





Lecture Content

🗹 আন্তর্জাতিক নিরাপত্তা:

- ✓ অস্ত্রের ধরন-ক্ষেপণাস্ত্র, থাড, পারমাণবিক, রাসায়নিক এবং হাইড্রোজেন বোমা।
- ✓ অস্ত্র চুক্তি- নিরস্ত্রীকরণ চুক্তি, CTBT, NPT, অ্যান্টার্কটিক চুক্তি, অটোয়া চুক্তি, Start (1-2), CWC, BWC, JCPOA Treaty.
- ✓ অস্ত্র সংস্থা- UNODA, OPCW IAEA, ICAN প্রভৃতি। সামরিক জোট- NATO, ANZUS, AFRICOM, OSCE, ISAF





Discussion



শিক্ষক বিসিএস সহ সকল নিয়োগ পরীক্ষায় কী রকম প্রশ্ন আসে তা তুলে ধরে নিচের বিষয়গুলো বুঝিয়ে বলবেন।

অস্ত্রের ধরন

ক্ষেপণাস্ত্র: ক্ষেপণাস্ত্র (<mark>ইংরেজি: M</mark>issile) শব্দটি এসেছে ল্যাটিন ক্রিয়াপদ | দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় দুটি পারমাণবিক বোমা বিক্ষোরিত করা হয়েছিল। 'মিট' থেকে। যার অর্থ কিছু পাঠানো। নির্দিষ্ট লক্ষ্যে ছোডা শক্তিশালী গাইডেড গোলাবরুদকে ক্ষে<mark>পণাস্ত্র</mark> বলে। ক্ষেপণাস্ত্র চারটি অংশ নিয়ে গঠিত:

- টার্গেটিং বা গাইডেন্স
- ২. ফ্লাইট সিস্টেম
- ৩. ইঞ্জিন
- 8. ওআর হেড।

পাড: থাড (THAAD) এর পূর্ণরূপ Terminal High Altitude Area Defense। এই প্রতিরক্ষা ব্যবস্থা স্বল্প ও মাঝারি ক্ষেপণাস্ত্র হামলা ঠেকাতে ভূমিকা রাখে।

পরমাণবিক বোমা:

পরমাণবিক বোমা হলো নিউক্লিয়ার বিক্রিয়ার ফলে প্রাপ্ত প্রচণ্ড শক্তিকে কাজে লাগিয়ে ব্যাপক ধ্বংসযজের সৃষ্টি করে। নিউক্লিয়ার বিক্রিয়া ফিশানের ফলে অথবা ফিশান ও ফিউশান উভয়ের সংমিশ্রনেও সংগঠিত হতে পারে।

জাপানের হিরোশিমাতে ৬ আগস্ট ১৯৪৫ সালে প্রথম বিস্ফোরিত বোমাটির নাম "লিটল বয়"। এর তিন দিন পর জাপানের নাগাসাকিতে নিক্ষেপ করা হয় "ফ্যাট ম্যান" নামক দ্বিতীয় বোমা। এছাড়াও পরীক্ষামূলকভাবে ও প্রদর্শনের জন্য অনেকবার এ বোমা বিস্ফোরণ ঘটানো হয়েছে। বর্তমানে পারমাণবিক বোমা বিস্ফোরণ ঘটিয়েছে ও মজুদ রয়েছে এমন দেশগুলো হলো- যুক্তরাষ্ট্র, রাশিয়া, যুক্তরাজ্য, ফ্রান্স, চীন, ভারত ও পাকিস্তান।

রাসায়নিক বোমা:

রাসায়নিক বোমা ধাতব পদার্থ দিয়ে তৈরি এক ধরনের বিস্ফোরক যা খুব দ্রুতবেগে অভ্যন্তরীণ শক্তির রাসায়নিক বিক্রিয়ার ফলে বড ধরনের কম্পন তরঙ্গের সৃষ্টি করে বিস্ফোরণ ঘটায়।

হাইড্রোজেন বোমাঃ

হাইড্রোজেন বোমা হলো থার্মানিউক্লিয়ার বোমা। প্রচলিত পরমাণু বোমার চেয়ে হাজারগুণ বেশি ধ্বংস ক্ষমতা রয়েছে। এর আরেক নাম "নিউক্রিয়ার







ফিউশন"। এতে দুই বা ততোধিক হাইড্রোজেন পরমাণুকে জুড়ে অনেক বড় ও ভারী পরমাণুতে পরিণত করে ।

অস্ত্রচুক্তি

নিরস্ত্রীকরণ (Disarmament) :

সাধারণভাবে নিরস্ত্রীকরণ বলতে বুঝায় মারণাস্ত্রের প্রতিযোগিতা বন্ধের জন্য কোনো নির্দিষ্ট ধরনের কিংবা সকল প্রকার অস্ত্রের পরিমাণ হ্রাস অথবা উৎপাদিত অস্ত্র ধ্বংস বা উৎপাদন বন্ধ করা। আভিধানিক অর্থে, নিরস্ত্রীকরণের অর্থ শক্তি প্রয়োগ কিংবা সশস্ত্র সংঘর্ষের উদ্দেশ্যে যে সমস্ত অস্ত্রশস্ত্র ব্যবহৃত হয় সেগুলোকে হ্রাস করা অথবা বিসর্জন দেওয়া। আন্তর্জাতিকভাবে নিরস্ত্রীকরণ বলতে বুঝায় রাষ্ট্রসমূহের নিজেদের মধ্যে আলোচনা সাপেক্ষে স্বেচ্ছায় অস্ত্র উৎপাদন হ্রাস করা।

মরগ্যানথুর মতে, "অস্ত্রের উৎপাদন বন্ধ করার উদ্দেশ্যে সমস্ত রক্<mark>ম অস্ত্রহাস</mark> করা অথবা বর্জন করাকে নিরস্ত্রীকরণ বলে।"

শ্লেচার বলেন, "আন্তর্জাতিক রাজনীতিতে নিরস্ত্রীকরণে<mark>র মূল অর্থ</mark> একটু ব্যাপক। যেমন- কোনো রাষ্ট্র যদি স্বেচ্ছায় অস্ত্র উৎপাদন হাস করে তাকেও নিরস্ত্রীকরণ বলা যাবে।"

নিরস্ত্রীকরণ ৪ প্রকার হতে পারে। যথা : ১. সাধারণ (General), ২. আঞ্চলিক (Regional), ৩. সংখ্যাগত (Quantitative) এবং ৪. গুণগত (Qualitative)

নিরস্ত্রীকরণ ও অস্ত্র নিয়ন্ত্রণের মধ্যে পার্থক্য:

1141111 - 141114611 160 11110		
নিরস্ত্রীকরণ	অস্ত্র নিয়ন্ত্রণ	
১. নিরস্ত্রীকরণ অস্ত্রশস্ত্র বর্জন বা	অস্ত্র <mark>শস্ত্র থাক</mark> তে পারে; কিন্তু	
হ্রাস করতে প্রস্তাব দেয়।	এণ্ড <mark>লো নিয়ন্ত্র</mark> ণের অধীনে	
	থাক <mark>বে।</mark>	
২. কোনো দেশ এককভাবে সফল	কোনো <mark>দেশ এ</mark> ককভাবে	
হতে পারে না।	সফল হত <mark>ে পারে।</mark>	
৩. অস্ত্র উৎপাদন, বাজারজা <mark>তকরণ,</mark>	সম্ভব (সীমিত সংখ্যায়)।	
মজুদকরণ সম্ভব নয়।		
৪. সনাতন ধারণা।	নিরস্ত্রীকর <mark>ণে</mark> র আধুনিক	
	সংস্করণ <mark>ব</mark> লা যেতে পারে।	
 ৫. অস্ত্র নিয়ন্ত্রণের সর্বশেষ ধাপ। 	নিরস্ত্রী <mark>কর</mark> ণের পূর্ব শর্ত।	
৬. পর্যবেক্ষণের জন্য পর্ <mark>য</mark> বেক্ষক	পর্যবেক্ষণের জন্য পর্যবেক্ষক	
পাঠানো হয়।	পাঠানো হয় না।	
৭. চুক্তির মাধ্যমে <mark>বাস্তবা</mark> য়ন <mark>অ</mark> ত্যস্ত	চুক্তির <mark>মাধ্যমে বাস্তবায়ন</mark>	
কঠিন।	সম্ভব।	

নিরস্ত্রীকরণ চুক্তি

পারমাণবিক অস্ত্র সীমিতকরণ চুক্তি	
চুক্তি স্বাক্ষর	৩১ জুলাই ১৯৯১
চুক্তি স্বাক্ষরকারী	যুক্ <mark>তরাষ্ট্র ও</mark> রাশিয়া
উদ্দেশ্য	পার <mark>মাণ</mark> বিক, রাসায়নিক ও স্নায়ুবিক অস্ত্র_হাসকরণ

সিটিবিটি (CTBT)

CTBT	Comprehensive Test Ban Treaty
চুক্তি স্বাক্ষর	১০ সেপ্টেম্বর, ১৯৯৬
স্থান	জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদ অধিবেশন কক্ষ।
উদ্দেশ্য	স্দস্য রাষ্ট্রসমূহ কোনভাবেই পারমাণবিক পরীক্ষা,
	বিস্ফোরণ অন্যের নিয়ন্ত্রণাধীন এলাকায় পরীক্ষা চালাতে
	পারবে না এবং কোন রাষ্ট্রকে উৎসাহিত করতে পারবে না।

ফলাফল	এ চুক্তি কার্যকর হবে যখন পারমাণবিক অস্ত্র ও চুল্লির
	অধিকারী ৪৪টি দেশ চুক্তিতে স্বাক্ষর প্রদান করবে। নাইন-
	ইলেভেন সন্ত্রাসী হামলার পর মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের গৃহীত
	পদেক্ষপসমূহ এ চুক্তির ভবিষ্যৎকে অনিশ্চিত করে তুলছে।

- সিটিবিটি চুক্তি করে স্বাক্ষরিত হয় : ১০ সেপ্টেম্বর ১৯৯৬।
- ♦ বাংলাদেশ সিটিবিটি চুক্তি অনুমোদন করে : ২ মে ২০০০।
- ♦ পারমাণবিক অস্ত্র সম্প্রসারণ বিরোধী চুক্তি (ঘচএঃ) স্বাক্ষরিত হয় : ১৯৬৮ সালে।
- বে চুক্তিতে পারমাণবিক পরীক্ষা বন্ধ হওয়ার কথা বলা হয়েছে : সিটিবিটি (CTBT) ।

<mark>পারমাণবিক অ</mark>স্ত্র বিস্তার রোধ চুক্তি

	NPT	Nuclear Non-proliferation Treaty
	চুক্তি স্বাক্ষর	১ জুলাই ১৯৬৮
	স্থান	যুক্তরাষ্ট্র, সোভিয়ে <mark>ত ইউনিয়ন,</mark> যুক্তরাজ্য এবং অন্যান্য দেশ
	উদ্দেশ্য	পারমাণবিক অস্ত্রধা <mark>রী কোন</mark> দেশ পারমাণবিক অস্ত্রহীন
		দেশের কাছে কোন <mark>অবস্থাতে</mark> পারমাণবিক অস্ত্র বিক্রি
V		করতে পারবে না অথ <mark>বা অস্ত্র তৈ</mark> রিতে সাহায্যও করতে
		পারবে না।
	ফলাফল	<mark>এ চু</mark> ক্তির মেয়াদ ছিল দু <mark>'বছর। প</mark> রবর্তীতে ২৫ বছরের
2		<mark>জন্য এ</mark> চুক্তি বলবৎ কর <mark>া হয়। পু</mark> নর্বিবেচনাপূর্বক ১৯৯৫
7		<mark>সালে এ</mark> চুক্তির কার্য <mark>কাল বাড</mark> ়ানো হয়েছে। বিভিন্ন
		অজুহাত দেখিয়ে ভা <mark>রত, পাকি</mark> স্তান, চীন, ইসরাইল,
		দক্ষিণ আফ্রিকা এ চু <mark>ক্তিতে স্বাক্ষ</mark> র করেনি।

অ্যান্টা<mark>ৰ্কটিক চু</mark>ক্তি

নাম	অ্যান্টার্কটিক চুক্তি
স্বাক্ষর	১ ডিসেম্বর, ১৯৫৯
কার্যকর	২৩ জুন, ১৯৬১
চুক্তি স্বাক্ষরের স্থান	ওয়াশিংটন ডি.সি, যুক্তরাষ্ট্র
পক্ষসমূহ	যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য ও সোভিয়েত ইউ.সহ ১২টি রাষ্ট্র

অটোয়া চুক্তি (Ottawa Treaty)

অন্য নাম	স্থলমাইন নিষিদ্ধকরণ চুক্তি (Mine Ban Treaty)
স্থান	<mark>অটোয়া, অন্টারিও</mark> , কানাডা
স্বাক্ষর	৩ ডিসেম্বর, ১৯৯৭
কার্যকর	১ মার্চ, ১৯৯৯
স্বাক্ষর করেনি	চীন, যুক্তরাষ্ট্র, রাশিয়া, ভারত, পাকিস্তান, উত্তর কোরিয়া, দক্ষিণ কোরিয়া, ইরান, ইসরায়েল
বিষয়বস্তু	স্থলমাইন ব্যবহার, মজুদ, উৎপাদন ও হস্তান্তর নিষিদ্ধকরণ

স্টার্ট-১ (Start-1)

Start-1	Strategic Arms Reduction Treaty-1
চুক্তি স্বাক্ষর	৩ জানুয়ারি ১৯৯৩
চুক্তিস্বাক্ষরকারী	জর্জ বুশ এবং মিখাইল গর্বাচেভ
উদ্দেশ্য	উভয় দেশের কৌশলগত অস্ত্র ৩০% শতাংশ হ্রাসকরণ

স্টার্ট-২ (Start-2)

Start-2	Strategic Arms Reduction Treaty-2
চুক্তি স্বাক্ষর	৩ জানুয়ারি ১৯৯৩







চুক্তি স্বাক্ষরকারী	মার্কিন প্রেসিডেন্ট জর্জ বুশ এবং রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট বরিস ইয়েলেৎসিন
স্থান	মস্কো, রাশিয়া
উদ্দেশ্য	২০০৩ সালের মধ্যে উভয়পক্ষের কৌশলগত অস্ত্রের দুই-তৃতীয়াংশ হ্রাস করা।

রাসায়নিক অস্ত্র সংক্রান্ত কনভেনশন

(Chemical Weapons Convention)

খসড়া	৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৯২
স্বাক্ষর	১৩ জানুয়ারি, ১৯৯৩
কার্যকর	২৭ এপ্রিল, ১৯৯৭
স্বাক্ষর করেনি	মিশর, উত্তর কোরিয়া এবং দক্ষিণ সুদান
বিষয়বস্তু	সব ধরনের রাসায়নিক অস্ত্রের মজু <mark>দ, উৎপাদন ও</mark>
	হস্তান্তর নিষিদ্ধকরন

জীবাণু অস্ত্ৰ সংক্ৰান্ত চুক্তি (Biological Weap<mark>ons Con</mark>vention)

স্বাক্ষর	১০ এপ্রিল, ১৯৭২
কার্যকর	২৬ মার্চ, ১৯৭৫
স্বাক্ষর করেনি	ইসরায়েল, চাঁদ, ইরিত্রিয়া, ক <mark>মোরোস,</mark> জিবুতি প্রভৃতি
বিষয়বস্তু	সব ধরনের জীবাণু ও বিষাক্ <mark>ত অস্ত্রের উ</mark> ন্নয়ন, উৎপাদন,
	মজুদ নিষিদ্ধকরণ এবং ধ্বং <mark>স সাধন</mark>

Joint Comprehensive Plan of Action (JCPOA)

১৪ জুলাই, ২০১৫ অস্ট্রিয়ার রাজধানী ভিয়েনায় ই<mark>রান এবং জা</mark>তিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের ৫টি স্থায়ী সদস্য (যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, রাশিয়া, ফ্রান্স, চীন, জার্মানি এবং ইউরোপীয় ইউনিয়ন)-এর মধ্যে 'Joint Comprehensive Plan of Action' (JCPOA) না<mark>ম</mark>ক পারমাণবিক চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। এটি ইরান চুক্তি বা ইরান পারমাণবিক চুক্তি নামে পরিচিত।

		ক্ষেপণাস্ত্র									
দেশ	মিসাইলের নাম										
যুক্তরাষ্ট্র	ট্রাইডেন্ট ব্যালাস্টিক মিসাইল										
	টমাহক	সা <mark>ব</mark> মেরিন নিক্ষেপণযোগ্য <mark>ক্র</mark> েজ মিসাইল									
	পেট্রিয়ট আক্রমণকারী ক্ষেপণাস্ত্র ধ্বংস করার জন্										
ভারত	পৃথ্নি, অগ্নি,	সাগরিকা, ধনুশ, আকাশ, ত্রিশুল, নাগ, ব্রাহ্মস									
	(ক্ৰুজ মিসাই	your succ									
পাকিস্তান	হাতাফ, ঘুরি	, বাব্র, শাহিন, গজনভি									
উত্তর কোরিয়া	তাইপেডং,	তাইপেডং, <mark>কে এ</mark> ন-০৬									
ইরান	শাহাব, সার্	শাহাব, সাজ্জিল, জিলজাল, ফাতেহ, টোভার, তুফান,									
	ফজর, কাওসার, নসর										
ইসরায়েল	জেরিকো, বরাক										
		যুদ্ধবিমান									
দেশ	যুদ্ধবিমান										
যুক্তরাষ্ট্র	এফ-১৬ জঙ্গি বিমান										
	স্টেলথ রাডারের নজর এড়াতে সক্ষম জঙ্গী বিমান										
	সি-১৩০	সামরিক পরিবহন বিমান									
	বি-৫২	বোমারু বিমান									

রাশিয়া	মিগ-২৯, মিগ-২১, Sukhoi su-47, ইয়াক-১৩০
চীন	জে-৫, জে-৬
ফ্রান্স	রাফালে, মিরেজ, ইটেন্ডার্ড
যুক্তরাজ্য	টর্নেডো, জেভলিন, গ্রুব, টাইফুন, হান্টার, হারিকেন, গ্লাডিয়েটর

অন্যান্য অস্ত্র নিয়ন্ত্রণ ও নিরস্ত্রীকরণ সম্পর্কিত চুক্তি

			-1			
চুক্তির নাম	স্বাক্ষর / কার্যকর	স্থান	পক্ষসমূহ			
Partial Test	স্বাক্ষর: ৫ আগস্ট,	মস্কো,	এটি একটি			
Ban Treaty	১৯৬৩	সোভিয়েত	বহুপাক্ষিক			
(PTBT)	কার্যকর: ১০	ইউনিয়ন	চুক্তি			
	অক্টোবর, ১৯৬৭					
মহাশূন্য চুক্তি	স্বাক্ষর: ২৭	লন্ডন, মস্কো	১১০টি দেশ			
	জানুয়ারি, ১৯৬৭	હ	চুক্তিটিতে			
	কার্যকর: ১০	ওয়াশিংটন	স্বাক্ষর করেছে			
	অক্টোবর, ১৯৬৭	ডি.সি.				
সমুদ্রতলে অস্ত্র	স্বাক্ষর: ২৭	ল্ভন, মস্কো	৮৪টি দেশ			
সীমিতকরণ চুক্তি	জানুয়ারি, ১৯ <mark>৬৭</mark>	ও	চুক্তিটিতে			
	কার্যকর: ১৮ মে,	<mark>ওয়া</mark> শিংটন	স্বাক্ষর করেছে			
	১৯৭২	<mark>ডি</mark> .সি.				
ইউরোপের ৩৪	স্বাক্ষর: ৮	প্যারিস,	যুক্তরাষ্ট্র,			
জাতির	ডিসেম্বর, ১৯৯০	ফ্রান্স	কানাডাসহ			
অস্ত্র হ্রাস চুক্তি			ইউরোপের			
//			৩৪টি দেশ			
Strategic	স্বাক্ষর: ২৪ মে,	মকো,	যুক্তরাষ্ট্র-			
Offensive	२००२	রাশিয়া	রাশিয়া			
Reductions	কার্যকর: ১ জু <mark>ন,</mark>					
Treaty	২০০৩	/				
(SORT) Rush-Bagot	স্বাক্ষর: ২৮-২৯	<u>ওয়াশিংটন</u>	যুক্তরাষ্ট্র-			
Disarmament	এপ্রিল, ১৯৯০	ডি.সি.	বুজন্মদ্র- রাশিয়া			
Treaty	पायण, ३०००	্যজনা <u>ষ্ট্র</u>	ואוייווא			
রাশিয়া-ইরান	স্বাক্ষর: ২৬	বুশেহার,	রাশিয়া-ইরান			
রামের সামরিক	শার্মন্ন: ২৬ ফব্রুয়ারি, ২০০৬	বুলেখার, ইরান	มแมลเ-สมเป			
সামারক সহযোগিতা চুক্তি	प्ययुक्ताम, २००७	হয়াণ				
শহবোগতা চ্যুক্ত						

অস্ত্র সংস্থা

UNODA

- পূর্ণরূপ : United Nations Office for Disarmament Affair.
- প্রতিষ্ঠা: ১৯৯৮
- প্রধান: ইজুমি নাকামিতণ্ড, জাপান

OPCW

- পূর্ণরূপ: Organization for the Prohibition of Chemical Weapons.
- প্রতিষ্ঠা: ২৯ এপ্রিল, ১৯৯৭
- সদস্য দেশ: ১৯৩

IAEA

- পূর্ণরূপ : International Atomic Energy Agency.
- প্রতিষ্ঠা: ২৯ জুলাই, ১৯৫৭ সদস্য দেশ: ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া







ICAN

- পূর্ণরাপ: International Campion to Abolish Nuclear Weapons.
- প্রতিষ্ঠা: ২০০৭
- সদর দপ্তর: জেনেভা, সুইজারল্যাভ
- ** ২০১৭ সালে শান্তিতে নোবেল পুরষ্কার লাভ করে।

সামরিক জোট

NATO

সোভিয়েত ইউনিয়ন ও তার সহযোগী দেশগুলোর বিরুদ্ধে সামরিক জোট বন্ধনের আগে ১৯৪৮ সালে ইংল্যান্ড ও ফ্রান্স পরস্পর একটি স্মারক চুক্তিতে স্বাক্ষর করেছিল। সেই সময় ভবিষ্যতে জার্মানির আক্রমণের বিরুদ্ধে প্রতিরোধের কথা মাথায় রেখে একত্রিত হয়েছিল। অন্যদিকে ১৯৪৮ সালেই ব্রাসেলসে ইউরোপের আরও তিনটি দেশ সামরিক চুক্তিতে স্বাক্ষর করেছিল। নেদারল্যান্ড, বেলজিয়াম ও লুক্সেমবার্গ ভবিষ্যতে সোভিয়েত আক্রমণের আশংকাতেই চুক্তিবদ্ধ হয়েছিল। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র তার কুটনৈতিক চালে ৫টি দেশকেই একই ছত্রছায়ায় নিয়ে আসতে সমর্থ হয়। ১৯৪৮ সালের ১৭ই মার্চ মার্কিন প্রেসিডেন্ট ট্রুম্যান এক বিবৃতিতে ইউরোপের সামরিক ব্যবস্থা ঢেলে সাজানোর কথা বলেছিলেন। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের চেষ্টায়্ব শেষ পর্যন্ত ১৯৪৯ সালের ৪ঠা এপ্রিল ইউরোপের সহযোগী দেশগুলো একটি উত্তর আটলান্টিক চুক্তি সংস্থার সন্ধিতে স্বাক্ষর করেছিল।

প্রতিষ্ঠাকালীন যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, কানাডা, ফ্রান্স, নেদারল্যান্ড ও পর্তুগালসহ মোট ১২টি সদস্য দেশে নিয়ে ন্যাটো যাত্রা শুরু করে। ১৮ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২ গ্রিস ও তুরস্ক ন্যাটোর সদস্যপদ লাভ করে। এরপর থেকে ১ এপ্রিল ২০০৯ পর্যন্ত ন্যাটোর একমাত্র মুসলিম সদস্য দেশ ছিল তুরস্ক। ১ এপ্রিল ২০০৯ আলবেনিয়া ও ক্রোয়েশিয়া ন্যাটোর সদস্যপদ লাভ করে। আলবেনিয়া ন্যাটোর সদস্যপদ লাভের পর থেকে ন্যাটোর সদস্যভুক্ত মুসলিম দেশের সংখ্যা দাঁড়ায় দুটি। বর্তমানে ন্যাটোর মোট সদস্য সংখ্যা ২৯টি।

মুসলিম দেশ	সদস্যপদ লাভ
তুরস্ক	১৮ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২
আলবেনি য়া	১ এপ্রিল ২০০৯

>>>>> গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

- NATO-এর পূর্ণরূপ : North Atlantic Treaty Organization.
- NATO প্রতিষ্ঠিত হয় : ৪ এপ্রিল ১৯৪৯ ।
- NATO এর প্রতিষ্ঠা<mark>কালীন সদ</mark>স্য ১২টি। \ \ \ \ \ \
- NATO এর বর্তমান সদস্য সংখ্যা : ২৯ টি। (যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, কানাডা,ফ্রান্স, ইতালি, বেলজিয়াম, ডেনমার্ক, লুক্সেমবার্গ, নেদারল্যান্ড, নরওয়ে, আইসল্যান্ড, পর্তুগাল, গ্রিস, তুরন্ধ, জার্মানি, স্পেন, পোল্যান্ড, হান্সেরি, চেক প্রজাতন্ত্র, লিথুয়ানিয়া, এস্তোনিয়া, লাটভিয়া, ক্রমানিয়া, বুলগেরিয়া, স্লোভাকিয়া, স্লোভেনিয়া, ক্রোয়েশিয়া, আলবেনিয়া ও মন্টিনিয়ো।)
- NATO-এর সর্বশেষ সদস্য : মন্টিনিগ্রো।
- NATO এর এসোসিয়েট সদস্য দেশ : রাশিয়া।
- NATO এর প্রতিষ্ঠাকালীন সদর দপ্তর : প্যারিস,ফ্রান্স।
- বর্তমানে সদর দপ্তর : ব্রাসেলস, বেলজিয়াম।
- NATO ভুক্ত ইউরোপের বাইরের দেশ- যুক্তরাষ্ট্র ও তুরস্ক।
- NATO এর বর্তমান মহাসচিব জেনস স্টলটেনবার্গ, নরওয়ে (১৬তম)।

- NATO গঠিত হয়েছিল : স্নায়ুযুদ্ধকে কেন্দ্র করে (আমেরিকার নেতৃত্বে)।
- NATO জোটভুক্ত যে দেশটি কোন সামরিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণ করতো না: ফ্রান্স।
- ফ্রান্স পুনরায় কবে থেকে ন্যাটোর সামরিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণ করা শুরু
 করে : ১১ মার্চ ২০০৯ (১৯৬৬ সাল থেকে ফ্রান্স ন্যাটোর সামরিক কর্মকাণ্ড বন্ধ রাখে।)
- NATO ভুক্ত মুসলিম দেশ : তুরস্ক ও আলবেনিয়া।
- ৩-৪ ডিসেম্বর ২০১৯ NATO এর ৩০তম শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় :
 লন্ডন, যুক্তরাজ্য ।

ANZUS

ANZUS এর পূর্ণরূপ Australia, New Zealand এবং United States. সদস্য রাষ্ট্রগুলোর বৈদেশিক আগ্রাসন প্রতিহত করার লক্ষ্যে যুক্তরাষ্ট্র, অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ডকে নিয়ে ১৯৫১ সালের ১ সেপ্টেম্বর এ সংস্থা গঠিত হয়। এটি একটি সামরিক সংস্থা। সংস্থার সদর দপ্তর অস্ট্রেলিয়ার ক্যানবেরা শহরে। প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলবর্তী এলাকার নিরাপত্তা নিশ্চিত করা এবং এ অঞ্চলের দেশগুলোর মধ্যকার রাজনৈতিক ও অর্থনৈতিক উন্নয়নের ব্যাপারে সমন্বয় সাধন করা এ সংস্থার প্রধান উদ্দেশ্য।

>>>>> গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

- ANZUS-এর পূর্ণরূপ Australia, New Zealand and United States Pact.
- ANZUS প্রতিষ্ঠিত হয়: ১ সেপ্টেম্বর ১৯৫১।
- ANZUS-এর সদর দপ্তর : ক্যানবেরা; অস্ট্রেলিয়া।
- ANZUS-এর সদস্য সংখ্যা : ৩টি; যথা- যুক্তরাষ্ট্র, অস্ট্রেলিয়া ও
 নিউজিল্যান্ড।
- ANZUS প্রতিষ্ঠার লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য : সদস্য দেশগুলোর বিরুদ্ধে বহির্বিশ্বের আগ্রাসন যথাযথভাবে প্রতিহত করা।

AFRICOM

- পূর্ণরূপ: United States Africa Command.
- আফ্রিকম: মিসর ছাড়া আফ্রিকার ৫৩টি দেশের জন্য মার্কিন সামরিক তৎপরতা ও সহযোগিতার জন্য গঠিত যৌথবাহিনী।
- আফ্রিকম প্রতিষ্ঠা লাভ করে: ১ অক্টোবর, ২০০৭।
- আফ্রিকম যে ধরনের সংগঠন : এক ধরনের যৌথ বাহিনী।
- সদর দপ্তর : জার্মানি।

OSCE

- OSCE-এর পূর্ণরূপ: Organization for Security and Cooperation in Europe.
- OSCE-এর প্রতিষ্ঠা : ১৯৭৩ সালে।
- প্রতিষ্ঠাকালীন নাম : CASE
- OSCE-এর সদর দপ্তর : ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া।
- OSCE-এর সদস্য দেশ : ৫৭টি (সর্বশেষ সদস্য মঙ্গোলিয়া, ২১ নভেম্বর ২০১২)।

ISAF

ISAF-এর পূর্ণরূপ: International Security Assistance Force. ISAF- গঠিত হয়: ২০ ডিসেম্বর ২০০১ (জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদ কর্তৃক) ISAF-যার অধীনে আফগানিস্তানে নেতৃত্ব দিচ্ছে; ন্যাটো (৫ অক্টোবর ২০০৬-বর্তমান)







উত্তর আটলান্টিক চুক্তি (NATO) কোন বছর প্রতিষ্ঠিত হয়? ١. [৪১তম, ২১তম, ১৭তম ও ১৬তম বিসিএস] ক. এপ্রিল ৪. ১৯৪৯ খ. মে ৭. ১৯৪৯ গ. এপ্রিল ১৪, ১৯৪৮ ঘ. মে ২৮, ১৯৪৯ উ: ক

কোন মুসলিম দেশ সামরিক জোট ন্যাটোর সদস্য? [৪১তম বিসিএস]

ক, সৌদি আরব খ, মালয়েশিয়া

ঘ. তুরস্ক

ইরানের সঙ্গে পারমাণবিক চুক্তি যা Joint comprehensive Plan of Action নামে পরিচিত তা সই হয়? [৩৭তম বিসিএস]

ক. ২ এপ্রিল, ২০১৫

খ. ১৪ জুলাই, ২০১৫ গ. ২৪ সেপ্টেম্বর, ২০১৫ ঘ. ১০ ডিসেম্বর<mark>, ২০১৩</mark>

উ: ঘ

8. যুক্তরাষ্ট্র কবে এককভাবে ABM (Anti Ballistic Missile) চুক্তি থেকে নিজেকে প্রত্যাহার করে? [৩৬তম বিসিএস]

ক. জুন ২০০১ গ. জুন ২০০২

গ, পাকিস্তান

খ. জুন ২০০০

ঘ. জুন ২০০৩

উ: গ

৫. কিউবায় ক্ষেপণাস্ত্র সংকটের সময় যুক্তরায়্ট্রের প্রেসিডেন্ট কে ছিলেন?

[২৭তম বিসিএস]

ক. রিচার্ড এম নিক্সন

খ. জন এফ কেনেডি

গ. লিভন বেইনস জনসন ঘ. হ্যারি এস ট্র<mark>ম্যান</mark>

উ: খ

Start-2 কী?

[২৭তম বিসিএস]

ক. বাণিজ্য সংক্রান্ত একটি চুক্তি

খ. টিভিতে সম্প্রচারিত এক<mark>টি</mark> সিরিয়াল

গ. কৌশলগত অস্ত্ৰহ্ৰাস সং<mark>ক্ৰান্ত</mark> চুক্তি

ঘ. এর কোনোটিই নয়

রাসায়নিক অস্ত্র চুক্তি কোন <mark>সা</mark>লে স্বাক্ষরিত হয়? [২৭তম বিসিএস]

ক ১৯৯০ গ. ১৯৯৬

খ. ১৯৯৩

ঘ. ১৯৯৯

উ: খ

উ: গ

পারমাণবিক অস্ত্র সম্প্রসারণ বিরোধী চুক্তি কোন সালে স্বাক্ষরিত হয়?

ক. ১৯৬৩ গ. ১৯৬৮

খ. ১৯৬৭

ঘ. ১৯৭০

উ: গ

পারমাণবিক অস্ত্র প্র<mark>সার রোধ সং</mark>ক্রান্ত চুক্তি এনপিটি এর স্বাক্ষরকারী নয়?

ক. চীন গ, ভারত

খ. বাংলাদেশ

ঘ. ফ্রান্স

উ: গ

১০. কোন চুক্তিটি ভারত ও পাকিস্তান স্বাক্ষর করেনি?

ক, এনপিটি গ. স্টার্ট-১

খ. রিও চুক্তি

ঘ, স্টার্ট-২

উ: ক

১১. কোন রাষ্ট্রটি পরমাণু অস্ত্র বিস্তাররোধ চুক্তি স্বাক্ষর করেনি?

ক. যুক্তরাষ্ট্র গ. ভারত

খ চীন

ঘ. রাশিয়া

উ: গ

১২. কোন আন্তর্জাতিক চুক্তি থেকে উত্তর কোরিয়া নিজেকে প্রত্যাহার করেছে?

ক, ডব্লিউটিও

খ. এনপিটি

গ, সিটিবিটি

ঘ, আইসিসি

উ: খ

১৩. স্টার্ট-২ চুক্তি কোন দুটি দেশের মধ্যে স্বাক্ষরিত হয়?

ক. যুক্তরাষ্ট্র-জার্মানি

খ. যুক্তরাষ্ট্র-রাশিয়া

গ. রাশয়া-চীন

ঘ. যুক্তরাষ্ট্র-ফ্রান্স

উ: খ

28. CTBT দ্বারা কী বোঝায়?

▼. Complete Test Ban Treaty

▼. Comprehensive nuclear test ban treaty

গ. Chemical test ban treaty

ঘ. Chlorine test ban Treaty

উ: খ

১৫. কোন চুক্তি পরমাণু হ্রাসের সাথে সম্পর্কিত?

ক. CEDAW গ. GATT

খ. CTBT

घ. DPT

উ: খ

<mark>১৬. কোন</mark> চুক্তিতে পারমাণবিক পরীক্ষ<mark>া বন্ধ হও</mark>য়ার কথা বলা হয়েছে?

[২১তম বিসিএস]

क. नगरिंग

খ, সিটিবিটি

গ, এনপিটি

ঘ, সল্ট

উ: খ

১৭. ভূমি মাইন নিষিদ্ধ কোথায় স্বাক্ষরি<mark>ত চুক্তি-</mark>

ক. লন্ডন

খ. নিউইয়ৰ্ক

গ. অটোয়া

ঘ. রোম

উ: গ

১৮. ভূমি মাইন নিষিদ্ধ করার জন্য স্বাক্ষরিত চুক্তি?

ক. সিটিবিটি

খ. কিয়োটো চুক্তি

গ. রোম চুক্তি

ঘ, অটোয়া চক্তি

উ: ঘ

১৯. নিচের কোন রাষ্ট্রটি স্থলমাইন নিষেধ সংক্রান্ত চুক্তি সই করেনি?

ক. যুক্তরাজ্য

খ. যুক্তরাষ্ট্র

গ. বাংলাদেশ

ঘ. দক্ষিণ আফ্রিকা

উ: খ

২০. রাসায়নিক অস্ত্র সংক্রান্ত কনভেনশন গৃহীত হয়?

ক. ৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৯২ খ. ২৩ জানুয়ারি, ১৯৯৫

গ. ১২ ফেব্রুয়ারি, ১৯৭৬ ঘ. ৯ জানুয়ারি, ২০০১

উ: ক

২১. কোন সালে বাংলাদেশ CTBT চুক্তি স্বাক্ষর করে?

১ ক. ২০০০ খি. ২০০১ গ. ২০০২

ঘ. ২০০৩

২২. ২০১৫ সালে ইরানের সাথে মোট কয়টি দেশের পারমাণবিক চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে?

ক. ৪টি গ. ৬টি

খ. ৫টি

ঘ, ৭টি

২৩. 'সিটিবিটি' কি উদ্দেশ্যে স্বাক্ষরিত হয়েছিল?

ক. পরিবেশ সংরক্ষণ

খ, পারমাণবিক অস্ত্র পরীক্ষা নিষিদ্ধকরণ

গ. মুক্ত বাণিজ্য

ঘ. শিশু পাচার রোধ

উ: খ









Home Work

Teacher's Class Work অনুযায়ী নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর শিক্ষার্থীরা প্রথমে নিজে নিজে করবে এবং পরে উত্তর মিলিয়ে নিতে হবে।

١.	উত্তর আটলান্টিক চুক্তি	র মাধ্যমে কোন প্রতিষ্ঠান গঠিত হ	र्य़?	3 &.	১৯৯৮ সনের মে মাসে ভারত কোথায় দ		ল?
	ক. ন্যাম	খ. ন্যাটো				রিজিস্তানে	_
	গ. আইএমএফ	ঘ. জাতিসংঘ	উ: খ		গ. চাগাইয়ে ঘ. তার		উ: ব
₹.	ন্যাটো সামরিক জোট	কত সালে আত্মপ্রকাশ করে?		১৬.	<mark>চাগাই, লুপনোর ওু</mark> পোখরানের ময়ে		
	ক. ১৯৪৪	খ. ১৯৪৮			ক. আণবিক অস্ত্র পরীক্ষার স্থান খ. ত		_
	গ. ১৯৪৯	ঘ. ১৯৫১	উ: গ		গ. ইকো-পার্কের স্থান য়. ৬		উ: ব
٥.	ANZUS কোন ধরনে	র সংগঠন?		١٩.	'রোুুুুুাট্ম' যে <mark>দেশের জাতীয় পু</mark> রুম		
	ক. অর্থনৈতিক	খ. রাজনৈতিক				র কোরিয়া	_
	গ. আঞ্চলিক	ঘ, সামরিক	উ: ঘ		গ. রাশিয়া ঘ. রো		উ: গ
3.		ssile Treaty স্বাক্ <mark>ষরিত হয়</mark> করে		3 b.	ঘোষিত প্রমাণু অস্ত্রধারী দে <mark>শ কয়</mark> া		
•	ক. ১৯৭০ সালে	খ. ১৯৭২ সা <mark>লে</mark>	• 1:		ক. সাত্টি খ. ছয়্		_
	গ. ১৯৭৩ সালে	ঘ. ১৯৭৯ সালে	উ: খ		গ. পাঁচটি ঘ. আট		উ: ঘ
		ব. ১৯৭৯ পালে ট কোন সালে সং <mark>ঘটিত হয়</mark> ?	9: 4	১৯.	<mark>বিশ্বের অষ্ট্র</mark> ম পারমাণবিক ক্ষমতা <mark>ধর</mark>		
					<mark>ক. দু. আফ্রি</mark> কা খ. ই <mark>স</mark>		_
	ক. ১৯৫৯	খ. ১৯৬১	<u> </u>		গ. ইরান ঘ. উ.		উ: ঘ
	গ. ১৯৬২	ঘ. ১৯৬৪	উ: গ	२०.	সর্বশেষ পারমাণবিক বিস্ফোরণকারী		
.		aty কবে স্বাক্ষরি <mark>ত হয়?</mark>			ক. ভারত খ. পার্কি		_
	ক. ১৯৬০ সালে	খ. ১৯৬২ সা <mark>লে</mark>		7		<mark>কোরি</mark> য়া	উ: ঘ
	গ. ১৯৬৭ সালে	ঘ. ১৯৭০ সা <mark>লে</mark>	উ: গ	২১.	কোন দেশ পারমাণবিক শক্তির <mark>অ</mark> ধি		
ì.	AUKUS জোটের সা	-			ক. পাকিস্তান খ. চীন		_
	ক. চীন, রাশিয়া, পাকি	স্তান			গ. যুক্তরাজ্য যু. জার্		উ: ঘ
	খ. জাপান, যুক্তরাষ্ট্র, ত	াস্ট্রেলিয়া, ভারত		২২.	নিচের কোন ক্ষেপনাস্ত্র <mark>টি ইরানের</mark> গৈ		
	গ. যুক্তরাষ্ট্র, অস্ট্রেলিয়া	া, যুক্তরাজ্য			ক. কাওসার খ. ফজ		_
	ঘ. অস্ট্রেলিয়া, যুক্তরাজ	ন্য, ভারত	উ: গ			রের সবগুলোই	উ: ঘ
۲.		বশ <mark>ি পারমাণবিক চুল্লি রয়েছে?</mark>		২৩.	~		
	ক. কানাডা	খ. রাশিয়া			ক. Natural Mineral Deposit		
	গ. ফ্রান্স	ঘ. যুক্তরাষ্ট্র	উ: ঘ		খ. National Missile Defense		
٠.		য় পারমাণবিক বিস্ফোরণ ঘটায়?	- ,		গ. National Monetory Deval	uation	<u> </u>
•	ক. ক্যানোরীজ দ্বীপপুরে				য. Natural Mutual Defense	90-9	উ: খ
	গ. মার্শাল দ্বীপে	ঘ. মরুরোয়া দ্বীপে	উ: ঘ	₹8.	রাডারের ন <mark>জর</mark> এড়াতে সক্ষম মার্কি		?
0.		বোমার বিস্ফোরণ ঘটায়?	0. 7		ক. সি-১৩০ খ. হক	র হ্যারকেন	<u> </u>
٥.		খ. ১৯৫৮ সালে				<mark>হ্যাভিল্</mark> যান্ড মসকিটো	উ: গ
	ক. ১৯৬৪ সালে		- -	₹€.	সি-১৩০ হচ্ছে একটি?		
	গ. ১৯৫৪ সালে	ঘ. ১৯৫০ সালে	উ: ক	SS	ক. বোমারু বিমান খ. এক	টি পরিবহন বিমান	<u> </u>
١.		<mark>মাণবি</mark> ক শক্তির অধিকারী হয়?			গ. যাত্ৰীবাহী বিমান ঘ. রবে	চ্বাহা হোলকপ্টার	উ: খ
	ক. ১৯৭৪ সালে	খ. ১৯৮২ সালে		২৬.	'বি-৫২' হলো এক ধরনের?	S .	
	গ. ১৯৯৮ সালে	ঘ. ২০০১ সালে	্ উ: ক			লকপ্টার 	5
১২.		পারমাণবিক বোমার সফল বিস্ফো	রণ ঘটায়?		গ. বোমারু বিমান ঘ. ক্ষে		উ: গ
	ক. ১৯৯৭	খ. ১৯৯৮		২৭.	'ইয়াুক-২১' কোন দেশের যুদ্ধ বিমা		
	গ. ১৯৯৯	ঘ. ২০০০	উ: খ		ক. চীন খ. রাণ্		_
೦.	পাকিস্তানের আণবিক ৫	বামার জনক?			গ্. আমেরিকা ঘ. ব্রিট	হন	উ: খ
	ক. বিজ্ঞানী সালাম	খ. নওয়াজ শরীফ		২৮.	'ইয়াক-১৩০' কী?	. •	
	গ. জুলফিকার আলী ভূ	টো ঘ. আব্দুল কাদির খান	উ: ঘ		ক. চীনের তৈরি অত্যাধুনিক প্রশিক্ষ		
8.	, ,	~ ~ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		খ. চীনের তৈরি অত্যাধুনিক যুদ্ধ বি		
	ক. পাকিস্তানের আণবি	ক বিস্ফোরণের নাম			গ. ইরানের তৈরি পামাণবিক ক্ষেপন		_
		ম সাম্প্রদায়িক সংঘাতের নাম			ঘ. রাশিয়ার তৈরি অত্যাধুনিক প্রশি		উ: ঘ
	গ. ভারতের আণবিক গি			২৯.	চ্যালেঞ্জার-১ ট্যাক্ষের নির্মাতা কোন		
	গ. ভারতের আগাবক। ঘ. একটি নতুন কম্পিট		উ: গ		ক. আমেরিকা খ. ইংল		_
	ব. অফাচ নতুন কাম্প্র	তার ভাহরাশ	ভ: গ	1	গ. রাশিয়া ঘ. ইস	রায়েল	উ: খ







Self Study

১৯৪৯ সালে যখন ন্যাটো গঠিত হয়, তখন এর সদস্য রাষ্ট্রের সংখ্যা ছিল?

খ. ১২ গ. ৯ ঘ. ১৩ ক. ১১

২. NATO কোন ধরনের জোট?

খ. সামাজিক ক. রাজনৈতিক

গ, পরিবেশগত ঘ, সামরিক

৩. কোন মুসলিম দেশ সামরিক জোট ন্যাটোর সদস্য?

ক. সৌদি আরব

খ. মালয়েশিয়া

গ. পাকিস্তান

ঘ. তুরস্ক

8. কোন দেশ ন্যাটোর সদস্য নয়?

ক. যুক্তরাষ্ট্র

খ. তুরস্ক

গ. জার্মানি

ঘ. আলবেনিয়া

৫. কোন দেশটি ন্যাটোর সদস্য নয়?

ক. দ. কোরিয়া

খ. অস্ট্রেলিয়া

গ, জাপান

ঘ, সবগুলো

৬. NATO এর প্রতিষ্ঠাকালীন সদর দপ্তর কো<mark>থায় ছিল?</mark>

ক. লন্ডন

খ. প্যারিস

গ. ব্রাসেলস

ঘ. মাদ্রিদ

দিতীয় বিশ্বয়ৢদ্ধের সময় কোরিয়া নিচের কোন দেশের অধীনে ছিল?

ক. যুক্তরাষ্ট্র খ. জাপান গ. চীন ঘ. রাশিয়া

৮. উত্তর কোরিয়া ও দক্ষিণ কোরিয়া কবে বিভ<mark>ক্ত হয়?</mark>

ক. ১৯৪৪ সালে

খ. ১৯৪৫ সালে

গ. ১৯৪৬ সালে

ঘ. ১৯৪৭ সালে

৯. কোরিয়ান যুদ্ধ কত সালে আরম্ভ হয়?

ক. ১৯৪৮ খ. ১৯৫০ গ. ১৯৫১

ঘ. ১৯৫৫

১০. যে যুদ্ধের প্রেক্ষপটে সাধারণ পরিষদে Uniting for peace resolution গৃহীত হয়েছিল?

ক. সুয়েজ যুদ্ধ

খ. কোরিয়া যুদ্ধ

গ. পাক-ভারত যুদ্ধ

ঘ. ফকল্যান্ড যুদ্ধ

১১. কোন সংকটকে কেন্দ্র করে ১৯৫০ সালে 'শান্তির জন্য ঐক্য প্রস্তাব' জাতিসংঘের মাধ্যমে পেশ করা হয়?

ক. ভিয়েতনাম সংকট

খ. সাইপ্রাস সংকট

গ. কোরিয়া সংকট

ঘ. প্যালেস্টাইন সংকট

১২. ANZUS কোন ধরনের সংগঠন?

ক, অর্থনৈতিক

খ, রাজনৈতিক

গ. আঞ্চলিক

ঘ. সামরিক

১৩. 'ডমিনো' তত্তটি কোন অঞ্চ<mark>লের জন্য প্র</mark>যোজ্য ছিল?

ক. নিকট প্রাচ্য

খ. পূর্ব আফ্রিকা

গ্ৰ. দক্ষিণ-পূৰ্ব এশিয়া

ঘ. পূর্ব ইরোপ

<mark>১৪. উত্তর ও</mark> দক্ষিণ ভিয়েতনাম কত সা<mark>লে এক</mark>ত্রিত হয়?

ক. ১৯৭৩ সালে

খ. ১৯৭৪ সালে

গ. ১৯৭৫ সালে

ঘ. ১৯৭৬ সালে

১৫. আমেরিকার কোন প্রেসিডেন্টের সম<mark>য় ভিয়েত</mark>নাম যুদ্ধ সমাপ্ত হয়?

ক, লিভন বি জনসন

খ, রিচার্ড নিক্সন

গ. জিমি কার্টার

ঘ. জন <mark>এফ কেনে</mark>ডি

১৬. ভিয়েতনাম ও যুক্তরাষ্ট্রের মধ্যকার দ্বন্দ্ব <mark>নিরসনে কো</mark>ন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছিল?

ক. ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি

খ. সল্ট-২

গ. প্যারিস শান্তি চুক্তি

ঘ. ডেটন চুক্তি

উত্তরমালা

۲	খ	λ	ঘ	6	ঘ	8	ঘ	ð	ঘ	9	থ	9	থ	Ъ	ঠ	જ	'ক	20	ক
77	গ	23	ঘ	०८	গ	78	ঘ	36	খ	১৬	গ								

Class Exam

ভূমি মাইন চুক্তি কোথায় স্বাক্ষরিত হয়েছিল?

ক. লন্ডন

খ. নিউইয়র্ক

গ, অটোয়া

ঘ. রোম

২. নিচের কোন রাষ্ট্রটি স্থ<mark>লমাইন নিষেধ সংক্রান্ত চুক্তি সই করেনি?</mark>

ক. যুক্তরাজ্য

খ. যুক্তরাষ্ট্র

গ. বাংলাদেশ

ঘ. দ. আফ্রিকা

৩. ন্যাটো সামরিক জোট <mark>কত</mark> সালে আত্মপ্রকাশ করে?

ক. ১৯৪৪

খ. ১৯৪৮

গ. ১৯৪৯

ঘ. ১৯৫১

8. কোন দেশে সবচেয়ে বেশি পারমাণবিক চুল্লি রয়েছে?

ক. কানাডা

খ. রাশিয়া

গ. ফ্রান্স

ঘ. যুক্তরাষ্ট্র

৫. ১৯৯৮ সনের মে মাসে ভারত কোথায় আণবিক বিক্ষোরণ ঘটিয়েছিল?

ক. পোখরানে

খ. ওয়ারিজিস্তানে

গ. চাগাইয়ে

ঘ. তারাপুরে

৬. বিশ্বের অষ্টম পারমাণবিক ক্ষমতাধর দেশ কোনটি?

ক. দ. আফ্রিকা

খ. ইসরায়েল

গ. ইরান

ঘ. উ. কোরিয়া

NMD এর পূর্ণরূপ কী?

ক. Natural Mineral Deposit

▼. National Missile Defense

গ. National Monetory Devaluation

ঘ. Natural Mutual Defense

৯. কোরিয়ান যুদ্ধ কত সালে আরম্ভ হয়?

৮. কোন মুসলিম দেশ সামরিক জোট ন্যাটোর সদস্য? ক. সৌদি আরব

খ. মালয়েশিয়া

গ. পাকিস্তান

ঘ. তুরস্ক

ক. ১৯৪৮ গ. ১৯৫১

খ. ১৯৫০ ঘ. ১৯৫৫

১০. 'ডমিনো' তত্তুটি কোন অঞ্চলের জন্য প্রযোজ্য ছিল?

ক. নিকট প্রাচ্য

খ. পূর্ব আফ্রিকা

গ. দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া

ঘ. পূর্ব ইউরো



