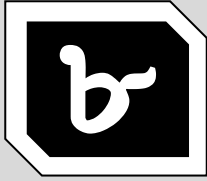




ব্যাংক জব লেকচার শিট

লেকচার



Lecture Contents

- ☒ বিশ্বের বিখ্যাত ভৌগোলিক উপনাম
- ☒ বিভিন্ন অঞ্চলের পুরাতন ও বর্তমান নাম
- ☒ বিশ্বের প্রথম, বৃহত্তম, ক্ষুদ্রতম, দীর্ঘতম, উচ্চতম, গভীরতম
- ☒ বৈশ্বিক ভৌগোলিক বিষয়াদি (দ্বীপ, পর্বত, সাগর-মহাসাগর, নদ-নদী, জলপ্রপাত, হ্রদ, প্রণালী), পরিবহন ও যোগাযোগ, গণমাধ্যম ও বিখ্যাত ব্যক্তিত্ব
- ☒ পুরস্কার ও সম্মাননা
- ☒ ক্রীড়া জগৎ ☒ সাম্প্রতিক আন্তর্জাতিক

বিশ্বের বিখ্যাত ভৌগোলিক উপনাম

দেশের নাম	উপনাম
শহর	
ঢাকা	মসজিদের শহর/রিকশার শহর
বেনারস	মন্দিরের শহর
জয়পুর	গোলাপি শহর
কলকাতা	রাজপ্রাসাদের শহর
জেনেভা	সম্মেলনের শহর
ভেনিস	নিচুপ সড়ক শহর
ভ্যাটিকান	পোপের শহর
হারারে	The city of flowering trees
লাসা (তিব্বত)	নিষিদ্ধ শহর
শিকাগো	উদ্যানের শহর/বাতাসের শহর
কায়রো	বাজারের শহর
সানফ্রান্সিসকো	সোনালী তোরণের শহর
রোম	নীলব শহর/সাত পাহাড়ের শহর/চির শান্তির শহর
প্যারিস	আলোর শহর/City of culture
এবারডিন	গ্রানাইটের শহর
বেলগ্রেড	সাদা শহর
তাসখন্দ	ঝরনা শহর

দেশের নাম	উপনাম
নগরী	
মেক্সিকো সিটি	ট্যাক্সির নগরী
হেগ	নিমজ্জমান নগরী
ভেনিস	দ্বীপের নগরী
আলজিয়ার্স	রজত নগরী/রৌপ্যের শহর
কায়রো	রাতের নগরী
জোহানেসবার্গ	স্বর্ণ নগরী
নিউইয়র্ক	জাঁকজমকের নগরী/গগনচুম্বি অট্টালিকার শহর
কিটো	চির বসন্তের নগরী
দেশ	
বাংলাদেশ	সোনালী আঁশের দেশ/ভাটির দেশ
পাঞ্জাব	পঞ্চনদের দেশ
ভুটান	বজ্রপাতের দেশ
ফিলিস্তিন	পবিত্র দেশ
জাপান	সূর্যোদয়ের দেশ/ভূমিকম্পের দেশ
কোরিয়া	শান্ত দেশ/শান্ত সকালের দেশ
থাইল্যান্ড	সাদা হাতির দেশ
মিয়ানমার	সোনালী প্যাগোডার দেশ
নরওয়ে	নিশিথ সূর্যের দেশ/ধীবরের দেশ

দেশের নাম	উপনাম
ফিনল্যান্ড	হাজার হ্রদের দেশ/হাজার দ্বীপের দেশ
মিশর	নীলনদের দেশ/পিরামিডের দেশ
আফ্রিকা	মরুভূমির দেশ
কানাডা	ম্যাপল পাতার দেশ/লিলি ফুলের দেশ
আফ্রিকা	অন্ধকারাচ্ছন্ন মহাদেশ
অস্ট্রেলিয়া	ক্যাম্পারের দেশ/পশমের দেশ
জিব্রাল্টার	মেডিটেরিয়ানের দেশ
ইরান	সিঙ্ক রুটের দেশ
তুর্কিস্তান	পশুপালনের দেশ
চীন	প্রাচীরের দেশ
ইতালি	ল্যান্ড অব মারবেল/মারবেলের দেশ
মিয়ানমার	ব্রহ্মদেশ
তিব্বত	নিষিদ্ধ দেশ
নাটাল	চির সবুজের দেশ
পৃথিবী	
নিউইয়র্ক	পৃথিবীর রাজধানী
কিউবা	পৃথিবীর চিনির আধার
শিকাগো	পৃথিবীর কসাইখানা
মেক্সিকো	পৃথিবীর গুদামঘর
পামির মালভূমি	পৃথিবীর ছাদ
বরিশাল	বাংলার ভেনিস
পশ্চিম/দক্ষিণ	
সিডনি	দক্ষিণের রানি
নিউজিল্যান্ড	দক্ষিণের গ্রেট ব্রিটেন
কুইবেক	দক্ষিণের জিব্রাল্টার
তাজিকিস্তান	দক্ষিণ ভারতের উদ্যান
ইউরোপ/প্রাচ্য/ভেনিস	
নারায়ণগঞ্জ	প্রাচ্যের ডায়মন্ড
ব্যাংকক	প্রাচ্যের ভেনিস
স্টক হোম	উত্তরের ভেনিস
জাপান	প্রাচ্যের গ্রেট ব্রিটেন
ওসাকা	প্রাচ্যের ম্যানচেস্টার
তুরস্ক	ইউরোপের রুগ্ম মানুষ
বেলজিয়াম	ইউরোপের ককপিট/রণক্ষেত্র
ইতালি	ইউরোপের বুট
সুইজারল্যান্ড	ইউরোপের ক্রীড়াঙ্গন
সুইডেন	ইউরোপের স মিল
দ্বীপ	
আয়ারল্যান্ড	পান্নার দ্বীপ
অস্ট্রেলিয়া	দ্বীপ মহাদেশ
ট্রিনিদাদ ডি-কানা	পৃথিবীর সুন্দর দ্বীপ
বাংলাদেশ	পৃথিবীর ব-দ্বীপ
বাহরাইন	মুক্তার দ্বীপ
কিউবা	মুক্তার দেশ
আইসল্যান্ড	আগুনের দ্বীপ
জাঞ্জিবার	লবঙ্গ দ্বীপ
দ্বার	
জিব্রাল্টার	ভূমধ্যসাগরের প্রবেশদ্বার/চারি
চট্টগ্রাম	বাংলাদেশের প্রবেশদ্বার

দেশের নাম	উপনাম
করাচি	পাকিস্তানের প্রবেশদ্বার
মুম্বাই	ভারতের প্রবেশদ্বার
ভিয়েনা	ইউরোপের প্রবেশদ্বার
সেন্ট লরেন্স	কানাডার প্রবেশদ্বার
অন্যান্য	
নিউইয়র্ক	বিগ আপেল
প্রাইরি	বিশ্বের/ইউরোপের রুটির ঝুড়ি
নয়াদিল্লি	ভারতের রোম
কাশ্মীর	পৃথিবীর ভূস্বর্গ
জেরুজালেম	পবিত্র ভূমি
ফুজিয়ামা	পবিত্র পাহাড়
কোরিয়া	সকাল বেলায় শান্তি
গ্রেট ব্রিটেন	সমুদ্রের বধু
ইয়াংসিকিয়াং	চীনের নীলনদ
হুনান প্রদেশ	চীনের ধনভান্ডার
লক্ষৌ	ভারতের উদ্যান
জিব্রাল্টার মালভূমি	হারকিউলিসের স্তম্ভ
হোয়াংহো	চীনের দুঃখ/হলদে নদী
আফ্রিকা	বৃহদাকার চিড়িয়াখানা
ইউক্রেন	সোভিয়েত ইউনিয়নের শস্য ভান্ডার
বাগদাদ	Adove of peace/শান্তির নীড়
নীলগিরি পাহাড়	নীল পর্বত
ইস্তাম্বুল	সোনার অস্ত্রপুর্
কেস্ট (ইংল্যান্ড)	ব্রিটেনের বাগান
ভেনিস	আদ্রিয়াটিকের দয়িত/পত্নী
সুদান	আফ্রিকার হৃদয়
নিউইয়র্ক	বিশ্বের রাজধানী
সাউথ আফ্রিকা	The cape of good hope
জাম্বিয়া	Country of copper
উগান্ডা	Pearl of Africa
গিনিকোট	শ্বেতাঙ্গদের কবরস্থান

বিভিন্ন অঞ্চলের পুরাতন ও বর্তমান নাম

পুরাতন নাম	বর্তমান নাম
কর্ণাটক	মহীশূর
জাপান	নিপ্পন
থাইল্যান্ড	শ্যামদেশ, সিয়াম
চীন	ক্যাথে
তাইওয়ান	ফরমোজা
কম্বোডিয়া	কম্পোচিয়া
মায়ানমার	ব্রহ্মদেশ
ইরাক	মেসোপটেমিয়া
ইরান	পারস্য
নেদারল্যান্ড	হল্যান্ড
জার্মানি	ডায়েচল্যান্ড
ফ্রান্স	দ্য গল



ইথিওপিয়া	আবিসিনিয়া
নামিবিয়া	দক্ষিণ-পশ্চিম আফ্রিকা
বারকিনা ফাসো	আপার ভোল্টা
আপার ভোল্টা	গোল্ড কোস্ট
জিম্বাবুয়ে	দক্ষিণ রোডেশিয়া
সুইজারল্যান্ড	হেলভেটিয়া
হো চি মিন	সায়গন
ইস্তাম্বুল	কনস্ট্যান্টিনোপল
সেন্ট পিটার্সবার্গ	লেনিনগ্রাড
হারারে	সলসবেরি

বিশ্বের বিখ্যাত সীমারেখা

সীমারেখার নাম	সীমারেখা
ডুরান্ড লাইন	পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের মধ্যে সীমানা চিহ্নিতকরণ রেখা।
হিভারবার্গ লাইন	জার্মান ও পোল্যান্ডের সীমানা চিহ্নিতকরণ রেখা।
ম্যাজিনো লাইন	জার্মান-ফ্রান্স সীমান্তে সুরক্ষিত সীমারেখা। (জার্মান আক্রমণ থেকে রক্ষা পাওয়ার জন্য ফ্রান্স কর্তৃক নির্মিত)
ম্যাকমোহন লাইন	চীন ও ভারত সীমানা চিহ্নিত রেখা।
সিগফ্রিড লাইন	জার্মান-ফ্রান্স সীমান্তে নির্মিত সুরক্ষিত সীমারেখা।
র্যাডক্লিফ লাইন	ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যে সীমারেখা (১৯৪৭ সালে উপমহাদেশ বিভক্তির পর স্যার সাইরিন র্যাডক্লিফ কর্তৃক চিহ্নিত)
ম্যানারহেইম লাইন	রুশ-ফিনিশ সীমান্তে
ম্যাকনামারা লাইন	সাবেক উত্তর ও দক্ষিণ ভিয়েতনামের সীমান্তে নির্মিত বৈদ্যুতিক বেটনী।
সনোরা লাইন	মেক্সিকো ও যুক্তরাষ্ট্রকে বিভক্তকারী সীমারেখা।
লাইন অব কন্ট্রোল	ভারত ও পাকিস্তানের সীমান্তবর্তী রেখা।
লাইন অব একচুয়াল কন্ট্রোল	চীন ও ভারতের সীমান্তবর্তী রেখা।
বু লাইন	লেবানন ও ইসরাইলের সীমান্তবর্তী রেখা।
কার্জন লাইন	পোল্যান্ড ও সোভিয়েত ইউনিয়নের মধ্যে সীমান্তবর্তী রেখা (১৯১৯-২০ সালের যুদ্ধের সময় চিহ্নিত)।
মিলিটারি ডিয়ারকেশন লাইন	উত্তর ও দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যে সীমান্তবর্তী রেখা। (১৯৫৩ সালে যুদ্ধের সময় চিহ্নিত)
নর্দান লিমিট লাইন	উত্তর ও দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যে চিহ্নিত সমুদ্রসীমা।
গ্রীন লাইন	সিরিয়া-ইসরাইল যুদ্ধের সময় সীমান্ত রেখা (১৯৪৮ সালে ইসরাইল কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত)
পারপল লাইন	আরব-ইসরাইল সীমান্তবর্তী রেখা। (১৯৬৭ সালে যুদ্ধের সময় প্রতিষ্ঠিত)

ফক লাইন	পোল্যান্ড ও লিথুনিয়ার মধ্যে সীমান্তবর্তী রেখা (প্রথম বিশ্বযুদ্ধের সময় চিহ্নিত)
৪৯ ডিগ্রি উত্তর অক্ষরেখা	কানাডা-যুক্তরাষ্ট্র
৪৫ ডিগ্রি উত্তর অক্ষরেখা	কানাডা-যুক্তরাষ্ট্র
৩৮ ডিগ্রি উত্তর অক্ষরেখা	উত্তর ও দক্ষিণ কোরিয়া
ওডের নিস লাইন	দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর জার্মানি ও পোল্যান্ডের মধ্যে নিরুপকারী সীমারেখা।
ট্রারলেভ লাইন	এ লাইন ইসরাইলিদের নিকট ম্যাজিনো লাইন নামে পরিচিত। এটি বিশ্বের অন্যতম সুরক্ষিত রক্ষাব্যূহ। প্রায় ৩৪ কোটি ডলার ব্যয়ে ইসরাইল এ লাইন নির্মাণ করে।
প্লিমসল লাইন	অতিরিক্ত মালামাল বোঝাই এড়ানোর জন্য জাহাজের গাড়ে চিহ্নিত রেখা।
বারলেভ লাইন	ইসরাইল অবস্থিত পৃথিবীর অন্যতম সুরক্ষিত প্রতিরক্ষা ব্যূহ।

বিশ্বের বিভিন্ন সমান্তরাল রেখা বা অক্ষরেখা

রেখার নাম	চিহ্নিত দেশসমূহ
৫৪°৪০' উত্তর অক্ষরেখা	রাশিয়া-ব্রিটেন
৪৫তম উত্তর অক্ষরেখা	কানাডা-যুক্তরাষ্ট্র
৩১তম উত্তর অক্ষরেখা	ইরান-ইরাক
২৫তম উত্তর অক্ষরেখা	মৌরিতানিয়া-মালি
২২তম উত্তর অক্ষরেখা	মিশর-সুদান
১৭তম উত্তর অক্ষরেখা	দক্ষিণ ভিয়েতনাম-উত্তর ভিয়েতনাম
৮ম উত্তর অক্ষরেখা	সোমালিয়া-ইথিওপিয়া
১ম দক্ষিণ অক্ষরেখা	উগান্ডা-তাজানিয়া/ কেনিয়া-তাজানিয়া
৮ম দক্ষিণ অক্ষরেখা	কঙ্গো-অ্যাঙ্গোলা
১৩তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	অ্যাঙ্গোলা-জাম্বিয়া
২২তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	নামিবিয়া-বতসোয়ানা/বলিভিয়া-আর্জেন্টিনা
৫২তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	আর্জেন্টিনা-চিলি
৪৯তম উত্তর অক্ষরেখা	সোমালিয়া-ইথিওপিয়া
৩৮তম উত্তর অক্ষরেখা	উত্তর ও দক্ষিণ কোরিয়া
২৬তম উত্তর অক্ষরেখা	পশ্চিম সাহারা-মরক্কো-মৌরিতানিয়া
২৪তম উত্তর অক্ষরেখা	ভারত-পাকিস্তান
২০তম উত্তর অক্ষরেখা	লিবিয়া-সুদান
১০ম উত্তর অক্ষরেখা	গিনি-সিয়েরালিওন
৭ম উত্তর অক্ষরেখা	নিরক্ষীয় গিনি-গ্যাবন
৭ম দক্ষিণ অক্ষরেখা	কঙ্গো-অ্যাঙ্গোলা
১০তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	ব্রাজিল-পেরু
১৬তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	মোজাম্বিক-জিম্বাবুয়ে
৪৫তম দক্ষিণ অক্ষরেখা	ইকুয়েডর-দক্ষিণ মেরু

বিরোধপূর্ণ অঞ্চল ও সীমান্ত

নাম	অবস্থান	তথ্য
নিউমুর	বাংলাদেশ ও ভারত	দ্বীপটি বঙ্গোপসাগরের হাডিয়াভাঙ্গা নদীর মোহনায় অবস্থিত
নাগার্নো কারাবাখ	আজারবাইজান ও আর্মেনিয়া	আজারবাইজানের একটি ভূখ-খ্রিস্টান অধ্যুষিত একটি দুর্গম এলাকা।
জেরুজালেম	ফিলিস্তিন ও ইসরাইল	এটি মুসলমান, ইহুদি, খ্রিস্টান তিন সম্প্রদায়ের পবিত্র ভূমি।
শাত-ইল-আরব	ইরাক ও ইরান	লোহিত সাগরে অবস্থিত একটি ব-দ্বীপ ইরাক ও ইরানের মধ্যে এ দ্বীপ নিয়ে যুদ্ধচলে (১৯৮০-৮৮) সাল পর্যন্ত।

গোলান মালভূমি	সিরিয়া ও ইসরাইল	তৃতীয় আরব-ইসরাইল যুদ্ধের সময় এ উপত্যকাটি ইসরাইল ১৯৬৭ সালে দখল করে নেয়।
পানমুনজাম	উত্তর কোরিয়া ও দক্ষিণ কোরিয়া।	
সিয়াচেন হিমবাহ	ভারত ও পাকিস্তান।	
সিনাই উপদ্বীপ	আকাবা উপসাগর ও সুয়েজ খাল।	
লাদাখ	জম্মু, কাশ্মীর ও চীন।	
ইফল	ভারত ও মিয়ানমার	
মংডু	বাংলাদেশ ও মিয়ানমার	এই ভূমিটি উভয় দেশ দাবি করে।

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

- বিশ্বের রাজধানী বলা হয় কোন নগরীকে? [সমাজসেবা অধিদপ্তরের অফিস সহকারী: ২০১৮]
ক. লন্ডন খ. নিউইয়র্ক
গ. প্যারিস ঘ. বেইজিং উ. খ
- কোন শহরকে 'পৃথিবীর কসাইখানা' বলা হয়? [বিবি: ১৩-১৪]
ক. লন্ডন খ. ফিলিস্তিন
গ. শিকাগো ঘ. কাশ্মীর উ. গ
- কোন মালভূমিকে পৃথিবীর ছাদ বলা হয়? [চবি: ২০১৫-১৬]
ক. পামীর খ. তিব্বত
গ. কলোরাডো ঘ. আরব উ. ক
- কাকে 'ভূ-স্বর্ণ' বলা হয়? [বিবি: ১৫-১৬]
ক. সিঙ্গাপুর খ. সুইজারল্যান্ড
গ. কাশ্মীর ঘ. নেপাল উ. গ
- কোনটি 'শ্বেতহস্তীর দেশ' নামে পরিচিত?
ক. চীন খ. মায়ানমার
গ. ভিয়েতনাম ঘ. থাইল্যান্ড উ. ঘ
- কোন শহরকে 'গোলাপী শহর' বলা হয়?
ক. টোকিও খ. জয়পুর
গ. দিল্লী ঘ. বেইজিং উ. খ
- পবিত্র ভূমি কোনটিকে বলা হয়? [১১তম বিসিএস]
ক. প্যালেস্টাইন খ. জেরুজালেম
গ. জেদ্দা ঘ. তাইফ উ. খ
- সকাল বেলায় শান্তি বলা হয় কোনটিকে? [জবি: ১১-১২]
ক. ফিনল্যান্ডকে খ. কোরিয়াকে
গ. থাইল্যান্ডকে ঘ. ইতালিকে উ. খ
- ম্যাপল পাতার দেশ কোনটি?
ক. কানাডা খ. থাইল্যান্ড
গ. নরওয়ে ঘ. সুইজারল্যান্ড উ. ক
- 'ল্যান্ড অব মারবেল' বলা হয় কোন দেশকে? [রাবি: ১৮-১৯]
ক. জাপান খ. সুইজারল্যান্ড
গ. ইতালি ঘ. বেলজিয়াম উ. গ
- কোন শহরকে 'সাত পাহাড়ের দেশ' বলা হয়?
ক. টোকিও খ. শিকাগো
গ. ন্যায়াগ্রা ঘ. রোম উ. ঘ
- 'সিঙ্ক রুটের দেশ' বলা হয়- [রাবি: ২০০৭-০৮]
ক. বাহরাইন খ. সৌদি আরব
গ. ইরান ঘ. আফগানিস্তান উ. গ
- নীরব খনির দেশ কোনটি? [রাবি: ২০০৮-০৯]
ক. কিউবা খ. বাংলাদেশ
গ. ঘানা ঘ. মেক্সিকো উ. খ
- সোনালী দেশ-
ক. ভারত খ. শ্রীলংকা
গ. পাকিস্তান ঘ. বাংলাদেশ উ. ঘ
- বিশ্বের কোন শহর 'নিষিদ্ধ শহর' নামে পরিচিত?
ক. লাসা খ. উলানবাটোর
গ. পিয়ংইয়ং ঘ. কাবুল উ. ক
- নিষিদ্ধ দেশ বলা হয়- [রাবি: ০৩-০৪]
ক. ইসরাইলকে খ. আফগানিস্তানকে
গ. তিব্বতকে ঘ. কিউবাকে উ. গ
- চির সবুজের দেশ-
ক. বাংলাদেশ খ. দক্ষিণ কোরিয়া
গ. নাটাল ঘ. কিউবা উ. গ
- কোন দেশটিকে 'সোভিয়েত ইউনিয়নের শস্যভান্ডার' বলা হতো?
[চবি: ০২-০৩]
ক. পূর্ব জার্মানি খ. ইউক্রেন
গ. পোল্যান্ড ঘ. লাটভিয়া উ. খ
- 'সমুদ্রের বধু' এই ভৌগোলিক উপনামটি কোন দেশের? [বিবি: ২০০৬-০৭]
ক. কিউবা খ. গ্রেট ব্রিটেন
গ. শ্রীলংকা ঘ. জাপান উ. খ
- 'বাজারের শহর' বলা হয় কোন শহরকে? [রাবি: ২০০৭-০৮]
ক. কায়রো খ. দুবাই
গ. রাবাত ঘ. কুয়ালামপুর উ. ক
- City of flowering trees বলা হয় কোন শহরকে? [রাবি (বি১ ইউনিট): ২০০৫-০৬]
ক. হারারে খ. সুইজারল্যান্ড
গ. ভেনিস ঘ. টোকিও উ. ক

22. কোন শহরকে 'সিটি অব কালচার' বলা হয়? [জাবি: ১৭-১৮]
ক. রোম খ. প্যারিস
গ. এথেন্স ঘ. আমস্টারডাম উ. খ
23. চির বসন্তের নগরী- [রাবি: ১০-১১]
ক. কিটো খ. শিকাগো
গ. ভেনাস ঘ. স্টকহোম উ. ক
24. কোনটি চির শান্তির শহর নামে পরিচিত? [২৩তম বিসিএস]
ক. রোম খ. ভেনিস
গ. এথেন্স ঘ. ওসলো উ. ক
25. কোন দেশকে ইউরোপের রুটির ঝুড়ি বলা হয়? [৪৪তম বিসিএস]
ক. জার্মানি খ. ইতালি
গ. পোল্যান্ড ঘ. ইউক্রেন উ. ঘ
26. 'উত্তরের ভেনিস' বলা হয়- [জাবি: ০৯-১০]
ক. কুইবেক খ. স্টকহোম
গ. রোম ঘ. অসলো উ. খ
27. কোনটি 'সম্মেলনের শহর' বলে খ্যাত? [চবি: ১৬-১৭]
ক. জেনেভা খ. টোকিও
গ. কায়রো ঘ. লন্ডন উ. ক
28. 'ইউরোপের দ্বার' বলা হয়- [২৮তম বিসিএস]
ক. ভিয়েনা খ. বন
গ. লন্ডন ঘ. রোম উ. ক
29. 'ইউরোপের ককপিট' বলা হয় কোন দেশকে? [২৮তম বিসিএস]
ক. বেলজিয়াম খ. ফ্রান্স
গ. জার্মানি ঘ. ফিনল্যান্ড উ. ক
30. কোন দেশকে মুক্তার দেশ বলা হয়? [রাবি: ১০-১১]
ক. গ্রানাদা খ. বাহামা
গ. কিউবা ঘ. কোস্টারিকা উ. গ
31. কোন শহরটি 'বিগ আপেল' নামে পরিচিত? [হবি: ১৭-১৮]
ক. প্যারিস খ. নিউইয়র্ক
গ. লন্ডন ঘ. সিঙ্গাপুর উ. খ
32. 'লাইন অব কন্ট্রোল' কোন দুটি রাষ্ট্রের সীমান্তবর্তী রেখা চিহ্নিত করে? [৩১তম বিসিএস; ২৪তম বিসিএস]
ক. ইসরাইল ও জর্ডান
খ. ভারত ও পাকিস্তান
গ. চীন ও তাইওয়ান
ঘ. দক্ষিণ কোরিয়া ও উত্তর কোরিয়া উ. খ
33. মেক্সিকো ও যুক্তরাষ্ট্র বিভক্তকারী সীমারেখা কোনটি? [২৮তম বিসিএস; জাতীয় রাজস্ব বোর্ডের সহকারী রাজস্ব কর্মকর্তা ২০১২]
ক. সনোরা লাইন খ. ম্যাকনামারা লাইন
গ. ডুরান্ড লাইন ঘ. হিষ্টারবার্গ লাইন উ. ক
34. ম্যাকমোহন লাইন কোন কোন দেশের সীমানা নির্ধারণ করেছে? [২৩তম বিসিএস]
ক. চীন ও রাশিয়া খ. চীন ও ভারত
গ. ভারত ও পাকিস্তান ঘ. পাকিস্তান ও আফগানিস্তান উ. খ
35. ১৯৪৭ সালে ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যে বিভক্ত সীমারেখা- [বাংলাদেশে রেলওয়ের সহকারী কমান্ডেন্ট ২০০৭; স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের অধীনে পুলিশ সহকারী রাসায়নিক পরীক্ষক ২০০২]
ক. ম্যাকমোহন লাইন খ. ডুরান্ড লাইন
গ. র্যাডক্লিফ লাইন ঘ. ম্যাকনামারা লাইন উ. গ

36. উত্তর-দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যকার সীমারেখা কোনটি? [বিদ্যুৎ জ্বালানি ও খনিজসম্পদ মন্ত্রণালয়ের অধীনে সহকারী বিস্কোরক পরিদর্শক ২০০৩]
ক. ডুরান্ড লাইন খ. ৩৮ ডিগ্রি উত্তর অক্ষরেখা
গ. ম্যাজিনো রেখা ঘ. ম্যাকমোহন লাইন উ. খ
37. ডুরান্ড লাইন কী? [পাবলিক সার্ভিস কমিশনে সহকারী পরিচালক ১৯৯৮]
ক. পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের মধ্যকার সীমারেখা
খ. ভারত ও চীনের মধ্যকার সীমারেখা
গ. ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যকার সীমারেখা
ঘ. উপরের কোনোটিই নয় উ. ক
38. উত্তর এবং দক্ষিণ কোরিয়ার বিভক্তকারী রেখা- [Sonali Bank Ltd. Senior Officer 2013]
ক. 17th para parallel খ. 30th parallel
গ. 38th parallel ঘ. 18th parallel উ. গ
39. What is the name of the border line Which divided between India and Pakistan? / ভারত এবং পাকিস্তানের মধ্যে বিভক্তকারী রেখাটির নাম কী? [Dutch-Bangla Bank td. Probationary Officer 2011]
ক. Line of Control খ. Durald Line
গ. Indo - pak Line ঘ. Sindh Line উ. ক
ঙ. None of these
40. হিষ্টারবার্গ লাইন কোন দুটি দেশের মধ্যকার সীমারেখা? [গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়ের আবাসন পরিদপ্তরের সহকারী পরিচালক -'০৬; ১১তম বেসরকারি শিক্ষক নিবন্ধন ও প্রত্যয়ন পরীক্ষা (স্কুল/ সমপর্যায়) -'১৬]
ক. কানাডা-যুক্তরাষ্ট্র খ. ইরাক-ইরান
গ. জার্মান ও পোল্যান্ড ঘ. ইসরাইল-ফিলিস্তিন উ. গ
41. 'নাগার্নো কারাবাখ' কোন দুটি দেশের করিডোর? [২৪তম বিসিএস (বাতিল)]
ক. আজারবাইজান-আর্মেনিয়া
খ. আর্মেনিয়া-লাটভিয়া
গ. কাজাখস্তান-আজারবাইজান
ঘ. রাশিয়া-আর্মেনিয়া উ. ক
42. মেক্সিকো ও যুক্তরাষ্ট্র বিভক্তকারী সীমারেখা লাইন কোনটি? [বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ডের সহকারী জেনারেল ম্যানেজার (প্রশাসন/এইচআর): ২০১৭]
ক. সনোরা খ. ম্যাকনামারা
গ. ডুরান্ড ঘ. হিষ্টারবার্গ উ. ক
43. ভারত ও চীনের সীমান্ত রেখার নাম কী? [প্রাক-প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক (১৭ জেলা): ২০১৫]
ক. ম্যাকমোহন লাইন খ. ডুরান্ড লাইন
গ. রেডলাইন ঘ. র্যাডক্লিফ লাইন উ. ক
44. উত্তর-দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যকার সীমারেখা কোনটি? [বিদ্যুৎ জ্বালানি ও খনিজসম্পদ মন্ত্রণালয়ের অধীনে সহকারী বিস্কোরক পরিদর্শক: ২০০৩]
ক. ডুরান্ড লাইন খ. ৩৮তম অক্ষরেখা
গ. ম্যাজিনো রেখা ঘ. ম্যাকমোহন লাইন উ. খ
45. ডুরান্ড লাইন কী? [পাবলিক সার্ভিস কমিশনে সহকারী পরিচালক: ২০১৪]
ক. পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের মধ্যকার সীমারেখা
খ. ভারত ও চীনের মধ্যকার সীমারেখা
গ. ভারত ও পাকিস্তানের মধ্যকার সীমারেখা
ঘ. উপরের কোনোটিই নয় উ. ক

46. Which city in the world is located in two continents? [Bangladesh Krishi Bank Senior Officer: 2012]

- ক. Cairo খ. Paris
গ. Istambul ঘ. Casablanca উ: গ

47. What is the name of the border line between India and Pakistan? [DBBL (PO): 2011]

- ক. Line of Control খ. Durald Line
গ. Indo-Pak Line ঘ. Sindh Line
ঙ. None of these উ: ক

48. 'East Timor' has separated from- [Pubali Bank Ltd. Senior Officer: 2010]

- ক. Indonesia খ. Australia
গ. China ঘ. Japan
ঙ. None of them উ: ক

49. মেক্সিকো ও যুক্তরাষ্ট্র বিভক্তকারী সীমারেখা কোনটি? [জবি (বি ইউনিট): ২০১৬-১৭]

- ক. ডুরান্ড লাইন খ. সনোরা লাইন
গ. ম্যাকনামারা লাইন ঘ. হিন্ডারবার্গ লাইন উ: খ

50. লাইন অব কন্ট্রোল (এলওসি) কী? [জবি (ডি ইউনিট): ২০১৬-১৭]

- ক. বাংলাদেশ-ভারতের সীমান্ত রেখা
খ. ভারত-চীনের সীমান্ত রেখা
গ. ভারত-পাকিস্তানের সীমান্ত রেখা
ঘ. বাংলাদেশ-মিয়ানমার সীমান্ত রেখা উ: গ

51. ডুরান্ড লাইন (Durand Line) কোন দুটি দেশের সীমা চিহ্নিতকরণ রেখাকে নির্দেশ করে? [চবি (বি-১ ইউনিট): ২০১৬-১৭]

- ক. ভারত-চীন খ. পর্তুগাল-স্পেন
গ. ইরান-ইরাক ঘ. আফগানিস্তান-পাকিস্তান উ: ঘ

52. 'ম্যাকমোহন লাইন' কোন দেশের সীমারেখা? [চবি (এফ-৩ ইউনিট): ২০১৫-১৬]

- ক. পাকিস্তান ও আফগানিস্তান
খ. বাংলাদেশ ও ভারত
গ. ভারত ও চীন
ঘ. জার্মানি ও ফ্রান্স
ঙ. কোনোটিই নয় উ: গ

53. মণ্ডু কোন দুটি দেশের বিরোধপূর্ণ অঞ্চল? [মাদকদ্রব্য নিয়ন্ত্রণ অধিদপ্তরের সহকারী পরিচালক -'১৩]

- ক. বাংলাদেশ ও মিয়ানমার খ. ভারত ও মিয়ানমার
গ. ভারত ও বাংলাদেশ ঘ. ভারত ও চীন উ: ক

54. সিয়াচেন হিমবাহ কোন দুটি দেশের বিরোধপূর্ণ অঞ্চল? [রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষা (ব্যবস্থাপনা) -১৭-১৮]

- ক. জম্মু ও কাশ্মীর খ. ইরাক ও ইরান
গ. সিরিয়া ও ইসরাইল ঘ. ভারত ও পাকিস্তান উ: ঘ

55. Both Bangladesh & Myanmar claim this land- / বাংলাদেশ ও মিয়ানমার উভয়েই যে ভূমিটি দাবী করে- [সমাজসেবা অধিদপ্তরের সমাজ কল্যাণ সংগঠক -১৫]

- ক. Mongdo খ. Piking
গ. Sikim ঘ. Ladakh উ: ক

56. নিচের কোন অঞ্চলটি নিয়ে জম্মু-কাশ্মীর ও চীনের মধ্যে বিরোধপূর্ণ রয়েছে? [পাবলিক সার্ভিস কমিশনে সহকারী পরিচালক -'০৩; বাংলাদেশ পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় বিভাগ মাঠ কর্মকর্তা -'১৭]

- ক. ইম্ফল খ. মণ্ডু
গ. লাডাখ ঘ. কিসিম উ: গ

57. উত্তর কোরিয়া ও দক্ষিণ কোরিয়ার মধ্যে বিরোধপূর্ণ অঞ্চল কোনটি? [আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের সাব-রেজিস্ট্রার -'১৭]

- ক. মণ্ডু খ. পানমুনজাম
গ. লাডাখ ঘ. সিয়াচেন হিমবাহ উ: খ

পৃথিবীর বৃহত্তম, ক্ষুদ্রতম, দীর্ঘতম, গভীরতম ও উচ্চতম

পৃথিবীর বৃহত্তম

পৃথিবীর বৃহত্তম	নাম/স্থান/বিষয়
বৃহত্তম মরুভূমি	সাহারা মরুভূমি (উত্তর আফ্রিকা)
বৃহত্তম প্রমোদতরী	ওয়েসিস অব দ্যা সিস (ফ্রান্স)
বৃহত্তম গিরিখাত	গ্র্যান্ড ক্যানিয়ন (মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র)
বৃহত্তম হীরকখনি	কিম্বার্লি (দক্ষিণ আফ্রিকা)
বৃহত্তম মহাকাব্য	মহাভারত
বৃহত্তম সামুদ্রিক পাখির নাম	অ্যালবট্রিস
বৃহত্তম স্টেশনের নাম	গ্র্যান্ড সেন্ট্রাল টার্মিনাল
বৃহত্তম বনমানুষ ও অবস্থান	আফ্রিকার ডায়ারের গরিল
বৃহত্তম মসজিদ	ফয়সাল মসজিদ (পাকিস্তান)
বৃহত্তম যুদ্ধ জাহাজের নাম	ইয়ামটো, জাপান
বৃহত্তম ফুল	রাফ্লেশিয়া আরন্ড (ইন্দোনেশিয়ার সুমাত্রা বাহারে আছে)
বৃহত্তম ডুবো জাহাজ	নটিলাস
বৃহত্তম ডিকশনারির নাম	দি অক্সফোর্ড ডিকশনারি

পৃথিবীর বৃহত্তম	নাম/স্থান/বিষয়
বৃহত্তম পর্বতমালা	হিমালয় (নেপাল)
বৃহত্তম পর্বতশ্রেণির নাম	কারাকোরাম (নেপাল)
পৃথিবীর বৃহত্তম অফিস ভবন	পেন্টাগন (যুক্তরাষ্ট্র)
বৃহত্তম ব্যাংক	সুইচ ব্যাংক
বৃহত্তম ঘণ্টা	মস্কো ঘণ্টা, রাশিয়া
বৃহত্তম ঝুলন্ত সেতু	হনগু ও শিকোকু দ্বীপের সংযোগকারী আকাশি কাইকিও সেতু, জাপান
বৃহত্তম ও প্রাচীনতম প্রাচীর	চীনের প্রাচীর (২৪০০ কি.মি.)
বৃহত্তম প্রাণী	নীল তিমি
বৃহত্তম প্রাসাদ	ভ্যাটিকান, ইতালি
বৃহত্তম আন্ডারওয়াটার/টানেল	অ্যাকুয়ালাইন এক্সপ্রেসওয়ে (টোকিও উপ-সাগরের নীচে)
বৃহত্তম সাগর	দক্ষিণ চীন সাগর (১৯,৭৪,৬১৫ বর্গ কি.মি.)
বৃহত্তম উপ-দ্বীপ	আরব উপদ্বীপ
বৃহত্তম রেল স্টেশন	গ্র্যান্ড সেন্ট্রাল টার্মিনাল রেল স্টেশন (নিউইয়র্ক)
বৃহত্তম দ্বীপপুঞ্জ	মালয় দ্বীপপুঞ্জ



পৃথিবীর বৃহত্তম	নাম/স্থান/বিষয়
বৃহত্তম জলপ্রপাত	নয়াগ্রা (আয়তনে)
বৃহত্তম জলপ্রপাত	গুয়ারিয়া (পানি প্রবাহে)
বৃহত্তম দিন	২১ মার্চ (উত্তর গোলার্ধে)
বৃহত্তম রাত	২২ ডিসেম্বর (উত্তর গোলার্ধে)
বৃহত্তম বনাঞ্চল	কনফোরাস বন
বৃহত্তম মন্দির	এম্বার ডাট
বৃহত্তম বস্তি	ধারাভি (মুম্বাই, ভারত)
বর্তমান বিশ্বের দ্রুততম ট্রেন	হারমনি এক্সপ্রেস (চীন)
বৃহত্তম সাগর (স্থল বেষ্টিত)	ভূ-মধ্য সাগর
বৃহত্তম হিমবাহ	ল্যাশাট হিমবাহ
বৃহত্তম যাত্রীবাহী জাহাজ	ওয়েসিস অব দি সিস
বৃহত্তম দেশ (আয়তনে)	রাশিয়া
বৃহত্তম শহর (লোকসংখ্যায়)	টোকিও, জাপান
বৃহত্তম মহাসাগর	প্রশান্ত মহাসাগর
বৃহত্তম উপসাগর (গালফ)	মেক্সিকো উপসাগর
বৃহত্তম উপসাগর (বে)	বঙ্গোপসাগর
পৃথিবীর বৃহত্তম প্রেক্ষাগৃহ	রক্সি, নিউইয়র্ক
গভীরতম গিরিখাত	এলসওয়ার্থ গিরিখাত (অ্যান্টার্কটিকা, ৩ কি.মি. গভীর)
বৃহত্তম গীর্জা	সেন্ট পিটার্স প্রাসাদ (ভ্যাটিকান)
বৃহত্তম দ্বীপ	গ্রিনল্যান্ড
বৃহত্তম গ্রহ	বৃহস্পতি
বৃহত্তম পাখি	উট পাখি
বৃহত্তম মাছ	তিমি মাছ
বৃহত্তম বন্দর	নিউইয়র্ক বন্দর
বৃহত্তম যাত্রীবাহী বিমান	A 280
বৃহত্তম তৃণাঞ্চল	প্রাইরি তৃণাঞ্চল
বৃহত্তম চিত্রকর্ম	প্যনারোমা মিসিসিপি (১৯৩ কি.মি.)
বৃহত্তম জাদুঘর	বৃটিশ মিউজিয়াম
বৃহত্তম বৌদ্ধ মন্দির	বরোবুদুর (ইন্দোনেশিয়া)
বৃহত্তম এবং সুন্দরতম সৌধ	তাজমহল (ভারত)
গভীরতম মহাসাগর	প্রশান্ত মহাসাগর
বৃহত্তম বাঁধ	নিপার বাঁধ, রাশিয়া
সবচেয়ে বড় হীরক	কোহিনুর
বৃহত্তম জেলখানা	খারকন্ড জেলখানা, রাশিয়া
বৃহত্তম ইঞ্জিনের বিমান	বোয়িং ৭৭৭
বৃহত্তম লাইব্রেরি	লাইব্রেরি অব কংগ্রেস (USA)
বৃহত্তম সাগর (উন্মুক্ত)	দক্ষিণ চীন সাগর
বৃহত্তম ঘড়ি	মক্কা ঘড়ি (KSA)
বৃহত্তম প্রাণী (স্থলজ)	হাতি
বৃহত্তম ফুল	রেফলেশিয়া আরনসি
বৃহত্তম ব-দ্বীপ	বাংলাদেশ
বৃহত্তম গ্যাসক্ষেত্র	দক্ষিণ পারস্য গ্যাসক্ষেত্র
বৃহত্তম সৌরচালিত নৌকা	প্লান্ট সোলার

পৃথিবীর দীর্ঘতম

পৃথিবীর দীর্ঘতম	নাম/স্থান/বিষয়
দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত	কক্সবাজার সমুদ্র সৈকত (বাংলাদেশ)
দীর্ঘতম নদী (যৌথভাবে)	মিসিসিপি ও মিসৌরি (৭৫০৫ কি.মি.)
দীর্ঘতম নদী (এককভাবে)	নীল নদ
পৃথিবীর দীর্ঘতম পর্বতমালা	আন্দিজ পর্বতমালা (দ. আমেরিকা)
দীর্ঘতম হ্রদ	কাস্পিয়ান
দীর্ঘতম নদী অববাহিকা	আমাজন অববাহিকা
দীর্ঘতম বুলন্ত সেতু	সুতং সেতু
দীর্ঘতম রেলপথ	ট্রান্স সাইবেরিয়ান রেলপথ
দীর্ঘতম রেলসেতু	সানফ্রান্সিসকো সেতু (যুক্তরাষ্ট্র, ৭.২৫ কি.মি.)
দীর্ঘতম সড়ক সড়ক	সেন্ট গোথার্ড (১৬.৩ কি.মি., সুইজারল্যান্ড)
দীর্ঘতম দিন	২১ জুন (উত্তর গোলার্ধে)
দীর্ঘতম সেতু	ওয়াই গ্রান্ড সেতু, চীন, ৭৯.৭৩ কি.মি.
দীর্ঘতম রেলওয়ে টানেল	গোথার্ড বেস টানেল
দীর্ঘতম খাল	গ্র্যান্ড ক্যানাল (চীন)
দীর্ঘতম কৃত্রিম খাল	সুয়েজ খাল
দীর্ঘতম প্রাচীর	চীনের মহাপ্রাচীর
দীর্ঘতম সমুদ্র সেতু	হংকং, (Zhuhai-Macau Bridge), চীন, দৈর্ঘ্য- ৫৫ কি.মি.

পৃথিবীর উচ্চতম

পৃথিবীর উচ্চতম	নাম
উচ্চতম পর্বতশৃঙ্গ	মাউন্ট এভারেস্ট
উচ্চতম প্রাণী	জিরাফ
উচ্চতম সেতু	গোল্ডেন গেট সেতু (USA)
উচ্চতম বাতিঘর	ইমামশিতা বাতিঘর
উচ্চতম মিনার	গেট হাসান ২ মসজিদ (মরক্কো)
উচ্চতম বিমান বন্দর	বাংদাগ, তিব্বত (১১,৯৭০ ফুট উচ্চ)
উচ্চতম মালভূমি	পামির মালভূমি (তিব্বত, চীন)
উচ্চতম শহর	ওয়েন চুয়ান
উচ্চতম দেশ	তিব্বত
উচ্চতম আগ্নেয়গিরি	ওয়ালটিবি চিলি (৬০৬০ কি.)
উচ্চতম ভবন	ব্রুজ খলিফা, UAE, ৮২৮ মিটার
উচ্চতম সেতু (বুলন্ত)	মিলাও, ফ্রান্স (৩৪২ মিটার)
উচ্চতম পর্বত	হিমালয়
উচ্চতম সড়ক সেতু	মিলাও সেতু (ফ্রান্স), ৩৪২ মি. উচ্চ
উচ্চতম বাঁধ	নোরেক (ভখস নদীতে, তাজিকিস্তান), ৩০০ মিটার।
উচ্চতম বাঁধ	রগোন
উচ্চতম ভবন (নির্মাণাধীন)	স্কাইসিটি ৮৩৮ মি. জাপান
উচ্চতম রাজধানী	লাপাজ, বলিভিয়া
উচ্চতম মূর্তি	স্টাচু অব ইউনিটি (ভারত)
উচ্চতম হ্রদ	টিটিকাকা (বলিভিয়া)

উচ্চতম জলপ্রপাত	অ্যাঞ্জেলে ফলস
উচ্চতম সেনা ঘাঁটি	সিয়াচেন ঘাঁটি (ভারত)
উচ্চতম বৃক্ষ	রেডউড (USA, কানাডা)
উচ্চতম হোটেল	রোজ রোটানা
উচ্চতম ভাস্কর্য	সরদার বল্লাভ ভাই প্যাটেলের মূর্তি (ভারত), ১৮২ মিটার
উচ্চতম আবাসিক ভবন	কুইন্সল্যান্ড নাম্বার ওয়ান (অস্ট্রেলিয়া)

পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম

পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম	নাম
ক্ষুদ্রতম নদী	ডি রিভার (যুক্তরাষ্ট্র), ১৩৪ মিটার
ক্ষুদ্রতম পাখি	হার্মিং বার্ড
ক্ষুদ্রতম দিন	২২ ডিসেম্বর (উত্তর গোলার্ধে)
ক্ষুদ্রতম মহাদেশ	ওশেনিয়া
ক্ষুদ্রতম মহাসাগর	উত্তর মহাসাগর
ক্ষুদ্রতম গ্রহ	বুধ
ক্ষুদ্রতম প্রজাতন্ত্র	নাইরু
ক্ষুদ্রতম মাছ	ইমফ্রেট পিশ
ক্ষুদ্রতম রেলপথ	অ্যাঞ্জেলে ফ্লাইট রেলওয়ে (যুক্তরাষ্ট্র)

বিমানবন্দর

দেশ	বিমানবন্দর
যুক্তরাষ্ট্র	জন এফ কেনেডি ইন্টারন্যাশনাল এয়ারপোর্ট, নিউইয়র্ক। হাট সফিস্ট জ্যাকসন আটলান্টা আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর।
যুক্তরাজ্য	লন্ডন হিথ্রো এয়ারপোর্ট।

ফ্রান্স	অর্লি বিমানবন্দর, প্যারিস।
জার্মানি	ফ্রাঙ্কফুট বিমান বন্দর।
সৌদি আরব	কিং ফাহাদ আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর, দাম্মাম। (আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম বিমানবন্দর। আয়তন- ৭৮০ বর্গ কি.মি.)।
চীন	ডাওচ্যাং ইয়াংঝিং বিমানবন্দর সমুদ্রপৃষ্ঠ থেকে ১৪,৪৭২ ফিট উচুতে অবস্থিত বিশ্বের সর্বোচ্চ বেসামরিক বিমান বন্দর।
ভারত	ইন্দিরা গান্ধী আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর, দিল্লি। নেতাজী সুভাস চন্দ্র বসু এয়ারপোর্ট, কলকাতা।
নেপাল	ত্রিভুবন আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর, কাঠমান্ডু।
জাপান	নারিতা ইন্টারন্যাশনাল এয়ারপোর্ট।
থাইল্যান্ড	সুবর্ণভূমি বিমানবন্দর, ব্যাংকক।

বিমান সংস্থা

দেশ	বিমান সংস্থা	দেশ	বিমান সংস্থা
জার্মানি	লুথথানসা	সংযুক্ত আরব আমিরাত	এমিরেটস এয়ারলাইনস
ইন্দোনেশিয়া	গারুদা	রাশিয়া	এরোফ্লোট
জাপান	অল নিপ্পন এয়ার ওয়েজ		ইউনাইটেড এয়ারলাইনস
নেদারল্যান্ড	KLM	যুক্তরাষ্ট্র	ডেল্টা এয়ারলাইনস
আয়ারল্যান্ড	রাইয়ান এয়ার		ট্রান্স ওয়ার্ল্ড এয়ারলাইনস
স্পেন	ইবেরিয়া এয়ারলাইনস	চীন	ক্যাথে প্যাসিফিক

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

- In which country is Only Airport?**
ক. Germany খ. France গ. Italy ঘ. Spain উ. খ
- আটলান্টিক মহাসাগরে ব্রিটিশ বিলাসবহুল জাহাজ টাইটানিক কত সালে ডুবে যায়? [CU:U(B): 20-21]**
ক. ১৯১২ খ. ১৯১৫ গ. ১৯১০ ঘ. ১৯০২ উ. ক
- ইউরোপের উচ্চতম পর্বতশ্রেণী কোনটি? [JKKNIU: U(C): 19-20]**
ক. ভলগা খ. লাগদা গ. আল্পস ঘ. আন্দিজ উ. গ
- Raynair airline belongs to which country?**
ক. Tajikistan খ. Ireland গ. Switzerland ঘ. Finland উ. খ
- QANTAS is an airline of-**
ক. Srilanka খ. Afghanistan গ. China ঘ. Austrilia উ. ঘ
- Lufthansa কী?**
ক. সুইজারল্যান্ডের বিমান সংস্থা খ. লিবিয়ার বিমান সংস্থা গ. স্পেনের বিমান সংস্থা ঘ. জার্মানির বিমান সংস্থা উ. ঘ
- Queensland and Northern Territory Aerial Service is an International Airline of-**
ক. Afghanistan খ. Belgium গ. East Africa ঘ. Austrilia উ. ঘ
- কোন দেশের সমুদ্রবন্দর নেই? [JU:U(C)Set-H: 21-22]**
ক. ভারত খ. পাকিস্তান গ. মালদ্বীপ ঘ. নেপাল উ. ঘ



9. The Civilian Airport of highest altitude is in-

- ক. Tibet খ. China
গ. Nepal ঘ. India উ. খ

10. 'রটারডাম' কোন দেশের সমুদ্র বন্দর? [IU:U(B): 19-20]

- ক. ইংল্যান্ড খ. যুক্তরাজ্য
গ. নেদারল্যান্ড ঘ. ফ্রান্স উ. গ

11. সমুদ্র বন্দরবিহীন দেশ কোনটি? [DU: 18-19]

- ক. ভুটান খ. পাকিস্তান
গ. ব্রাজিল ঘ. কোনোটিই নয় উ. ক

12. কোন দেশে সমুদ্র বন্দর নেই? [DU:16-17]

- ক. লেবানন খ. মিশর
গ. আফগানিস্তান ঘ. আলজেরিয়া উ. গ

13. গুয়াম দ্বীপটি কোন মহাসাগরে অবস্থিত? [RU: 17-18]

- ক. আটলান্টিক খ. ভারত
গ. উত্তর ঘ. প্রশান্ত উ. ঘ

14. ভূমধ্যসাগরের বৃহৎ দ্বীপ কোনটি? [RU: 17-18]

- ক. সিসিলি খ. আটলান্টিক
গ. সাইপ্রাস ঘ. সারডিনা উ. ক

15. নর্দান লিমিট লাইন কোন দুইটি দেশের বিরোধপূর্ণ স্থান? [COU:18-19]

- ক. চীন ও ভারত খ. সুদান ও দক্ষিণ সুদান
গ. চীন ও মিয়ানমার
ঘ. উত্তর কোরিয়া ও দক্ষিণ কোরিয়া উ. ঘ

16. কালাপানি একটি- [KHU: 17-18]

- ক. কৃষ্ণসাগরে অবস্থিত দ্বীপ খ. নিরাময় অযোগ্য পানি
গ. অমীমাংসিত ভূখণ্ড ঘ. ভারতীয় সাবমেরিন উ. গ

17. চীন ও জাপানের মধ্যে বিরোধপূর্ণ দ্বীপটির নাম কী? [JNU:15-16]

- ক. সেনকাকু খ. স্প্রাটলি দ্বীপ
গ. প্যারাসেলস দ্বীপপুঞ্জ ঘ. প্রাটাস দ্বীপ উ. ক

18. আল্পস পর্বতমালা কোন মহাদেশে অবস্থিত? [DU: 19-20]

- ক. ইউরোপ খ. এশিয়া
গ. উত্তর আমেরিকা ঘ. দক্ষিণ আমেরিকা উ. ক

19. আল্পস পর্বতমালা কোথায় অবস্থিত? [DU: 19-20]

- ক. পশ্চিম ইউরোপ খ. পূর্ব ইউরোপ
গ. উত্তর আমেরিকা ঘ. দক্ষিণ আমেরিকা উ. ক

20. মাউন্ট কিলিমানজোরো কোথায় অবস্থিত? [JU:U(B): 16-17]

- ক. এশিয়া খ. ইউরোপ
গ. আফ্রিকা ঘ. অস্ট্রেলিয়া উ. গ

21. পারস্য উপসাগর ও ওমান সাগরকে সংযুক্তকারী প্রণালীর নাম হল- [RU:U(A): 20-21/RU: 14-15]

- ক. ডোভার প্রণালী খ. বসফরাস প্রণালী
গ. ফরমোজা প্রণালী ঘ. হরমুজ প্রণালী উ. ঘ

22. কোন প্রণালী ভারত ও শ্রীলঙ্কাকে পৃথক করেছে? [RU: 19-20]

- ক. বেরিং খ. মালাক্কা
গ. মান্না ঘ. পক উ. ঘ

23. বিশ্বের বৃহত্তম মরুভূমি- [RU:U(A3): 21-22]

- ক. থর খ. গোবি
গ. সেনোরান ঘ. সাহারা উ: ঘ

24. বাব-এল-মন্দেব সংযুক্ত করেছে- [DU: 18-19]

- ক. ইয়েমেন, কেনিয়া এবং সুদানকে
খ. ইয়েমেন, জিবুতি এবং সোমালিয়াকে
গ. ইয়েমেন, জিবুতি এবং ইরিত্রিয়াকে
ঘ. ইয়েমেন, জিবুতি এবং ইথিওপিয়াকে উ: গ

25. যে সংকীর্ণ জলরাশি দুই বৃহৎ জলরাশিকে একত্রিত করে তার নাম- [RU:U(A): 18-19]

- ক. খাল খ. উপসাগর
গ. হ্রদ ঘ. প্রণালী উ: ঘ

26. আফ্রিকা ও ইউরোপকে বিভক্তকারী প্রণালী- [RU:U(A): 18-19]

- ক. ডোভার প্রণালী খ. বেরিং প্রণালী
গ. পক প্রণালী ঘ. জিব্রাল্টার প্রণালী উ: ঘ

27. সুয়েজখাল কোন দুটি মহাদেশকে বিভক্ত করেছে? [RU:U(A1): 21-22]

- ক. এশিয়া ও অস্ট্রেলিয়া খ. আমেরিকা ও আফ্রিকা
গ. ইউরোপ ও আমেরিকা ঘ. এশিয়া ও আফ্রিকা উ: ঘ

28. সুয়েজ খাল কোন দুটি সাগরকে সংযোজিত করেছে? [CU:U(B2): 21-22/JNU:U(B): 16-17/CU:U(H): 16-17]

- ক. আটলান্টিক-ভূমধ্যসাগর খ. বঙ্গোপসাগর-জাভা সাগর
গ. ভারত মহাসাগর-জাভা সাগর
ঘ. লোহিত সাগর ও ভূমধ্যসাগর উ: ঘ

29. পানামা খাল কোন কোন মহাসাগরকে যুক্ত করেছে? [CU:U(D1): 21-22/RU:U(A): 20-21/RU:U(F): 15-16]

- ক. আটলান্টিক-ভূমধ্যসাগর খ. বঙ্গোপসাগর-জাভা সাগর
গ. ভারত মহাসাগর-জাভা সাগর
ঘ. আটলান্টিক ও প্রশান্ত মহাসাগর উ: ঘ

30. সোনোরান মরুভূমি কোথায় অবস্থিত? [JU:U(F): 18-19]

- ক. ইউরোপ খ. আফ্রিকা
গ. দক্ষিণ আমেরিকা ঘ. উত্তর আমেরিকা উ: গ

31. পার্স হারবার কোথায় অবস্থিত? [CU:U(B2): 21-22]

- ক. হাওয়াই খ. লস এঞ্জেলস
গ. টোকিও ঘ. ওয়াশিংটন ডিসি উ: ক

32. 'নহর-ই-যুবাইদ' যেখানে অবস্থিত- [DU:U(B): 20-21]

- ক. মক্কা খ. মদিনা
গ. বাগদাদ ঘ. দামেস্ক উ: ক

33. জাপানের কোন শহর প্রাচ্যের ম্যানচেস্টার হিসাবে খ্যাত? [JKKNIU: 19-20]

- ক. হনসু খ. ওসাকা
গ. টোকিও ঘ. নারা উ: খ

34. ফরমোজা কোন দেশের পূর্বনাম? [KHU: 18-19]

- ক. নেপাল খ. ফিজি
গ. কম্বোডিয়া ঘ. তাইওয়ান উ: ঘ

35. কোন দেশকে হাজার হ্রদের দেশ বলা হয়? [CU:U(B1): 21-22]

- ক. আয়াল্যান্ড খ. নিউজিল্যান্ড
গ. ফিনল্যান্ড ঘ. পোল্যান্ড উ: গ

মহাসাগর, সাগর, উপসাগর

মহাসাগর	বারিমণ্ডলের উন্মুক্ত বিস্তীর্ণ বিশাল লবণাক্ত জলরাশিকে মহাসাগর বলে। ভূপৃষ্ঠের প্রায় ৭১% এলাকায় মহাসাগর বিস্তৃত।
সাগর	মহাসাগর অপেক্ষা স্বল্প আয়তনবিশিষ্ট জলরাশিকে সাগর বলে।
উপসাগর (Bay)	তিনদিকে স্থলভাগ দ্বারা পরিবেষ্টিত এবং একদিকে জল তাকে উপসাগর (Bay) বলে।
উপসাগর (Gulf)	প্রায় চারদিকে স্থল দ্বারা পরিবেষ্টিত পানিরাশিকে উপসাগর (Gulf) বলে।

মহাসাগর

ভূ-পৃষ্ঠের দুই-তৃতীয়াংশ এলাকায় মহাসাগর বিস্তৃত। পৃথিবী পৃষ্ঠের অধিকাংশ এলাকায় সামুদ্রিক ইকোসিস্টেম বিদ্যমান। উন্মুক্ত বিস্তীর্ণ পানি রাশিকে মহাসাগর বলে।

পৃথিবীতে পাঁচটি মহাসাগর রয়েছে।

প্রশান্ত মহাসাগর	পৃথিবীর বৃহত্তম ও গভীরতম মহাসাগর। আয়তন- ১৬ কোটি ৬০ লক্ষ বর্গকিলোমিটার। পৃথিবীর গভীরতম স্থান প্রশান্ত মহাসাগরের মারিয়ানা ট্রেঞ্চ। এই স্থানের গভীরতা ১১০৩৩ মিটার বা ১১ কি.মি. বা ৩৬১৯৯ ফুট। পৃথিবীর বৃহত্তম প্রবাল-প্রাচীর 'গ্রেট বেরিয়ার রিফ' (Great Barrier Reef) অস্ট্রেলিয়ার উত্তরপূর্ব উপকূলে অবস্থিত। এর আকৃতি বৃহদাকার ত্রিভুজের মতো।
আটলান্টিক মহাসাগর	আটলান্টিক দ্বিতীয় বৃহত্তম ও তৃতীয় গভীরতম মহাসাগর। এর গভীরতম স্থানের নাম ন্যায়ার্স (পোয়ের্তেরিকা)। এটি আমেরিকা এবং ইউরোপকে পৃথককারী মহাসাগর। আটলান্টিক মহাসাগরের পশ্চিমে আমেরিকা মহাদেশ এবং পূর্বে ইউরোপ এবং আফ্রিকা মহাদেশ।
ভারত মহাসাগর	দ্বিতীয় গভীরতম মহাদেশ। এর গভীরতম স্থানের নাম সুন্দা ট্রেঞ্চ। আটলান্টিক ও ভারত উভয় মহাসাগরের তীরবর্তী দেশ-দক্ষিণ আফ্রিকা। এর আকৃতি ইংরেজি বর্ণ S আকৃতির।
দক্ষিণ মহাসাগর	আয়তন- ১ কোটি ৪৭ লক্ষ বর্গ কি.মি। গভীরতম স্থানের নাম ইউরেশিয়ান বেসিন।
উত্তর/আর্কটিক মহাসাগর	আয়তনে পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম মহাসাগর। আয়তন- ১ কোটি ৪০ লক্ষ ৫৬ হাজার বর্গকিলোমিটার।

সাগর এবং উপসাগর

মহাসাগরের যত সাগর

- প্রশান্ত মহাসাগর: দক্ষিণ চীন, পূর্ব চীন, জাপান, পীত (Yellow), বেরিং, সেলিবেস, জাভা, ফিলিপাইন, তাসমান, তিমুর, সলোমন।
- আটলান্টিক মহাসাগর: আইরিশ, উত্তর সাগর, ব্যাফিন, ভূমধ্যসাগর, অ্যাড্রিয়াটিক, এজিয়ান, ল্যাব্রাডর, ক্যারিবিয়ান, আর্জেন্টাইন, নরওয়েজীয়, বাল্টিক, সেলটিক, সিসিলি, মরমর, কৃষ্ণ।
- ভারত মহাসাগর: আন্দামান, আরব, লোহিত।
- উত্তর মহাসাগর: বিউফোর্ট, গ্রিনল্যান্ড, চুকচি, পূর্ব সাইবেরিয়া, শ্বেত, লিংকন, প্রিন্স গুস্তাভ অ্যাডল্ফ, ব্যারেন্টস।

মহাসাগরের প্রান্ত ভাগের উপসাগর

- প্রশান্ত মহাসাগর: ক্যালিফোর্নিয়া উপসাগর, থাইল্যান্ড উপসাগর, আলাস্কা উপসাগর, পাপুয়া উপসাগর, টংকিং উপসাগর ও শাখালিন উপসাগর।
- আটলান্টিক মহাসাগর: সেন্ট লরেন্স উপসাগর, হব্রাস উপসাগর, ভেনিজুয়েলা উপসাগর ও মেক্সিকো উপসাগর।
- ভারত মহাসাগর: মার্তাবান উপসাগর, বঙ্গোপসাগর, এডেন উপসাগর, ওমান উপসাগর, পারস্য উপসাগর, আকাবা উপসাগর, মান্নার উপসাগর।
- উত্তর মহাসাগর: হার্ডসন, বাফিন।

সাগরের নামকরণ

- মর্মর সাগর : এ দ্বীপে অবস্থিত মার্বেল বা মর্মর দ্বীপের নামানুসারে এর নামকরণ মর্মর সাগর করা হয়েছে।
- বাল্টিক সাগর : উত্তর ইউরোপের একটি সাগর। বেস্ট হতে এটি প্রবেশ করেছে বলে এর নামকরণ বাল্টিক সাগর হয়েছে।
- ব্ল্যাক সি : ব্ল্যাক সি অর্থাৎ কৃষ্ণ সাগর। এ সাগর শীতকালে ঘন কুয়াশায় ঢাকা থাকে বলে এর নামকরণ ব্ল্যাক সি হয়েছে।
- ডেড সি/ জর্ডান সাগর : এটি প্রকৃতপক্ষে একটি বিশাল, সরু লবণাক্ত হ্রদ। এর পানিতে লবণের পরিমাণ ২৩-২৫%। লবণের আতিশয্যের প্রভাবে এখানে কোন প্রাণী বাঁচতে পারে না। এ কারণে একে ডেড সি বলা হয়। ইহুদিরা একে 'লবণ সাগর' আরবেরা 'পুতিগন্ধময় সাগর' এবং বাংলা ভাষীরা 'মরু সাগর' নামে আখ্যায়িত করে।
- হোয়াইট সি : হোয়াইট সি অর্থ সাদা বা শ্বেত সাগর। সারা বছর বরফে আচ্ছাদিত থাকে বলে এটি সাদা দেখায়। তাই এর নাম হোয়াইট সি রাখা হয়েছে।

উপসাগর দু'ধরনের। যথা- i. Bay ii. Gulf

- Bay** : যে উপসাগরের অন্তর্ভাগ সংকীর্ণ এবং সম্মুখ ভাগ বিস্তৃত তাকে (Bay) বলে। দেখতে অনেকটা ইংরেজি V-এর মতো।
- Gulf** : যে উপসাগরের অন্তর্ভাগ বিস্তৃত এবং সম্মুখ ভাগ সংকীর্ণ তাকে (Gulf) বলে। দেখতে অনেকটা ইংরেজি G-এর মতো।



একনজরে সাগর ও উপসাগর

আয়তনে পৃথিবীর বৃহত্তম মহাসাগর	প্রশান্ত মহাসাগর
পৃথিবীর গভীরতম মহাসাগর	প্রশান্ত মহাসাগর
পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম মহাসাগর	আটলান্টিক মহাসাগর
আয়তনে সবচেয়ে ছোট মহাসাগর	উত্তর মহাসাগর
পৃথিবীর বৃহত্তম সাগর	দক্ষিণ চীন সাগর
পৃথিবীর গভীরতম সাগর	ক্যারিবিয়ান সাগর
পৃথিবীর বৃহত্তম উপসাগর (Bay)	বঙ্গোপসাগর
পৃথিবীর বৃহত্তম উপসাগর (Gulf)	মেক্সিকো উপসাগর
ডেড সি (মৃত সাগর) অবস্থিত	জর্ডানে
গ্রিস ও তুরস্কের মধ্যবর্তী স্থানে	এজিয়ান সাগর
সবচেয়ে বেশি দেশ অবস্থিত	ভূমধ্যসাগরের তীরে
বাহরাইন দ্বীপ অবস্থিত	পারস্য উপসাগরে
আলাস্কা উপসাগর অবস্থিত	আমেরিকায়
কানাডা ও গ্রীনল্যান্ডে অবস্থিত	ব্যুফিন উপসাগর
ভূমধ্যসাগরের গভীরতম স্থান	মাতাপ্যান

বিশ্বের গুরুত্বপূর্ণ দ্বীপ

মহাসাগরীয় দ্বীপ রাষ্ট্র

মহাসাগর	মহাদেশ	রাষ্ট্র
প্রশান্ত মহাসাগর	এশিয়া	সিঙ্গাপুর, ইন্দোনেশিয়া, ব্রুনাই, পূর্ব তিমুর, ফিলিপাইন, জাপান।
	ওশেনিয়া	মাইক্রোনেশিয়া, ফিজি, কিরিবতি, মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ, নাউরু, নিউজিল্যান্ড, পালাউ, পাপুয়া নিউগিনি, সলোমন দ্বীপপুঞ্জ, সামোয়া, টোঙ্গা, টুভালু, ভানুয়াতু।
আটলান্টিক মহাসাগর	ইউরোপ	আইসল্যান্ড, আয়ারল্যান্ড, UK, মাল্টা।
	আফ্রিকা	কেপ ভার্দে, সাওটোম অ্যান্ড প্রিন্সিপে।
	উত্তর আমেরিকা	গ্রিনল্যান্ড, বাহামা, কিউবা, জ্যামাইকা, হাইতি, ডোমিনিকান রিপাবলিক, সেন্ট কিটস এন্ড নেভিস, এন্টিগুয়া এন্ড বারবুডা, ডোমিনিকা, সেন্ট লুসিয়া, বার্বাডোস, সেন্ট ভিনসেন্ট এন্ড দ্যা গ্রানাইড, গ্রানাডা, ব্রিনিদাদ এন্ড টোবাকো।
ভারত মহাসাগর	এশিয়া	বাহরাইন, শ্রীলংকা, মালদ্বীপ।
	আফ্রিকা	মাদাগাস্কার, মরিশাস, কমোরস, সিকেলিস।

মহাসাগরীয় দ্বীপ

মহাসাগর	রাষ্ট্র	দ্বীপ
প্রশান্ত মহাসাগর	কানাডা	ভ্যাঙ্কুভার দ্বীপ।
	যুক্তরাষ্ট্র	হাওয়াই।
	রাশিয়া	শাখালিন।
	চীন	তাইওয়ান, হাইনান।

মহাসাগর	রাষ্ট্র	দ্বীপ
	জাপান	হনসু, হোক্কাইডো, কিউসু, সিকোকু।
	ফিলিপাইন	লুজোন, মিন্দানাও, পালাওয়ান।
	ইন্দোনেশিয়া	নিউ গিনি, সুলাবেসি, বোর্নিও, বালি, লম্বক, বাতাম।
	পাপুয়া নিউগিনি	নিউ ব্রিটেন।
	নিউজিল্যান্ড	উত্তর দ্বীপ, দক্ষিণ দ্বীপ।
	ফিজি	ভিটি লেভু, ভানুয়া লেভু।
	ফ্রান্স	নতুন ক্যালিডোনিয়া।
ভারত মহাসাগর	ভারত	লাক্ষাদ্বীপ, আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঞ্জ, আন্দল কালাম দ্বীপ, শ্রীহরিকোটা দ্বীপ, উইলিংডন দ্বীপ।
	শ্রীলংকা	মাল্লার দ্বীপ।
	থাইল্যান্ড	ফুকেত দ্বীপ।
	মালয়েশিয়া	পেনাং দ্বীপ।
	ইন্দোনেশিয়া	জাভা দ্বীপ, সুমাত্রা দ্বীপ, মানশালার দ্বীপ, নিয়াস দ্বীপ, পিনি দ্বীপ, সিমিউলু দ্বীপ, ওয়ে দ্বীপ।
	ইয়েমেন	সোকোত্রা দ্বীপ।
	সোমালিয়া	বাজুনি দ্বীপপুঞ্জ।
	তানজানিয়া	মাফিয়া দ্বীপ, পেম্বা দ্বীপ, জাঞ্জিবার দ্বীপ।
	মোজাম্বিক	ভামিজি দ্বীপ।
	মরিশাস	রদ্রিগেজ দ্বীপ।
	ফ্রান্স	জুয়ান দে নোভা দ্বীপ, ইউরোপা দ্বীপ, মায়োতি দ্বীপ, রিইউনিয়ন দ্বীপ, ট্রোমেলিন দ্বীপ।
	দ. আফ্রিকা	প্রিন্স এডওয়ার্ড দ্বীপ।
	অস্ট্রেলিয়া	তাসমানিয়া, ক্রিস্টমাস দ্বীপ, কোকাস দ্বীপ, মেলভিল দ্বীপ, ক্যাংগারু দ্বীপ, কিং দ্বীপ।

মহাসাগরীয় দ্বীপপুঞ্জ

মহাসাগর	দ্বীপপুঞ্জ
প্রশান্ত মহাসাগর	কুড়িল দ্বীপপুঞ্জ, জাপান দ্বীপপুঞ্জ, ফিলিপাইন দ্বীপপুঞ্জ, হাওয়াই দ্বীপপুঞ্জ, ইন্দোনেশিয়া দ্বীপপুঞ্জ, মালয় দ্বীপপুঞ্জ, গুয়াম দ্বীপপুঞ্জ, গ্যাপাগোস দ্বীপপুঞ্জ ইত্যাদি।
আটলান্টিক মহাসাগর	গ্রিনল্যান্ড দ্বীপপুঞ্জ।
ভারত মহাসাগর	আন্দামান দ্বীপপুঞ্জ, নিকোবর দ্বীপপুঞ্জ, সেন্ট মেরিজ দ্বীপপুঞ্জ, লাক্ষাদ্বীপপুঞ্জ, জাফনা দ্বীপপুঞ্জ, চাগোস দ্বীপপুঞ্জ।

অন্তরীপ

- স্থলভাগের যে অংশ সরু হয়ে সমুদ্রের দিকে প্রলম্বিত হয়, স্থলভাগের সেই সরু অংশকে বলে অন্তরীপ।
- **কন্যাকুমারী অন্তরীপ:** ভারতের তামিলনাড়ু প্রদেশের প্রলম্বিত অংশ যা ভারত মহাসাগরে পড়েছে।
- **চেলিউস্কিন অন্তরীপ:** এটা এশিয়ার সর্ব উত্তরের বিন্দু।
- **গার্দাফুই অন্তরীপ:** সোমালিয়ার অগ্রভাগ। ভারত মহাসাগরে পড়েছে।
- **Cape of Good hope (উত্তমাশা অন্তরীপ):** দক্ষিণ আফ্রিকায় অবস্থিত। দক্ষিণ আটলান্টিক মহাসাগরে পড়েছে।
- **ভার্ড অন্তরীপ:** সেনেগালের অগ্রভাগ। আটলান্টিক মহাসাগরে পড়েছে।
- **Cape prince wales:** বেরিং প্রণালীর নিকট বেরিং সাগরে প্রলম্বিত আলাস্কার অগ্রভাগ।
- **Cape Churchill বা চার্চিল অন্তরীপ:** হাডসন উপসাগরের মধ্যে প্রলম্বিত কানাডার একটি অংশ।
- **ব্যারো অন্তরীপ:** উত্তর মহাসাগরে পতিত আলাস্কার অগ্রভাগ।

পাহাড়-পর্বত-পর্বতশৃঙ্গ

মাউন্ট এভারেস্ট

- মাউন্ট এভারেস্ট বিশ্বের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ।
- নেপালে অবস্থিত শৃঙ্গটির উচ্চতা- ৮৮৪৮ মিটার।
- শৃঙ্গটির নেপালি নাম-সাগরমাতা, তিব্বতি নাম-চেমোলুংমা এবং চীনা নাম-কোকোলাংমা।

এভারেস্ট-এ আরোহন	নাম	তারিখ
প্রথম পুরুষ	এডমন্ড হিলারি	২৯মে ১৯৫৩
প্রথম মহিলা	Junko Tabei	১৯মে ১৯৭৫
প্রথম আরব মহিলা	সুজান আল হাবিব	২১মে ২০১১
প্রথম ভারতীয়	অবতার সিং	২০মে ১৯৬৫
প্রথম বাঙালি (ভারতীয়)	সত্যব্রত দাশ	১৯ মে ২০০৪
প্রথম বাংলাদেশী	মুসা ইব্রাহিম	২৩মে ২০১০
প্রথম বাংলাদেশী মহিলা	নিশাত মজুমদার	১৯মে ২০১২
দ্বিতীয় বাংলাদেশী পুরুষ	এম. এ মুহিত	১৯মে ২০১২
দ্বিতীয় বাংলাদেশী মহিলা	ওয়াসফিয়া নাজরীন	২৬মে ২০১২

কারাকোরাম পর্বতশ্রেণি

- সাতটি দেশের সীমান্তে অবস্থিত।
- K2 গডউইন অস্টিন হল কারাকোরামের সর্বোচ্চ শৃঙ্গ।
- এটি পৃথিবীর ২য় উচ্চতম শৃঙ্গ।

আন্দিজ পর্বতমালা

- পৃথিবীর দীর্ঘতম পর্বতশ্রেণি আন্দিজ পর্বতমালা।
- এটি দক্ষিণ আমেরিকার প্রশান্ত মহাসাগরীয় উপকূল জুড়ে কলম্বিয়া, ইকুয়েডর, পেরু ও চিলির পশ্চিমাংশসহ সমগ্র দক্ষিণ-পশ্চিম আমেরিকায় অবস্থিত।

পামীর মালভূমি

- চীন, পাকিস্তান, আফগানিস্তান, ভারত, তাজিকিস্তানে অবস্থিত।
- একে পৃথিবীর 'ছাদ' বলা হয়।

কিলিমানজারো পর্বতমালা

- ইথিওপিয়া, পূর্ব আফ্রিকা, কেনিয়া, তাজানিয়া, উগান্ডার সীমান্তবর্তী অঞ্চলে অবস্থিত।
- আফ্রিকার সর্বোচ্চ পর্বত কিলিমানজারো।
- এর উচ্চতা ৫৮৯৫ মিটার। এটি তাজানিয়ায় অবস্থিত।

অন্যান্য পাহাড়-পর্বত-পর্বতশৃঙ্গ

- **ককেসাস পর্বতমালা:** জর্জিয়া এবং তুরস্কের উত্তরাংশে অবস্থিত।
- **আল্পস পর্বতমালা:** সুইজারল্যান্ড ও অস্ট্রিয়ার দক্ষিণ পশ্চিমাংশ, ফ্রান্সের দক্ষিণ-পূর্বাংশ, ইটালির উত্তরাংশ জুড়ে বিস্তৃত।
- **রকি পর্বত:** আলাস্কার গ্র্যান্ডিট কানাডা ও যুক্তরাষ্ট্রে রকি পর্বত নামে পরিচিত।
- **সোলেমান ও থিরথর:** পাকিস্তান ও আফগানিস্তানে অবস্থিত।
- **অলিভ পর্বত:** জেরুজালেমে অবস্থিত।
- **শ্বেত পর্বতমালা:** বিশ্বের ডুবন্ত দীর্ঘ পর্বতমালা হলো শ্বেত পর্বতমালা (প্রশান্ত মহাসাগর)।
- **কালাহারি মরুভূমি:** অবস্থিত বতসোয়ানা ও দক্ষিণ আফ্রিকায়।
- **গোবি মরুভূমি:** মঙ্গোলিয়ায় অবস্থিত।

মরুভূমি

- মরুভূমি বলতে বোঝায় অত্যন্ত শুষ্ক, বৃষ্টিবিরল ও অধিকাংশ ক্ষেত্রে বালি দিয়ে আবৃত অঞ্চল।
- পৃথিবীর সবচেয়ে বড় মরুভূমির নাম হলো-সাহারা মরুভূমি।
- সাহারা মরুভূমি অবস্থিত-আফ্রিকা মহাদেশে।
- সাহারা মরুভূমিকে বলা হয় আফ্রিকার দুঃখ।
- সাহারা যে ধরনের মরুভূমি- উষ্ণ মরুভূমি।
- সাহারা মরুভূমিকে বলা হয়- আফ্রিকার দুঃখ।
- থর মরুভূমি যে ধরনের মরুভূমি- উষ্ণ মরুভূমি।
- গোবি হচ্ছে- একটি মরুভূমির নাম।
- গোবির যে দেশের মরুভূমি- মঙ্গোলিয়া।
- লাদাখ মরুভূমি (জম্মু ও কাশ্মীর)- শীতল প্রকৃতির।
- গ্রেট আমেরিকান হচ্ছে- একটি মরুভূমি।

বিশ্বের মরুভূমির অবস্থান ও আয়তন

নাম	অবস্থান
সাহারা মরুভূমি	মিসর, লিবিয়া, আলজেরিয়া, শাদ, মালি, নাইজার, সুদান, তিউনিশিয়া, মোরিতানিয়া, মরক্কো, পশ্চিম সাহারা।
আরব মরুভূমি	কুয়েত, কাতার, সৌদি আরব, জর্ডান, ইরাক, সংযুক্ত আরব আমিরাত, ওমান, ইয়েমেন
কালাহারি	বতসোয়ানা, দ. আফ্রিকা, নামিবিয়া
গ্রেট ভিক্টোরিয়া	অস্ট্রেলিয়া
থর	ভারত, পাকিস্তান
গিবসন	অস্ট্রেলিয়া
সিরিয়ান মরুভূমি	মধ্যপ্রাচ্য
চিহুয়ান	মেক্সিকো, যুক্তরাষ্ট্রের দক্ষিণ পশ্চিম
সোনোর	মেক্সিকো
গ্রেট (স্যানডি)	অস্ট্রেলিয়া
গোবি	এশিয়া মহাদেশে।
দাহনা	সৌদি আরবের।
দস্ত-ই-লুত	ইরান



প্রণালী

পৃথিবীর যে কোনো অংশের দুটি ভূ-খণ্ড যেমন দ্বীপ, উপদ্বীপ, দেশ ও মহাদেশকে পৃথককারী এবং বৃহৎ জলরাশি যেমন সাগর, উপসাগর ও মহাসাগরকে সংযোগকারী দীর্ঘ ও সরু প্রাকৃতিক জলরাশিকে বলে প্রণালী।

প্রণালীর নাম	পৃথক করেছে	সংযোগ করেছে
বাব-এল-মানদেব	এশিয়া-আফ্রিকা	এডেন সাগর- লোহিত সাগর
ইংলিশ চ্যানেল	ব্রিটেন-ফ্রান্স	আটলান্টিক মহাসাগর-উত্তর সাগর
ফরমোজা প্রণালী	চীন- তাইওয়ান	পূর্ব চীন সাগর-টাংকিং উপসাগর
হরমুজ প্রণালী	আরব- ইরান	পারস্য উপসাগর-ওমান উপসাগর
কুক প্রণালী	নিউজিল্যান্ড- নিউজিল্যান্ড	তাসমান সাগর-প্রশান্ত মহাসাগর
কোরিয়া প্রণালী	কোরিয়া-জাপান	পূর্ব চীন সাগর-জাপান সাগর
ডেভিস প্রণালী	গ্রিনল্যান্ড- কানাডা	ব্যাফিন উপসাগর- লুব্রোডর সাগর
হার্ডসন প্রণালী	ব্যাফিন দ্বীপ-কুইবেক	আটলান্টিক মহাসাগর- হার্ডসন উপসাগর
লুজন প্রণালী	তাইওয়ান-ফিলিপাইন	ফিলিপাইন সাগর- দক্ষিণ চীন সাগর
পক প্রণালী	ভারত- শ্রীলঙ্কা	ভারত মহাসাগর- আরব সাগর
জিব্রাল্টার প্রণালী	ইউরোপ- আফ্রিকা	উত্তর আটলান্টিক মহাসাগর-ভূমধ্যসাগর
মালাক্কা প্রণালী	সুমাত্রা- মালয়েশিয়া	বঙ্গোপসাগর- জাভা সাগর
বেরিং প্রণালী	এশিয়া-উত্তর আমেরিকা	বেরিং সাগর- উত্তর সাগর
সুন্দা প্রণালী	সুমাত্রা- জাভা	ভারত মহাসাগর-জাভা সাগর
মেসিনা প্রণালী	ইতালি- সিসিলি	ট্রিহেনিয়ান সাগর-আইওনিয়ান সাগর
ডোভার প্রণালী	ব্রিটেন-ফ্রান্স	ইংলিশ চ্যানেল-উত্তর সাগর
সিসিলি প্রণালী	সিসিলি- আফ্রিকা	ভূ-মধ্যসাগর- ট্রিহেনিয়ান সাগর
দার্দানেলিস প্রণালী	এশিয়া-ইউরোপ	এজিয়ান সাগর- মর্মর সাগর
ফ্লোরিডা প্রণালী	ফ্লোরিডা-কিউবা	মেক্সিকো উপসাগর- আটলান্টিক মহাসাগর
বসফরাস প্রণালী	এশিয়া-ইউরোপ	মর্মর সাগর-কৃষ্ণ সাগর

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

- কোন প্রণালী আফ্রিকা মহাদেশকে ইউরোপ থেকে পৃথক করেছে?
[Islami Bank Bangladesh Field Officer-2022]
a) মালাক্কা b) জিব্রাল্টার
c) পক d) বেরিং **Ans: b**
- কোন প্রণালী উত্তর আমেরিকা থেকে এশিয়াকে বিচ্ছিন্ন করেছে?
[Islami Bank Bangladesh Field Officer-2022]
a) পক b) ফ্লোরিডা
c) জিব্রাল্টার d) বেরিং **Ans: d**
- পানামা খাল সংযুক্ত করেছে- [Islami Bank Bangladesh Field Officer-2022]
a) এশিয়া b) উত্তর আমেরিকা
c) দক্ষিণ আমেরিকা d) আফ্রিকা **Ans: b**
- পৃথিবীর গভীরতম স্থান কোন মহাসাগরে?
ক. ভারত মহাসাগরে খ. আটলান্টিক মহাসাগরে
গ. প্রশান্ত মহাসাগরে ঘ. উত্তর মহাসাগরে **উ: গ**
- পৃথিবীর বৃহত্তম মহাসাগর কোনটি?
ক. আটলান্টিক মহাসাগর খ. প্রশান্ত মহাসাগর
গ. ভারত মহাসাগর ঘ. উত্তর মহাসাগর **উ: খ**
- গ্রেট বেরিয়ার রীফ কোথায় অবস্থিত?
ক. প্রশান্ত মহাসাগরে খ. আটলান্টিক মহাসাগরে
গ. ভারত মহাসাগরে ঘ. পারস্য মহাসাগরে **উ: ক**
- টাইটানিক জাহাজ কত সালে আটলান্টিক মহাসাগরে নিমজ্জিত হয়?
ক. ১৮০২ খ. ১৮৩২
গ. ১৯১২ ঘ. ১৯২২ **উ: গ**
- সলোমন-দ্বীপপুঞ্জ কোন মহাসাগরে অবস্থিত?
ক. ভারত মহাসাগর খ. প্রশান্ত মহাসাগর
গ. আটলান্টিক মহাসাগর ঘ. আর্কটিক মহাসাগর **উ: খ**
- জাপান ও রাশিয়ার মধ্যকার বিরোধপূর্ণ দ্বীপটির নাম কি?
ক. কুডিল দ্বীপপুঞ্জ খ. মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ
গ. দিয়াগো গার্সিয়া ঘ. গ্রেট বেরিয়ার রীফ **উ: ক**
- আমেরিকাকে এশিয়া থেকে পৃথক করেছে কোন প্রণালি?
ক. ফ্লোরিডা খ. পক
গ. জিব্রাল্টার ঘ. বেরিং **উ: ঘ**
- পক প্রণালি কোন দুটি দেশকে পৃথক করেছে?
ক. ভারত ও পাকিস্তান খ. ভারত ও চীন
গ. ভারত ও শ্রীলঙ্কা ঘ. ভারত ও ভুটান **উ: গ**
- এশিয়া ও ইউরোপকে নিচের কোন প্রণালি পৃথক করেছে?
ক. পক খ. জিব্রাল্টার
গ. বেরিং ঘ. দার্দানেলিস **উ: ঘ**
- স্পেন ও মরক্কোকে পৃথক করেছে কোন প্রণালি?
ক. জিব্রাল্টার প্রণালি খ. বসফরাস প্রণালি
গ. ডোভার প্রণালি ঘ. হরমুজ প্রণালি **উ: ক**
- আটলান্টিক মহাসাগর ও ভূমধ্যসাগরকে যুক্ত করেছে-
ক. বসফরাস প্রণালি খ. জিব্রাল্টার প্রণালি
গ. মালাক্কা প্রণালি ঘ. সুন্দা প্রণালি **উ: খ**

বিশ্বের বিখ্যাত নদ-নদী

- বিশ্বের দীর্ঘতম নদী- নীলনদ (দৈর্ঘ্য- ৬,৮২৫ কিলোমিটার)।
- বিশ্বের ক্ষুদ্রতম নদীর নাম- ডি রিভার (যুক্তরাষ্ট্র)।
- পৃথিবীর প্রশস্ততম নদী- আমাজন।
- ভারতের জাতীয় নদীর নাম- গঙ্গা।
- হোয়াংহো বা পীত নদী অবস্থিত- চীনে।
- কঙ্গো নদী অবস্থিত- আফ্রিকা।
- টাইগ্রিস নদী প্রবাহিত- ইরাকে।
- টাইগ্রিস নদী পতিত হয়েছে- পারস্য উপসাগরে।
- যে নদী দিয়ে সবচেয়ে বেশি পানি প্রবাহিত হয়- আমাজন নদী।
- টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীর পূর্ব নাম হলো- দজলা ও ফোরাতি।
- দক্ষিণ আমেরিকার দীর্ঘতম নদীর নাম- আমাজন (৬,৪৩৭ কিমি)।
- ইউরোপের দীর্ঘতম নদীর নাম- ভলগা (৩৬৯০ কিমি), দানিযুব (২,৮৪২ কিমি)।
- এশিয়া মহাদেশের দীর্ঘতম নদীর নাম- ইয়াংসিকিয়াং (৬৩৮০ কিমি)।
- ইয়াংসিকিয়াং নদী প্রবাহিত হয়েছে- চীনের মধ্য দিয়ে।
- কানাডার দীর্ঘতম ও বৃহত্তম নদীর নাম- ম্যাকেনজি।
- অস্ট্রেলিয়ার সবচেয়ে বড় নদীর নাম- মারে ডার্লিং।
- মিসিসিপি মিসৌরি নদী অবস্থিত- যুক্তরাষ্ট্রে।
- নদীবিহীন দেশ- সৌদি আরব, বাহরাইন, নাউরু, মালদ্বীপ প্রভৃতি।
- বাংলাদেশ ও মিয়ানমারকে বিভক্তকারী নদী- নাফ।
- যে নদীর ওপর ভিত্তি করে চার্লস কিংসলির অমর শিশু কবিতা The Sands of Dee রচিত হয়- ডি নদী।

নীলনদ

- আফ্রিকা তথা বিশ্বের দীর্ঘতম নদী।
- দৈর্ঘ্য: ৬৬৯৫ কি. মি।
- নদীটি আফ্রিকার ১১টি দেশের মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে। যথা- উগান্ডা, সুদান, দক্ষিণ সুদান, ইথিওপিয়া, ইরিত্রিয়া, কেনিয়া, রুয়ান্ডা, বুরুন্ডি, তাজানিয়া, কঙ্গো এবং মিশরের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে।
- সুদানের খার্তুমে ব্রু নাইল এবং হোয়াইট নাইল মিলিত হয়েছে।

আমাজন

- পৃথিবীর বৃহত্তম এবং প্রশস্ততম নদী আমাজন।
- এর দৈর্ঘ্য ৬৬৫০ কি. মি. পৃথিবীর।
- এটি দক্ষিণ আমেরিকার দীর্ঘতম পৃথিবীর দ্বিতীয় দীর্ঘতম নদী।
- নদীটি ৭টি দেশের মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে। যথা- ব্রাজিল, পেরু, বলিভিয়া, কলম্বিয়া, ইকুয়েডর, ভেনিজুয়েলা ও গায়ানা।
- আমাজন নদী দিয়ে সবচেয়ে বেশি পানি সমুদ্রে প্রবাহিত হয়।
- আমাজন অঞ্চলে (ব্রাজিলে) পৃথিবীর বৃহত্তম বৃষ্টিপ্রধান বনাঞ্চল অবস্থিত।

ইয়াংসিকিয়াং

- চীন তথা এশিয়ার দীর্ঘতম নদী।
- দৈর্ঘ্য ৬৩০০ কি. মি।

ভলগা

- ইউরোপের দীর্ঘতম নদী।
- দেশ: রাশিয়া ও কাজাখস্তান।

মিসিসিপি-মিসৌরি

- যুক্তরাষ্ট্র তথা উত্তর আমেরিকার দীর্ঘতম নদী।
- মিসৌরি-মিসিসিপির প্রধান উপনদী।
- মিসিসিপি-মিসৌরির দৈর্ঘ্য ৬২৭৫ কি.মি।
- উপনদীসহ এটি পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী।
- মিসৌরি-মিসিসিপির সাথে যুক্তরাষ্ট্রের সেন্ট লুইসে মিলিত হয়েছে।

মারেডার্লিং

- অস্ট্রেলিয়ার দীর্ঘতম নদী।
- ডার্লিং নদী মারে নদীর একটি উপনদী।

হোয়াংহো

- প্রাচীনকালে বন্যায় দুইধার প্রাবিত হতো বলে একে 'চীনের দুঃখ' বলা হত।
- অন্য নাম: পীত নদী বা হলুদ নদী।

দানিযুব

- মধ্য ইউরোপের ১০টি দেশ অতিক্রম করেছে।

নদ-নদীর উৎপত্তিস্থল ও পতনস্থল

নদী	উৎপত্তিস্থল	পতনস্থল
নীলনদ	ভিক্টোরিয়া হ্রদ	ভূমধ্যসাগর
আমাজন	আন্দিজ পর্বতমালা	আটলান্টিক মহাসাগর
ইয়াংসিকিয়াং	তিব্বতের মালভূমি	পূর্বচীন সাগর
ভলগা	রাশিয়ার ভলদাই পর্বত	কাস্পিয়ান সাগর
মিসিসিপি-মিসৌরি	মিনেসোটার হ্রদ	মেক্সিকো উপসাগর
মারেডার্লিং	কোসিয়াস্কো	এনকাউন্টার উপসাগর
হোয়াংহো	কুনলুন পর্বত	বোহাইসাগর
সিন্ধু	তিব্বতের মালভূমি	আরব সাগর
ব্রহ্মপুত্র	তিব্বতের মানস সরোবর	বঙ্গোপসাগর
গঙ্গা	হিমালয়ের গঙ্গোত্রী হিমবাহ	বঙ্গোপসাগর
ইরাবতী	নাগা পাহাড়	মার্তাবান উপসাগর
টাইগ্রিস	আর্মেনিয়ার উচ্চভূমি	পারস্য উপসাগর
ইউফ্রেটিস	আর্মেনিয়ার উচ্চভূমি	পারস্য উপসাগর
রাইন	আল্‌স	উত্তর সাগর
দানিযুব	ব্ল্যাক ফরেস্ট	কৃষ্ণ সাগর



নদ-নদীর তীরবর্তী শহর

শহর	দেশ	নদী
কোলকাতা	ভারত	হুগলি
পাটনা	ভারত	গঙ্গা
আগ্রা	ভারত	যমুনা
শ্রীনগর	ভারত	বিলাম
এলাহাবাদ	ভারত	যমুনা ও গঙ্গার মিলনস্থল
দিল্লি	ভারত	যমুনা
লক্ষ্মী	ভারত	গোমতী
কানপুর	ভারত	কাবেরী
ডিব্রুগড়	ভারত	ব্রহ্মপুত্র
বাগদাদ	ইরাক	টাইগ্রিস/দজলা
বসরা	ইরাক	টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীর সংযোগ স্থল
কারবালা	ইরাক	ইউফ্রেটিস/ফোয়াত
আস্কারা	তুরস্ক	কিজিল
আকিয়াব	মায়ানমার	ইরাবতী
ইয়াঙ্গুন	মায়ানমার	ইরাবতী
ব্যাংকক	থাইল্যান্ড	মিনাম
হংকং	চীন	ক্যান্টন
বেইজিং	চীন	হোয়াংহো
সাংহাই	চীন	ইয়াংসিকিয়াং
ক্যান্টন	চীন	চাংকিং
লাহোর	পাকিস্তান	রাভী
মহেঞ্জোদারো	পাকিস্তান	সিন্ধু
করাচি	পাকিস্তান	সিন্ধু
টোকিও	জাপান	আরাকাওয়া
সিডনি	অস্ট্রেলিয়া	মারে ডার্লিং
বেলগ্রেড	যুগোস্লাভিয়া	দানিযুব
আমস্টারডাম	নেদারল্যান্ড	রাইন
বন	জার্মানি	রাইন
বার্লিন	জার্মানি	স্প্রি
হামবুর্গ	জার্মানি	এলবি
মস্কো	রাশিয়া	মস্কোভা
কিয়েভ	ইউক্রেন	নিপের
রোম	ইতালি	টিবের
ডাবলিন	আয়ারল্যান্ড	লিফে
লন্ডন	যুক্তরাজ্য	টেমস
ব্রিস্টল	যুক্তরাজ্য	এডন
ম্যানচেস্টার	যুক্তরাজ্য	ইরওয়েল
লিভারপুল	যুক্তরাজ্য	মার্সি
ডাভি	স্কটল্যান্ড	টেমস
গ্লাসগো	স্কটল্যান্ড	ক্লাইভ
প্যারিস	ফ্রান্স	সিন
মার্সিলেন	ফ্রান্স	রোন
বুদাপেস্ট	হাঙ্গেরি	দানিযুব
লিসবন	পর্তুগাল	টেগাস
প্রাগ	চেক রিপাবলিক	বিটাব

শহর	দেশ	নদী
ওয়ারশ	পোল্যান্ড	ভিশুচুলা
ডানজিগ	পোল্যান্ড	ভিশুচুলা
ভিয়েনা	অস্ট্রিয়া	দানিযুব
মাদ্রিদ	স্পেন	মানজেরান
আলেকজান্দ্রিয়া	মিশর	নীল
কায়রো	মিশর	নীল
খার্তুম	সুদান	নীল ও হোয়াইট নীলের মিলনস্থল
অটোয়া	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
কুইবেক	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
মন্ট্রিয়াল	কানাডা	সেন্ট লরেন্স
নিউইয়র্ক	যুক্তরাষ্ট্র	হাডসন
ফিলাডেলফিয়া	যুক্তরাষ্ট্র	ডেলাওয়ারি
ওয়াশিংটন	যুক্তরাষ্ট্র	পোটোম্যাক
বুয়েসআয়ার্স	আর্জেন্টিনা	লা প্লাটা

কিছু আলোচিত সমুদ্রবন্দর

দেশ	বন্দর	দেশ	বন্দর
ভারত	মুম্বাই, চেন্নাই, কলকাতা	ফিলিপাইন	ম্যানিলা, দাভাও সিটি
বাংলাদেশ	চট্টগ্রাম, মংলা ও পায়রা	সৌদি আরব	জেদ্দা
সিঙ্গাপুর	সিঙ্গাপুর	ইয়েমেন	এডেন
পাকিস্তান	করাচি	ভিয়েতনাম	হো-চি- মিন সিটি
হংকং	হংকং	লেবানন	বৈরুত
শ্রীলঙ্কা	কলম্বো	ইসরাইল	হাইফা
থাইল্যান্ড	ব্যাংকক	মালয়েশিয়া	পেনাং, সুটেনহাস
ইরান	বন্দর আব্বাস, আবাদান	ইন্দোনেশিয়া	জাকার্তা, সারাবায়া, সোয়ারাম
জর্ডান	আকাবা	জাপান	ইয়োকোহামা, ওসাকা
মরক্কো	কাসাব্লাঙ্কা	চীন	হংকং, সাংহাই, ক্যান্টন
ব্রিটেন	কারডিফ, ব্রিস্টল, ম্যানচেস্টার, লিভারপুল, লন্ডন, গ্লাসগো	রাশিয়া	ভ্লাদিভস্টক, সেন্ট পিটার্সবার্গ, লেলিনগ্রাদ
পর্তুগাল	লিসবন	জার্মানি	হামবুর্গ
সুইডেন	গুটেনবার্গ	স্কটল্যান্ড	গ্লাসগো
নরওয়ে	হ্যামারফেস্ট	বেলজিয়াম	এন্টওয়ার্প

- East London অবস্থিত- দক্ষিণ আফ্রিকায়।
- 'বান্দুং' শহরটি অবস্থিত- ইন্দোনেশিয়া।
- বান্দা আচেহ অবস্থিত- ইন্দোনেশিয়া।
- ফ্রাশিং মিডোস অবস্থিত- নিউইয়র্ক।
- ট্রাফালগার স্কয়ার অবস্থিত- লন্ডন।
- বার্সেলোনা নগরী অবস্থিত- স্পেনে।
- 'দারফুর' অবস্থিত- সুদান।

- ফালুজা শহরটি যে দেশে অবস্থিত- ইরাকে।
- দুই মহাদেশে অবস্থিত নগরী- ইস্তাম্বুল।
- বৌদ্ধ সভ্যতার জন্য বিখ্যাত তক্ষশীলা অবস্থিত- পাকিস্তানে।
- কানকুন অবস্থিত- মেক্সিকো।
- 'নাগার্নো কারাবাখ' হলো- ছিটমহল।
- চাগাই, লুপনোর ও পোখরানো- আণবিক অস্ত্র পরীক্ষার স্থান।
- হযরত মুহাম্মদ (সঃ) মেরাজ গমন করেন- জেরুজালেম থেকে।
- পৃথিবীর সবচেয়ে প্রাচীনতম শহর- জেরিকো।
- ইস্তানবুল শহরটি যে দুই মহাদেশ জুড়ে অবস্থিত- এশিয়া ও ইউরোপ।
- সিয়াচেন হিমবাহ অবস্থিত- কাশ্মীর।
- 'টাইগার হিল' অবস্থিত- কাশ্মীরে।
- লন্ডনের 'Fleet Street' যার জন্য সমাধিক পরিচিত- ব্রিটেনের প্রধান খবরের কাগজের অফিসসমূহ এখানে অবস্থিত বলে।
- ঐতিহাসিক কনস্টান্টিনোপল অবস্থিত- তুরস্ক।
- 'ডাউ জোন' বিখ্যাত- স্টক মার্কেটের জন্য।
- শেনজেন যে দেশের অংশ- লুক্সেমবার্গ।
- সিন্ধুরোড মহাসড়ক অবস্থিত- চীন ও পাকিস্তানের মধ্যে।
- ৯/১১ এর হামলায় প্রভাবিত মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের পরিকল্পনাটি যে নামে পরিচিত- পার্ক ফিফটি ওয়ান।
- ইতিহাস খ্যাত 'বেথেলহেম' অবস্থিত- ফিলিস্তিন।
- যে জলপথ নিয়ে ইরান ও ইরাকের মধ্যে বিবাদ ছিল- শাত-ইল আরব।

বিশ্বের বিখ্যাত হ্রদ

- **হ্রদ (Lake):** চারদিকে সম্পূর্ণভাবে স্থলভাগ দ্বারা বেষ্টিত প্রাকৃতিক পানি রাশিকে হ্রদ (Lake) বলে।

কাস্পিয়ান হ্রদ

- আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম হ্রদ।
- বিশ্বের বৃহত্তম লবণাক্ত হ্রদ।
- এশিয়া মহাদেশে অবস্থিত একটি ভূ-বেষ্টিত সাগর।
- কাস্পিয়ান সাগরের দক্ষিণে ইরান, উত্তরে রাশিয়া ও কাজাখস্তান, পূর্বে কাজাখস্তান, তুর্কমেনিস্তান, পশ্চিমে আজারবাইজান ও রাশিয়া।

ভিক্টোরিয়া হ্রদ

- এটা আফ্রিকার বৃহত্তম এবং পৃথিবীর ৩য় বৃহত্তম হ্রদ।
- এটি তাজানিয়া ও উগান্ডার আন্তর্জাতিক সীমানা হিসেবে বিবেচিত।

বৈকাল হ্রদ

- বিশ্বের গভীরতম হ্রদ।
- অবস্থান: রাশিয়া।

গ্রেট লেক

- সুপিরিয়র, মিসিগান, হিউরন, ইরি ও ওন্টারিও -এ পাঁচটি হ্রদকে একত্রে গ্রেট লেক বলা হয়।
- সুপিরিয়র পৃথিবীর বৃহত্তম স্বাদু পানির হ্রদ।

টিটিকাকা

- বিশ্বের সবচেয়ে নাব্য হ্রদ হল টিটিকাকা।
- এটি দক্ষিণ আমেরিকার সর্ববৃহৎ হ্রদ।
- পেরু ও বলিভিয়ার সীমান্তে অবস্থিত এ হ্রদ বিশ্বের উচ্চতম হ্রদ।
- সমুদ্র সমতল থেকে এর উচ্চতা ৪০০০ মিটার উঁচুতে অবস্থিত।

অন্যান্য হ্রদসমূহ

- লুপনর হ্রদ: চীনে অবস্থিত।
- মানস সরোবর: তিব্বতের সুপেয় পানির হ্রদ।
- আরল হ্রদ বা আরল সাগর: উজবেকিস্তান ও কাজাখস্তানের মাঝে অবস্থিত।
- সোয়াচ অব নো গ্রাউন্ড: এটি বঙ্গোপসাগরের একটি খাদের নাম।
- গ্রান্ড ক্যানিয়ন: গ্রান্ড ক্যানিয়ন ও ক্যালিফোর্নিয়া উপসাগরে পতিত কলোরাডো নদীর গতিপথে অবস্থিত গ্রান্ড ক্যানিয়ন একটি বিখ্যাত নদীখাত।

বিশ্বের বিখ্যাত জলপ্রপাত

নাম	তথ্য কথিকা
'অ্যাঞ্জেলে ফলস'	<ul style="list-style-type: none"> বিশ্বের সর্বোচ্চ জলপ্রপাত এটি ভেনিজুয়েলায় অবস্থিত। উচ্চতা ৯৭৯ মিটার (৩,২১২ ফুট) গভীরতা ৮০৭ মিটার (২,৬৪৮ ফুট)
ভিক্টোরিয়া	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান- জিম্বাবুয়ে উত্তর-পশ্চিমাংশে ও জাম্বিয়ার দক্ষিণ-পূর্বদিকে সৃষ্টি হয়েছে- যৌথ নদী জাম্বিজি থেকে। উচ্চতা- ১০৮.৩ মিটার প্রস্থ- ১,৭০৩ মিটার।
গুয়ারিয়া	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: ব্রাজিল। বৈশিষ্ট্য: পানি পতনের দিক থেকে বিশ্বের বৃহত্তম জলপ্রপাত।
নায়্যাগ্রা	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্ক থেকে কানাডা পর্যন্ত বৈশিষ্ট্য: নায়্যাগ্রা অর্থ জলরাশির বজ্রধ্বনি।
স্ট্যানলি	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: স্ট্যানলি গণতান্ত্রিক কঙ্গোতে অবস্থিত। বৈশিষ্ট্য: বিশ্বের বিখ্যাত জলপ্রপাত
ব্রাউন	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: নিউজিল্যান্ডে অবস্থিত। উচ্চতা: ২,৭৪৪ ফুট
জেমস ব্রুস	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: কানাডার ব্রিটিশ কলম্বিয়া প্রদেশের প্রিন্সেস লুইজা প্রভিনশিয়াল মেরিন পার্কে। উচ্চতা ২,৭৫৫ ফুট
পুকাওকু	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: যুক্তরাষ্ট্রের। উচ্চতা: ২,৭৫৬ ফুট। বৈশিষ্ট্য: যুক্তরাষ্ট্রের অন্যতম বড় জলপ্রপাত
তুগেলা	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: দক্ষিণ আফ্রিকা। উচ্চতা ৩,১১০ ফুট। বৈশিষ্ট্য: উচ্চতার দিক থেকে দ্বিতীয়
স্কর্গা	<ul style="list-style-type: none"> নরওয়ের উল্লেখযোগ্য ও আকর্ষণীয় জলপ্রপাত। উচ্চতা ২,৮৩৫ ফুট।
স্টবাক	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: সুইজারল্যান্ড উচ্চতা ৯৮২ ফুট
লিভিংস্টোন	<ul style="list-style-type: none"> অবস্থান: কঙ্গোতে অবস্থিত। উচ্চতা ১৩১ ফুট

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

1. তিব্বতের মানস সরোবর হতে উৎপন্ন-
ক. সুরমা খ. তিস্তা
গ. ব্রহ্মপুত্র ঘ. পদ্মা উ: গ
2. পৃথিবীর কোন নদীতে মাছ হয় না?
ক. জাম্বেসি খ. জর্ডান
গ. আমাজন ঘ. দানিয়ুব উ: খ
3. পৃথিবীর দ্বিতীয় দীর্ঘতম নদী-
ক. নীল খ. মিসিসিপি
গ. আমাজন ঘ. সেন্ট লরেন্স উ: গ
4. কোনটি আন্তর্জাতিক নদী?
ক. সুরমা খ. কপোতাক্ষ
গ. ব্রহ্মপুত্র ঘ. মেঘনা উ: গ
5. পৃথিবীর বৃহত্তম (প্রশস্ততম) নদী কোনটি?
ক. হোয়াংহো খ. নীল
গ. আমাজন ঘ. কঙ্গো উ: গ
6. ভূমধ্যসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগরের মধ্যে কোন প্রণালির অবস্থান?
ক. হরমুজ খ. জিব্রাল্টার
গ. বসফরাস ঘ. দার্দানেলিস উ: খ
7. কোন দেশকে 'হাজার হ্রদের দেশ' বলা হয়?
ক. নরওয়ে খ. সুইডেন
গ. ফিনল্যান্ড ঘ. সুইজারল্যান্ড উ: গ
8. আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম হ্রদ কোনটি?
ক. কাস্পিয়ান খ. লেক সুপিরিয়র
গ. ভিক্টোরিয়া ঘ. বৈকাল উ: ক
9. যে সংকীর্ণ জলরাশি দুই বৃহৎ জলরাশিকে একত্রিত করে তার নাম-
ক. খাল খ. উপসাগর
গ. হ্রদ ঘ. প্রণালি উ: ঘ
10. বৈকাল হ্রদ কোথায় অবস্থিত?
ক. উজবেকিস্তান খ. জর্জিয়া
গ. রাশিয়া ঘ. বেলারুশ উ: গ

গুরুত্বপূর্ণ পুরস্কারসমূহ

নোবেল পুরস্কার

নোবেল পুরস্কারের ইতিকথা

আলফ্রেড নোবেল ১৮৩৩ সালের ২১ অক্টোবর সুইডেনের স্টকহোমে জন্মগ্রহণ করেন। তিনি ছিলেন প্রখ্যাত রসায়নবিদ, প্রকৌশলী ও উদ্ভাবক। তিনি ৩৫৫টি উদ্ভাবন করেন প্রচুর ধনসম্পদের মালিক হন যার মধ্যে সবচেয়ে উল্লেখযোগ্য ছিল ডিনামাইট আবিষ্কার। নোবেল তার মোট সম্পদের ৯৪ শতাংশ এ পাঁচটি পুরস্কারের জন্য উইল করেন। ১৯০১ সালে নোবেল পুরস্কার প্রবর্তিত হয়। ঐ বছর থেকে পৃথিবীর বিভিন্ন ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠানকে সফল এবং অনন্যসাধারণ গবেষণা, উদ্ভাবন ও মানবকল্যাণমূলক কর্মকাণ্ডের জন্য এ পুরস্কার প্রদান করা হয়।

যেভাবে এ পুরস্কার দেওয়া হয়

প্রতিবছর অক্টোবর মাসে নোবেল পুরস্কার বিজয়ীদের নাম ঘোষণা করা হয়, ৬টি বিষয়ে নোবেল পুরস্কার ঘোষণা করে ৪টি প্রতিষ্ঠান, এ মহামূল্যমান পুরস্কারের মূল্য ৯ মিলিয়ন সুইডিস ক্রোনার, প্রতিবছর ১০ ডিসেম্বর এ পুরস্কার আনুষ্ঠানিকভাবে বিজয়ীদের হাতে তুলে দেওয়া হয়।

নোবেল প্রদানকারী ৪টি প্রতিষ্ঠান

পুরস্কারের বিষয়	প্রতিষ্ঠানের নাম
১. শান্তি	নরওয়েজিয়ান নোবেল কমিটি
২. পদার্থ, রসায়ন ও অর্থনীতি	রয়েল সুইডিশ একাডেমি অব সায়েন্সেস
৩. সাহিত্য	সুইডিশ একাডেমি
৪. চিকিৎসা	ক্যারোলিনস্কা ইনস্টিটিউট

শান্তি

২০২২ সালে বছরের শান্তিতে যৌথভাবে নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন বেলারুশের মানবাধিকারকর্মী অ্যালেস বিয়ালিয়াৎস্কি, রাশিয়ার মানবাধিকার সংগঠন মেমোরিয়াল ও ইউক্রেনের মানবাধিকার সংগঠন সেন্টার ফর সিভিল লিবার্টিস (সিজিএস)।

শান্তির বিশেষ তথ্য :

- শান্তিতে নোবেল ঘোষণা করে- নরওয়েজীয় নোবেল কমিটি
- যে প্রতিষ্ঠান বেশিবার শান্তিতে নোবেল লাভ করে- Red Cross, ১৯১৭, ১৯৪৪, ১৯৬৩।
- শান্তিতে প্রথম নোবেল পুরস্কার- হেনরি ডুরান্ট ও ফ্রেডারিক পাসি
- শান্তিতে মরণোত্তর নোবেল পুরস্কার পান- দ্যাগ হ্যামারশোল্ড
- শান্তিতে নোবেল পুরস্কার প্রত্যাখ্যান করেন- লি-ডাক থো ১৯৭২ সালে
- উপমহাদেশে শান্তিতে প্রথম নোবেল পুরস্কার পান- মাদার তেরেসা
- উপমহাদেশে মোট শান্তিতে নোবেল পুরস্কার পান- ৪ জন
- প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে শান্তিতে নোবেল পান- ড. মুহাম্মদ ইউনুস
- প্রথম মুসলিম হিসেবে শান্তিতে নোবেল পান- মিশরের আনোয়ার সাদাত ১৯৭৮ সালে
- এ পর্যন্ত মোট মুসলিম হিসেবে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার পান ৭ জন
- সর্বকনিষ্ঠ বিজয়ী: মালারা ইউসুফজাই ১৭ বছর
- বয়স্ক- জোসেফ রটবেলাট ৮৭ বছর

সাহিত্য

- ২০২২ সালে সাহিত্যে নোবেল পেয়েছেন ফরাসি লেখক অ্যানি আর্নাক্স (ফ্রান্স)
- ১৯৭৪ সালে প্রকাশিত হয়েছিল তাঁর প্রথম আত্মজীবনীমূলক উপন্যাস, 'লেস আরমোইরেস ভিদের' (Les Armoires vides)।

আরো জানতে হবে :

- প্রথম সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী : স্যুলি প্র্যদম, ফ্রান্স (১৯০১ সাল)
- প্রথম নোবেল বিজয়ী মুসলমান : নাগিব মাহফুজ (মিশর)
- প্রথম সাহিত্যে নোবেল প্রত্যাখ্যান করেন : বরিস পাস্তেরনাক (রাশিয়া)
- সাহিত্যে প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী-সালমা লাগেরলফ (সুইডেন)।
- প্রথম বাঙালি হিসেবে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পান : রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ১৯১৩ সালে, গীতাঞ্জলি কাব্যের জন্য।
- ২০১৮ এর নোবেল ২০১৯ সালে একসাথে দেওয়া হয়
- সুইডিস একাডেমির সদস্যদের আর্থিক অনিয়ম ও যৌন কেলেংকারীর জন্য ২০১৮ সালে নোবেল দেওয়া হয়নি

পদার্থ

- (ক) অ্যালেন অ্যাম্পেস্ট (২০২২ সালে পদার্থে নোবেল পেয়েছেন)
- (খ) জন এফ কুজার
- (গ) অ্যান্টন জেলিন্সার

বিশেষ তথ্য:

- পদার্থে প্রথম নোবেল পুরস্কার পান উইলহেম কনরাড রন্টজেন
- প্রথম নারী হিসেবে নোবেল পুরস্কার পান মেরি কুরি
- প্রথম উপমহাদেশে পদার্থে নোবেল পুরস্কার পান সিভি রমন (ভারত) ১৯৩০ সালে।
- প্রথম মুসলিম হিসেবে নোবেল পান আবদুস সালাম (পাকিস্তান) ১৯৭৯ সালে।
- একাধিকবার পদার্থে নোবেল পুরস্কার পান জন বার্ডিন (১৯৫৬, ১৯৭২)।

রসায়ন

২০২২ সালে বছরে রসায়নে নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন তিন বিজ্ঞানী। তাঁরা হলেন ক্যারোলিন আর বার্তোজ্জি, মর্টেন মেলডাল ও কে ব্যারি শার্পলেস। ৫ অক্টোবর ২০২২ রয়্যাল সুইডিশ একাডেমি অব সায়েন্সেস এই তিনজনের নাম ঘোষণা করেছে।

(ক) ক্যারোলিন আর বার্তোজ্জি :

- দেশ : যুক্তরাষ্ট্র
- অবদান : ক্লিক, রসায়ন ও বায়োঅর্থোগোনাল রসায়ন অবদান রাখায়।

(খ) মর্টেন মেলডাল :

- দেশ : ডেনমার্ক
- অবদান : ক্লিক রসায়ন ও বায়োঅর্থোগোনাল রসায়নে অবদান রাখায়।
- শার্পলেস ২০০১ সালে রসায়নে নোবেল পেয়েছিলেন। তিনি নোবেলের ইতহাসে দ্বিতীয় বিজ্ঞানী হিসেবে দুবার রসায়নে এই সম্মাননা পেলেন।

চিকিৎসা

চিকিৎসাবিজ্ঞানে ২০২২ সালে নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন সুইডেনের সোয়াসে প্যাবো। ৩ অক্টোবর, ২০২২ নোবেল কমিটি তাঁর নাম ঘোষণা করে।

আরো জানতে হবে :

- চিকিৎসা বিজ্ঞানে নোবেল দেওয়া হয় ১৯০১ সাল থেকে
- প্রথম চিকিৎসা বিজ্ঞানে নোবেল পুরস্কার পান এমিল এ ভন বিহারিং (জার্মানি)
- উপমহাদেশে প্রথম চিকিৎসায় নোবেল বিজয়ী হরগোবিন্দ খোরানা ১৯৬৮।
- এখনো কোনো মুসলমান চিকিৎসায় নোবেল পুরস্কার লাভ করেনি।

অর্থনীতি

২০২২ সালে অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার জিতেছেন যুক্তরাষ্ট্রের তিনজন বিশিষ্ট অর্থনীতিবিদ। ১০ অক্টোবর ২০২২ অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার ঘোষণা করা হয়।

(ক) বেন এস বার্নানকে

(খ) ডগলাস ডব্লিউ ডায়মন্ড

(গ) ফিলিপ এইচ ডিবভিগ

অর্থনীতির নোবেলে বিশেষ তথ্য :

- অর্থনীতি নোবেল পুরস্কারের মূল্য ১১ লক্ষ মার্কিন ডলার
- অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার দেওয়া হয় ১৯৬৯ সাল থেকে
- প্রথম অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার পান রাগনার ফ্রেস (নরওয়ে) ও জ্যান টিনবারজেন।
- অর্থনীতিতে প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী এলিনর অস্ট্রোম
- অর্থনীতিতে প্রথম নোবেল বিজয়ী দম্পতি হল অভিজিৎ বন্দোপাধ্যায় ও তার স্ত্রী এস্তার দুফলো
- ভারতীয় উপমহাদেশে এ পর্যন্ত অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার পান দুই জন- ১। অমর্ত্য সেন ও ২। অভিজিৎ বন্দোপাধ্যায়

বিশেষ তথ্যে নোবেল- ২০২২

- ২০২২ সালে মোট নোবেল পান- ১২ জন ব্যক্তি, ২টি প্রতিষ্ঠান
- ২০২২ সালে সবচেয়ে কম বয়সী নোবেল বিজয়ী ক্যারোলিন আর বার্তোজ্জি রসায়ন (৫৬) বছর
- ২০২২ সালে সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী অ্যানি আরনো সবচেয়ে বেশি বয়সে নোবেল বিজয়ী ৮২ বছর
- ২০২২ সালে ওশেনিয়া ও এশিয়া মহাদেশ হতে কেউ নোবেল পায়নি।

মরণোত্তর নোবেল পুরস্কার

- এ পর্যন্ত মরণোত্তর নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন- ৩ জন
- প্রথম- এরিখ কালফেল্ট (১৯৩১ সালে)
- দ্বিতীয়- দ্যাগ হ্যামারশোল্ড (১৯৬১ সালে)
- তৃতীয়- রাফ স্টেইনম্যান (২০১১ সাল)

প্রথম নোবেল বিজয়ী

- শান্তিতে প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী-বার্ভাবন সুটনার (অস্ট্রিয়া)।
- সাহিত্যে প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী- সালমা লাগেরলফ (সুইডেন)।
- অর্থনীতিতে প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী- এলিনর অস্ট্রোম (যুক্তরাষ্ট্র)।
- নোবেল বিজয়ী প্রথম মুসলিম- আনোয়ার সাদাত (মিশর)।
- শান্তিতে প্রথম নোবেল বিজয়ী মুসলিম নারী- শিরিন এবাদি (ইরান)।
- প্রথম নোবেল বিজয়ী নারী- মাদাম কুরি (পোল্যান্ডে)।

যারা স্বেচ্ছায় নোবেল পুরস্কার প্রত্যাখ্যান করেছে

- পল জ্যা সার্ভে (ফ্রান্স) সাহিত্যে ১৯৬৪
- লি ডাক থো (ভিয়েতনাম) শান্তি ১৯৭৩
- বরিস পাস্তেরনাক (সাবেক সোভিয়েত ইউনিয়ন) সাহিত্যে ১৯৫৮



নোবেল বিজয়ী চার বাঙালি

নাম	দেশ	সাল	বিষয়
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	ভারত	১৯১৩	সাহিত্য (গীতাঞ্জলি)
অমর্ত্য সেন	ভারত	১৯৯৮	অর্থনীতি (সামাজিক চয়ন তত্ত্ব/ কল্যাণ অর্থনীতি দুর্ভিক্ষ ও দারিদ্র্য)
ড. মুহম্মদ ইউনুস	বাংলাদেশ	২০০৬	শান্তি (গ্রামীণ ব্যাংক ও দারিদ্র্য)
অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায়	ভারত	২০১৯	অর্থনীতি

র‍্যামন ম্যাগসেসে পুরস্কার ২০২২

- ৩১ আগস্ট ২০২২ ঘোষণা করা হয়েছে এশিয়ার নোবেলখ্যাত ৬৪তম ম্যাগসেসে পুরস্কার, ফিলিপিন্সের রাজধানী ম্যানিলায় পুরস্কার বিজয়ীদের নাম ঘোষণা করা হয়।
- এ বছর পুরস্কার পেয়েছেন মোট চারজন।
- পুরস্কারপ্রাপ্তরা হলেন-
 ১. কম্বোডিয়ার মনোরোগ বিশেষজ্ঞ সথেরা চিহিম
 ২. ফিলিপিন্সের শিশু চিকিৎসক ও অধিকারকর্মী বারমাদেত্তে জে মাদ্রিদ।
 ৩. জাপানের চক্ষুরোগ বিশেষজ্ঞ তাদাশি হাতোরি ও ইন্দোনেশিয়ার পরিবেশ আন্দোলনকর্মী।
 ৪. চলচ্চিত্র নির্মাতা গ্যারি বেনচেগহিব।

আরো জনতে হবে :

ফিলিপিন্সের সাবেক প্রেসিডেন্ট র‍্যামন ম্যাগসেসের নামে এ পুরস্কার দেয়া হয়। ১৯৫৭ সালের ১৭ মার্চ মর্মান্তিক এক বিমান দুর্ঘটনায় মারা যান র‍্যামন ম্যাগসেসে। ১৯৫৮ সাল থেকে তার নামে প্রতিষ্ঠিত র‍্যামন ম্যাগসেসে অ্যাওয়ার্ড ফাউন্ডেশন থেকে এ পুরস্কার দেয়া শুরু হয়। প্রতিবছর ম্যাগসেসের জন্মদিন ৩১ আগস্ট ম্যানিলা থেকে পুরস্কার বিজয়ীদের নাম ঘোষণা করা হয়।

বুকার পুরস্কার ২০২৩

- শ্রীলঙ্কার লেখক জর্জি গসপাখিন্ড বুকার পুরস্কার জিতেছেন।
- তার লেখা উপন্যাস 'টাইম কোলটার' 'বুকার পুরস্কার ২০২৩' জিতেছে।
- যুক্তরাজ্য প্রতিবছর সাহিত্যে 'বুকার' পুরস্কার ঘোষণা করে।
- ইংরেজি ভাষায় লেখা সেরা মৌলিক উপন্যাসের জন্য এই পুরস্কার দেওয়া হয়।
- ১৯৬৯ সাল থেকে এই পুরস্কার দেওয়া হচ্ছে।

অস্কারে বাংলাদেশি চলচ্চিত্র

- অস্কার পুরস্কার চালু হয় ১৯২৯ সাল থেকে
- ২০২০ সালে এর নামকরণ করা হয় একাডেমি অ্যাওয়ার্ড ফর বেস্ট ইন্টারন্যাশনাল ফিচার ফিল্ম।
- ২০০২ সাল থেকে বাংলাদেশে এ সংক্রান্ত কাজ করে আসছে
- তারেক মাসুদের মাটির ময়না দিয়ে শুরু হয় বাংলাদেশি চলচ্চিত্রের অস্কারের যাত্রা।
- ৯৫তম অস্কারে মেজবাবুর রহমান সুমনের 'হাওয়া' চলচ্চিত্র চূড়ান্ত করা হয়।

এক নজরে ৯৫তম অস্কার

- সেরা সঙ্গীত- নাটু নাটু (RRR চলচ্চিত্র এম এন কীরাবানী এবং চন্দ্র বোস)।
- সেরা চলচ্চিত্র- Everything Everywhere All at Once.
- সেরা পরিচালক- ড্যানিয়েল কোয়ান এবং ড্যানিয়েল শিনাট।
- সেরা অভিনেতা- মিশেল ইয়ো।
- সেরা সঙ্গদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্র- দ্য এলিফ্যান্ট হুইস্পারস।
- সেরা অভিনেতা- ব্রেন্ডন ফ্রেজার (দ্য হোয়েল)।
- সেরা চিত্রনাট্য- উওমেন টকিং।
- সেরা তথ্যচিত্র- নাভালনি।
- সেরা সিনেমাটোগ্রাফি- অল কোয়ায়েট অন দ্য ওয়েস্টার্ন ফ্রন্ট।

ম্যান বুকার আন্তর্জাতিক পুরস্কার

প্রবর্তন	২০০৫ সালে
ক্ষেত্র	বিশ্বের যেকোনো দেশের জীবিত লেখককে এ পুরস্কার প্রদান করা হয়। এ পুরস্কারের জন্য লেখকের নির্দিষ্ট কোনো সাহিত্যিকর্ম বিবেচনা করা হয় না
প্রদান	২ বছর পরপর এ পুরস্কার প্রদান করা হয়
	২০২২ সালে 'রৈত সমাধি' উপন্যাসের জন্য ম্যান বুকার আন্তর্জাতিক পুরস্কার যৌথভাবে লাভ করেন ভারতীয় লেখক গীতাঞ্জলি শ্রী এবং উপন্যাসটির ইংরেজি অনুবাদ 'টম অব স্যান্ড' এর অনুবাদক ডেইজি রকওয়েল

আগা খান পুরস্কার

প্রবর্তন	১৯৭৭ সালে
ক্ষেত্র	স্থাপত্য শিল্পে অবদানের জন্য পুরস্কার
প্রদানকারী	আগা খান ফাউন্ডেশন

পুলিৎজার পুরস্কার

শাখা	বিজয়ী
জনসেবা	ওয়ালিশিংটন পোস্ট
ব্রেকিং নিউজ রিপোর্টিং	মেয়ামি হেরাল্ডের কর্মচারী
অনুসন্ধানী প্রতিবেদন	কেরি জি জনসন
জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রতিবেদন	নিউইয়র্ক টাইমসের কর্মীরা
স্থানীয় প্রতিবেদন	ম্যাডিসন হপকিল, সিসিলিয়া রেয়েস
ব্যখ্যামূলক প্রতিবেদন	নাটালি গুলচভার
ফিচার লেখা	জেনিফার সিনিয়র
ফিচার ফটোগ্রাফ	আদনান আবিদি, সান্না ইরশাদ মট্রি, অমিত ডেভ ও প্রয়াত ড্যানিশ সিদ্দিকী

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

১. কতসালে থেকে নোবেল পুরস্কার প্রবর্তন করা হয়?
ক. ১৯০১ সাল খ. ১৯০২ সাল
গ. ১৯৪৫ সাল ঘ. ১৯৭৯ সাল উ: ক
২. প্রতিবছর ডিসেম্বরের কত তারিখে এ পুরস্কার বিজয়ীদের হাতে তুলে দেওয়া হয়?
ক. ১০ ডিসেম্বর খ. ৫ ডিসেম্বর
গ. ২০ ডিসেম্বর ঘ. ১ ডিসেম্বর উ: ক
৩. আলফ্রেড যে আবিষ্কারের জন্য বিখ্যাত?
ক. ডিনামাইট খ. পারমানবিক বোম
গ. হাইড্রোজেন বোম ঘ. বেতার যন্ত্র উ: ক
৪. নিচের যে ব্যক্তি ২০২২ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
ক. WEP খ. অ্যালেন বিয়ালিয়াথস্কি
গ. হাসান মাহাদি ঘ. আল বারাদি উ: খ
৫. ২০২২ সালে শান্তিতে নোবেল বিজয়ী রাশিয়ান যে মানবাধিকার সংগঠন?
ক. মেমোরিয়াল খ. তাস
গ. হিউম্যান রাইটস্ ঘ. সুমেসোহী উ: ক
৬. ২০২২ সালে শান্তিতে নোবেল বিজয়ী অ্যালেন বিয়ালিকয়াথস্কি যে দেশের নাগরিক?
ক. ইউক্রেন খ. রাশিয়া
গ. চীন ঘ. তাইওয়ান উ: ক
৭. সেন্টার ফর সিভিল লিবার্টিস যে দেশের মানবাধিকার সংগঠন?
ক. ভারত খ. ইউক্রেন
গ. রাশিয়া ঘ. বেলারুশ উ: খ
৮. এ পর্যন্ত কতটি প্রতিষ্ঠান শান্তিতে নোবেল পুরস্কার পান?
ক. ২৭টি খ. ২৪টি
গ. ২২টি ঘ. ২১টি উ: ক
৯. যে প্রতিষ্ঠান সবচেয়ে বেশি নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
ক. রেডক্রস খ. WEP
গ. UNHCR ঘ. WTO উ: ক
১০. ২০২২ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
ক. অ্যানি আর্নাক্স খ. অরহান পামুক
গ. আর জে রাউলিং ঘ. তোকারচুক উ: ক
১১. ২০২২ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার বিজয়ী অ্যানি আর্নাক্স যে দেশের নাগরিক?
ক. যুক্তরাজ্য খ. ফ্রান্স
গ. অস্ট্রেলিয়া ঘ. কানাডা উ: খ
১২. কততম নারী হিসেবে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
ক. ১৭তম খ. অষ্টম
গ. নবম ঘ. দশম উ: ক
১৩. অ্যানি আর্নাক্স এর লেখায় যে বিষয়টি বিবেচনা করা হয়েছে?
ক. আত্মজীবনীমূলক খ. আধুনিকতা
গ. দয়া ও মমতা ঘ. উদারতা উ: ক
১৪. ২০২২ সালে কততম ব্যক্তিকে সুইডিস একাডেমি সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার প্রদান করল?
ক. ১১৯তম খ. ১২০তম
গ. ১২২তম ঘ. ১১৫তম উ: ক
১৫. প্রথম বাঙালি হিসেবে নোবেল সাহিত্য পুরস্কার লাভ করেন?
ক. কাজী নজরুল ইসলাম খ. প্রণব মুখার্জি
গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ঘ. জসীম উদ্দিন উ: গ
১৬. মুসলিম হিসেবে সাহিত্যে নোবেল পেয়েছেন কতজন?
ক. পাঁচজন খ. চারজন
গ. দুইজন ঘ. তিনজন উ: ঘ
১৭. উপমহাদেশে সাহিত্যে নোবেল পেয়েছেন কতজন?
ক. একজন খ. দুইজন
গ. চারজন ঘ. কেউ নয় উ: ক
১৮. ২০২২ সালে পদার্থে নোবেল পুরস্কার প্রাপ্তদের বড় অবদান কী?
ক. বিগ ব্যাং তথ্য
খ. বিজড়িত ফোটন নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা, বেল অসমতার লঙ্ঘন প্রতিষ্ঠা এবং কোয়ান্টাম তথ্য বিজ্ঞানে অগ্রণী ভূমিকা পালন
গ. মহাজাগতিক রশ্মি আবিষ্কার
ঘ. সূর্যের তাপমাত্রা নির্ণয় উ: খ
১৯. যে অবদানের জন্য ২০২২ সালে নোবেল পুরস্কার প্রদান করা হয়?
ক. ক্লিক রসায়ন ও বায়োঅর্থোগোনাল রসায়নে অবদান রাখায়
খ. জিন তথ্য আবিষ্কার
গ. জিনের নমুনা পৃথকীকরণ
ঘ. জিন টিস্যু আবিষ্কার উ: ক
২০. একক ভাবে নারী হিসেবে প্রথম নোবেল পুরস্কার পান?
ক. ২০২০ সালে খ. ২০১৫ সালে
গ. ২০১৪ সালে ঘ. ২০০০ সালে উ: ক
২১. ২০২২ সালে যে অবদানের জন্য তিনজন বিজ্ঞানী নোবেল পুরস্কার পান-
ক. কোষের অক্সিজেন নিয়ে গবেষণা
খ. কোষের বিপাক নিয়ে গবেষণা
গ. হোমিনদের জিনোম এবং মানবজাতির বিবর্তন বিষয়ে গবেষণার জন্য এ পুরস্কার দেওয়া হয়েছে প্যারোকে
ঘ. কোষের অস্বাভাবিক বৃদ্ধি নিয়ে গবেষণা উ: গ
২২. চিকিৎসায় নোবেল বিজয়ীদের হাতে পুরস্কার তুলে দেওয়া হয়-
ক. ২০ ডিসেম্বর, ২০২২ খ. ১০ ডিসেম্বর, ২০২২
গ. ৫ ডিসেম্বর, ২০২২ ঘ. ১ ডিসেম্বর, ২০২২ উ: খ
২৩. চিকিৎসার ক্ষেত্রে নোবেল পুরস্কার দেওয়া হয় যে স্থান থেকে-
ক. স্টোকহোম, সুইডেন
খ. রয়াল সুইডিস একাডেমি
গ. নওরেজিয়ান নোবেল কমিটি
ঘ. সুইডিস একাডেমি উ: ক

বিশ্ব ক্রীড়াঙ্গন

বিশ্ব ফুটবল আসর

ফুটবল	ফুটবল খেলার জন্ম	চীনে (মতান্তরে- ইংল্যান্ডে) ।
	ফুটবলের রাজপুত্র বলা হয়	দিয়েগো ম্যারাডোনা (আর্জেন্টিনা) ।
	'ফুটবলের উর্বর ভূমি' হিসেবে খ্যাত মহাদেশ	ল্যাটিন আমেরিকা বা দক্ষিণ আমেরিকা ।
	প্রথম বিশ্বকাপ ফুটবল শুরু হয়	১৯৩০ সালে (উরুগুয়ে) ।
	FIFA বিশ্বকাপ ফুটবল চালু হয়	১৯৭৪ সালে ।
	FIFA এর পূর্ণরূপ	Federation of International Football Association.
	FIFA প্রতিষ্ঠা	২১ মে, ১৯০৪ (ফ্রান্সের প্যারিসে) ।
	বাংলাদেশ বিশ্বকাপ বাছাইপর্বে অংশগ্রহণ করে	১৯৮৬ সালে ।
	বিশ্বকাপের প্রতিটি আসরেই অংশগ্রহণকারী একমাত্র দল	ব্রাজিল ।
সর্বশেষ ও পরবর্তী ফুটবল আসর	২০২২ সালে বিশ্বকাপ ফুটবল খেলা অনুষ্ঠিত হয়	কাতার (২২ তম বিশ্বকাপ) ।
	ফুটবলে বর্তমান চ্যাম্পিয়ন	আর্জেন্টিনা (রানার্স আপ- ফ্রান্স)
	২০২৬ সালে বিশ্বকাপ ফুটবল খেলার আয়োজন করবে	যুক্তরাষ্ট্র, মেক্সিকো, কানাডা ।

ক্রিকেট ও অন্যান্য খেলাধুলা

ক্রিকেট	ক্রিকেট খেলার জন্ম	ইংল্যান্ড (বর্তমান চ্যাম্পিয়ন দেশ) ।
	ক্রিকেট খেলার স্ট্যান্ডার্ড উচ্চতা	২৮ ইঞ্চি ।
	ICC গঠিত হয়	১৯০৯ সালে ।
	ওয়ানডে ক্রিকেট সর্বোচ্চ উইকেট শিকারী বোলার	মুন্নিয়া মুরালিধরন ।
	টেস্ট ক্রিকেটে সর্বোচ্চ উইকেট শিকারী বোলার	মুন্নিয়া মুরালিধরন ।
	প্রথম একদিনের আন্তর্জাতিক ক্রিকেট ম্যাচ অনুষ্ঠিত হয়	১৯৭১ সালে (অস্ট্রেলিয়ার মেলবোর্নে) ।
	ওয়ানডে ক্রিকেটে সর্বোচ্চ রান সংগ্রাহক	শচীন টেডুলকার ।
	ওয়ানডে ক্রিকেটে সর্বোচ্চ সেঞ্চুরী করেন	শচীন টেডুলকার ।
	টেস্ট ক্রিকেটে এক ইনিংসে ব্যক্তিগত সর্বোচ্চ রান সংগ্রাহক	ব্রায়ান লারা ।
	'ক্রিকেটের রাজপুত্র' বলা হয়	ব্রায়ান চার্লস লারাকে ।
সর্বশেষ ও পরবর্তী আসর	প্রথম বিশ্বকাপ ক্রিকেট অনুষ্ঠিত হয়	ইংল্যান্ড (১৯৭৫ সালে) ।
	প্রথম টেস্ট ক্রিকেট অনুষ্ঠিত হয়	১৫-১৭ মার্চ, ১৮৭৭ সালে (ইংল্যান্ড ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে) ।
	ত্রয়োদশ আসর- ২০২৩ সালে	ভারত ।
অন্যান্য খেলা	হকি খেলার উৎপত্তি	গ্রিস ।
	বিশ্বকাপ হকি খেলা শুরু হয়	১৯৭০ সালে ।
	প্রথম এশিয়ান গেমস অনুষ্ঠিত হয়	১৯৫১ সালে ।
	প্রথম এশিয়ান গেমস অনুষ্ঠিত হয়	ভারতের নয়াদিল্লি ।
	প্রথম কমনওয়েলথ গেমস অনুষ্ঠিত হয়	১৯৩০ সালে (কানাডার হ্যামিলটনে) ।

বিভিন্ন দেশের জাতীয় খেলা

দেশ	জাতীয় খেলা
বাংলাদেশ	কাবাডি/হা-ডু-ডু
মালয়েশিয়া	ব্যাডমিন্টন
যুক্তরাষ্ট্র	বেসবল
যুক্তরাজ্য	ক্রিকেট ও ফুটবল
ভারত	হকি ও কাবাডি
স্পেন	ষাঁড়ের লড়াই ।
অস্ট্রেলিয়া	টেনিস ও ক্রিকেট

কানাডা	ল্যাক্রোসি
চীন	টেবিল টেনিস
জাপান	জুডো
স্কটল্যান্ড	রাগবী ও ফুটবল

ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল ২০২৬

- আয়োজক দেশ : যুক্তরাষ্ট্র, কানাডা, মেক্সিকো
- মোট ম্যাচ ৭০টি, কানাডা ও মেক্সিকো ১০টি করে আয়োজন করবে এবং যুক্তরাষ্ট্র আয়োজন করবে ৬০টি
- মোট দল খেলবে : ৪৮টি

- ইতিহাসে ২০২৬ সালে প্রথম ৩টি দেশ আয়োজন করবে, পূর্বে এ আয়োজন করেছি যৌথভাবে ২টি দেশ।
- প্রথম স্বাগতিক দেশ হিসেবে আয়োজন দেশ : কানাডা।

টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২২

- আয়োজন : ৮ম
- আয়োজক : আন্তর্জাতিক ক্রিকেট কাউন্সিল (ICC)
- সময়কাল : ১৬ অক্টোবর ২০২২-১৩ নভেম্বর ২০২২
- ফরমেট নকআউট
- স্বাগতিক দেশ : অস্ট্রেলিয়া
- অংশগ্রহণকারী দল : ১৬টি
- মোট ম্যাচ : ৪৫টি (স্বাগতিক দেশসহ ১২টি দেশ সরাসরি খেলবে আর বাকি চারটি দল গ্রুপ পর্ব থেকে উঠে আসবে)।

বিগত আইসিসি টি-২০টি বিশ্বকাপ খেলার ফলাফল

আসর	সাল	চ্যাম্পিয়ান দল	রানার্স আপ দল
১ম	২০০৭	ভারত	পাকিস্তান
২য়	২০০৯	পাকিস্তান	শ্রীলঙ্কা
৩য়	২০১০	ইংল্যান্ড	অস্ট্রেলিয়া
৪র্থ	২০১২	ওয়েস্ট ইন্ডিজ	শ্রীলঙ্কা
৫ম	২০১৪	শ্রীলঙ্কা	ভারত
৬ষ্ঠ	২০১৬	ওয়েস্ট ইন্ডিজ	ইংল্যান্ড
৭ম	২০২১	অস্ট্রেলিয়া	নিউজিল্যান্ড
৮ম	২০২২	ইংল্যান্ড	পাকিস্তান

কমনওয়েলথ গেমস ২০২২

- আয়োজন দেশ ও শহর : বার্মিংহাম, ইংল্যান্ড
- উদ্বোধনী অনুষ্ঠান : ২৮ জুলাই ২০২২
- সমাপনী অনুষ্ঠান : ৮ আগস্ট ২০২২
- অংশগ্রহণকারী দেশ : ৭২
- ইভেন্ট : ২৮০
- খেলা : ২০
- প্রতিযোগীতায় অংশগ্রহণকারী দল : ৫,০৫৪
- বাংলাদেশ থেকে অংশগ্রহণকারী প্রতিযোগী : ৩০

ফিফা ব্যালন ডি'অর ২০২২

১৮ অক্টোবর ২০২২ ফ্রান্সের রাজধানী প্যারিসের থিয়েটার দ্য শ্যালেতে বিশ্ব ফুটবলের অন্যতম গৌরবময় পুরস্কার ব্যালন ডি'অর এর আসর বসে। ১৯৫৬ সাল থেকে ফ্রান্স ফুটবল ম্যাগাজিন প্রতিবছর দেয় মর্যাদাপূর্ণ এ অ্যাওয়ার্ড।

সেরা ফুটবলার (ব্যালন ডি'অর)

- পুরুষ : করিম বেনজেমা (রিয়াল মাদ্রিদ- ফ্রান্স)
- নারী : অ্যালেক্সিয়া পুতেয়াস (বার্সেলোনা- পোলান্ড)

সেরা স্ট্রাইকার (জার্ড মুলার ট্রাফি)

- রবার্ট লেভান্ডভস্কি (বার্সেলোনা- পোলান্ড)

তরুণ ফুটবলার :

- গাভি (বার্সেলোনা- স্পেন)

সেরা গোল রক্ষক (ইয়ামিন ট্রফি)

- থিবো কোর্তোয়া (রিয়াল-মাদ্রিদ- বেলজিয়াম)

সক্রিটিস অ্যাওয়ার্ড (প্রথমবার)

- সাদিও মানে (লিভারপুল- সেনেগাল)

বর্ষসেরা ক্লাব : ম্যানচেস্টার সিটি

ব্যালন ডি'অর (বালোঁ দর)

- তারিখ : ১৯৫৬; ৬৬ বছর আগে
- দেশ : ফ্রান্স
- পুরস্কারদাতা : ফ্রাঁস ফুটবোল
- প্রথম পুরস্কৃত : ১৯৫৬
- বর্তমান বিজয়ী : করিম বেনজেমা (প্রথম পুরস্কার)
- সর্বাধিক পুরস্কার : লিওনেল মেসি (৭ বার)
- সর্বাধিক মনোনয়ন : লিওনেল মেসি ও ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো (প্রত্যেকে ১৭ বার করে)

সবচেয়ে বেশি ব্যালন ডি'অর বিজয়ী

খেলোয়ারের নাম	দেশের নাম	ব্যালন ডি'অর জয়
১. লিওনেল মেসি	আর্জেন্টিনা	৭ বার
২. ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো	পর্তুগাল	৫ বার
৩. মিশেল প্লাতিনি	ফ্রান্স	৩ বার
৪. ইয়োহান ক্রুইফ	নেদারল্যান্ড	৩ বার
৫. মার্কো ফন বাস্টেন	নেদারল্যান্ড	৩ বার

আগামীতে অনুষ্ঠিত হবে যে খেলাগুলো

তম	বিষয়/খেলা	স্থান	সাল
১৩	ওয়ানডে বিশ্বকাপ ক্রিকেট	ভারত	২০২৩
২৩	বিশ্বকাপ ফুটবল	কানাডা, যুক্তরাষ্ট্র, মেক্সিকো	২০২৬
২৪	বিশ্বকাপ ফুটবল	আর্জেন্টিনা, প্যারাগুয়ে, চিলি, উরুগুয়ে	২০৩০

খেলাধুলার সাথে জড়িত কিছু শব্দ

- টাই কথাটি ব্যবহৃত হয়- ক্রিকেটে
- সিলি পয়েন্ট ব্যবহৃত হয়- ক্রিকেটে
- গুগলি ব্যবহৃত হয়- ক্রিকেটে
- বুলস আই ব্যবহৃত হয়- শুটিং এ
- হ্যাট্রিক ব্যবহৃত হয়- ফুটবল, ক্রিকেট এবং হকি
- জকী ব্যবহৃত হয়- ঘোড়দৌড়ে
- ভলি কথাটি ব্যবহৃত হয়- লন টেনিসে

খেলাধুলা বিষয়ক বিশেষ তথ্য

- সম্প্রতি যে দেশকে নিষিদ্ধ করেছে ফিফা : ভারত
- বর্তমান আইসিসির মোট সদস্য সংখ্যা : ১০৮টি
- বাংলাদেশের টি-টোয়েন্টির নতুন অধিনায়ক : সাকিব আল হাসান।
- ২০২৪ সালে মেয়েদের টি-টোয়েন্টি বিশ্বকাপ আয়োজন করবে: বাংলাদেশ।



- সম্প্রতি বাংলাদেশের যে ক্রিকেটার লিজেড লিগে স্থান পেয়েছে : মশরাফি বিন মর্তুজা।
- আইসিসি বর্ষসেরা ওয়ানডে দলে বাংলাদেশের যে ক্রিকেটাররা তালিকাভুক্ত হয়েছেন- সাকিব আল হাসান, মুশফিকুর রহিম, মোস্তাফিজুর রহমান।
- আইসিসি বর্ষসেরা টি-টোয়ান্ট তালিকায় বাংলাদেশের যে ক্রিকেটার স্থান পেয়েছে- মোস্তাফিজুর রহমান
- সম্প্রতি বিদেশের মাটিতে বাংলাদেশ যে দলের বিপক্ষে টেস্ট ম্যাচ জয় করেছে- দক্ষিণ আফ্রিকা।
- সাফ অনূর্ধ্ব-১৯ নারী চ্যাম্পিয়নশিপে চ্যাম্পিয়ান হয়- বাংলাদেশ
- অ্যাশেজ ২০২২ চ্যাম্পিয়ান হয়- অস্ট্রেলিয়া
- বাংলাদেশের নারী ক্রিকেটে প্রথম সেঞ্চুরিয়ান- শারমিন আক্তার সুপ্তা (যুক্তরাষ্ট্রের বিপক্ষে)।
- টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২১ ক্রিকেটে চ্যাম্পিয়ান দল- অস্ট্রেলিয়া
- টি-২০ বিশ্বকাপের ইতিহাসে সর্বোচ্চ রান শ্রীলংকার ২৬০/৬ কেনিয়ার বিপক্ষে।
- টি-২০ বিশ্বকাপে সর্বোচ্চ উইকেট শিকারী হলেন বাংলাদেশের সাকিব আল হাসান ৪১টি।
- টি-২০ বিশ্বকাপে সর্বনিম্ন রানের রেকর্ড নেদারল্যান্ডস ৩৯/১০ বিপক্ষে শ্রীলংকা।
- টি-২০ বিশ্বকাপে সর্বাধিক বিজয়ী দল : শ্রীলংকা ২৭টি
- টি-২০ বিশ্বকাপে সর্বাধিক হারের দল বাংলাদেশ ২৫টি (২০০৭ ২০১১)
- টি-২০ বিশ্বকাপে সেরা বোলিং: অজন্তা মেভিজ ৬/৮ বিপক্ষে জিম্বাবুয়ে।
- টি-২০ বিশ্বকাপ সর্বোচ্চ ছক্কা : ক্রিস গেইল ৬৩টি।

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

- | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|------|
| 1. কাতার বিশ্বকাপ ফুটবলের সময়কাল? | ক. ২০ নভেম্বর-১৮ ডিসেম্বর ২০২২ | খ. ২১ জুন-১৮ জুলাই ২০২২ | গ. ১০ মে-৮ জুন ২০২২ | ঘ. ১০ মে- ৮ জুন ২০২২ | উ: ক |
| 2. কাতার বিশ্বকাপে কতটি দল অংশগ্রহণ করবে? | ক. ১৬ টি | খ. ২৮ টি | গ. ৩২ টি | ঘ. ৪৮ টি | উ: গ |
| 3. যে স্টেডিয়ামে কাতার বিশ্বকাপ উদ্বোধন হয়- | ক. আল বাইত | খ. মারাকানা | গ. লুসাইল | ঘ. কাতার শেখ স্টেডিয়াম | উ: ক |
| 4. ২০২৬ বিশ্বকাপ ফুটবল খেলা হবে? | ক. উ. আমেরিকা | খ. দ. আমেরিকা | গ. ইউরোপে | ঘ. আফ্রিকা মহাদেশে | উ: ক |
| 5. ২০২৬ বিশ্বকাপে কতটি দল অংশগ্রহণ করবে? | ক. ৩৬টি | খ. ৪৮টি | গ. ৩২টি | ঘ. ১৬টি | উ: খ |
| 6. কমনওয়েলথ গেমস ২০২২ আয়োজক দেশ? | ক. কানাডা | খ. ইংল্যান্ড | গ. অস্ট্রেলিয়া | ঘ. ভারত | উ: খ |
| 7. ২০২২ কমনওয়েলথ গেমসে সবচেয়ে বেশি পদক লাভ করে? | ক. ইংল্যান্ড | খ. কানাডা | গ. অস্ট্রেলিয়া | ঘ. ভারত | উ: গ |
| 8. পদক জয়ে এশিয়ার শীর্ষ দেশ কোনটি? | ক. ভারত | খ. পাকিস্তান | গ. বাংলাদেশ | ঘ. মালদ্বীপ | উ: ক |

সাম্প্রতিক আন্তর্জাতিক

- চীনের তৈরী প্রথম যাত্রীবাহী বিমানের নাম হলো- C919।
- ভারতের নতুন সংসদ ভবনের স্থপতি হলেন- বিমল প্যাটেল।
- জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭৮তম অধিবেশনের সভাপতি হলেন- ডেনিস ফ্রান্সিস।
- বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থার বর্তমান পেসিডেন্ট হলেন-ড.আব্দুল্লাহ আহমেদ আল মান্দুস।
- ১ জানুয়ারি ২০২৩ কোন ৫ দেশ জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করে- ইকুয়েডর, জাপান, মাল্টা, মোজাম্বিক ও সুইজারল্যান্ড।
- বিশ্বের দীর্ঘতম কাচের স্কাইওয়েক নির্মিত হচ্ছে- মহারাষ্ট্র, ভারত।
- মেক্সিকোয় প্রথম নারী প্রধান বিচারপতির নাম- নরমা লুসিয়া পিনা।
- ৭১তম মিস ইউনিভার্স নির্বাচিত হন- আর বনি গ্যাব্রিয়েল (যুক্তরাষ্ট্র)।
- লেপার্ড-২ ট্যাংক যে দেশের তৈরি- জার্মানি।
- চ্যালেঞ্জার-২ ট্যাংক যে দেশ তৈরি করে- যুক্তরাজ্য।
- রাশিয়া-ইউক্রেন যুদ্ধে নতুন রুশ কমান্ডার- চিফ অব জেনারেল স্টাফ জেনারেল ভ্যালেরি গেরাসিমভ।
- চিপ যুদ্ধ হলো- সাম্প্রতিক সময়ে 'সেমিকন্ডাক্টর চিপ' শিল্পের বাজার ধরতে যুক্তরাষ্ট্র ও চীনের মধ্যে প্রতিযোগিতা চিপ যুদ্ধ বলে পরিচিত।
- ২৫০ বছরের ইতিহাস সমৃদ্ধ ইস্তানবুলের রামি ব্যারাককে পুনঃসংস্কারের পর তৈরি করা 'রামি লাইব্রেরি' কবে উদ্বোধন করা হয়- ২০ জানুয়ারি ২০২৩।
- ২৩ জানুয়ারি ২০২৩ ভারতীয় নৌবাহিনীতে যুক্ত হওয়া পঞ্চম সাবমেরিনের নাম- আইএনএস বাগির।
- Ghostwriting হলো- একজনের মুখ থেকে শুনে শুনে লেখার রীতি হলো Ghostwriting। যিনি লেখেন তিনি Ghostwriter.

- 'কমনওয়েলথ বিজনেস এক্সিলেন্স অ্যাওয়ার্ড ২০২৩' পুরস্কার পেয়েছেন- উত্তর: ইশতিয়াক আবেদীন (এআইইউবি প্রতিষ্ঠাতা সদস্য ও ট্রাস্টি বোর্ডের বর্তমান চেয়ারম্যান)।
- আবাসন খাতে অবদানের জন্য 'কমনওয়েলথ বিজনেস এক্সিলেন্স অ্যাওয়ার্ড ২০২৩' লাভ করে- নতুনধরা এসেটস লিমিটেড।
- রাশিয়া-ইউক্রেন শস্যচুক্তির মেয়াদ শেষ হয়- ১৭ জুলাই, ২০২৩।
- জাতিসংঘের উদ্যোগে জলবায়ু সম্মেলন (কপ-২৮) অনুষ্ঠিত হবে- দুবাইয়ে।
- সম্প্রতি যে অস্কারজয়ী মার্কিন পরিচালক মারা গেছেন- উইলিয়াম ফিডকিন।
- সম্প্রতি ইউক্রেন যুদ্ধের সমালোচনা করার কারণে যে দেশের লেখককে আট বছরের কারাদ- দেয়া হয়- রাশিয়া (দিমিত্রি গুখোভস্কি)।
- হাঙ্গেরির প্রধানমন্ত্রীর নাম- ভিক্টর ওরবান।
- সম্প্রতি যে দুই দেশ স্থানীয় মুদ্রায় বাণিজ্যের ব্যাপারে সম্মত হয়েছে- ভারত ও সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- পশ্চিমা নিয়ন্ত্রিত আন্তর্জাতিক সংস্থা বিশ্বব্যাংক ও আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিলের বিকল্প হিসাবে যে সংস্থা গড়ে উঠে- BRICS.
- কম্বোডিয়ার নতুন প্রধানমন্ত্রীর নাম- হুন মান্টে।
- সাবেক খেমাররাজ নেতা হুন সেন কম্বোডিয়ার শাসন ক্ষমতা দখল করে আছেন- ১৯৮৫ সাল থেকে।
- চীনের নতুন পররাষ্ট্রমন্ত্রীর নাম- ওয়াং-ই-কে।
- কম্বোডিয়ার প্রধানমন্ত্রী হুন সেনের রাজনৈতিক দলের নাম- (সিপিপি) কম্বোডিয়ান পিপলস পার্টি।
- বিশ্বের শিল্পোন্নত ও বিকাশমান অর্থনীতির জোট জি-২০ শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়- ভারতের নয়া দিল্লি।
- বিশ্বের সবচেয়ে দামি মরিচের জাতের নাম- চারাপিতা (আদিজন্না-পেরুতে)।
- বিশ্বের বৃহত্তম পারমাফ্রস্ট এলাকা অবস্থিত- রাশিয়ার পূর্বাঞ্চলে।
- বর্তমানে বিশ্ববাজারে বৃহত্তম চাল রপ্তানিকারক দেশ- ভারত [দ্বিতীয়- থাইল্যান্ড, তৃতীয়- ভিয়েতনাম]।
- বর্তমান বিশ্বের সবচেয়ে দীর্ঘ অ্যামোনিয়া পাইপলাইন অবস্থিত- রাশিয়াতে।
- বর্তমান বিশ্বের মোট কত কোটি মানুষ সোশ্যাল মিডিয়াতে সক্রিয়- ৫০০ কোটি।
- যুক্তরাষ্ট্র এয়ার ট্যাক্সির বাণিজ্যিক ব্যবহার শুরু করবে- ২০২৫ সালে।
- ১৫তম ব্রিকস এর শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়- দক্ষিণ আফ্রিকায় (আগস্ট, ২০২৩)।
- সুইজারল্যান্ডভিত্তিক বায়ুদূষণ সংক্রান্ত তাৎক্ষণিক প্রতিবেদন দানকারী সংস্থার তথ্য অনুযায়ী, বায়ুদূষণে বাংলাদেশে ঢাকার অবস্থান- ১৮তম।
- 'স্টর্ম শ্যাডো' ক্ষেপণাস্রুটি ইউক্রেনকে যে দেশ দিয়েছে- যুক্তরাজ্য।
- বিশ্বের প্রথম চলতে-ফিরতে পারা, নিশ্বাস নেওয়া, উষ্ণতা ও শীতের অনুভব করতে পারা রোবটের নাম- অ্যাডি (মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের সংস্থা থারমেস্ট্রিকস)।
- আমেরিকার অবসর প্রাপ্তদের রাজধানী বলা হয় যে শহরকে- ফ্লোরিডা।
- সম্প্রতি ইউক্রেনকে গুচ্ছবোমা দিয়েছে- যুক্তরাষ্ট্র।
- গুচ্ছ বোমা কতটি দেশে নিষিদ্ধ- ১২০টির বেশি।
- সম্প্রতি জলবায়ু ইস্যুতে চীন সফর করেছেন- জন কেরি (জলবায়ুবিষয়ক বিশেষ দূত, যুক্তরাষ্ট্র)।
- বিশ্বের সবচেয়ে বেশী কার্বন নির্গমনকারী দেশ- যুক্তরাষ্ট্র ও চীন।
- জ্বালানি খরচ, ব্যবহার ও দূষণের দিক থেকে যে দুটি দেশ 'জি-২' হিসেবে পরিচিত- যুক্তরাষ্ট্র ও চীন।
- গ্রিনপিসের পূর্ব এশিয়ার জ্যেষ্ঠ বৈশ্বিক নীতি উপদেষ্টার নাম- লি শুও।
- চীন দেশটির নবায়নযোগ্য জ্বালানি সম্পদের ব্যবহার ও কার্বন নিয়ন্ত্রণের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের কথা বলেছে- ২০৬০ সালকে।
- সম্প্রতি জলবায়ু পরিবর্তনে যে দেশে 'রেড অ্যালার্ট' জারি হয়েছে- ইতালি।
- 'কোমেরসান্ত' হলো- রুশ সংবাদপত্র।
- বর্তমান বিশ্বের প্রথম বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ- যুক্তরাষ্ট্র (দ্বিতীয় চীন)।
- অস্ট্রেলিয়ার কেন্দ্রীয় ব্যাংকে প্রথম বারের মতো নারী গভর্নর হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন- মিশেল বুলক।
- সম্প্রতি আন্তর্জাতিক টি-টোয়েন্টিতে ইতিহাসে ৫০তম হ্যাট্রিক করেন- করিম জানাত।
- সম্প্রতি ইলন মাস্কের 'এআই' নির্ভর নতুন কোম্পানির নাম- এক্সএআই (হেড অফিস- সানফ্রান্সিসকোর বে এলাকায়)।

আলোচ্য টপিক থেকে গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্নোত্তর

১. ১৭ মার্চ ২০২৩ আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত (ICC) কোন ব্যক্তির বিরুদ্ধে গ্রেপ্তার পরোয়ানা জারি করে?
ক) ভ্লাদিমির পুতিন খ) কিম জং-উন
গ) সি চিন পিং ঘ) মিন অং হুয়াইং উ: ক
২. 'তুরস্কের গাফী' নামে খ্যাত কে?
ক) বিনালি ইলদিরিম রিসেপ
খ) তাইয়েপ এরদোগান
গ) কামাল কিলিকদারোগু
ঘ) নাজিমুদ্দিন এরবাকান উ: গ
৩. ইরান ও সৌদি আরবের কূটনৈতিক সম্পর্ক পুনরুদ্ধানে মধ্যস্থতা করে কোন দেশ?
ক) রাশিয়া খ) কাতার
গ) চীন ঘ) পাকিস্তান উ: গ
৪. বিশ্ব খাদ্য কর্মসূচির (WFP) নতুন নির্বাহী পরিচালক কে?
ক) ব্রুনসন ম্যাককিনলে খ) সিভি ম্যাককেইন
গ) অ্যালান মরিসন ঘ) সুভাষ চন্দ্র নেমবাং উ: খ
৫. নেপালের বর্তমান প্রেসিডেন্ট কে?
ক) বিদ্যা দেবী ভাভারী খ) রামচন্দ্র পাণ্ডেল
গ) রাম বরণ যাদব ঘ) ডেভিড এম. বিসলে উ: খ
৬. নাইজেরিয়ার নবনির্বাচিত প্রেসিডেন্ট কে?
ক) এনদুকা অর্জিনমো খ) পিটার ওবি
গ) মাহমুদ ইয়াকুবু ঘ) বুলা তিনুবু উ: খ
৭. চ্যাটজিপিটির প্রতিষ্ঠাতা কে?
ক) অরবিন্দ কৃষ্ণ খ) স্যাম অল্টম্যান
গ) ল্যারি পেজ ঘ) সুন্দর পিচাই উ: খ
৮. ভাড়াটে সেনাদল Wagner Group কোন দেশ ভিত্তিক?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) ইউক্রেন
গ) বেলারুশ ঘ) রাশিয়া উ: ঘ
৯. ২০২৩ সালের বৈশ্বিক সন্ত্রাস সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) আফগানিস্তান খ) সোমালিয়া
গ) ইরাক ঘ) সিরিয়া উ: ক
১০. ২০২৩ সালের বিশ্ব সুখ প্রতিবেদনে শীর্ষ সুখী দেশ কোনটি?
ক) ফিনল্যান্ড খ) আইসল্যান্ড
গ) জিম্বাবুয়ে ঘ) লেবানন উ: ক
১১. ২০২৩ সালের বিশ্ব সুখ প্রতিবেদনে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
ক) ডেনমার্ক খ) ইসরায়েল
গ) সিয়েরা লিওন ঘ) আফগানিস্তান উ: ঘ
১২. বৈশ্বিক অস্ত্র রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) ফ্রান্স
গ) রাশিয়া ঘ) চীন উ: ক
১৩. বৈশ্বিক অস্ত্র ক্রয়ে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) ভারত খ) কাতার
গ) সৌদি আরব ঘ) অস্ট্রেলিয়া উ: ক
১৪. বায়ু দূষণে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) পাকিস্তান খ) ভারত
গ) শাদ ঘ) বাংলাদেশ উ: গ
১৫. বায়ু দূষণে শীর্ষ রাজধানী কোনটি?
ক) এনজামেনা, শাদ খ) বাগদাদ, ইরাক
গ) ঢাকা, বাংলাদেশ ঘ) নয়াদিল্লি, ভারত উ: ক
১৬. পাট উৎপাদনে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) পাকিস্তান খ) ভারত
গ) চীন ঘ) বাংলাদেশ উ: ঘ
১৭. বিশ্ব শুল্ক সংস্থার (WCO) বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
ক) ১৮২টি খ) ১৮৩টি
গ) ১৮৪টি ঘ) ১৮৫টি উ: ঘ
১৮. ২৪ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ কোন দেশ পুনরায় প্যাসিফিক দ্বীপপুঞ্জ ফোরামে (PIF) যোগ দেয়?
ক) কিরিবাতি খ) সলোমন দ্বীপপুঞ্জ
গ) ভানুয়াতু ঘ) পালাউ উ: ক
১৯. আন্তর্জাতিক আণবিক শক্তি সংস্থা (IAEA) বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
ক) ১৭৪টি খ) ১৭৬টি
গ) ১৭৮টি ঘ) ১৮০টি উ: খ
২০. ৩ জানুয়ারি ২০২৩ কোন দেশ IAEA 'র ১৭৬তম সদস্যপদ লাভ করে?
ক) গাম্বিয়া খ) সামোয়া
গ) টোঙ্গা ঘ) সেন্ট লুসিয়া উ: ক
২১. ১৪তম সাফ ফুটবল কবে অনুষ্ঠিত হবে?
ক) ২১ জুন-৩ জুলাই ২০২৩
খ) ২১ জুলাই-৩ আগস্ট ২০২৩
গ) ২১ আগস্ট-৩ সেপ্টেম্বর ২০২৩
ঘ) ২১ সেপ্টেম্বর-৩ অক্টোবর ২০২৩ উ: ক
২২. ১৪তম সাফ ফুটবল কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
ক) বেঙ্গালুরু, ভারত খ) কলম্বো, শ্রীলংকা
গ) মালে, মালদ্বীপ ঘ) ঢাকা, বাংলাদেশ উ: ক
২৩. টি-২০'তে বাংলাদেশের ৫০তম জয় কোন দেশের বিপক্ষে?
ক) আয়ারল্যান্ড খ) নেদারল্যান্ডস
গ) ইংল্যান্ড ঘ) জিম্বাবুয়ে উ: গ
২৪. ২০২৩ সালের নারী টি-টোয়েন্টি বিশ্বকাপে চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?
ক) অস্ট্রেলিয়া খ) ভারত
গ) দক্ষিণ আফ্রিকা ঘ) ইংল্যান্ড উ: ক
২৫. ২০২২ সালের বর্ষসেরা পুরুষ ফুটবলার কে?
ক) করিম বেনজেমা খ) ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো
গ) কিলিয়ান এমবাল্লে ঘ) লিওনেল মেসি উ: ঘ



Teacher's Task

1. **The Nobel Prize for Literature in 2022 has been awarded to-** [Combined 9 Bank Senior Officer (General)-2023]
 a. Bob Dylan b. Annie Ernaux
 c. Louise Glück d. Olga Tokarezuk **Ans: b**
2. **Who is the world's first wicket keeper to score double century in test cricket?** [Combined 9 Bank Senior Officer (General)-2023]
 a. MS Dhoni b. Kumar Sangakkara
 c. Adam Gilchrist d. Mushfiqur Rahim **Ans: c**
3. **Who won the 2022 Wimbledon Championship in women's singles?** [Uttara Bank Assistant Officer (Cash)-2022]
 a. Elena Rybakina b. Naomi Osaka
 c. Serena Williams d. Venus Williams **Ans: a**
4. **How many matches will be played in FIFA world Cup 2022?** [Uttara Bank Assistant Officer (Cash)-2022]
 a) 66 b) 63
 c) 64 d) 65 **Ans: c**
5. **পৃথিবীর দীর্ঘতম রেলপথের নাম কী?**
 [Islami Bank Bangladesh Field Officer-2022]
 a) Oriental Express
 b) Trans-Canadian Railway
 c) Trans-Siberian Railway
 d) Euro Express **Ans: c**
6. **Italy failed to qualify for the 2022 FIFA World Cup after loss to which country?** [Global Islami Bank Ltd. PO-2022]
 a) North Macedonia b) Brazil
 c) England d) South Africa **Ans: a**
7. **Holkar Trophy is associated with which sport?** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) Bridge b) Hockey
 c) Football d) Badminton **Ans: a**
8. **The five rings of the Olympic symbol are the five different colors: red, green, yellow, blue and —.** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) Indigo b) Violet
 c) Black d) Orange **Ans: c**
9. **The first English Dictionary was compiled by—.** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) Samuel Butler b) Samuel Johnson
 c) Sir Thomas Browne d) Izaak Walton **Ans: b**
10. **The longest river in Asia, Yangtze, is located in —.** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) China b) India
 c) Thailand d) Japan **Ans: a**
11. **What is the length of each stump in cricket?** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) 28 inches b) 15 inches
 c) 24 inches d) 18 inches **Ans: a**
12. **'Helvetia' is the ancient name of —.** [Combined 5 Bank Officer Cash-2022]
 a) Switzerland b) Brazil
 c) Spain d) Portugal **Ans: a**
13. **Where will the FIFA World Cup 2022 be held in?** [Combined 8 Bank Officer General-2022]
 a) Brazil b) Germany
 c) Qatar d) England **Ans: c**
14. **Which living bird lays the world's largest egg?** [Combined 8 Bank Officer General-2022]
 a) Eagle b) Ostrich
 c) Owl d) Vulture **Ans: b**
15. **Amratya Sen received Nobel Prize in-** [Combined 8 Bank Officer General-2022]
 a) 1988 b) 1998
 c) 2008 d) 1978 **Ans: b**
16. **The winner of the Nobel Prize in Economics in 2021.** [Combined 8 Bank Officer General-2022]
 a) Robert B. Wilson b) William D. Nordhaus
 c) Michael Kremer d) Joshua Angrist **Ans: a**
17. **Which country won the first ICC World Cup?** [Combined 9 Bank Officer General-2022]
 a) India b) West Indies
 c) England d) Australia **Ans: b**
18. **What is the 100m world record of Usain bolt?** [Combined 9 Bank Officer General-2022]
 a) 9.35 sec b) 9.58 sec
 c) 9.05 sec d) 10.12 sec **Ans: b**
19. **At present, which country has the highest inflation rate?** [Combined 9 Bank Officer General-2022]
 a) Zimbabwe b) Qatar
 c) Dubai d) Venezuela **Ans: d**



20. The Palme d'Or' prize is awarded at the ---- film festival. [Probashi Kallyan Bank Officer (General)- 21]
a) Cannes b) Venice
c) Tribeca d) Raindance **Ans: A**
21. Who won the Nobel Prize 2021 in Economics? [Bangladesh Bank AD- 2021]
a) David Card b) Peter Handke
c) Paul Romer d) Kazuo Ishiguro **Ans: A**
22. The planet that moves round the Sun at the highest speed is---. [Combined 5 Banks (Officer)- 2021]
a) Venus b) Mercury
c) Jupiter d) Neptune **Ans: B**
23. 'The International Children Peace Prize' is an initiative of- [Combined 7 Banks & 1 Financial Institutions (Senior Officer)- 2021]
a) Gates Foundation
b) Kinds Rights Foundation
c) Ford Foundation
d) Children's Peace Foundation **Ans: B**
24. The Nobel Prize in Economic Sciences is funded by- [Combined 7 Banks & 1 Financial Institutions (Senior Officer)- 2021]
a) Severiges Riksbank
b) Crankstart
c) Royal Swedish Academy
d) Columbia University **Ans: A**
25. The first woman to climb Mount Everest was- [Probashi Kallyan Bank (Senior Officer)- 2021]
a) Marie Jose Perce b) Florence Girifith Joyner
c) Junko Tabei d) Jackie Joyner Kersee **Ans: C**
26. Which is the largest producer of diamonds in the world ----- . [Probashi Kallyan Bank (Senior Officer)- 2021]
a) South Africa b) USA
c) Saint Lucia d) Australia **Ans: A**
27. Which country has the longest national anthem in the world? [Probashi Kallyan Bank (Officer)- 2021]
a) Japan b) Russia
c) USA d) Greece **উ: D**
28. Which country will host 'World Cup U-19' in 2022? [Probashi Kallyan Bank (Officer)- 2021]
a) England b) Pakistan
c) New Zealand d) West Indies **উ: D**
29. Which country was the first to introduce old age pensions? [Rupali Bank Ltd. FA-2020]
a) Italy b) Sweden
c) Germany d) Greece **Ans: c**
30. Badminton is the national sport of- [Rupali Bank Ltd. FA-2020]
a) India b) China
c) Malaysia d) Thailand **Ans: c**
31. In which of the following countries the game 'Chess' was originated? [Combined 4 Bank AP-2020]
a) India b) China
c) Japan d) Russia **Ans: a**
32. Who invented cinema projection? [Bangladesh Bank DE/CO-IT-2020]
a) Lui Pastor b) Galileo
c) Thomas Alva Edison d) Luis Brail **Ans: C**
33. Don Bradman is a famous — cricketer. [Bangladesh Bank DE/CO-IT-2020]
a) English b) West Indian
c) Scottish d) Australian **Ans: d**
34. The headquarter of Apple, known as Apple Park, is locked in- [Southeast Bank Ltd. PO-2020]
a) New York b) Washington
c) California d) Toronto **Ans: c**
35. On 26 January 2020, the US basketball legend — died in a helicopter crash in California, USA. [Southeast Bank Ltd. PO-2020]
a) LcBron James b) Stephen Curry
c) Michael Jordan d) Kobe Bryant **Ans: d**
36. In which year the world experienced the great depression for the first time? [Premier Bank Ltd. TJO-2020]
a) 1927 b) 1930
c) 1941 d) 1920 **Ans: b**
37. Which country was host of South Asian Games 2019? [United Commercial Bank Ltd. PO-2020]
a) India b) Nepal
c) Bhutan d) Pakistan **Ans: b**
38. Normally the Commonwealth Games are held at intervals of- [Janata Bank AE-2019]
a) 4 years b) 3 years
c) 5 years d) 6 years **Ans: a**
39. Penicillin is widely used as- [Janata Bank AE-2019]
a) an antiseptic b) a disinfectant
c) and insecticide d) an antibiotic **Ans: d**

40. The 2020 Olympics will be held in- [Janata & Rupali Bank Ltd. Officer General-2019]
 a) London b) Tokyo
 c) Doha d) Beijing **Ans: b**
41. The most abundant element in the earth's crust is oxygen. The second most abundant element in the earth's crust is- [Janata & Rupali Bank Ltd. Officer General-2019]
 a) Hydrogen b) Silicon
 c) Nitrogen d) Brass **Ans: b**
42. Hygrometer is used to measure- [Janata & Rupali Bank Ltd. Officer General-2019]
 a) Relative humidity
 b) Purity of milk
 c) Specific gravity of liquid
 d) None of these **Ans: a**
43. The world's first underground railway system was built in- [Janata & Rupali Bank Officer General-19]
 a) Berlin b) Moscow
 c) New York d) London **Ans: d**
44. Which of the following countries leads in the production of gold? [Sonali Bank Ltd. Officer FF-2019]
 a) China b) Bhutan
 c) Tibet d) None **Ans: a**
45. What is the total length of World's longest Hong Kong-Zhuhai bridge? [Sonali Bank Ltd. Officer FF-2019]
 a) 75km b) 65km
 c) 50km d) 55km **Ans: d**
46. Which of the following is called Blue Planet? [Sonali Bank Ltd. Officer FF-2019]
 a) Saturn b) Mars
 c) Jupiter d) Earth **Ans: d**
47. The largest water falls system in the world is- [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) Angel Falls b) Angel Falls
 c) Victorian Falls d) Niagara Falls **Ans: d**
48. The key factor in determining the weather is the quantity of — in the atmosphere. [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) Water vapor b) Oxygen
 c) Carbon Dioxide d) Hydrogen **Ans: a**
49. Which form the following is NOT a renewable energy resource? [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) Geothermal b) Nuclear
 c) Biomass d) Solar **Ans: c**
50. Federation Cup, World Cup, Allywyn International Trophy and Challenges Cup are awarded winners of- [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) Tennis b) Basketball
 c) Volleyball d) Cricket **Ans: c**
51. Excessive secretion from the pituitary gland in the children results in- [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) increased height b) retarded growth
 c) weakening of bones d) None of these **Ans: a**
52. The headquarter of Space X is located in- [Janata Bank Ltd. AEO-2019]
 a) California b) London
 c) New York d) Moscow **Ans: a**
53. The city of Geneva in Switzerland is famous for which industry? [IFIC Bank Ltd. TSO-2019]
 a) Iron b) Aircraft
 c) Watch d) Paper **Ans: c**
54. Name of the US Department of Defense headquarters is—? [IFIC Bank Ltd. TSO-2019]
 a) White House b) The Pentagon
 c) Defense hike d) White Hall **Ans: b**
55. Where is the Petronas Tower located? [IFIC Bank Ltd. TSO-2019]
 a) Japan b) Thailand
 c) Russia d) None **Ans: d**
56. The Law of Natural Selectin is associated with- [Rupali Bank Ltd. SO-2019]
 a) Dalton b) Darwin
 c) Kepler d) Mendel **Ans: b**
57. The normal threshold of hearing is around- [Rupali Bank Ltd. SO-2019]
 a) 60-80 db b) 45-60 db
 c) 100-120 db d) 25-45 db **Ans: d**
58. Fathometer is used to measure- [Rupali Bank Ltd. SO-2019]
 a) Earthquakes b) Rainfall
 c) Sound intensity d) Ocean depth **Ans: d**
59. Study of life in outer space is known as- [Rupali Bank Ltd. SO-2019]
 a) exobiology b) endbiology
 c) enterbiology d) neobiology **Ans: a**
60. The frequency of which of the following is the highest? [Rupali Bank Ltd. SO-2019]
 a) Light waves b) Gamma rays
 c) Micro waves d) Radio waves **Ans: b**

61. 'Dr. Kalam Smriti International Excellence Award 2019' has been received by-[Rupali Bank Ltd. Officer-2019]
a) Narendra Modi b) Shrin Sharmin Chaudhury
c) Amartya Sen d) Sheikh Hasina **Ans: d**
62. — is declared that best men's player at the 'Best FIFA Football Awards 2019'. [Rupali Bank Ltd. Officer-2019]
a) Cristiano Ronaldo b) Virgil van Dijk
c) Lionel Messi d) Neymar **Ans: c**
63. — is considered to The Father of Artificial Intelligence. [Rupali Bank Ltd. Officer-2019]
a) George Boole b) John McCarthy
c) Alan Truing d) Alen Newell **Ans: b**
64. Epson is the place associated with- [Probashi Kallyan Bank Ltd. EO Cash-2019]
a) Horse racing b) Polo
c) Shooting d) Snooker **Ans: a**
65. The longest rail line of the world, Trans-Siberian line, is in- [Probashi Kallyan Bank Ltd. EO General-2019]
a) China b) Russia
c) Saudi Arabia d) USA **Ans: b**
66. The branch of science that studies cells is called- [Probashi Kallyan Bank Ltd. EO General-2019]
a) entomology b) cytology
c) homoplastic d) hormonology **Ans: b**
67. 2019 ICC World Cup Cricket will be held at- [Dhaka Bank TACO-2019]
a) Australia b) South Africa
c) England d) India **Ans: c**
68. Fathometer is used to measure- [Combined 5 Bank Officer Cash-2019]
a) Ocean Depth b) Sound intensity
c) Specific gravity d) None **Ans: a**
69. Which of these organizations has been awarded the Nobel Prize three times? [Pubali Bank JO-2019]
a) International Committee of Red Cross
b) Amnesty International
c) Transparency International
d) United Nations Organizations **Ans: a**
70. Which of the following is the deepest river in the world? [Pubali Bank JO-2019]
a) Volga b) Nile
c) Congo d) Amazon **Ans: c**
71. Which cricketer has scored fastest century in ODI cricket? [Pubali Bank JO-2019]
a) Vivjan Richards b) AB De Villiers
c) Corey Anderson d) Shahid Afridi **Ans: b**
72. Which of the following is the largest and the deepest ocean of the world? [Sonali Bank Officer Cash-2019]
a) Arctic b) Atlantic
c) Pacific d) Indian **Ans: c**
73. Regional Cooperation Development Headquarter located in- [Sonali Bank Officer Cash-2019]
a) Tehran b) Islamabad
c) Istanbul d) None **Ans: a**
74. The longest mountain range in the world is- [Sonali Bank Officer Cash-2019]
a) The Alps b) The Himalayas
c) The Rockies d) The Andes **Ans: d**
75. World's biggest solar power plant is situated in? [Sonali Bank FF-2019]
a) China b) UAE
c) Saudi Arabia d) USA **Ans: a**
76. Head office of Coca Cola Company is- [Sonali Bank FF-2019]
a) New York b) Atlanta
c) New Jersey d) Florida **Ans: b**
77. Which country will host the 2019 Cricket World Cup? [Pubali Bank Ltd. TAJO Cash-2019]
a) England & Wales b) South Africa
c) Wes Indies d) New Zealand **Ans: a**
78. Which of the following countries is the highest emitter of CO₂? [IFIC Bank Ltd. TSO -2019]
a) USA b) China
c) UK d) Germany **Ans: b**
79. Worlds tallest artificial structure- [IFIC Bank Ltd. TSO -2019]
a) Burj Al Alam b) Burj Al Arab
c) Burj Khalifa d) Burj Estate **Ans: c**
80. Where is Silicon Valley situated? [IFIC Bank Ltd. TSO -2019]
a) California, USA b) Florida, USA
c) Tokyo, Japan d) Osaka, Japan **Ans: a**
81. Who won Golden Boot in World Cup 2018? [IFIC Bank Ltd. TSO -2019]
a) Luka Modric b) Gerd Muller
c) Eden Hazard d) Harry Kane **Ans: d**

82. Worlds tallest statue 'Statue of Unity' depicts whom? [IFIC Bank Ltd. TSO -2019]

- a) Vallabhbhai Patel b) Jawahari Nehru
c) Thiru Valluvar d) Dhirubhai Ambani Ans: a

83. Which country won the first football World Cup? [Combined 2 Bank Officer (IT/ICT) -2019]

- a) Brazil b) Germany
c) Argentina d) Uruguay Ans: d

84. The branch of science that studies cells is called- [Combined 2 Bank Officer (IT/ICT) -2019]

- a) cytology b) entomology
c) homoplastic d) hormonology Ans: a

85. The term 'Casting' is related to -[Sonali Bank Ltd. Senior Officer -2018]

- a) Baseball b) Tennis
c) Chess d) Football Ans: c

86. The highest exporter of natural gas of the Middle-East is- [Sonali Bank Ltd. Senior Officer -2018]

- a) Saudi Arabia b) United Arab Emirates
c) Kuwait d) Qatar Ans: d

87. The winner of the recent WTA tennis open tournament is- [Sonali Bank Ltd. Senior Officer -2018]

- a) Elina Svitolina b) Caroline Wozniacki
c) Serena Williams d) Maria Sharapova Ans: b



Student's Work

1. স্বর্ণ নগরী বলা হয় কোন নগরীকে?

- ক. দুবাই খ. অমৃতসর
গ. শিকাগো ঘ. জোহান্সবার্গ উ. ঘ

2. সোনালি তোরণের শহর কোনটি?

- ক. লন্ডন খ. সান ফ্রান্সিসকো
গ. প্যারিস ঘ. হাভানা উ. খ

3. কোন দেশকে হাজার হ্রদের দেশ বলা হয়?

- ক. নরওয়ে খ. সুইডেন
গ. ফিনল্যান্ড ঘ. সুইজারল্যান্ড উ. গ

4. কোনটি নিশীথ সূর্যের দেশ নামে পরিচিত?

- ক. কানাডা খ. ইংল্যান্ড
গ. জাপান ঘ. নরওয়ে উ. ঘ

5. কোন দেশকে 'ধীবরের দেশ' বলা হয়?

- ক. বাংলাদেশ খ. জাপান
গ. মালদ্বীপ ঘ. নরওয়ে উ. ঘ

6. পৃথিবীর নিমজ্জমান নগরী কোনটি?

- ক. মেক্সিকো খ. ভেনিস
গ. হেগ ঘ. বন উ. গ

7. Pearl Island নামে খ্যাত দেশ কোনটি?

- ক. বাহরাইন খ. গ্রিনল্যান্ড
গ. আয়ারল্যান্ড ঘ. থাইল্যান্ড উ. ক

8. বিশ্বের কোন শহরকে 'দক্ষিণের রানী' বলা হয়?

- ক. ওসাকা খ. ওয়েলিংটন
গ. সিডনি ঘ. নিউইয়র্ক উ. গ

9. পৃথিবীর কোন দেশকে বজ্রপাতের দেশ বলা হয়? [CU:U(B2): 21-22]

- ক. জাপান খ. ভুটান
গ. ভিয়েতনাম ঘ. ক্যামেরুন উ. খ

10. কোন দেশকে ল্যান্ড অব মার্বেল বলা হয়? [RU: 18-19]

- ক. জাপান খ. সুইজারল্যান্ড
গ. ইতালি ঘ. বেলজিয়াম উ: গ

11. বিশ্বের বৃহত্তম মরুভূমি- [RU: U(A3): 21-22/ DU: U(F): 15-16]

- ক. থর খ. গোবি
গ. সেনোরান ঘ. সাহারা উ: ঘ

12. বিশ্বের বৃহত্তম আভারওয়াটার থিম পার্ক নিচের কোন দেশে নির্মাণ করা হয়? [IU: 19-20]

- ক. মিশর খ. সিঙ্গাপুর
গ. বাহরাইন ঘ. যুক্তরাজ্য উ: গ

13. বঙ্গোপসাগর হলো বিশ্বের বৃহত্তম- [RU: 19-20]

- ক. মহাসাগর খ. সাগর
গ. উপসাগর ঘ. কোনোটিই নয় উ: গ

14. বিশ্বের প্রথম ধূমপানমুক্ত দেশ কোনটি? [PUST: U(B): 19-20]

- ক. অস্ট্রেলিয়া খ. ডেনমার্ক
গ. ভুটান ঘ. ফিনল্যান্ড উ: গ

15. লন্ডনের 'হিথ্রো' এয়ারপোর্ট একটি-

- ক. সরকারি সংস্থা খ. আধা-সরকারি সংস্থা
গ. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানি
ঘ. বহুজাতিক কোম্পানি উ. গ

16. HZ কোন দেশের বেসামরিক বিমানের প্রতীক?

- ক. হাঙ্গেরি খ. জাপান
গ. সৌদি আরব ঘ. ব্রাজিল উ. গ

17. ফ্রাঙ্কফুর্ট বিমান বন্দরটি কোন দেশে অবস্থিত?

- ক. রাশিয়া খ. ইতালি
গ. জার্মানি ঘ. যুক্তরাষ্ট্র উ. গ

18. পৃথিবীর বৃহত্তম বিমান বন্দর কোথায় অবস্থিত?

- ক. নিউইয়র্ক খ. লন্ডন
গ. বার্লিন ঘ. দাম্মাম উ. ঘ



19. দ্বিভুবন আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর কোন দেশে অবস্থিত?

- ক. ভারত খ. নেপাল
গ. শ্রীলঙ্কা ঘ. ইন্দোনেশিয়া

উ. খ

20. সুবর্ণভূমি কোন দেশের বিমানবন্দর?

- ক. ভারত খ. ইন্দোনেশিয়া
গ. শ্রীলঙ্কা ঘ. থাইল্যান্ড

উ. ঘ

21. গারুদা কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- ক. গ্রিস খ. জার্মানি
গ. ইন্দোনেশিয়া ঘ. নেদারল্যান্ড

উ. গ

22. Which is the biggest literary award of Britain?

[Combined 2 Bank Officer (IT/ICT) -2019]

- a) David Cohen Award
b) Kalinya Award
c) Owen Global Prize
d) Golden Bear Award

Ans: a

23. ANA কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- ক. ইউএসএ খ. জাপান
গ. নিউজিল্যান্ড ঘ. নেদারল্যান্ড

উ. খ

24. 'এরোফ্লোট' কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- ক. থাইল্যান্ড খ. মালয়েশিয়া
গ. জার্মানি ঘ. রাশিয়া

উ. ঘ

25. KLM airlines belongs to—

- ক. Kuwait খ. Netherlands
গ. Japan ঘ. Ineonesia

উ. খ

26. অলিম্পিকে কবে মহিলাদের প্রতিযোগিতার সুযোগ দেয়া হয়?

[Combined 8 Bank SO -2018]

- a) ১৯০০ b) ১৮০০
c) ২০০০ d) ১৯৫০

Ans: d

27. 'প্রান্স ওয়ার্ল্ড এয়ারলাইনস' কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- ক. বেলজিয়াম খ. ডেনমার্ক
গ. যুক্তরাষ্ট্র ঘ. ইন্দোনেশিয়া

উ. গ

28. ২০২২ সালে কতজন কে অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার দেওয়া হয়?

- ক. তিনজনকে খ. দুইজনকে
গ. চারজনকে ঘ. একজনকে

উ: ক

29. ভারত উপমহাদেশের যে ব্যক্তি সতীক নোবেল পুরস্কার পান?

- ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর খ. অমর্ত্য সেন
গ. অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায় ঘ. কৈলাস সত্যার্থী

উ: গ

30. ভারত উপমহাদেশে কতজন অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার পান?

- ক. দুইজন খ. পাঁচজন
গ. সাতজন ঘ. একজন

উ: ক

31. প্রথম বাঙালি হিসেবে প্রথম অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করে কে?

- ক. অমর্ত্য সেন খ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস
গ. অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায় ঘ. মালারা ইউসুফজাই

উ: ক

32. ডগলাস ডব্লিউ ডায়মন্ড কোন প্রতিষ্ঠানে অধ্যাপনা করেন?

- ক. হার্ভার্ড বিশ্ববিদ্যালয় খ. ক্যামব্রিজ বিশ্ববিদ্যালয়
গ. অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয় ঘ. শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয়

উ: ঘ

33. প্রথম বাঙালি হিসেবে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?

- ক. ড. মুহাম্মদ ইউনুস খ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গ. অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায় ঘ. প্রণব মুখার্জী

উ: ক

34. সর্বশেষ বাঙালি হিসেবে নোবেল পুরস্কার লাভ করেছেন?

- ক. অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায় খ. অমর্ত্য সেন
গ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস ঘ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

উ: ক

35. অভিজিৎ বন্দ্যোপাধ্যায় কোন বিষয়ে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?

- ক. শান্তি খ. সাহিত্য
গ. অর্থনীতি ঘ. চিকিৎসা

উ: গ

36. কমনওয়েলথ গেমস সবচেয়ে বেশি আয়োজক দেশ?

- ক. কানাডা খ. ইংল্যান্ড
গ. অস্ট্রেলিয়া ঘ. নিউজিল্যান্ড

উ: গ

Class

Exam

1. The Nobel Prize for Literature in 2022 has been awarded to-

- a. Bob Dylan b. Annie Ernaux
c. Louise Glück d. Olga Tokarezuk

2. পৃথিবীর কোন দেশকে বঙ্গপাতের দেশ বলা হয়?

- a. জাপান b. ভুটান
c. ভিয়েতনাম d. ক্যামেরুন

3. বিশ্বের প্রথম ধূমপানমুক্ত দেশ কোনটি?

- a. অস্ট্রেলিয়া b. ডেনমার্ক
c. ভুটান d. ফিনল্যান্ড

4. What is the 100m world record of Usain bolt

- a. 9.35 sec b. 9.58 sec
c. 9.05 sec d. 10.12 sec

5. Worlds tallest artificial structure-

- a) Burj Al Alam b) Burj Al Arab
c) Burj Khalifa d) Burj Estate

6. পৃথিবীর দীর্ঘতম রেলপথের নাম কী?

- a. Oriental Express
b. Trans-Canadian Railway
c. Trans-Siberian Railway
d. Euro Express

7. The term 'Casting' is related to-

- a) Baseball b) Tennis
c) Chess d) Football

8. কোন দেশকে হাজার হ্রদের দেশ বলা হয়?

- a. নরওয়ে b. সুইডেন
c. ফিনল্যান্ড d. সুইজারল্যান্ড

9. HZ কোন দেশের বেসামরিক বিমানের প্রতীক?

- a. হাঙ্গেরি b. জাপান
c. সৌদি আরব d. ব্রাজিল

10. 'এরোস্ট্যাট' কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- a. থাইল্যান্ড b. মালয়েশিয়া
c. জার্মানি d. রাশিয়া

Answer Sheet

1	b	2	b	3	c	4	b	5	c	6	c	7	c	8	c	9	c	10	d
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---

Biddabari
your success benchmark

