[#\_\_কনফিউশন\_\_করা\_\_১০০টি\_\_প্রশ্ন\_\_ও\_\_সঠিক\_\_উত্তর\_\_](https://www.facebook.com/hashtag/__%E0%A6%95%E0%A6%A8%E0%A6%AB%E0%A6%BF%E0%A6%89%E0%A6%B6%E0%A6%A8__%E0%A6%95%E0%A6%B0%E0%A6%BE__%E0%A7%A7%E0%A7%A6%E0%A7%A6%E0%A6%9F%E0%A6%BF__%E0%A6%AA%E0%A7%8D%E0%A6%B0%E0%A6%B6%E0%A7%8D%E0%A6%A8__%E0%A6%93__%E0%A6%B8%E0%A6%A0%E0%A6%BF%E0%A6%95__%E0%A6%89%E0%A6%A4%E0%A7%8D%E0%A6%A4%E0%A6%B0__?source=feed_text&epa=HASHTAG&__xts__%5B0%5D=68.ARBKJIN-WEoH5d06pVwNycZwIo_WYFz_7tpknmx2AXs1nueeOKb14IrFYg2i6h5nsypvGhiwkQgH0ii7xz0n8e037SgAJd6G_grKNE8mrYCLwxudGgSZdymI4VS759WWWFdOVTeatlyKIlj-LoHr9NvOBycNtwPmFKLx9F64k1EkiodO-DbaG9M9nAQzZHvXkCqJBfNzx22Nd1297ZRuI92-vXvAtXa3_zGxpULUEIpRybREV9b1-3OuNq0tFrXOObB9_kdx_y3fNH6y1UUVyUrNlaP70IxmfdQT_FWkH234Dgy9VTSSFW_VF7Q_3ITBAcd3BBtAH7EjMR-26uA&__tn__=%2ANKH-R)  
✔️  
প্রশ্ন::বাংলা সাহিত্যের সায়েন্স ফিকশনের জনক কে ?  
== হুমায়ূন আহমেদ । এটি সম্পুর্ণ ভুল তথ্য।  
\*\*\*সঠিক উত্তর হবে জগদীশ চন্দ্র বসু। বাংলা সাহিত্যের প্রথম সায়েন্স ফিকশন পলাতক তুফান (নিরুদ্দেশের কাহিনী)। যা অব্যক্ত (প্রবন্ধ সংকলন) এ প্রকাশিত হয়। অব্যক্ত একটি পুস্তক যা আচার্য জগদীশ চন্দ্র বসু রচিত বিভিন্ন প্রবন্ধের সংকলন। কিছু প্রবন্ধ ইতঃপূর্বে মুকুল, দাসী, প্রবাসী, সাহিত্য এবং ভারতবর্ষে প্রকাশিত হয়েছিল। বইটি বঙ্গীয় বিজ্ঞান পরিষদ থেকে ১৩২৮ বঙ্গাব্দের আশ্বিন মাসে প্রথম প্রকাশ পায়।  
….

‘বড় কে’ কবিতাটির লেখক?  
a.ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত  
b. হরিশচন্দ্র মিত্র  
উত্তর :হরিশচন্দ্র মিত্র

ব্যাখ্যাঃ ৩য় শ্রেণীর বাংলা পাঠ্য বইয়ে এ কবিতার কবি হিসেবে লেখা ছিল ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্তের নাম। এখন কবির নামের জায়গায় লেখা হয়েছে হরিশচন্দ্র মিত্রের নাম। এখন প্রশ্ন উঠেছে- কবিতাটির আসল কবি কে?  
'বড় কে?' কবিতাটি দীর্ঘদিন ধরে পড়ানো হচ্ছে তৃতীয় শ্রেণির শিক্ষার্থীদের। এত দিন তৃতীয় শ্রেণির বাংলা পাঠ্য বইয়ের ৯৬ নম্বর পৃষ্ঠায় ছিল কবিতাটি। এবার ছাপা হয়েছে ৯০ নম্বর পৃষ্ঠায়। আর এবার শুধু কবির নামই বদলায়নি, কবিতার চারটি লাইনও বাদ দেওয়া দেওয়া হয়েছে। আগে ছিল ১৬ লাইন, এখন রাখা হয়েছে ১২ লাইন। কয়েকটি শব্দের বানানও বদলে দেওয়া হয়েছে।

আবার 'হরিশচন্দ্র মিত্রের' নামের বানান লেখা হয়েছে 'হরিশ্চন্দ্র মিত্র'।  
….  
চীনের প্রথম প্রেসিডেন্ট ----সান ইয়াত সেন নাকি মাও সেতুং।  
উত্তর : সান ইয়াত সেন  
ব্যাখ্যা : যদি বলা হয় গনচীনের প্রথম প্রেসিডেন্ট কে? তখন হবে মাও সেতুং  
…..  
প্রশ্ন::::পানামা খাল খননের প্রথম উদ্যোগ নিয়েছিল কোন দেশ-----আমেরিকা নাকি ফ্রান্স?  
উত্তর : ফ্রান্স  
ব্যাখ্যা : যদি বলা হয় পানামা খাল খনন সমাপ্তকারী দেশ কোনটি? তখন উত্তর হবে আমেরিকা।  
….  
✔️প্রশ্ন: ১৯৩৭ সালে মোহাম্মদ আলী জিন্নাহ মুসলিম লীগের দাপ্তরিক ভাষা ঊর্দুর প্রস্তাব করলে কে তার প্রথম বিরোধীতা করে?  
ক) ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত খ) এ.কে ফজলুল হক  
গ) অধ্যাপক আবুক কাশেম ঘ) আবদুল মতিন  
ব্যাখ্যাঃ ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত পাকিস্তানের দাপ্তরিক ভাষা ঊর্দুর পাশাপাশি বাংলাকে করার দাবি জানিয়েছেন। বলা হয়েছে, মুসলিম লীগের দাপ্তরিক ভাষা ঊর্দুর বিরোধীতা কে করেন এবং সেটা ১৯৩৭ সালে। এর উত্তর হবে এ কে ফজলুল হক। আর পাকিস্তানের গণপরিষদের দাপ্তরিক ভাষা কেবল ঊর্দু হবে - এটার বিরোধীতাকারী ছিলেন ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত এবং সেটা ১৯৪৮ সালে।  
উত্তরঃ খ

২। শাসন বিভাগকে বিচার বিভাগ হতে পৃথক করার কথা প্রথম কোথায় বলা হয়?  
ক) যুক্তফ্রন্ট এর ২১ দফায়  
খ) বাংলাদেশের সংবিধানের ২২ নং অনুচ্ছেদে  
গ) ৬ দফায়  
ঘ) প্রথম নির্বাচনী ইশতেহারে  
ব্যাখ্যাঃ সংবিধানের ২২ নং অনুচ্ছেদে নির্বাহী বিভাগ থেকে বিচার বিভাগ পৃথক করার কথা বলা আছে। এখানে মুল সমস্যাটা "প্রথম " শব্দটা নিয়ে। সংবিধানের ২২ নং অনুচ্ছেদে নির্বাহী বিভাগ থেকে বিচার বিভাগ আলাদা করার কথা বলা আছ, কিন্তু কথাটা প্রথম উল্লেখ আছে যুক্তফ্রন্টের ২১ দফার ১৫ নং দফায়।  
উত্তর :: ক

৩। ১০ এপ্রিল ১৯৭১ বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে বিভক্ত করা হয়?  
ক) ৪টি খ) ৮টি গ) ৯টি ঘ) ১১টি  
ব্যাখ্যাঃ ১০ এপ্রিল ১৯৭১ বাংলাদেশকে ৪টি সেক্টরে বিভক্ত করা হয়। পরেরদিন অর্থাৎ ১১ এপ্রিল ১৯৭১ বাংলাদেশকে আবার ১১টি সেক্টরে বিভক্ত করা হয়। কিন্তু প্রশ্নতো বলা আছে ১০ এপ্রিলের কথা।  
উত্তর : ক  
:  
"OPEC ভূক্ত দক্ষিণ এশিয়ার ও অনারব মুসলিম দেশ কোনটি??  
a.Iran  
b.None  
উত্তর :: A  
ইরান দক্ষিন এশিয়ার একমাত্র অনারব মুসলিম দেশ যা কিনা OPEC এর সদস্য  
…  
✔️প্রশ্ন:: Who is the present President of the National Assembly of Bangladesh?  
a) Fazle Rabbi Mia b) Abdul Hamid  
c) Shirin Sharmin Chowdhury d) Sheikh Hasina  
:  
ব্যাখ্যাঃ National Assembly of Bangladesh এর present President কে? যিনি স্পীকার থাকবেন তিনিই present President of the National Assembly of Bangladesh। অর্থাৎ  
উত্তর শিরীন শারমিন চৌধুরী।  
:  
"চতুর্দশপদী " নামের কবিতা কে লিখেছেন?  
ক) মাইকেল মুধুসুদন দত্ত খ) বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায় গ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ঘ) মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালংকার  
:  
ব্যাখ্যাঃ "চতুর্দশপদী কবিতা " বললে হবে মাইকেল মধুসুদন দত্ত, কিন্তু এখানে প্রশ্নে আছে "চতুর্দশপদী " নামের কবিতা। অর্থাৎ কবিতাটির নাম "চতুর্দশপদী কবিতা " নয়, শুধু "চতুর্দশপদী ", এর লেখক বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়।  
উত্তর :: খ  
.  
✔️প্রশ্ন:: চতুরঙ্গ কী?  
ক) রবীন্দ্রনাথের নাটক  
খ) দাবা খেলার আদি নাম  
গ) একটি গ্রহ  
ঘ) একটা যাত্রাদলের নাম  
:  
ব্যাখ্যঃ "চতুরঙ্গ " হল রবীন্দ্রনাথের উপন্যাস কিন্তু অপশনে দেয়া আছে নাটক, তাই এটি হবে না। অপরদিকে দাবা খেলার আদি নাম চতুরঙ্গ।  
উত্তর :: খ  
:  
✔️প্রশ্ন:: একক রচনা হিসেবে বাংলা সাহিত্যের প্রথম গ্রন্থ কোনটি?  
ক) চর্যাপদ খ) শ্রীকৃষ্ণককীর্তন কাব্য  
গ) ডাকার্নব ঘ) লাইলি মজনু  
প্রশ্ন ফাঁদঃ চর্যাপদ তো কেউ একা রচনা করেনি। আবার যারা প্রশ্নটি ভালোভাবে দেখেছেন তাদের কেউ কেউ অতি চালাকি করে ভেবে নিবেন "একক রচনা হিসেবে প্রথম " কথাটি শুধু নার্ভাস করার জন্যই বোধহয় দিল। কিন্তু না, প্রশ্নে যথেষ্ট কারণ আছে। সঠিক উত্তর হবে খ) শ্রীকৃষ্ণককীর্তন কাব্য  
.  
বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধকালীন নিউইয়র্কে "কনসার্ট ফর বাংলাদেশ " এর প্রযোজনা করেন কারা?  
ক) জর্জ হ্যারিসন ও এলেন ক্ল্যাইন  
খ) জর্জ হ্যারিসন ও পন্ডিত রবি শংকর  
গ) পন্ডিত রবি শংকর ও এলেন ক্ল্যাইন  
ঘ) জর্জ হ্যারিসন ও ইয়ভগেনি ইয়েভ।  
প্রশ্নের ফাঁদঃ কিন্তু সঠিক উত্তর হল ক) জর্জ হ্যারিসন ও এলেন ক্ল্যাইন। কারণ প্রশ্নে বলা হয়েছে কারা প্রযোজনা করেন? কিন্তু আপনি এতদিন শিখে এসেছেন কারা আয়োজন করে? কনসার্ট ফর বাংলাদেশের আয়োজন করে জর্জ হ্যারিসন ও পন্ডিত রবি শংকর। কিন্তু প্রযোজনা করেন জর্জ হ্যারিসন ও এলেন ক্ল্যাইন।  
:  
✔️Question:Preface to Lyrical Ballads কবে প্রকাশিত হয়?  
a. 1802  
b. 1798  
Ans::1802  
Lyrical Ballads প্রকাশিত হয় 1798 সালে। আর Preface to Lyrical Ballads প্রকাশিত হয় 1802 সালে  
…...  
回 ইসরাইল কে স্বীকৃতি দানকারী প্রথম মুসলিম দেশ?  
a.মিসর  
b. তুরস্ক  
উত্তর :: তুরস্ক, ১৯৪৯ ( তুরস্ক মধ্যপ্রাচ্য এর অনারব মুসলিম দেশ)  
ব্যাখ্যা :: মিসর প্রথম আরব ও মুসলিম দেশ হিসেবে ইসরাইল স্বীকৃতি কে দেয়, ১৯৭৮ সালে।  
---USA প্রথম দেশ হিসেবে ইসরাইল স্বীকৃতি কে দেয় ১৯৪৯

✔️ প্রশ্নঃ জাতিসংঘের মহাসচিব হিসেবে সর্ব প্রথম দায়িত্ব পালন করেন -  
ক। ডগ হামারশোল্ড  
খ। ট্রাইগভে লাই  
গ। স্যার গ্লাডউইন জেব  
.  
ফাঁদ: ট্রাইগভে লাই  
উত্তর: স্যার গ্লাডউইন জেব জাতিসংঘের

ব্যাখ্যা: প্রথম নির্বাচিত মহাসচিব = ট্রাইগভে লাই  
জাতিসংঘের মহাসচিব হিসেবে সর্ব প্রথম দায়িত্ব পালন করেন = স্যার গ্লাডউইন জেব  
জাতিসংঘ প্রতিষ্ঠিত হওয়ার পর ট্রাইগভে লাই প্রথম মহাসচিব পদে নির্বাচিত হন। কিন্তু তাঁর পূর্বে যুক্তরাষ্ট্রের অধিবাসী গ্লাডউইন জেব ভারপ্রাপ্ত মহাসচিব হিসেবে দায়িত্ব পালন করেছিলেন৷ তাঁর মেয়াদকাল ছিল - ২৪ অক্টোবর, ১৯৪৫ থেকে ২ ফেব্রুয়ারি, ১৯৪৬ পর্যন্ত।  
More & more:  
১ম মহাসচিব:  
এশিয়া থেকে নির্বাচিত = উ থান্ট (মায়ানমার)  
আমেরিকা থেকে নির্বাচিত = জ্যাভিয়ার পেরেজ দ্য কুয়েলার (পেরু)  
আফ্রিকা থেকে নির্বাচিত = বুট্রোস বুট্রোস-ঘালি (মিশর)  
.  
জাতিসঙ্ঘ সনদের ৯৭ অনুচ্ছেদ মোতাবেক মহাসচিবকে “প্রধান প্রশাসনিক কর্মকর্তা” হিসেবে উল্লেখ করা হয়েছে। মহাসচিব পদটি দ্বৈত ভূমিকার অধিকারী - জাতিসঙ্ঘ বা রাষ্ট্রসঙ্ঘের প্রশাসক এবং কুটনৈতিক ও মধ্যস্থতাকারী হিসেবে।

✔️ প্রশ্নঃ বিশ্বের ১ম যুদ্বপরাধ আদালত কোনটি?  
গণহত্যা, মানবতা বিরোধী যুদ্বপরাধের বিচার করে কোনটি?  
ক। জাতিসংঘ  
খ। আন্তর্জাতিক আদালত  
গ। আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত  
ঘ। নুরেমবার্গ ট্রায়াল  
ফাঁদ: আন্তর্জাতিক আদালত, নুরেমবার্গ ট্রায়াল  
উত্তর: আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত  
.  
回 NATO ভুক্ত মুসলিম দেশ কতটি?  
a.2  
b.1  
উত্তর :: ২ টি  
ব্যাখ্যা::: NATO ভুক্ত মুসলিম দেশ গুলি হলো Turkey & Albania.

✔️ প্রশ্নঃ 'স্ট্যাটিউট অফ দ্যা কোর্ট' চুক্তির মাধ্যমে গঠিত হয় -  
ক। আন্তর্জাতিক আদালত  
খ। আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত  
.  
উত্তর: আন্তর্জাতিক আদালত

ব্যাখ্যা: আন্তর্জাতিক আদালত = ‘স্ট্যাটিউট অফ দ্যা কোর্ট' চুক্তির মাধ্যমে গঠিত হয়।  
আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত = রোম চুক্তি' (Rome Statue ১৯৯৮) এর মাধ্যমে গঠিত হয়।  
.  
More & more:  
EU = ম্যাসটিচট চুক্তির ফলে গঠিত হয়।  
কমনওয়েলথ = লন্ডন ঘোষণা অনুযায়ী গঠিত হয়।  
ন্যাটো = উত্তর আটলান্টিক চুক্তির মাধ্যমে গঠিত হয়।  
.  
✔️ প্রশ্নঃ প্রথম জিএসপি (GSP) দেয়া শুরু করে -  
ক। যুক্তরাষ্ট্র  
খ। ইউরোপীয় ইউনিয়ন

.  
ফাঁদ: যুক্তরাষ্ট্র  
উত্তর: ইউরোপীয় ইউনিয়ন  
.  
✔️ব্যাখ্যা: GSP এর পূর্ণরূপ হল Generalised system of preference অর্থাৎ অগ্রাধিকারমূলক বাজার সুবিধা । এক কথায় উন্নত বিশ্ব কর্তৃক উন্নয়নশীল দেশসমূহকে রপ্তানির ক্ষেত্রে শুল্কমুক্ত অগ্রাধিকারমূলক সুবিধা দেওয়াকে জিএসপি বলে । GSP সুবিধা দেয়ার লক্ষ্য হচ্ছে : (ক)রপ্তানি আয় বাড়ানো, (খ) শিল্পায়নের প্রসার ঘটানো এবং (গ) প্রবৃদ্ধি বাড়ানো ।  
.  
১৯৬৪ সালের UNCTAD এর প্রথম সম্মেলনে GSP সুবিধার বিষয়টি প্রথম আলোচনায় আসে। ১৯৭১ সালে ইউরোপীয় ইউনিয়ন প্রথম অনুন্নত দেশসমূহকে জিএসপি’র সুবিধা দেয়া শুরু করে। ১৯৭৪ সালে যুক্তরাষ্ট্র এ সংক্রান্ত আইন করে এবং ১৯৭৬সাল থেকে বাস্তবায়ন শুরু করে ।

回 European Union গঠিত হয় কোন চুক্তির মাধ্যমে?  
a.The Treaty of Rome  
b.Maastricht Treaty  
উত্তর :: Maastricht Treaty  
ব্যাখ্যা ::Maastricht Treaty,1992 এর মাধ্যমে গঠিত হয় European Union.  
The Treaty of Rome,1957 :: এর মাধ্যমে গঠিত হয় European Economic Community.

回 প্রশ্নঃ প্রাচীনতম গণতন্ত্র প্রচলিত আছে -  
ক। ভারতে  
খ। গ্রিসে  
গ। ব্রিটেনে  
ঘ। যুক্তরাষ্ট্রে  
ফাঁদ: গ্রিস  
উত্তর: ব্রিটেন  
.  
ব্যাখ্যা:  
ভারত = বিশ্বের বৃহত্তম গণতন্ত্র  
ব্রিটেন = বিশ্বের প্রাচীনতম গণতন্ত্র প্রচলিত  
গ্রিস = গণতন্ত্রের সূতিকাগার। খ্রিস্টপূর্ব ৫ম শতকে (৫০৮ শতাব্দীতে) গ্রিসের এথেন্সে প্রত্যক্ষ গণতন্ত্র প্রবর্তিত হয়। এটাকেই অ্যাথেনীয় গণতন্ত্রের সূচনাহিসেবে নেওয়া হয়।  
যুক্তরাষ্ট্র = যুক্তরাষ্ট্রের সরকারের একটি মূলনীতি হল প্রতিনিধিত্বমূলক গণতন্ত্র।জনগণকে সংখ্যাগরিষ্ঠের মতামত মেনে নিতে হবে।  
:  
গণতন্ত্র (Democracy) শব্দটির উৎপত্তি গ্রীক 'ডেমোক্রেসিয়া' শব্দ থেকে (ডেমোস = জনগণ ও ক্রাটোস = ক্ষমতা)। শাব্দিক অর্থ - 'জনগণের শাসন'। গণতন্ত্র হলো কোন জাতিরাষ্ট্রের বা কোন সংগঠনের এমন একটি শাসনব্যবস্থা যেখানে প্রত্যেক নাগরিকের নীতিনির্ধারণ বা প্রতিনিধি নির্বাচনের ক্ষেত্রে সমান ভোট বা অধিকার আছে।  
.  
১৮৬৪ সালে গেটিসবার্গের সেই বিখ্যাত ভাষণে সফল রাষ্ট্র নায়ক আব্রাহাম লিঙ্কন বলেন, 'Democracy is government of the people, by the people and for the people'.  
…

回 2nd World War এর ব্রিটেন এর কতজন প্রধানমন্ত্রী কতজন ছিলেন?  
a.1 জন  
b.2 জন  
উত্তর :: ২ জন  
ব্যাখ্যা : ২ জন। ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট, হ্যারি এস ট্রুম্যান  
.  
回 প্রশ্নঃ উদীয়মান অর্থনীতির দেশে বৈদেশিক বিনিয়োগ (FDI) আকর্ষণ ও বৃদ্ধিতে কাজ করে –  
ক। IFC  
খ। M IGA  
গ। ICSID  
ফাঁদ: IFC  
উত্তর: MIGA  
.  
ব্যাখ্যা:  
IFC = উন্নয়নশীল দেশে ‘বেসরকারি খাতে’ বিনিয়োগ বৃদ্বিতে কাজ করে।  
M IGA = উদীয়মান অর্থনীতির দেশে 'বৈদেশিক বিনিয়োগ' (FDI) আকর্ষণ ও বৃদ্বিতে কাজ করে।  
ICSID = সরকার এবং বিদেশী বিনিয়োগকারীদের মধ্যে 'বিনিয়োগ বিরোধ নিষ্পত্তি' করতে কাজ করে।  
.  
回 প্রশ্নঃ মুদ্রার বিনিময় হার স্থিতিশীল রাখতে কাজ করে -  
ক। IDA  
খ। WB  
গ। IMF  
.  
ফাঁদ: WB  
উত্তর: IMF  
.  
ব্যাখ্যা:  
IMF = মুদ্রার বিনিময় হার স্থিতিশীল রাখতে কাজ করে।  
IDA = IDA এর ঋণকে Soft loan window বলা হয়। কারণ IDA সহজ শর্তে দীর্ঘমেয়াদী ঋণ দেয়।

.  
Acronym:  
IMF ( International Monetary Fund)  
IFC (International Finance Corporation)  
IDA (International Development Association)  
M IGA (Multilateral Investment Guarantee Agency)  
ICSID (International Centre for Settlement of Investment Disputes)  
.  
.  
回 প্রশ্নঃ বিশ্বব্যাংকের প্রধান ঋণ অর্থ প্রদানকারী সংস্থা কোনটি?  
ক। IMF  
খ। IBRD  
গ। বিশ্বব্যাংক গ্রুপ  
.  
ফাঁদ: IMF, বিশ্বব্যাংক গ্রুপ  
উত্তর: IBRD  
.  
ব্যাখ্যা:  
বিশ্বব্যাংকের প্রধান ঋণ অর্থ প্রদানকারী সংস্থা = IBRD  
বিশ্ব ব্যাংক বলতে বুঝায় = IBRD কে  
তবে বিশ্বব্যাংক গঠিত হয় = ২ টি প্রতিষ্ঠান নিয়ে। যথা: IBRD ও IDA  
Five Institutions, One Group বলা হয় = বিশ্বব্যাংক গ্রুপকে  
বিশ্বব্যাংক গ্রুপ গঠিত হয় = ৫ টি প্রতিষ্ঠান সমন্বয়ে (IBRD, ICSID, IDA, IFC, MIGA)  
NB: আদ্যাক্ষর অনুযায়ী মনে রাখুন!  
IMF = অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি বৃদ্বি, মুদ্রার বিনিময় হার স্থিতিশীল রাখতে ও বানিজ্য ঘাটতি শোধরাতে আর্থিক সহযোগিতায় দান করে।

.  
回 2nd World War এর ব্রিটেন এর কতজন প্রধানমন্ত্রী কতজন ছিলেন?  
a.1  
b.3  
উত্তর :: 3 জন  
ব্যাখ্যা : তিনজন। নেভিল চেম্বারলিন, উইনস্টন চার্চিল এবং ক্লিমেন্ট এটলি।  
.  
回 প্রশ্নঃ ব্রিটিশ কমনওয়েলথ প্রতিষ্ঠিত হয় -  
ক। ১৯৩১  
খ। ১৯৪৯  
.  
ফাঁদ: ১৯৪৯  
উত্তর: ১৯৩১  
.  
ব্যাখ্যা:  
কমনওয়েলথ প্রতিষ্ঠিত হয় =১৯৪৯  
ব্রিটিশ কমনওয়েলথ প্রতিষ্ঠিত হয় = ১৯৩১

回 প্রশ্নঃ ইতিহাসের সর্ববৃহৎ সামুদ্রিক যুদ্ধ -  
ক। ক্রুসেড  
খ। ২য় বিশ্বযুদ্ধ  
গ। নরম্যান্ডির যুদ্ধ  
.  
উত্তর: নরম্যান্ডির যুদ্ধ  
ব্যাখ্যা:  
ক্রুসেড = সর্বাপেক্ষা দীর্ঘস্থায়ী যুদ্ধ  
২য় বিশ্বযুদ্ধ = সর্বাপেক্ষা ব্যয়বহুল যুদ্ধ, সভ্য সমাজের সবচেয়ে বড় আর ধ্বংসাত্নক যুদ্ধ  
নরম্যান্ডির যুদ্ধ = সর্ববৃহৎ সামুদ্রিক যুদ্ধ  
回মধ্যপ্রাচ্য এ পর্যন্ত তেল অস্ত্র ব্যবহার করে কতবার?  
a.1  
b.2  
c.3  
d.4  
ফাদ: ১ বার  
উত্তর :: তিন বার ( ১৯৭৩, ১৯৮১, ১৯৮৬)

…..Confusion n Right Answer  
-  
১। বাংলাদেশকে প্রথম স্বীকৃতি দিয়েছে কে? ভারত/ভূটান?  
→ Correct Answer: ভারত(প্রচলিত উত্তর)। বর্তমান সরকারের ঘোষণা অনুযায়ী--ভুটান  
।  
২। রঙিন টেলিভিশন হতে ক্ষতিকর কোন রশ্মি বের হয়? মৃদু রঞ্জন রশ্মি /গামা রশ্মি?  
→ Correct Answer: বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যায় সঠিক উত্তর মৃদু রঞ্জন রশ্মি । প্রচলিত উত্তর গামা রশ্মি।  
৩। কোন প্রোগামটি সি ড্রাইভে থাকে? মাই ডকুমেন্ট/ উইন্ডোজ?  
→ Correct Answer: দুটোয় । তবে উইন্ডজ বেশি গ্রহণযোগ্য । সি ড্রাইভ প্রচলিত ।  
৪। সার্ভারের সাথে যুক্ত কম্পিউটার কে কি বলে? ওয়ার্ক স্টেশন/ হোস্ট?  
→ Correct Answer: ওয়ার্ক স্টেশন । আর সার্ভার কেন্দ্রের কম্পিউটারকে বলে হোস্ট

৫। কম্পিউটারের গতি মাপা হয়- সেকেন্ড/ ন্যানোসেকেন্ড?  
→ Correct Answer: ন্যানোসেকেন্ড  
৬। স্বাধীনতার ঘোষনা পত্র জারি করা হয় কত তারিখে? ১০ এপ্রিল, ১৯৭১/১৭ এপ্রিল, ১৯৭১  
→ Correct Answer: ১০ এপ্রিল, ১৯৭১  
৭। ধান গবেষনা ইন্সিটিউট কোথায়? গাজীপুর না ম্যানিলা?  
→ Correct Answer: ম্যানিলা । আর বাংলাদেশের হলে গাজীপুর  
৮। ঢাকা বাংলার রাজধানী হয় কতবার? ৪/৫?  
→ Correct Answer: ৫বার। (১৬১০, ১৬৬০, ১৯০৫, ১৯৪৭, ১৯৭১)

৯। বাক্যের শেষে কয়টি যতি চিহ্ন বসে ৩ না ৪?  
→ Correct Answer: ৪টি । ( ।, ২ দাঁড়ি, ? !)  
১০। চিনি কল....১৭/১৫?.  
→ Correct Answer: ১৫টি ( অর্থনেতিক সমীক্ষা- ২০১৬)  
১১। সোভিয়েত ইউনিয়ন ভাঙ্গনের পূর্বে বিশ্ব ব্যবস্থা ছিল?এক মেরুকেন্দ্রিক না দ্বিমেরু কেন্দ্রিক?  
→ Correct Answer: দ্বিমেরু কেন্দ্রিক  
১২। বিলিরুবিন তৈরি হয় কোথায়? প্লিহা/ যকৃত?  
→ Correct Answer: তৈরি হয় : যকৃতে আর সঞ্চিত থাকে: প্লীহায়  
১৩। পার্বত্য চট্টগ্রামে কয় ধরণের উপজাতি বসবাস করে ? ১১/১২ ?  
→ Correct Answer: ১২টি

১৪। বাংলাদেশে উপজাতির সংখ্যা কত ? ৪৫/৪৮ ?  
→ Correct Answer: ৪৫ টি।  
১৫। কোন দেশের মুদ্রায় বিটেনের রানীর ছবি আছে? কানাডা / বেলজিয়াম?  
→ Correct Answer: কানাডা ।  
১৬। কমনওয়েলথ এর সদস্য কত?৫২/৫৩?  
→ Correct Answer:৫২  
১৭। ইইউ এর বর্তমান সদস্য কত ? ২৭ /২৮ ?  
→ Correct Answer: ২৮ (যুক্তরাজ্য বেরিয়ে যেতে ২বছর লেগে যেতে )  
১৮। 'করোনার স্টোন অব পিস' কোথায় অবস্থিত? হাইতিতে /জাপানে?

→ Correct Answer: জাপানে (হাইতিতে করোনার স্টোন চার্চ আছে আর জাপানে করোনার স্টোন পিস।)  
১৯। যুক্তরাষ্ট্র কবে UNESCO থেকে নিজেকে প্রত্যাহার করে নেয়?? ১৯৮৪/১৯৮৫?  
→ Correct Answer: ১৯৮৫ । ফিরে আসে ২০০৩  
২০। হোম পেইজ মানে কি? তথ্য পরিবেশনা/ওয়েব সার্ভার/বিশেষ তথ্য?  
→ Correct Answer:তথ্য পরিবেশনা  
২১। এশিয়ার দক্ষিণভাগ দিয়ে অতিক্রম করেছে-- কর্কটক্রান্তি/ বিষুব রেখা?  
→ Correct Answer: বিষুব রেখা

২২। সাংবিধানিক পদ এবং প্রতিষ্ঠান কয়টি?  
→ Correct Answer: সাংবিধানিক পদ ৯টি, সাংবিধানিক সংস্থা বা প্রতিষ্ঠান ৭ টি।  
ব্যাখ্যাঃ  
সাংবিধানিক পদ ৯টি, সাংবিধানিক সংস্থা বা প্রতিষ্ঠান ৭ টি।  
বাংলাদেশের সংবিধানের আওতায় বেশ কয়েকটি সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠান রয়েছে। এই সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠানসমূহ বাংলাদেশ সরকারের আইনি প্রতিষ্ঠান হিসেবে সরকারের আইনি কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে। প্রতিষ্ঠান গুলো হলঃ  
১। নির্বাহী বিভাগ বা শাসন বিভাগ  
২। আইন বিভাগ  
৩। বিচার বিভাগ  
৪।নির্বাচন কমিশন  
৫। সরকারি কর্ম কমিশন  
৬। অ্যাটর্নি জেনারেলের কার্যালয়  
৭। মহাহিসাব নিরীক্ষক ও নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়

সাংবিধানিক পদ সমুহ :  
----------------------------  
১.রাষ্ট্রপতি  
২.প্রধানমন্ত্রী, মন্ত্রী, প্রতিমন্ত্রী, উপমন্ত্রী  
৩. স্পিকার ,ও ডেপুটি স্পিকার  
৪. সংসদ সদস্যগণ  
৫. প্রধান বিচারপতি ও অন্যান্য বিচারপতি  
৬. নির্বাচন কমিশনার ও অন্যান্য নির্বাচন কমিশনার  
৭.অ্যাটর্নি জেনারেল  
৮. সরকারি কর্ম কমিশন চেয়ারম্যান  
৯. মহাহিসাব নিরীক্ষক ও নিয়ন্ত্রক

২৩। মৈমনসিংহ গীতিকা সংগ্রহ কে করে- দীনেশচন্দ্র সেন/ চন্দ্রকুমার দে?  
→ Correct Answer: সংগ্রহ করেন -- চন্দ্রকুমার দে। আর সম্পাদনা করেন -- দীনেশচন্দ্র সেন।  
২৪। সমুদ্রের পানি নীল দেখায় আপতিত সূর্যের আলোর--বিক্ষেপন/প্রতিসরণ?  
→ Correct Answer:বিক্ষেপন  
২৫। বাংলাদেশের জিডিপিতে (বর্তমানে) কোন খাতের অবদান সবচেয়ে বেশি? কৃষি/শিল্প/সেবা?  
→ Correct Answer:সেবা।

২৬) বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনৈতিক জোট কোনটি?  
A) EU B. WTO  
→উত্তর : A  
ব্যাখ্যা : সবচেয়ে বড় অর্থনৈতিক জোট -- ইইউ।  
সবচেয়ে বড় বাণিজ্যিক গোষ্ঠী -- WTO.  
২৭) বাংলায় টি.এস এলিয়টের কবিতার প্রথম অনুবাদক কে ?  
A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর B. বিষ্ণু দে  
→উত্তর : রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।  
ব্যাখ্যা : বিষ্ণু দে অনুবাদ টা ১৯৫০ সালের পরে কিন্তু রবি ঠাকুর মারা যান ১৯৪১ সালে।

২৮) 'গাহি সাম্যের গান, ধরনীর হাতে দিল যারা আনি ফসলের ফরমান' - পঙিক্তটি নজরুলের কোন কবিতার অংশ?  
A. সাম্যবাদী B. জীবন- বন্দনা  
→উত্তর : জীবন - বন্দনা।  
ব্যাখ্যা : এটা জীবন বন্দনা কবিতার অংশ আর সাম্যবাদী কবিতায় কাজী নজরুল ইসলাম বলেছেন, "গাহি সাম্যের গান- যেখানে আসিয়া এক হয়ে গেছে সব বাধা-ব্যবধান!"  
২৯) মোট সেক্টর কমান্ডার কতোজন?  
ক) ১৬ জন। খ) ১৯ জন।  
উ : ১৬ জন ( সোর্স : স্বাধীনতার দলিলপত্র)

৩০) বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ??  
A) China B. Usa  
উত্তর : USA  
ব্যাখ্যা : জিডিপিতে শীর্ষ -- USA আবার অন্যদিকে পিপিপিতে শীর্ষ -- China. বৃহত্তম অর্থনীতি বলতে সাধারণত জিডিপির ভিত্তিতে বুঝানো হয় তাই অপশনে দুইটাই থাকলে USA অপশনটাই বেটার।  
৩১) মুসলিম নারী জাগরনের কবি কে?  
ক) বেগম রোকেয়া খ) শামসুন্নাহার  
→উত্তর : শামসুন্নাহার।  
ব্যাখ্যা : বেগম রোকেয়া কবি ছিলেন না। বেগম রোকেয়া ছিলেন মুসলিম নারী জাগরণের অগ্রদূত।

৩২) সংসার উদ্যানে পুষ্প অপেক্ষা\_\_\_\_\_\_বে  
শী।  
ক) কণ্টক খ) কীট  
→উত্তর : কণ্টক।  
ব্যাখ্যা : পুষ্প = ফুল। ফুলের সাথে কণ্টক শব্দটাই যায়।  
৩৩) CPU তে কোনটি থাকে?  
ক) register  
খ) memory  
উত্তর : register  
ব্যাখ্যা : Register,CPU এর একটা অংশ,যেকোন ডাটা প্রসেসিং রেজিস্টারের মাধ্যমে অপারেট হয় অপরপদিকে মেমরি CPU এর বাইরেও থাকতে পারে।

৩৪) Control unit -  
A) performs mathematical  
operations  
B. performs logical operations  
C) directs the movement of  
electrical signals  
উত্তর : B.  
ব্যাখ্যা : প্রদত্ত অপশনের সব কাজই কন্ট্রোল ইউনিট করে তবে মেইনলি এটা লজিক্যাল অপারেশংগুলোই করে।

৩৫) ভিটামিন সি বেশি আছে কোনটিতে?  
ক) পেয়ারা  
খ) আমলকি  
উত্তর : আমলকি।  
ব্যাখ্যা : আমলকিতে প্রতি ১০০ গ্রামে ৪৪৫ মিগ্রা ভিটামিন সি আছে আর অপরদিকে প্রতি ১০০ গ্রাম পেয়ারায় ভিটামিন সি আছে ২০০ মিগ্রা।

৩৬) আপেল এ কোন এসিড?  
ক) ম্যালিক এসিড  
খ) স্যালিক এসিড  
উত্তর : ম্যালিক এসিড।  
৩৭) সেন্টমার্টিন দ্বীপের আয়তন কত?  
ক) ৮ বর্গকিমি  
খ) ৯ বর্গকিমি  
উত্তর : ৮ বর্গকিমি। (উইকিপিডিয়া)

৩৮) কোন বোমায় মানুষ মরে কিন্তু ঘরবাড়ির ক্ষতি হয় না?  
ক) নাপাম বোমা  
খ) নিউট্রন বোমা  
উত্তর : নিউট্রন বোমা।  
ব্যাখ্যা :  
নিউট্রন বোমা : বিজ্ঞানের সর্বশেষ ধ্বংসকারী আবিষ্কার হলো এই নিউট্রন বোমা। তৈরি করেছে যুক্তরাষ্ট আর ফ্রান্স। এর বৈজ্ঞানিক নাম এনহ্যান্স রেডিয়েশন ওয়াপন। নিউট্রন রেডিয়েশন অস্ত্র নামেও পরিচিত। এর সবচেয়ে বড় বৈশিষ্ট্য হলো এটি ঘর-বাড়ি, গাছপালার কোনো ক্ষতি করে না। শুধু প্রাণী ধ্বংস করে। এক থেকে দুই কিলোটনের একটি বোমার সাইজ। প্রচণ্ড বিস্ফোরণ আর তাপের সৃষ্টি করে। তাই এটি ১৩০-৩৫০ মিটার এলাকা ধ্বংস করে দিতে পারে।  
আর অন্য কিছু ধ্বংস করে ১-২ কিলোমিটার ব্যাসার্ধে। মূলত পারমাণবিক বোমার বিকল্প হিসেবেই এটি তৈরি করা হয়েছে তাই এর ধ্বংসলীলা শুধু প্রাণীদের ওপরই হয় তবে অবকাঠামোর কোনো পরিবর্তন করে না। নিউট্রন বোমাতে নিউট্রন আর গামা রশ্মি বের হয়ে আসে। আর গামা রশ্মি বা এক্স-রে যে কোনো প্রাণীর জন্য চরম ক্ষতিকর। অতিরিক্ত মাত্রায় বের হয়ে আসার কারণে প্রাণীর জৈবিক দেহ মরে যায়। নিউট্রন বোমাতে ব্যবহৃত হয় ইউরেনিয়াম আর লিড আর তার সঙ্গে অল্প পরিমাণে ট্রিটটিয়াম। ১৯৫৮ সালে স্যামুয়েল টি কোহেন এই ধরনের বোমার ধারণা প্রথম দেন। ১৯৬৩ সালে নেভাদার মাটির নিচে প্রথম পরীক্ষা করায়। তবে জিমি কার্টার ১৯৭৮ সালে এর উৎপাদন বন্ধ করে দেন। কিন্তু প্রেসিডেন্ট রোনাল্ড রিগ্যান ১৯৮১-তে এর পুনঃউৎপাদন শুরু করেন।  
নাপাম বোমা : এটা আগুন সৃষ্টি করে,ভিয়েতনাম যুদ্ধে এই বোমার ব্যাপক ব্যবহার হয়েছিল,এই বোমায় ওখানে গ্রামের পর গ্রাম জ্বলছিল।

৩৯) কাজী নজরুল বাকরুদ্ধ হয় কয় বছর বয়সে?  
ক) ৪০ বছর  
খ) ৪৩ বছর  
উত্তর : ৪৩ বছর।  
ব্যাখ্যা : কাজী নজরুল ইসলাম ১৯৪২ সালে বাকরুদ্ধ হন যখন কবির বয়স ৪৩ ছিল।

৪০) ঢাকা সিটিতে আসন সংখ্যা কয়টি?  
ক) ১৫ টি  
খ) ২০ টি  
উত্তর : ১৫ টি।  
ব্যাখ্যা : ঢাকা জেলায় আসন সংখ্যা ২০ টি কিন্তু সিটিতে আসন সংখ্যা ১৫ টি।

৪১) বাংলা ভাষায় যতি বা ছেদচিহ্ন মোট কয়টি?  
ক) ১১ টি  
খ) ১২ টি  
উত্তর : ১২ টি।

৪২) মোট বীর উত্তম কতজন?  
ক) ৬৮ জন  
খ) ৬৯ জন  
উত্তর : ৬৯ জন।  
ব্যাখ্যা : মোট বীর উত্তম ৬৯ জন কিন্তু স্বাধীনতাযুদ্ধে অবদানের জন্য মোট ৬৮ জনকে বীর উত্তম খেতাবে ভূষিত করা হয়েছিল। সর্বশেষ বীর উত্তম প্রতীক পেয়েছেন ব্রিগেডিয়ার জেনারেল জামিল আহমেদ (২০১০) মরণোত্তর। বঙ্গবন্ধুকে ১৯৭৫ সালের আগস্টে বাঁচানোর চেষ্টার জন্য তাঁকে ২০১০ সালে মরণোত্তর বীর উত্তম পদক প্রদান করা হয়।  
৪৩) ২৫ এপ্রিল,২০১৫ সালে নেপালে ভয়ংকর ভূমিকম্পের মাত্রা কতো ছিলো?  
ক) ৭.৮  
খ) ৭.৯  
উত্তর : ৭.৮  
ব্যাখ্যা : কিছু জায়গায় ৭.৯ উল্লেখ থাকলেও মূলধারার প্রায় সব মিডিয়াতেই ৭.৮ উল্লেখ আছে।  
-  
✔️©