39 BCS Question Link

১. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর রচিত কৌতুক নাটক হচ্ছে:

উত্তর: বৈকুষ্ঠের খাতা

₹. The word `Culinary' is related to

Ans: Cooking

৩. C={ x: x ঋণাত্মক পূর্ণসংখ্যা এবং x2 < 18}; C সেটের উপাদানগুলো হবে-

উত্তর: ১,২,৩,৪

৪. বাংলাদেশের সংবিধান মোট কয়টি তফসিল আছে?

উত্তর: ৭টি

C. A person who believes that laws and

governments are not necessary is known as

Ans: an anarchist

৬. ফলকেটিং (Folketing) কোন দেশেরে আইন সভা?

উত্তর: ডেনমার্ক

৭. তুমি তো ভারি সুন্দর ছবি আঁক!

উত্তর: অনবায়ী অবায়

৮. 'সরল' শব্দের বিপরীতার্থক নয় নিচের কোনটি?

উত্তর: গরল

a. Select the word with right spelling-

উত্তর: Schizophrenia

So. What is the plural number of 'ovum'

উত্তর: ova

\$\$. 0.8 x 0.0x 0.0b=?

উত্তর: ০.০০০৬৪

১২. সাধু ও চলিত ভাষার মূল পার্থক্য কোন পদে বেশি

বেশি দেখা যায়?

উত্তর: ক্রিয়া ও সর্বনাম

১৩. পলাশির যুদ্ধ কবে সংঘঠিত হয়েছিল?

উত্তর: ২৩ জুন, ১৭৫৭

১৪. প্রতাপ আদিত্য কে ছিলেন?

উত্তর: বাংলার বারো ভূইঞাদের একজন

১৫. বেদান্ত প্রন্থ' ও বেদান্ত সার' কার রচনা?

উত্তর: রাজা রামমোহন রায়

১৬. মেসোপটেমীয় সভ্যতা গড়ে উঠেছিল কোথায়?

উত্তর: ট্রাইগ্রীস ও ইউফ্রেটিস নদীর তীরে

١٩. 'Panacea' means-

উত্তর: cure-all

১৮. Cozy Bear এফটি কি?

উত্তর: হ্যাকার গ্রুপ

১৯. বিখ্যাত ওয়াশিংটন কনসেনসাস'(Washington

Consensus) কোন বিষয়ের সঙ্গে জড়িত?

উত্তর: নয়া উদারতাবাদী অর্থনৈতিক নীতি বাস্তবায়ন

২০. একজন লোক A অবস্থান থেকে হেঁটে ডান দিকে ১০

ফুট, অত:পর বামদিকে ২০ ফুট তারপর বামদিকে ২০ ফুট

এবং সবশেষে বামদিকে ২০ফুট গিয়ে ই অবস্থানে পৌছিল।

উত্তর: ১০ফুট

২১. কোন সালে হটিলার র্জামান চ্যান্সলের নযুক্ত হন?

উত্তর: ১৯৩৩

২২. ন্যাশনাল লীগফর ডেমোক্রেসি কোন দশেরে

রাজনতৈকি দল?

উত্তর: ময়োনমার

₹७. Love for the whole world is called -

উত্তর: Philanthropy

২৪. কোনটি উপাদান কারক?

উত্তর: ট্রেন স্টেশন ছেডেছে

২৬. মুক্তিযুদ্ধের সময় নৌ কমান্ড গঠিত হয় কোন সেক্টর

নিয়ে?

উত্তর: ১০ নং সেক্টর

২৭. মুক্তিযুদ্ধ ভিত্তিক উপন্যাস আগুনের পরশমণি কার

রচনা?

উত্তর: হুমায়ুন আহমেদ

২৮. জাতিসংঘের "Champion of the Earth"

খেতাবপ্রাপ্ত কে?

উত্তর: শেখ হাসিনা

২৯. কোন দেশের জাতীয় সংসদ দ্বি-কক্ষ বিশিষ্ট?

উত্তর: মিয়ানমার

৩০. ন্যাটোর সর্বশেষে সদস্য রাষ্ট্র কোনটি?

উত্তর: মন্টেনেগরো

৩১. কোন শব্দযুগলটি ভিন্ন?

উত্তর: Love, Affection

৩২. যদি, ৯x৭=৩৫৪৫ এবং ৪x৩=১৫২০ হয় তবে,৬x৮=?

উত্তর: ৪০৩০

৩৩. একটি দ্রব্য ১৮০ টাকায় বিক্রয় করায় ১০%ক্ষতি

হলো। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য -

উত্তর: ২০০ টাকা

৩৪. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য 18 সেমি এবং প্রস্থ 10

সেমি। আয়তক্ষেত্রটির দৈর্ঘ্য বৃদ্ধি করে 25 সেমি. করা

হলো। আয়তক্ষেত্রটির প্রস্থ কত হলে ক্ষেত্রফল অপরিবর্তিত

থাকবে।

উত্তর: 7.2 সেমি

৩৫. ১৯৪৫ সালে প্রতিষ্ঠাকালীন সময়ে জাতিসংঘের মোট

কতটি সদস্য রাষ্ট্র ছিল?

উত্তর: ৫১

৩৬. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

উত্তর: ৪৭

৩৭. কোনটি ব্যতিহার বহুব্রীহির উদাহরণ?

উত্তর: কানাকানি

৩৮. বাংলাদেশের প্রধান বিচারপতি নিয়োগ দেন?

উত্তর: রাষ্ট্রপতি

৩৯. I1-2x I<1 এর সমাধান-

উত্তর ০< X<1

৪০. বাংলাদেশের ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে রাজেটে জিডিপির

প্রক্ষেপিত প্রবৃদ্ধির হার কত ?

উত্তর: ১৭.৮০ শতাংশ

83. When we want to mean a government by

the richest class we use the term

উত্তর: plutocracy

৪২. দুইটি সংখ্যার অনুপাত 7:5 এবং তাদের ল,সা,গু 140

হলে সংখ্যা দুইটির গ্সা,গু কত ?

উত্তর: 4

৪৩. ২০১৮ সালে অনুষ্ঠিত জি-সেভেন শীর্ষ সেম্মেলনের পর

যৌথ ঘোষনার স্বাক্ষর প্রদানে কোন দেশ বিরত ছিল?

উত্তর: যুক্তরাষ্ট্র

88. সর্বপ্রথম কোথায় ওপেক এর সদর দফতর স্থাপিত?

উত্তর: জেনেভা

8¢. Cricket is kind of play.

উত্তর: insect

86. 'To be, or not to be_ the is the question'_is

a famous soliloquy from_

উত্তর: Hamlet

89. 'There was a small reception following the

wedding'. The word 'following' in the sentence

above is a/an_

উত্তর: Preposition

8b. 'Geriatrics' is the branch of medicine

concerned with the diseases and care of_

উত্তর: old people

8৯. $1/\sqrt{2}$,1, $\sqrt{2}$,.... ধারাটির কোন পদ B $\sqrt{2}$ হবে?

উত্তর: ৯ তম পদ

৫০. খনার বচন- এর মূলভাব কি?

উত্তর: সামাজিক মঙ্গলবোধ

৫১. মীর মশাররফ হোসেন রচিত গ্রস্থ হচ্ছে:

উত্তর: গাজী মিয়ার বস্তানী

৫২. বাইজেনটাইন (Byzantine)সাম্রাজের রাজধানী ছিল

কোন নগরী?

উত্তর: কনস্টান্টিনোপল

৫৩. যদি 2 x 3= 812, 4x5= 1620 হয় তবে 6x7=?

উত্তর: ২৪২৮

৫৪. তাম্বুলিক শব্দের সমার্থক নয় কোনটি?

উত্তর: তামসিক

৫৫. জীবনানন্দ দাশকে 'নির্জনতম কাবি'' বলে আখ্যায়িত

করেন কে?

উত্তর: বুদ্ধদেব বসু

৫৬, বঙ্গভঙ্গ রদ হয় কোন সালে?

উত্তর: ১৯১১ সালে

৫৭. যুক্তরাষ্ট্রে রপ্তানী বাণিজ্যের বৃহত্তম বাজার কোথায়?

উত্তর: চীন

৫৮. nC12= nC6 হলে n এর মান কত?

উত্তর: ১৮

৫৯. Complete the following sentence: 'Had I

known you were waiting outside, I......

উত্তর: would have invited you to come in

৬০. বাংলাদেশের ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের প্রস্তাাবিত

বাজেটে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির জন্য বরাদ্দ আছে?

উত্তর:১৭৩,০০০ কোটি টাকা।

৬১. নির্বাহী বিভাগ থেকে বিচার বিভাগ পৃথক করার বিষয়টি

সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে উল্লেখ রয়েছে?

উত্তর: অনুচ্ছেদ ২২

৬২. 'Hand out'- এর শুদ্ধ বাংলা পরিভাষা হচ্ছে:

উত্তর: প্রচারপত্র

৬৩. The warning of the authority falls on deaf

ears, Here warning does the function of.....

উত্তর: Noun

৬৪. কোন উপসর্গটি ভিন্নার্থে প্রযুক্ত?

উত্তর:উগভোগ

৬৫. বাংলাদেশের জিডিপিতে (GDP) কৃষি খাতের (ফসল,

বন, প্রাণিসম্পদ, মৎস্যসহ)অবদান কত শতাংশ?

উত্তর: ১৪.৭৯ শতাংশ

৬৬. Which of the following words has been

formed with a prefix?

উত্তর: amoral

৬৭, নিচের উপমাটি পুণকারী শব্দ কোনট? Finger; Hand

:: Leaf

উত্তর: Twig

৬৮, ট্রাম্প-কিম শীর্ষ বৈঠকটি সিঙ্গাপুরের কোথায় অনুষ্ঠিত

হয়েছিল?

উত্তর: সেন্ডোষা

৬৯,আগুন'- এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

উত্তর:অনল

90. A soporific speech is likely to__

উত্তর: put one to sleep

৭১. 2 x2 + 5x+ 3<0 এর সমাধান কোনটি?

উত্তর: - 3/2< x<-1

৭২. সাম্প্রতিক কাতার সংকটের সময় কোন দেশটি

কাতারের সাথে কুটনৈতিক সম্পর্ক ছিন্ন করে নাই।

উত্তর: কুয়েত

৭৩, ঘড়িতে যখন ৮ টা বাজে তখন ঘন্টার কাঁটা ও

মিনিটের কাঁটার মধ্যবর্তী কোন কত ডিগ্রী হবে?

উত্তর: ১২০ (প্রশ্নে সঠিক উত্তর নেই)

৭৪. শিশু মৃত্যুর হার হ্রাসে সাফল্যের জন্য গণপ্রজাতন্ত্রী

বাংলাদেশের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা কি এ্যাওয়ার্ড

অর্জন করেছেন?

উত্তর: এমডিজি এ্যাওয়ার্ড-২০১০

৭৫. বিভক্তিহীন নাম-শব্দকে কী বলে?

উত্তর: প্রাতিপদিক

৭৬. মায়া সভ্যতা বিশ্বের কোন অঞ্চলে বিরাজমান ছিল?

উত্তর:মধ্য আমেরিকা

৭৭ নিচের কোনটি যৌগিক কালের উদাহরণ নয়?

উত্তর: করব

৭৮, সমুদ্রতীরে কোনটির প্রাচুর্য থাকে?

উত্তর: হাইডোজেন

৭৯. দূরবস্থা' শব্দটি সন্ধি বিচ্ছেদ করা হলে নীচের কোনটি

পাওয়া যায়?

উত্তর:দঃ+অবস্তা

৮০. জীবন থেকে নেয়া' চলচিত্রটির পরিচালক কে?

উত্তর: জহির রায়হান

৮১. বার্ষিক শতকরা ১০% হারে ১০০০ টাকার ২ বছর পর

সরল ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফার পার্থক্য কত?

উত্তর: ১০ টাকা

৮২) ৯২ বছর বয়সী মালয়েশিয়ার প্রধানমন্ত্রী মাহাথির

মাহোম্মদ এর রাজনৈতিক জোট হচ্ছে?

উত্তর: পাকাতান-হারুপান

৮৩. স্বাধীনতা পদক প্রাপ্ত ব্যাক্তিত্ব হলেন

উত্তর: শামসুর রহমান (প্রশ্নে একাধিক উত্তর আছে)

৮৪. বাঁধন হারা' কাজী নজরুল ইসলামের কোন ধরনের

রচনা?

উত্তর: উপন্যাস

৮৫. ২০১৮ সালের বিশ্ব পরিবেশ দিবসের প্রতিপাদ্য বিষয়

কোনটি?

উত্তর: প্লাষ্টিক (plastic) দৃষণকে পরাজিত করি।

৮৬. নিচের কোন ভগ্নাংশটি বৃহত্তম?

উত্তর: ৫/৮

৮৭, 'A Christmas Carol' is a-----by Charles

Dickens.

উত্তর: short novel

৮৮. মুজিব নগর সরকার কখন গঠিত হয়?

উত্তর: ১০ ই এপ্রিল, ১৯৭১

৮৯. লেফটেন্যান্ট জেনারেল শব্দের সঠিক ইংরেজী বানান

কোনটি?

উত্তর: Lieutenant

۵o. He went to hospital because he had _heart

attack,

উত্তর: no article, a

ልኔ. The word 'florid' indicates

উত্তর: flower

৯২. Hospitals_ the sick.

উত্তর: admit

৯৩. বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী হবার ন্যূনতম বয়স কত?

উত্তর: ২৫ বছর

৯৪. বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন রচিত গ্রন্থ

কোনটি?

উত্তর: পদ্মরাগ

৯৫. কোন শব্দটি উপর্সগ দিয়ে গঠতি হয়ছে?

উত্তর: আঘাটা

৯৬. প্রজাতন্ত্ররে নর্বিাহী ক্ষমতা কার র্কতৃত্বে প্রযুক্ত হয়?

উত্তর: প্রধানমন্ত্রী

৯৭. Identify the correct passive form of the

sentence below: 'Do you know them?'

উত্তর: Are they known to you?

৯৮. জারোসাম গমে (Zero-Sum Game) আন্তজাতকি

সম্পর্কে কোন তত্ত্তরে সঙ্গে সঙগ্লুষ্টি।

উত্তর: গঠনবাদ

৯৯. আধুনকি রাষ্ট্রব্যবস্থা উদ্ভবরে সময়কাল কোনটি?

উত্তর: ১৬০০-১৮০০ সাল

১০০.125(root5)2x(=1 হলে X এর মান কত?

উত্তর: -3

101. The superficial inguinal ring is an opening

in the:

ans. External oblique aponeurosis

102. Which of the following type of necrosis is

seen in acute myocardial infacrction?

Ans. Coagulative necrosis.

103. Main seat of peripheral resistance is:

Ans. Arteriole

104. Blood group antigens are:

Ans. Present in the RBC membrane

105. Signs of upper motor neuron lesion

include all except:

Ans. Loss of all reflexes

106. Neonates may infected with all except:

ans. Malaria

107. Insulin increases:

ans. Glycogenesis

108. Commonest cause of hepatic cirrhosis in Ans: Multiple myeloma 121. In which region, deep is absent? Bangladesh is: Ans. HBV Ans: Face 122. Which one is false about lung? 109. Dermis Ans: the left lung is divided into 3 lobes Ans. Is formed by connective tissue 123. Ovulation occurs-110. Clinical cyanosis is due to: Ans. 14 days before the onset of next Ans. Fetal hemoglobin menstruation 111. Clinical toxicity occurs in all of the 124. The function of mitochondria includes following micro nutrients except: Ans. Proton pump operation Ans. Iodine 125. Which one of the following is a source of 112. Prednisolone 5 mg is equivalent to: pulmonary embolism? Ans. Hydrocortisone 20mg Ans. Deep veins of leg 126.Rk-39 strip test is used ot diagnose: 113. "Ghon Focus" is situated in: Ans. Kala-azar ans. Lung 127. Which one of the following clotting factor 114. Which of the following crosses the ureter is called primary clotting factor? in the female as it approaches the Ans. fibrinogen ureterovesical junction? 128. Cardiogenic shock may be due to: Ans. Uterine artery Ans: Pump failure 115. Histamin Causes: 129. Which one of the following is responsible ans. Vasodilatation for carpal tunnel syndrome? 116. Atherosclerosis: Ans: Median nerve compression ans. Is a progressive inflammatory disorder of 130. Abnormal constituent of urine is: the arterial wall Ans: Albumin 131. Site of absorption of vitamin B12 is: 117. Erythroblastosis fetalis may develop when: Ans: Ileum Ans. b. Rh (-) mothher carries Rh (+) fetus 132. Causes of renal failure in multiple 118. Meiosis produces: myeloma includes all except: Ans. 4 haploid cells Ans: Hypocalcaemia 119. Smooth muscle is found in: 133. Superior mesentric artery supplies blood Ans: Wall of blood vessel

to-

Ans: The appendix

134. The value of lung tidal volume is:

120. which of the following may cause

hepercalcaemia?

Ans: 500 ml

135. Which of the following occurs during reverse transcriptase polymerase chain

reaction?

Ans: RNA is Converted to DNA

136. Adult polycystic kidney disease is a

condition of:

Ans: Autosomal dominent trait

137. A 60 year old gentleman has been diagnosed as vitamin B12 deficiency due to pernicious anemia. Which of the following is unlikely to happen?

Ans: Corticospinal tract involvement 138. In progressive phase of shock :

Ans: There is wide spread tissue

hypoxia

139. Microcytic hypochromic anemia is found

in:

Ans: Thalassaemia

140. Rh incompatibility is:

Ans: Cytotoxic

141. Nephrotic syndrome includes:

Ans: Overt proteinuria

142. Extracellular matrix is more in:

Ans: Connective tissue

143. Heparin is:

Ans: A natural articoagulant

144. Which of the following condition is not

precancerous?

Ans: Glycogen storage disease

145. Mycobacterium leprae has special

predilection for: Ans: Dwan cells 146. Autonomic ganglion are:

Ans: Cholinergic

147. Basal cell carcinoma includes:

Ans: No metastasis

148. At which of the following phase of cardiac cycle does the atrioventricular valve open?

Ans: During ventricular filling

149. Causes of bilateral leg swelling does not

always include:

Ans: Deep vein Thrombosis

150. Which of the following types of shock is caused by failure of the heart to pump

effectively?

Ans: Cardiogenic shock

151. Drug causing increased uric acid level is:

Ans: Pyrazinamide

152. Immediate blood transfusion reaction

includes:

Ans: Air embolism

153. Which One of the following acts as anti

oxidant?

Ans: Ceroloplasmin

154. The tissue macrophage isderived from:

Ans: Monocyte

155. Pre XDR tuberculosis means:

Ans: TB resistant to isoniazid, rifampicin and

ciprofloxacin

156. Serum sodium level is:

Ans: 135-145 mmol/L

157. Which vitamin is not synthesised in body?

Ans: Vit-A

158. Extra pyramidal lesion causes:

Ans: Cog wheel rigidity

159. Which component is not present in CSF?

Ans: Erythrocyte 175. DNA is found in: 160. Medial surface of brain is supplied by: Ans: Chromosome Ans: Anterior Cerebral artery 176. Confirmatory marker for Virimic stage of 161. Urinary bladder is lined by Hepatitis B virus (HBV) infection is: Ans: HRV DNA Ans: Transitional epithelium 162. Exotoxin mediated disease is: 177. The rectum: Ans: Necrotizing fascitis Ans: Is related anteriorly to the cervix 163. Which of the following malagnancies is 178. Milk ejection in female is caused by: associated with radiation? Ans: Oxytocin Ans: Acute lyumphoblastic leukaemia 179. Mutable risk factor of hypertension is: 164. Cardinal feature of atopic dermatitis is: Ans: Smoking 180. Which of the following is a turnoros Ans: Scratching 165. Morphological appearance of necrosis is marker? the result of: Ans: CA-19-9 181. Christmas disease develops due to Ans: Denaturation of intracellular proteins 166. Elastic cartilage is not found in: deficiency of clotting factor: Ans: Epiphyseal plate of bone Ans: IX 167. Simple squamous epithelium is found in: 182. Acute heart failure may occurin: Ans: Endothelium Ans: Myxedema 183. Detrusor muscle is a muscle of: 168. BCG vaccine at birth causes: Ans: Controlled primary infection Ans: Urinary bladder 169. During accommodation reaction there is. 184. Amount of Hb contained in late normoblast is: Ans: Contraction of ciliary muscle 170. The drug of choice for cerebral malaria is: Ans: 30 Pg Ans: Injectable artesunat 185. X-linked recessive disorder is: 171. Karyotype of Tumer Syndrorn is: Ans: Hemophilia 186. Parasitic infection associated with anemia Ans: 45 XO 172. Male external genital organ includes: Ans: Penis Ans: Necator americanus 173. Extracellular structural protein is: 187. Which of the following structure passes Ans: Elastin through the aortic opening of the diaphragm? 174. Features of fibroadenoma include: Ans: Thoracic duct

Ans: Usually multiple

188. In infants defecation often follows a meal.

The cause of colonic contraction in the

situation is:

Ans: The gastrocolic reflex

189. The supporting cells of nervous system is:

Ans: Neuroglia

190. Which disease is the mimicking anxiety

disorder?

Ans: Hypothyroidism (question is wrong-it may

be not mimicking)

191. Medial boundary of the femoral ring is

formed by:

Ans: Lecunar ligament

192. Following are the causes of vertigo except:

Ans: Bell's palsy

193. Non cardiac causes of atrial fibrillation is:

Ans: Pneumonia

194. Compared to hepatic bile, gall bladder bile

contains a reduced concentration of which of

the following?

Ans: Water

195. All are functions of epithelial tissue

except:

Ans: Globulin synthesis

196. The major patho physiologic abnormality

Shock Syndrome is:

Ans: Plasma leakage

197. Drug used in "Scabies" is:

Ans: Permethrin

198. During sleep, there is fall in the circulating

level of hormone except:

Ans: Growth hormone

199. In adult, the daily loss of fluid in the

feces, normally is:

Ans: 100 ml

200. Plasma clearance value of glucose is:

Ans: 0 ml/min

~Dr. Md Abu Shehab