.0	0.00


  
SAMPLE QUESTION PAPER SET 2

## Health Sanitary Inspector - 1 Year - Set 2

S.No.	Correct Answer Key
1	A4
2	A3
3	A2
4	A4
5	A2
6	A3
7	A1
8	A3
9	A2
10	A3
11	A4
12	A3
13	A1
14	A2
15	A3
16	A1
17	A1
18	A4
19	A4
20	A4
21	A1
22	A1
23	A1
24	A2
25	A1
26	A2
27	A2
28	A1
29	A2
30	A2
31	A3
32	A4
33	A1
34	A4
35	A2
36	A4
37	A1
38	A1

S.No.	Correct Answer Key
39	A1
40	A1
41	A1
42	A3
43	A3
44	A3
45	A1
46	A2
47	A1
48	A3
49	A3
50	A1
51	A3
52	A2
53	A2
54	A1
55	A3
56	A2
57	A4
58	A3
59	A4
60	A3
61	A4
62	A2
63	A2
64	A2
65	A1
66	A4
67	A2
68	A4
69	A2
70	A1
71	A1
72	A3
73	A4
74	A4
75	A3

**Note:**

"In case answers found to be inaccurate due to typographical error or any other reason please sent mail to [qbnimigrievance@gmail.com](mailto:qbnimigrievance@gmail.com)"