

सामुदायिक स्वास्थ्य पदाधिकारी पद पर चयन के लिये **Bridge Course Programme** में नामांकन हेतु पर्षद द्वारा दिनांक 09.12.2018 को आयोजित ऑनलाईन प्रतियोगिता परीक्षा –2018 (II) में पूछे गये प्रश्नों के लिए जारी **Answer Keys** के विरुद्ध परीक्षार्थियों से दिनांक 10.12.2018 से दिनांक 11.12.2018 तक आपत्तियाँ माँगी गयी थी। निर्धारित समय-सीमा तक परीक्षार्थियों द्वारा कुल नौ प्रश्नों (सेट-01 में 3 तथा सेट- 03 में 6) पर आपत्तियाँ दर्ज की गयी है। उक्त आपत्तियों पर विशेषज्ञों (**Experts**) से प्राप्त मंतव्य/परामर्श के आलोक में पर्षद द्वारा उन प्रश्नों के लिये अंतिम एवं बाध्यकारी उत्तर जारी किया जा रहा है जिसके आधार पर ही मूल्यांकन कार्य किया जायेगा। इससे संबंधित विस्तृत विवरणी निम्नवत् है:-

क्रम संख्या	प्रश्न पत्र सेट संख्या	प्रश्न आईडी संख्या एवं प्रश्न	पर्षद द्वारा दिया गया उत्तर	विशेषज्ञों से प्राप्त मंतव्य के अनुसार सही उत्तर	अभियुक्ति
1	SET 01	158 99) For how many weeks of pregnancy, Medical Termination of Pregnancy (MTP) is considered as safe? गर्भावस्था के कितने सप्ताह तक, गर्भावस्था का मेडिकल टर्मिनेशन सुरक्षित माना जाता है? [Question ID = 158] 1. Twenty weeks / बीस सप्ताह [Option ID = 632] 2. Twelve weeks / बारह सप्ताह [Option ID = 631] 3. Eight weeks / आठ सप्ताह [Option ID = 630] 4. Six weeks / छह सप्ताह [Option ID = 629]	• Twelve weeks / बारह सप्ताह [Option ID = 631]	• Twelve weeks / बारह सप्ताह [Option ID = 631]	
2	SET 01	166 6) Describe the term Aspermia. अस्पर्मिया शब्द का वर्णन करें। [Question ID = 166] 1. Absence of sperm / शुक्राणु की अनुपस्थिति [Option ID = 662] 2. Absence of semen / वीर्य की अनुपस्थिति [Option ID = 661] 3. Absence of sperm motility / शुक्राणु गतिशीलता की अनुपस्थिति [Option ID = 664] 4. Presence of abnormal sperm / असामान्य शुक्राणु की उपस्थिति [Option ID = 663]	• Absence of sperm / शुक्राणु की अनुपस्थिति [Option ID = 662]	• Absence of sperm / शुक्राणु की अनुपस्थिति [Option ID = 662]	
3	SET 01	191 68) Which is a water soluble vitamin? पानी घुलनशील विटामिन कौन सा है? [Question ID = 191] 1. Vitamin D / विटामिन D [Option ID = 763] 2. Vitamin A / विटामिन A [Option ID = 761] 3. Vitamin C / विटामिन C [Option ID = 762] 4. Vitamin B / विटामिन B [Option ID = 764]	• Vitamin C / विटामिन C [Option ID = 762]	• Vitamin C / विटामिन C [Option ID = 762]	
4	SET 03	300 22) Unwrapped instruments should be sterilized by autoclaving for:- खुले हुए उपकरणों को _____ तक वाष्पदायी विसंक्रमण द्वारा विसंक्रमित किया जाना चाहिए। [Question ID = 300] 1. 15 mins / 15 मिनट [Option ID = 1197] 2. 10 mins / 10 मिनट [Option ID = 1198] 3. 20 mins / 20 मिनट [Option ID = 1199] 4. 35 mins / 35 मिनट [Option ID = 1200]	• 20 mins / 20 मिनट [Option ID = 1199]	• 20 mins / 20 मिनट [Option ID = 1199]	
5	SET 03	288 81) Which of the following is the richest source of protein (percent content) ? निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटीन (प्रतिशत मात्रा) का सबसे समृद्ध स्रोत है? [Question ID = 288] 1. Soyabean / सोयाबीन [Option ID = 1150] 2. Fish / मछली [Option ID = 1151] 3. Goat Flesh (Mutton) / बकरे का मांस (मटन) [Option ID = 1152] 4. Chicken's egg / मुर्गी का अंडा [Option ID = 1149]	• Fish / मछली [Option ID = 1151]	• Soyabean / सोयाबीन [Option ID = 1150]	

क्रम संख्या	प्रश्न पत्र सेट संख्या	प्रश्न आईडी संख्या एवं प्रश्न	परिचय द्वारा दिया गया उत्तर	विशेषज्ञों से प्राप्त मंतव्य के अनुसार सही उत्तर	अभियुक्ति
6	SET 03	<p>66) _____ secretes LH releasing factor and FSH releasing factor .</p> <p>_____ LH उन्मुक्त कारक और FSH उन्मुक्त कारक को सावित करता है। [Question ID = 213]</p> <p>1. The hypothalamus / अधःश्चेतक [Option ID = 851] 2. The adrenal gland / अधिवृक्क ग्रंथि [Option ID = 850] 3. The ovaries / अंडाशय [Option ID = 852] 4. The pituitary / पीयूष ग्रंथि [Option ID = 849]</p>	<ul style="list-style-type: none"> The hypothalamus / अधःश्चेतक [Option ID = 851] 	<p>The pituitary / पीयूष ग्रंथि [Option ID = 849]</p>	
7	SET 03	<p>40) The nurse is administering I/V fluids to a dehydrated infant. Which intervention is necessary?</p> <p>नर्स एक डीहाइड्रेटेड (निर्जलित) शिशु को I/V तरल दे रही है। किस बात का ध्यान रखा जाना आवश्यक है? [Question ID = 236]</p> <p>1. Calculating the total necessary intake / कुल आवश्यक सेवन की गणना [Option ID = 942] 2. All of these / सभी विकल्प [Option ID = 944] 3. Ensuring the sterility of equipment / उपकरण की जीवाणुरहिणता सुनिश्चित करना [Option ID = 941] 4. Maintaining the prescribed rate of flow / निर्धारित प्रवाह दर को बनाये रखना [Option ID = 943]</p>	<ul style="list-style-type: none"> Maintaining the prescribed rate of flow / निर्धारित प्रवाह दर को बनाये रखना [Option ID = 943] 	<p>All of these / सभी विकल्प [Option ID = 944]</p>	
8	SET 03	<p>28) When do the Fetal movements known as 'quickening' begin?</p> <p>'गर्भस्पन्दन' के रूप में जाना जाने वाला भ्रूण संचलन कब प्रारंभ होता है? [Question ID = 253]</p> <p>1. 18 – 22 weeks of gestation / गर्भावस्था के 18 - 22 सप्ताह [Option ID = 1011] 2. 17 – 22 weeks of gestation / गर्भावस्था के 17 - 22 सप्ताह [Option ID = 1010] 3. 16 – 20 weeks of gestation / गर्भावस्था के 16 - 20 सप्ताह [Option ID = 1012] 4. 12 – 14 weeks of gestation / गर्भावस्था के 12 - 14 सप्ताह [Option ID = 1009]</p>	<ul style="list-style-type: none"> 18 – 22 weeks of gestation / गर्भावस्था के 18 - 22 सप्ताह [Option ID = 1011] 	<p>More than one options i.e. 1. and 3.</p>	<p>सभी परीक्षार्थियों को 1 अंक दिये जाने का निर्णय लिया गया।</p>
9	SET 03	<p>88) Below what level of hemoglobin at any time during a woman's pregnancy is considered to be suffering from mild anaemia?</p> <p>एक महिला के गर्भधारण के दौरान किसी भी समय पर हीमोग्लोबिन के किस स्तर से नीचे यह माना जाता है कि वह हल्के एनीमिया से पीड़ित है? [Question ID = 251]</p> <p>1. 11-14 gm / dl [Option ID = 1003] 2. 10-13 gm / dl [Option ID = 1004] 3. 9-11 gm / dl [Option ID = 1002] 4. 7 -11 gm / dl [Option ID = 1001]</p>	<ul style="list-style-type: none"> 7 -11 gm / dl [Option ID = 1001] 	<p>All options are wrong.</p>	<p>सभी परीक्षार्थियों को 1 अंक दिये जाने का निर्णय लिया गया।</p>