

- বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষা
- বিসিএস
- ব্যাংক পরীক্ষা
- বিভিন্ন চাকুরীসহ যে কোন প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার জন্য

ঢাবি 'খ' ও 'ঘ' ইউনিটে ভর্তি পরীক্ষায়
সাম্প্রতিক বিষয়ে প্রস্তুতির জন্য

২০১৯

জোবায়ের'ম মিরিজের সাম্প্রতিক ক্যাপসুল

৮

গাওয়া যাচ্ছে!
BUP'র FASS ও FSSS
অনুষদে ভর্তির জন্য
জোবায়ের'স সিরিজের
গাইড SMART CARD

বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক
প্রকাশকাল: ২০ সেপ্টেম্বর, ২০১৯

জোবায়ের আহমেদ

লেকচারার, UCC

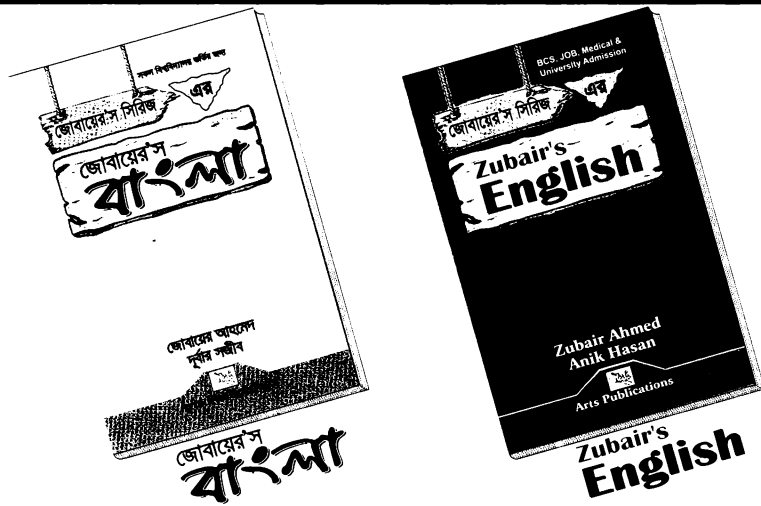
তৃষ্ণার হামান

সিনিয়র লেকচারার

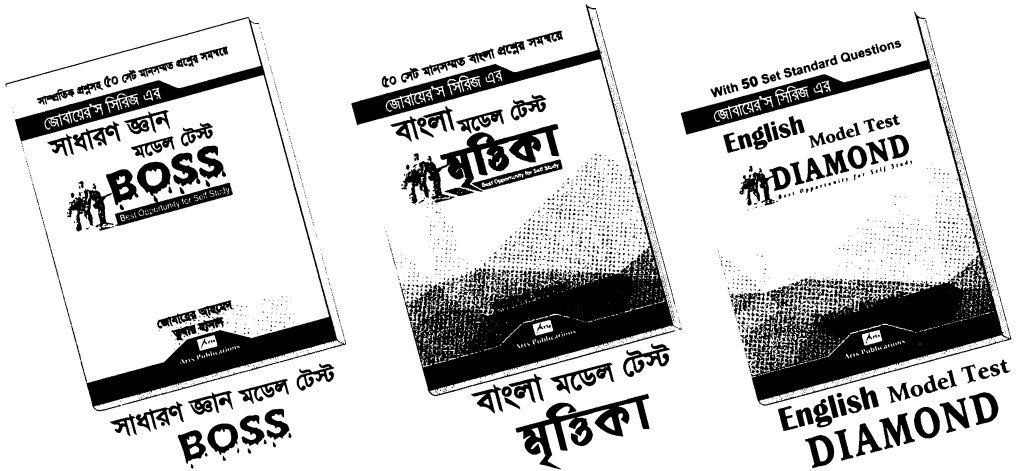
সাধারণ জ্ঞান

নির্ধারিত মূল্য - ৩০/-

বাংলা ও ইংরেজির জন্য জোবাইরে'স সিরিজের অনন্য সহায়িকা



বাংলা, ইংরেজি ও সাধারণ জ্ঞানের তিনটি মডেল টেস্ট

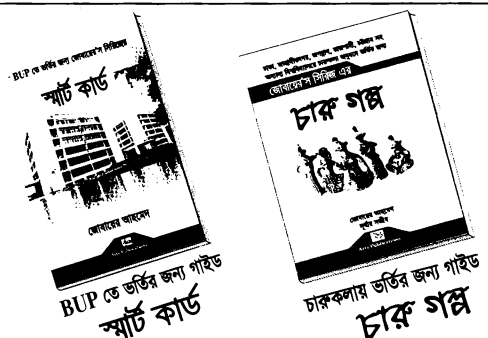


BUP ও চারক্কলার জন্য ভর্তি গাইড স্মার্ট কার্ড ও চারু গল্প

পাওয়া যাচ্ছে!

চারক্কলার জন্য 'চারু গল্প'
এবং

BUP'র FASS ও FSSS
অনুষদে ভর্তির জন্য
গাইড SMART CARD



২০২০ সালের মহিলা টি-২০ ক্রিকেট বিশ্বকাপে উত্তীর্ণ বাংলাদেশ

- ◆ মহিলা টি-২০ বিশ্বকাপের বাছাইপর্ব অনুষ্ঠিত হয়- ক্ষটল্যান্ডে।
- ◆ বাছাইপর্বে চ্যাম্পিয়ন দেশ- বাংলাদেশ (রানার্স আপ- থাইল্যান্ড)।
- ◆ চ্যাম্পিয়ন ও রানার্স আপ দল খেলবে- বিশ্বকাপের মূল পর্বে।
- ◆ বাছাইপর্বে ম্যান অব দ্য টুর্নামেন্ট হন- চানিদা সুতিরহ্যা (থাইল্যান্ড)।
- ◆ টুর্নামেন্টে বেশি রান করেন- ক্যাথরিন ব্রেস (ক্ষটল্যান্ড)।
- ◆ ফাইনালে ম্যান অব দ্য ম্যাচ হন- সানজিদা ইসলাম (বাংলাদেশ)।
- ◆ ফাইনালে বাংলাদেশ থাইল্যান্ডকে পরাজিত করে- ৭০ রানে।



মহিলা টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২০

- ◆ অনুষ্ঠিত হবে- অস্ট্রেলিয়া।
- ◆ মোট অংশগ্রহণকারী দেশ- ১০টি।
- ◆ মোট খেলা হবে- ২৩টি।
- ◆ সরাসরি অংশগ্রহণকারী দেশ- ৮টি
(অস্ট্রেলিয়া, নিউজিল্যান্ড, ইংল্যান্ড, ভারত, পাকিস্তান, শ্রীলঙ্কা, ওয়েস্ট ইন্ডিজ, দক্ষিণ আফ্রিকা)।
- ◆ বাছাইপর্ব থেকে অংশগ্রহণকারী দেশ- ২টি (বাংলাদেশ, থাইল্যান্ড)।



ফাইনালে ম্যান অব দ্য ম্যাচ
সানজিদা ইসলাম

বাংলাদেশের ওয়ানডে টুর্নামেন্টের প্রথম শিরোপা জয়

- ◆ টুর্নামেন্টে অংশগ্রহণকারী দেশ- ৩টি (বাংলাদেশ, আয়ারল্যান্ড ও ওয়েস্ট ইন্ডিজ)।
- ◆ টুর্নামেন্টটি অনুষ্ঠিত হয়- আয়ারল্যান্ডে।
- ◆ ফাইনালে উত্তীর্ণ দেশদ্বয়- বাংলাদেশ ও ওয়েস্ট ইন্ডিজ।
- ◆ ফলাফল- বাংলাদেশ ৫ উইকেটে জয়ী।
- ◆ ম্যান অব দ্য ম্যাচ- মোসাদেক হোসেন সৈকত।
- ◆ ম্যান অব দ্য টুর্নামেন্ট- সাই হোপ।
- ◆ ফাইনাল খেলা অনুষ্ঠিত হয়- আয়ারল্যান্ডের রাজধানী ডাবলিনের ম্যালাহাইড স্টেডিয়ামে (১৭ মে ২০১৯)।



ফাইনালে ম্যান অব দ্য ম্যাচ
মোসাদেক হোসেন সৈকত

বাংলাদেশের ক্রিকেটের দায়িত্ব যাদের হাতে



ওয়ানডে দলের বর্তমান
ক্যাপ্টেন
মাশরাফি বিন মুর্তজা



টেস্ট ও টি-২০ দলের
বর্তমান ক্যাপ্টেন
সাকিব আল হাসান



নারী ক্রিকেট দলের
বর্তমান ক্যাপ্টেন
সালমা খাতুন



বাংলাদেশে ক্রিকেট দলের
বর্তমান প্রধান কোচ
রাসেল ডোমিঙ্গো

বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইপে যুক্ত হলো চতুর্থ বোয়িং ড্রিমলাইনার রাজহংস

- ◆ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা রাজহংস ড্রিমলাইনার উদ্বোধন করেন- ১৭ সেপ্টেম্বর, ২০১৯।
- ◆ আসন সংখ্যা- ২৭১টি।
- ◆ এটি ২০ শতাংশ জ্বালানী সশ্রয়ী এবং ১৬ ঘণ্টা ব্যাপি উড়তে সক্ষম।
- ◆ বিমানটিতে রয়েছে- ইন্টারনেট সুবিধা।
- ◆ বোয়িং বিমানের মডেল- ৭৮৭-৮
- ◆ প্রথম ড্রিমলাইনার বিমান- আকাশবীণা (উদ্বোধন- ৫ সেপ্টেম্বর, ২০১৮)।
- ◆ বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইপে যুক্ত হওয়া ৪ টি ড্রিমলাইনার হলো-
আকাশবীণা, হংসবলাকা, গাঙচিল ও রাজহংস।



ড্রিমলাইনার রাজহংসের নির্মাণকারী
প্রতিষ্ঠান মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের
বোয়িং কোম্পানি

Alibaba.com এর চেয়ারম্যানের পদ ছাড়লেন জ্যাক মা

- ◆ সম্প্রতি Alibaba.com এর চেয়ারম্যানের পদ থেকে অবসর নেন- জ্যাক মা।
- ◆ Alibaba.com একটি বহুজাতিক- ই-কমার্স, রিটেইল, ইন্টারনেট টেকনোলজি বিক্রয়কারী কোম্পানি।
- ◆ নতুন দায়িত্ব দেওয়া হয়েছে- ড্যানিয়েল জ্যাংয়েরকে।
- ◆ Alibaba.com প্রতিষ্ঠিত হয়- ৪ এপ্রিল, ১৯৯৯ সালে।
- ◆ সদর দপ্তর- হাঞ্জো, যোর্জিয়াং, চীন।



১০ সেপ্টেম্বর, ২০১৯ নিজের

৫৫তম জন্মদিনে

Alibaba.com এর ৬০
হাজার কর্মকর্তার উপস্থিতিতে
চেয়ারম্যানের পদ থেকে
অবসরের ঘোষণা দেন জ্যাক মা

সম্প্রতি নামের পরিবর্তন

দেশের নাম পরিবর্তন

পূর্ব নাম	বর্তমান নাম
মেসিডেনিয়া	উত্তর মেসিডেনিয়া
সোয়াজিল্যান্ড	কিংডম অব ইসওয়াতিনি
পূর্ব তিমুর	তিমুর লিসত
ওয়েস্ট ইণ্ডিজ	উইণ্ডিজ

রাজধানীর নাম পরিবর্তন

- ◆ কাজাখস্তান এর রাজধানী ‘আস্তানা’র নাম পরিবর্তন করে রাখা হয়েছে- ‘নুর সুলতান’।
- ◆ ইন্দোনেশিয়ার রাজধানী ‘জাকার্তা’র নাম পরিবর্তন করে নেওয়া হচ্ছে- বোর্নিও দ্বীপে।

মুদ্রার নাম পরিবর্তন

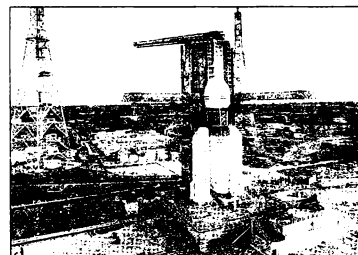
- ◆ ইরানের মুদ্রা রিয়াল থেকে পরিবর্তন করে তুমান করা হয়েছে।

পাঁচ জেলার পরিবর্তিত ইংরেজি নাম

জেলার নাম	ইংরেজি নাম	
	পূর্ব	বর্তমান
বরিশাল	Barisal	Barishal
বগুড়া	Bogra	Bogura
চট্টগ্রাম	Chittagong	Chattogram
কুমিল্লা	Comilla	Cumilla
ঝোৱাৰ	Jessore	Jashore

ভারতের চন্দ্রযান-২

- ◆ চন্দ্রযান উৎক্ষেপণের সময়কাল- ২২ জুলাই, ২০১৯।
- ◆ উৎক্ষেপণ স্থল- অক্ষুণ্ডদেশ, শ্রী হরিকেটা দ্বীপের সতীশ ধ্বন মহাকাশ কেন্দ্র থেকে।
- ◆ তত্ত্বাবধায়ক- ভারতের মহাকাশায়ন সংস্থা ‘ইসরো’।
- ◆ উৎক্ষেপণ রকেটের নাম- ভূষিত উপগ্রহ উৎক্ষেপণ যান মার্ক-৩।
- ◆ অভিযানের ল্যাভারাটরির নাম দেয়া হয়- বিক্রম।
- ◆ অভিযানের রোভারটির নাম দেয়া হয়- প্রজ্ঞান।
- ◆ চন্দ্রযান-২ অভিযান ব্যর্থ হয়- ৭ সেপ্টেম্বর, ২০১৯।
- ◆ ভারত চন্দ্রযান-১ উৎক্ষেপণ করে- ২০০৮ সালে।
- ◆ চাঁদে অবতরণকারী সফল ৩ দেশ- যুক্তরাষ্ট্র, রাশিয়া, চীন।



চন্দ্রযান-২

ভারতীয় মহাকাশ সংস্থা ISRO

- ◆ ISRO এর পূর্ণরূপ- Indian Space Research Organization.
- ◆ প্রতিষ্ঠা- ১৫ আগস্ট, ১৯৬৯।
- ◆ সদর দপ্তর- অন্তরীক্ষ ভবন, নিউ বিইএল রোড, বেঙ্গালুরু
- ◆ বর্তমান চেয়ারম্যান- কে. রাধাকৃষ্ণন।



ভারতের মহাকাশ সংস্থা

ISRO

মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ সংস্থা- NASA

- ◆ NASA এর পূর্ণরূপ- National Aeronautics and Space Administration.
- ◆ প্রতিষ্ঠা- ২৯ জুলাই, ১৯৫৮।
- ◆ সদর দপ্তর- ওয়াশিংটন ডি.সি।
- ◆ বর্তমান চেয়ারম্যান- মাইক প্রিফিন।



যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ সংস্থা NASA

বাংলাদেশের মহাকাশ গবেষণা সংস্থা- SPARRSO

- ◆ SPARRSO এর পূর্ণরূপ- Space Research and Remote Sensing Organisation.
- ◆ প্রতিষ্ঠা- ১৯৮০ সালে।
- ◆ সদর দপ্তর- আগারগাঁও, ঢাকা।
- ◆ বর্তমান চেয়ারম্যান- শাহীন খান।
- ◆ কাজ- বাংলাদেশের ঘূর্ণিঝড় ও অন্যান্য প্রাকৃতিক দুর্ঘাগের পূর্বাভাস প্রদানে এ কেন্দ্র গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখে।
সংস্থাটি LANDSAT ও NOA নামক কৃত্রিম উপগ্রহ ব্যবহার করে ভূমি জরিপে নিয়োজিত। বাংলাদেশের
স্যাটেলাইট ইমেজারিং লো স্পারসোর তত্ত্বাবধানে থাকে। বাংলাদেশের প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহ বঙ্গবন্ধু-১ এর জন্য
কাজ করছে মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন কেন্দ্র (স্পারসো) ও বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশন।



বাংলাদেশের
মহাকাশ সংস্থা
SPARRSO

ইউরোপীয় মহাকাশ সংস্থা ESA

- ◆ ESA এর পূর্ণরূপ- European Space Agency.
- ◆ প্রতিষ্ঠা- ১৯৭৫ সালে।
- ◆ সদর দপ্তর- প্যারিস, ফ্রান্স।
- ◆ সদস্য দেশ- ২২



ইউরোপীয় মহাকাশ সংস্থা ESA

২০১৯ সালের বিভিন্ন সূচক ও বাংলাদেশের অবস্থান

- ◆ ২০১৯ সালে শীর্ষ সুবী দেশ- ফিনল্যান্ড (বাংলাদেশের অবস্থান ১২৫তম)।
- ◆ বৈশ্বিক জলবায় ঝুকিতে শীর্ষ দেশ- পুয়ের্তেরিকো (বাংলাদেশের অবস্থান ৯ম)।
- ◆ প্রবাসী আয়ে শীর্ষ দেশ- ভারত (বাংলাদেশের অবস্থান ১১তম)।
- ◆ Transparency International এর মতে, শীর্ষ দুর্নীতিপরায়ণ দেশ- সোমালিয়া (বাংলাদেশ ১৩তম)।
- ◆ সাইবার নিরাপত্তা সূচকে শীর্ষ দেশ- সিঙ্গাপুর (বাংলাদেশের অবস্থান ৮৬তম)।
- ◆ লঙ্ঘনভিত্তিক শিপিং জার্নালের বন্দর সূচকে শীর্ষ দেশ- চীনের সাংহাই (বাংলাদেশের চট্টগ্রাম ৬৬তম)।
- ◆ লঙ্ঘনের সাময়িকী The Economist এর মতে, বসবাসে যোগ্যতম শহর- ভিয়েন (ঢাকা অযোগ্যতায় তৃতীয়)।
- ◆ শরণার্থী আশ্রয়দাতা দেশ হিসেবে শীর্ষে- তুরস্ক (শরণার্থী হওয়াতে শীর্ষে সিরিয়া)।
- ◆ বিশ্ব শাস্তি সূচকে শীর্ষ দেশ- আইসল্যান্ড (বাংলাদেশের অবস্থান ১০১)।
- ◆ গণমাধ্যমে স্বাধীনতা সূচকে শীর্ষ দেশ- নরওয়ে (বাংলাদেশের অবস্থান ১৫০)।
- ◆ আইনের শাসনে শীর্ষ দেশ- ডেনমার্ক (বাংলাদেশের অবস্থান ১১২)।
- ◆ জনসংখ্যায় শীর্ষ দেশ- চীন (বাংলাদেশের অবস্থান ৮ম)।
- ◆ সামরিক শক্তিতে শীর্ষ দেশ- যুক্তরাষ্ট্র (বাংলাদেশের অবস্থান ৫৬তম)।
- ◆ অর্থ পাচারে শীর্ষ দেশ- চীন (বাংলাদেশের অবস্থান ১৯তম)।

সাম্প্রতিক তথ্যে চীন ও যুক্তরাষ্ট্রের অবস্থান

চীন	যুক্তরাষ্ট্র
<ul style="list-style-type: none"> ◆ জনসংখ্যায় শীর্ষ দেশ (আয়তনে- তৃতীয়)। ◆ পোশাক রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ (বাংলাদেশ- দ্বিতীয়)। ◆ ইন্টারনেট ব্যবহারে শীর্ষ দেশ। ◆ কার্বন নিঃসরণে শীর্ষ দেশ। ◆ সামগ্রিক রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ গ্রীন হাউস গ্যাস নিঃসরণে শীর্ষ দেশ। ◆ সামরিক বাহিনীতে সৈন্য সংখ্যায় শীর্ষ দেশ। ◆ ধান, গম ও কয়লা উৎপাদনে শীর্ষ দেশ। ◆ সবচেয়ে বিলিয়নিয়রের সংখ্যায় শীর্ষ দেশ। ◆ চা উৎপাদনে ও রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ। 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ অর্থনীতিতে শীর্ষ দেশ। ◆ সামরিক শক্তিতে শীর্ষ দেশ। ◆ সামরিক আমদানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ লোহা ও ইস্পাত আমদানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ পোশাক আমদানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ রাসায়নিক দ্রব্য আমদানি ও রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ বন্ধ আমদানিতে শীর্ষ দেশ। ◆ অন্তর রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ (আমদানিতে- সৌন্দি আরব)। ◆ আয়তন ও জনসংখ্যায়- তৃতীয়। ◆ তেল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ।

SDG

(Sustainable Development Goals)

- টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা চালু হয়- ২০১৬ সালে
- মেয়াদকাল- ২০১৬-৩০
- বাংলাদেশের লক্ষ্যমাত্রা গৃহিত হয়- ১৫টি
- SDG সম্মেলনে চেয়ারম্যান ছিলেন- শেখ হাসিনা ও বারাক ওবামা।
- মোট লক্ষ্যমাত্রা- ১৭টি।

MDG

(Millennium Development Goals)

- সহস্রাব্দ উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা চালু হয়- ২০০০ সালে
- মেয়াদকাল- ২০০০-১৫
- বাংলাদেশ পুরস্কৃত হয়- MDG এর শিশু মৃত্যুর হার হ্রাসে সাফল্য অর্জনের জন্য।
- মোট লক্ষ্যমাত্রা- ৮টি।

এশিয়ান আর্চারি স্টেজ-৩ টুর্নামেন্টে রোমান সানা'র স্বর্ণপদক জয়

- ◆ এশিয়া কাপ ওয়ার্ল্ড আর্চারি র্যাখিং টুর্নামেন্টে এককে স্বর্ণপদক জয়লাভ করেন- রোমান সানা।
- ◆ এশিয়া কাপ ওয়ার্ল্ড আর্চারি র্যাখিং টুর্নামেন্টে অনুষ্ঠিত হয়- ফিলিপাইনে।
- ◆ বিশ্ব আর্চারি চ্যাম্পিয়নশিপে রোমান সানা জয়লাভ করে- ব্রোঞ্জ পদক।
- ◆ বিশ্ব আর্চারি চ্যাম্পিয়নশিপ অনুষ্ঠিত হয়- সুইজারল্যান্ডে।
- ◆ ২০২০ সালে টোকিও অলিম্পিক গেমসে সরাসরি অংশগ্রহণের মর্যাদা লাভ করেন।
- ◆ বাংলাদেশ আর্চারি দলের বর্তমান কোচ- মার্টিন ফ্রেডরিক (জার্মানি)।



আর্চারি কোচ মার্টিন
ফ্রেডরিক ও রোমান সানা



দেশের মানুষের জন্য স্বর্ণপদক
উৎসর্গ করেন রোমান সানা

সুইজারল্যান্ডে অনুষ্ঠিত বিশ্ব আর্চারি চ্যাম্পিয়নশিপে তৃতীয় স্থান অধিকার করে রোমান সানা সরাসরি ২০২০ সালের টোকিও অলিম্পিক গেমসে খেলার মর্যাদা লাভ করেন। ফিলিপাইনে অনুষ্ঠিত এশিয়ান আর্চারি টুর্নামেন্টে স্বর্ণপদক জয়লাভ করেন রোমান সানা।



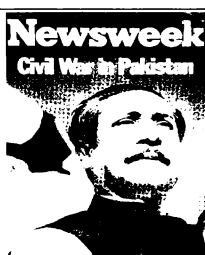
সফল আর্চার রোমান সানাকে
গণভবনে মিষ্টি খাওয়াচ্ছেন
প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা

ক্যাপসুল-২ এর পূর্তির ব্যাকগ্রাউন্ড ভিত্তিক প্রশ্নের উত্তর

- শেখ মুজিবুর রহমানকে 'বঙ্গবন্ধু' উপাধি দেয়া হয় বাংলা কত সালে? উত্তর: ১৩৭৬ বঙ্গাব্দ
- রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কত সালে নাইট উপাধি লাভ করেন এবং কত সালে তাঁর নোবেল পুরস্কারটি চুরি হয়? উত্তর: ১৯১৫ এবং ২০০৪
- কোন ব্রিটিশ জেনারেলের নির্দেশে জালিয়ান ওয়ালাবাগে গুলি বর্ষণ করা হয়? উত্তর: জেনারেল ডায়ার
- জাতিসংঘের কোন সম্মেলনের মাধ্যমে বিশ্ব ব্যাংক প্রতিষ্ঠিত হয়? উত্তর: ব্রিটিশ উডস সম্মেলন
- দ্বিতীয় ভার্সাই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী দেশগুলোর নাম কী? উত্তর: যুক্তরাজ্য, ফ্রান্স, ইতালি, যুক্তরাষ্ট্র, জাপান ও জার্মানি
- মানুষের চাঁদে অবতরণের ৫০ বছর পূর্তিতে জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘর কিসের আয়োজন করে? উত্তর: অ্যাম্বেনারি অলিম্পিয়ার্ড-২০১৯
- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ভার্সাই চুক্তির সাথে কীভাবে জড়িত? উত্তর: প্রথম ভার্সাই (১৭৮০) চুক্তি মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের স্বাধীনতার সাথে জড়িত। দ্বিতীয় ভার্সাই চুক্তি (১৯১৯)-তে স্বাক্ষরকারী অন্যতম রাষ্ট্র মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র।
- ভারত কত সালে চাঁদে মানুষ পাঠানোর পরিকল্পনা করেছে এবং ভারতের মহাকাশ গবেষণা সংস্থার নাম কী? উত্তর: ২০২০ এবং ইসরো।
- নরম্যাণ্ডি জায়গাটি কোথায় অবস্থিত? উত্তর: ফ্রান্স
- এন্টার্কটিক চুক্তিস্বাক্ষরের বিষয়বস্তু কী ছিল? উত্তর: ১৯৫৯ সালে ১২টি দেশের মধ্যে এন্টার্কটিক চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। যার মূল বিষয়বস্তু ছিল এন্টার্কটিকায় সামরিক কর্মকাণ্ড ও খনিজ সম্পদ খনন নিষিদ্ধ, বৈজ্ঞানিক গবেষণাকে সহায়তা এবং মহাদেশটির ইকোজোন সুরক্ষিত রাখা।
- (BARD) এর পূর্ব নাম কী ছিল? উত্তর: পাকিস্তান গ্রাম উন্নয়ন একাডেমী
- কোন চুক্তি অনুযায়ী ILO প্রতিষ্ঠিত হয়? উত্তর: দ্বিতীয় ভার্সাই চুক্তি (১৯১৯)
- OIC প্রতিষ্ঠার পেছনে কোন ঘটনাটি গুরুত্বপূর্ণ? উত্তর: আরব ইসরাইলের তৃতীয় যুদ্ধ (১৯৬৭)

সাম্প্রতিক তথ্যে বঙ্গবন্ধু ও শেখ হাসিনা

- ◆ সম্প্রতি জাতিসংঘ বঙ্গবন্ধুকে Friend of the World বা বিশ্ববন্ধু উপাধিতে ভূষিত করে।
- ◆ ২০১৯ সালের ‘ড. কালাম স্মৃতি ইন্টারন্যাশনাল এক্সেলেন্স অ্যাওয়ার্ডস’ পদকে ভূষিত হন- প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- ◆ নেদারল্যান্ডস ভিত্তিক কৃটনীতি বিষয়ক ম্যাগাজিন ‘ডিপ্লোম্যাট’ “শেখ হাসিনা : দ্য মাদার অব হিউম্যানিটি” শিরোনামে কাভার স্টোরি প্রকাশ করে।
- ◆ ২০১৯ সালে মরগোত্তর মাদার তেরেসা পদকে ভূষিত হন- বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
- ◆ শেখ হাসিনা মাদার তেরেসা পুরস্কার লাভ করেন- ২০০১ সালে।
- ◆ বঙ্গবন্ধু টানেল নির্মিত হচ্ছে- কর্ণফুলী নদীতে।
- ◆ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে নিয়ে জীবননির্ভর ডকুড্রমা Hasina: A Daugher's Tale নির্মাণ করেন- রেজাউর রহমান খান পিপলু।
- ◆ শেখ হাসিনাকে নিয়ে মিশরীয় লেখক মুহসিন আল আরিশি এর লিখিত গ্রন্থ- “হাসিনা : হাকাইক আসাতি” (হাসিনা : উপাখ্যান ও বাস্তবতা)।
- ◆ বঙ্গবন্ধু’র ৭মার্চ কে কেন্দ্র করে নির্মিত পৃষ্ঠাদৈর্ঘ্য চলচিত্র হলো- তজনী।
- ◆ ‘বঙ্গবন্ধু তুমই বাংলাদেশ’ শিরোনামে শত ভাষায় গান নির্মাণের উদ্যোগ নিয়েছেন- কর্তৃশিল্পী তোহিদ ইথুন।
- ◆ ‘পলাশী থেকে ধানমন্ডি’ নামে বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে প্রামাণ্যচিত্র বা ডকুড্রমা নির্মাণ করেন- আবুল গাফ্ফার চৌধুরী।
- ◆ বঙ্গবন্ধুর জেল জীবন ও আলোকচিত্রের উপর লিখিত গ্রন্থ- ৩০৫৩ দিন।
- ◆ রাজধানী ঢাকার বিজয় স্বরণীতে উদ্বোধন করা হয়- বঙ্গবন্ধু তোশাখানা।
- ◆ বঙ্গবন্ধুর জীবনীভিত্তিক গ্রাফিক নভেল- ‘মুজিব’ (প্রকাশক- রাদওয়ান মুজিব সিন্দিক বিবি)।
- ◆ শেখ হাসিনাকে ‘মাদার অব হিউম্যানিটি’ হিসেবে আখ্যায়িত করে- ব্রিটিশ মিডিয়া চ্যানেল ফোর।
- ◆ ২০১৯ সালে শেখ হাসিনার লিখিত গ্রন্থ- আমাদের রাসেল ছোট সোনা।
- ◆ শেখ হাসিনাকে নারী নেতৃত্বে সফলতার স্বীকৃতি হিসেবে ‘গ্লোবাল উইমেন্স লিডারশীপ অ্যাওয়ার্ড’ প্রদান করে- গ্লোবাল সামিট উইমেন্স।
- ◆ ২০১৩ সালে খাদ্য নিরাপত্তা এবং ক্ষুধা ও দারিদ্র্য বিমোচনে বিশেষ অবদানের জন্য জাতিসংঘের ইন্টারন্যাশনাল অর্গানাইজেশন ফর সাউথ সাউথ কো-অপারেশন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে “South South Award” পুরস্কারে ভূষিত করে।
- ◆ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে চতুর্থ শ্রেণীর কর্মচারীদের নতুন বাসভবনের নাম- বঙ্গবন্ধু টাওয়ার (২০ তলা)।
- ◆ ৭ মার্চের ভবন নির্মিত হয়েছে- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্রীদের হল রোকেয়া হলে।
- ◆ বাংলাদেশ-ভারত যৌথ প্রযোজনায় নির্মিতব্য বঙ্গবন্ধুর জীবনী নির্ভর চলচিত্রের পরিচালক- শ্যাম বেনেগাল।



১৯৭১ সালের ৫ এপ্রিল যুক্তরাজ্যের সাংগৃহিক ম্যাগাজিন ‘Newsweek’ বঙ্গবন্ধুকে Poet of Politics হিসেবে আখ্যায়িত করে। ২০১৯ সালে প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে ‘Hasina : Mother of Humanity’ হিসেবে আখ্যায়িত করে নেদারল্যান্ডস ভিত্তিক ম্যাগাজিন Diplomat.



এক নজরে সাম্প্রতিক

- ◆ মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের বর্তমান প্রতিরক্ষা মন্ত্রী- মার্ক এস্পার।
- ◆ শ্রীলঙ্কার হাস্থানটেটা বন্দর ১৯ বছরের জন্য ইজারা নিয়েছে- চীন।
- ◆ মুসলিম ব্রাদারহুডের মিশরীয় রাজনৈতিক শাখা- ফ্রিডম এন্ড জাস্টিস পার্টি।
- ◆ মুসলিম ব্রাদারহুডের তুরস্কের রাজনৈতিক শাখা- জাস্টিস এন্ড ডেভেলপমেন্ট পার্টি।
- ◆ সামরিক ব্যয়ে শীর্ষ দেশ- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র।
- ◆ রഷ্যানিকারক দেশ হিসেবে বাংলাদেশ- ৪২তম (আমদানিতে- ৩০তম)।
- ◆ বাংলাদেশের দ্বিতীয় বৃহত্তম রঞ্জনি পণ্য- চামড়া (চামড়া শিল্পনগরী- হেমায়েতপুর, সাভার)।
- ◆ ত্রিপেটাকারেন্সি বিট করেন বা অনলাইন মুদ্রা কে বৈধতা দিয়েছে- জাপান।
- ◆ বর্তমানে দেশের তফসিলি ব্যাংক সংখ্যা- ৬২টি।
- ◆ ২০১৯-২০ অর্থবছরে বাজেটের শীর্ষ খাত- জন প্রশাসন (দ্বিতীয়- শিক্ষা ও প্রযুক্তি)।
- ◆ ৭ই মার্চের ভাষণকে বিশ্ব ঐতিহ্যের দলিল হিসেবে স্বীকৃতি দেওয়া হয়- ৩০ অক্টোবর, ২০১৭।
- ◆ মুজিবৰ্ষ পালিত হবে- ২০২০-২১ সালে।
- ◆ ওরা টোকাই কেন? এবং শেখ মুজিব আমার পিতা এস্তের লেখক- শেখ হাসিনা।
- ◆ সবথেকে বেশি অভিবাসী রয়েছে- যুক্তরাষ্ট্র।
- ◆ নতুন আঞ্চলিক অর্থনৈতিক জোট SEACO'র প্রস্তাবক- শেখ হাসিনা।
- ◆ মার্কিন বিনিয়োগ ব্যাংক গোল্ডম্যান স্যাক্স এর সাবেক চেয়ারম্যান Jim O'Neil সম্ভাবনাময় ১১টি দেশের যে অর্থনৈতিক ধারণা N-11 (Next Eleven) দেন তার অন্যতম দেশ হিসেবে আখ্যায়িত করেন বাংলাদেশকে।
- ◆ সম্প্রতি 'ওপেক' ত্যাগকারী দেশ- কাতার।
- ◆ সম্প্রতি ইউনেক্ষো থেকে বের হয়ে যায়- ইসরাইল।
- ◆ ইন্দো-বাংলা ফ্রেডশীপ পাইপলাইন সংযোগ করবে- ভারতের শিলিঙ্গড়ি থেকে বাংলাদেশের দিনাজপুরের পাবতৌপুর।
- ◆ সৌন্দি আরব ও সংযুক্ত আরব আমিরাতের ডিজিটাল মুদ্রা- আবেয়।
- ◆ ফেসবুকের ডিজিটাল মুদ্রা- লিব্রা।
- ◆ বাংলাদেশের প্রথম কৃত্রিম ন্যানো বা ক্ষুদ্রাকৃতির উপচাহ- ব্র্যাক অগ্রেষ্মা (প্রথম পূর্ণাঙ্গ উপচাহ- বঙ্গবন্ধু-১)।
- ◆ বাংলা ভাষার দ্বিতীয় পূর্ণাঙ্গ সার্চ ইঞ্জিন- চৰকি (প্রথম- পিপলিকা)।
- ◆ যুক্তরাষ্ট্র তৈরি বিশ্বের দ্রুতগতির কম্পিউটার- FRONTIER.
- ◆ মঙ্গলহাতে মানুষ প্রেরণ করবে এমন ডাচ মহাকাশযান- মার্স ওয়ান।
- ◆ গুগলের বিশেষ ধরনের লোগো- ডুডল।
- ◆ বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের স্মারকস্তুতি ও স্বাধীনতা স্তুতি অবস্থিত- সোহরাওয়ার্দী উদ্যান, ঢাকা (স্থপতি- কাশেফ মাহমুদ চৌধুরী ও মেরিনা তাবাসসুম)।
- ◆ দেশের বর্তমান উপজেলার সংখ্যা- ৪৯২টি (সর্বশেষ- শায়েতাগঞ্জ, হবিগঞ্জ)।
- ◆ প্রস্তাবিত ৪৯৩ উপজেলা- ডাসার, মাদারীপুর ও ঘোর।
- ◆ প্রস্তাবিত সিটি কর্পোরেশন- ফরিদপুর ও ঘোর।
- ◆ বাংলাদেশের প্রথম রঞ্জনিকৃত জাহাজ- স্টেলা মেরিস বা বাংলাদেশ আনন্দ (রঞ্জনি- ডেনমার্কে)।
- ◆ বাংলাদেশ এমভি আনাসু জাহাজ রঞ্জনি করে- জার্মানিতে।
- ◆ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ৫২তম সমাবর্তন অনুষ্ঠিত হবে- ৯ ডিসেম্বর।
- ◆ ডেঙ্গু পরীক্ষার টেস্টের নাম- NS1।
- ◆ মানুষের রক্তে প্লাটিলেট থাকে- ১,৫০,০০০ থেকে ৪,৫০,০০০ (ডেঙ্গু হলে রক্তের প্লাটিলেট কমে যায়)।
- ◆ অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম বাংলাদেশি বৎশেষ্টুত প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়েছেন- আবিশা ফারুক।
- ◆ গুগলের প্রকৌশলী শাখার পরিচালক- বাংলাদেশের জাহিদ সবুর।
- ◆ বাংলাদেশের প্রথম নারী নির্বাচন কমিশনার- কবিতা খানম।
- ◆ দেশের প্রথম নারী মেজর জেনারেল- ডা. সুসানে গীতি।
- ◆ দেশের প্রথম নারী পুলিশ সুপার- রোশন আরা বেগম (কঙ্গোতে ২০১৯ সালের ৫ মে সড়ক দুর্ঘটনায় নিহত হন)।
- ◆ বিশ্বকাপ ক্রিকেট ২০১৯ এ সর্বাধিক উইকেট শিকারি বোলার- মিশেল স্টার্ক।
- ◆ সম্প্রতি ভারতের যে রাজ্যে নাগরিক নিবন্ধন সংক্রান্ত জটিলতা রয়েছে- আসাম।

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-১

০১. সম্প্রতি জাতিসংঘের স্থায়ী মিশনের আয়োজনে শোক দিবসের অনুষ্ঠানে বঙ্গবন্ধুকে কোন উপাধিতে ভূষিত করা?
- A. World Politician B. Poet of Politic
C. Friend of the World D. Lover of people
০২. ফ্রান্সের স্বাধীনতাকামী অঞ্চল নিউক্যালিডেনিয়ার রাজধানীর নাম কী?
- A. ন্যুমিয়া B. নুক C. কাজান D. হপা
০৩. নিচের কোনটি বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর লিখিত গ্রন্থ নয়?
- A. নয়চীন ভ্রমণ B. কারাগারের রোজনামচা C. শৃতিকথা D. ৩০৫৩ দিন
০৪. ব্রাজিলের বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কী?
- A. জায়ার বোলসোনারো B. ডেভিড ক্যামেরুন
C. বেনিন ডি ক্লার্ক D. মেড ফ্রেডরিকসেন
০৫. রুশ-মার্কিন ক্ষেপণাস্ত্র নিয়ন্ত্রণ চুক্তি 'Intermediate Range Nuclear Forces Treaty' কত সালে স্বাক্ষরিত হয়?
- A. ১৯৭৭ B. ১৯৮৮ C. ১৯৯৯ D. ২০০০
০৬. হোবাল ইনোভেশন ইনডেক্স এর তথ্যমতে, বিশ্বের উচ্চাবনী সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান ১১৬, শীর্ষ দেশ কোনটি?
- A. ডেনমার্ক B. সুইডেন C. যুক্তরাজ্য D. সুইজারল্যান্ড
০৭. এশিয়ার নোবেল খ্যাত ফিলিপাইনের 'ম্যাগসেসে পুরস্কার' দেয়া হয় না কোন কোন বিষয়ে?
- A. সাংবাদিকতা B. জনসেবা C. সাহিত্য ও উত্তীর্ণ D. খেলাধুলা
০৮. আটীন প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শনের জন্য বিখ্যাত পালমিরা ও হোমস শহর দুটি কোথায় অবস্থিত?
- A. সিরিয়া B. ইরাক C. ইরান D. লিবিয়া
০৯. ইরানের মুদ্রার নাম কী?
- A. লিরা B. রিয়াল C. তুমান D. দিনার
১০. বর্তমান বিশ্বে কোন রাজনৈতিক দলটি ক্ষমতায় নেই?
- A. ইউনাইটেড রাশিয়া B. ক্রিচিয়ান ডেমোক্রেটিক পার্টি
C. লিকুদ পার্টি D. কংগ্রেস
১১. এজি-৬০০ কী?
- A. উভচর রোবট B. উভচর বিমান C. সুপার কম্পিউটার D. সাবমেরিন
১২. সম্প্রতি কোন দেশ ডেঙ্গু জ্বরকে মহামারী ঘোষণা করেছে?
- A. শ্রীলঙ্কা B. বাংলাদেশ C. ফিলিপাইন D. কঙ্গো
১৩. বর্তমানে দেশের মন্ত্রিসভার মোট সদস্য ৪৮ জন, এতে নারী সদস্য রয়েছে কতজন?
- A. ৩ B. ৮ C. ৫ D. ৬
১৪. আধুনিক কম্পিউটারের জনক কে?
- A. চার্লস ব্যাবেজ B. জন ভন নিউম্যান C. এডওয়ার্ড রবার্ট D. রবার্ট নিউম্যান
১৫. বাংলাদেশের প্রথম কম্পিউটারের মডেল ছিল-
- A. IBM- 1620 B. IBM-3020 C. Mark-1 D. ENIAC-1

উত্তরমালা

১. C	২. A	৩. D	৪. A	৫. B	৬. D	৭. D	৮. A	৯. C	১০.D
১১.B	১২.C	১৩.C	১৪.B	১৫.A					

১৬. নিচের কোনটি সার্ট ইঞ্জিন নয়?

- A. ফেসবুক B. গুগল C. পিপীলিকা D. ইয়াহ

১৭. পৃথিবীর বৃহৎ রেইন ফরেস্ট ও বৃহৎ চিরহরিৎ বন আমাজান এ ইউরোপের কোন দেশের অংশ রয়েছে?

- A. যুক্তরাজ্য B. ফ্রান্স C. স্পেন D. ডেনমার্ক

১৮. সম্প্রতি বিলুপ্ত করা ভারতের সংবিধানের ৩৭০ অনুচ্ছেদ এর বিষয়বস্তু ছিল না কোনটি?

- A. আলাদা পতাকা রাখার স্বাধীনতা B. নিজস্ব সংবিধান ও দৈত্য নাগরিকত্ব
C. কাশ্মীর ভারতীয় সংবিধানের আওতামুক্ত D. রাজ্যের বাইরে বিয়ে করা যাবে না

১৯. ২০১৯ সালে G-7 এর সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় কোন শহরে?

- A. টোকিও B. ওসাকা C. বায়ারিতজ D. ভার্সাই

২০. ‘স্বাধীনতা আমার স্বাধীনতা’ লেখাটির লেখক কে?

- A. মমতাজ উদ্দিন আহমেদ B. মুজাফফ্র আহমেদ
C. আল মাহমুদ D. আহমেদ ইমতিয়াজ

২১. সম্প্রতি ৯ সেপ্টেম্বর, ২০১৯ সালে মৃত্যুবরণ করা জিবাবুয়ের সাবেক প্রেসিডেন্ট রবার্ট মুগাবে কত বছর ক্ষমতায় ছিলেন?

- A. ৩২ B. ৩৩ C. ৩৫ D. ৩৭

২২. সাংবাদিক জামাল খাসোগি কোন দেশের দৃতাবাসের ভিতরে হত্যাকাণ্ডের শিকার হন?

- A. সৌদি আরব B. সিরিয়া C. যুক্তরাষ্ট্র D. তুরস্ক

২৩. ফুটবল বিশ্বকাপের ১০০ বছর পূর্বি হবে কত সালে?

- A. ২০২৬ B. ২০২৮ C. ২০২৯ D. ২০৩০

২৪. দেশের প্রথম ও বিশ্বের সর্ববৃহৎ বার্ন ইউনিট উত্তোধন হয়েছে ঢাকার কোথায়?

- A. জিরানী B. সদরঘাট C. চানখারপুর D. শাহবাগ

২৫. ২০১৯ সালে জাতিসংঘের ৭৪তম সাধারণ অধিবেশন শুরু হচ্ছে-

- A. সেপ্টেম্বরে B. অক্টোবরে C. নভেম্বরে D. ডিসেম্বরে

২৬. ব্রিটিশরা অমৃতসর চুক্তির মাধ্যমে কার কাছে কাশ্মীর বিক্রি করে?

- A. হরি সিং B. গোলাপ সিং C. গোপাল সিং D. গোড় সিং

২৭. আগামী অক্টোবরে ভারতের কয়টি রাজ্য ও কয়টি কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল হবে?

- A. ২৭টি ও ২৮টি B. ২৮টি ও ১০টি C. ২৮টি ও ৯টি D. ২৮ ও ৭টি

২৮. ক্রিমিয়া রাশিয়ার অন্তর্ভুক্ত হয় কত সালে?

- A. ২০১২ B. ২০১৩ C. ২০১৪ D. ২০১৫॥

২৯. মেরিলেবন ক্লিকেট ফ্লাবে প্রথম অ্রিটিশ হিসেবে নির্বাচিত হয়েছেন কে?

- A. টেঙ্গুলকার B. সঙ্গাকারা C. ম্যাককলাম D. এবি ডিভিলিয়ার্স

৩০. দেশের সর্বশেষ ২৪তম স্থলবন্দরের নাম কী?

- A. ভোলাগঞ্জ B. ভোলাহাট C. হিলি D. বাংলাবান্দা

উত্তরমালা

১৬. A	১৭. B	১৮. D	১৯. C	২০. A	২১. D	২২. A	২৩. D	২৪. C	২৫. A
২৬. B	২৭. C	২৮. C	২৯. B	৩০. A					

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-২

১. সারফেন নামক নতুন প্রজন্মের পরিমাণ সার্বয়েরিনটি তৈরি করে কোন দেশ?

A. চীন	B. ফ্রান্স	C. উত্তর কোরিয়া	D. যুক্তরাষ্ট্র
--------	------------	------------------	-----------------
২. ২০১৯ সালের G-২০ এর সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় জাপানের কোন শহরে?

A. ইন্সু	B. টোকিও	C. ওসাকা	D. নাগা সাকি
----------	----------	----------	--------------
৩. ইউরোপের প্রথম ইকো মসজিদ নির্মিত হয়েছে কোন দেশে?

A. যুক্তরাজ্য	B. আলবেনিয়াতে	C. কসোভোতে	D. ফ্রান্সে
---------------	----------------	------------	-------------
৪. জি-২০ এর একমাত্র সদস্য সংস্থার নাম কি?

A. AU	B. EU	C. ASEAN	D. WTO
-------	-------	----------	--------
৫. সম্প্রতি কোন দেশটির সাথে রোহিঙ্গা শরণার্থীদের সাহায্য সংক্রান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে?

A. ভারত	B. চীন	C. জাপান	D. সৌদি আরব
---------	--------	----------	-------------
৬. সম্প্রতি ২১ জুলাই ২০১৯ সালে মৃত্যুবরণকারী স্থপতি সিজার পেল্লি কোন দেশের নাগরিক?

A. জাপান	B. যুক্তরাজ্য	C. সিঙ্গাপুর	D. আর্জেন্টিনা
----------	---------------	--------------	----------------
৭. ইউরোপীয় ইউনিয়নে থাকা না থাকার পক্ষে বিপক্ষে গণভোট অনুষ্ঠিত হয়-

A. ২৩ জুন, ২০১৬	B. ২৩ জুন, ২০১৭	C. ২৩ নভেম্বর, ২০১৬	D. ২৩ নভেম্বর, ২০১৮
-----------------	-----------------	---------------------	---------------------
৮. পশ্চিম আফ্রিকার দেশগুলোর কোন মূল্য গ্রহণের সিদ্ধান্ত নিয়েছেন?

A. ইকো	B. ইউরো	C. ডলার	D. পিকো
--------	---------	---------	---------
৯. ৩৩ তম অলিম্পিক গেমস অনুষ্ঠিত হবে কোথায়?

A. প্যারিস, ফ্রান্স	B. লন্ডন, ইংল্যান্ড	C. এথেন্স, গ্রিস	D. লিসবন, পর্তুগাল
---------------------	---------------------	------------------	--------------------
১০. সম্প্রতি রোহিঙ্গা সমস্যা সমাধানে বাংলাদেশ ও মিয়ানমারের মধ্যে মধ্যস্থতা করতে চায় কোন দেশ?

A. জাপান	B. যুক্তরাষ্ট্র	C. রাশিয়া	D. যুক্তরাজ্য
----------	-----------------	------------	---------------
১১. ভোলাগঞ্জ স্টেলবন্দর কোথায় অবস্থিত?

A. চুনারংগাট (হবিগঞ্জ)	B. ছাতক (সুনামগঞ্জ)
গ. আখাউড়া (ব্রাক্ষণবাড়িয়া)	ঘ. কোম্পানীগঞ্জ (সিলেট)
১২. ২০১৯-২০ অর্থবছরের ৪৮ তম বাজেটের পরিমাণ কত?

A. ৪,৬৪,৫৭৩ কোটি	B. ৫,২০,১২০ কোটি
C. ৫,২৩, ১৯০ কোটি	D. ৬,২৩, ১৯০ কোটি
১৩. সম্প্রতি প্রাচীন বৌদ্ধ স্তুপের সঙ্গান পাওয়া গেছে কোথায়?

A. মুসিগঞ্জ-নাটোর	B. নরসিংহনগুলি-বটেশ্বর	C. মানিকগঞ্জ-ধামরাই	D. ফরিদপুর-ভাঙা
-------------------	------------------------	---------------------	-----------------
১৪. বাংলা একাডেমির বর্তমান মহাসচিবের নাম-

A. আনিসুজ্জামান	B. শামসুজ্জামান খান	C. আনিসুল হক	D. হাবিবুল্লাহ সিরাজি
-----------------	---------------------	--------------	-----------------------
১৫. বাংলাদেশ সরকারের দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা কোনটি?

A. ব-দ্বীপ মহা পরিকল্পনা-২১০০	B. ঝুপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র
C. পদ্মা সেতু নির্মাণ	D. মাতারবাড়ি বিদ্যুৎকেন্দ্র

উত্তরমালা

১. B	২. C	৩. A	৪. B	৫. B	৬. D	৭. A	৮. A	৯. A	১০. A
১১. D	১২. C	১৩. A	১৪. D	১৫. A					

১৬. বাংলাদেশ সরকারের সবচেয়ে ব্যয়বহুল পরিকল্পনা কোনটি?
- A. ব-ধীপ মহা পরিকল্পনা-২১০০ B. রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র
C. পদ্মা সেতু নির্মাণ D. মেট্রোরেল
১৭. বাংলাদেশে আঘাত হানা সর্বশেষ ঘূর্ণিঝড় ‘ফণী’ শব্দের অর্থ কী?
- A. সাপ B. বাঘ C. ক্যাঙারু D. কুমির
১৮. শিল্পী ও গীতিকার আহমেদ ইমতিয়াজ বুলবুল ২২ সেপ্টেম্বরে কত বছর বয়সে মৃত্যুদেহ অংশহণ করেন?
- A. ১২ বছর B. ১৪ বছর C. ১৫ বছর D. ১৬ বছর
১৯. বাংলাদেশে সবচেয়ে ব্যয়বহুল পরিকল্পনা রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র থেকে কত মেগাওয়াট বিদ্যুৎ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে?
- A. ১৪০০ মেগাওয়াট B. ২০০০ মেগাওয়াট C. ২৪০০ মেগাওয়াট D. ২৬০০ মেগাওয়াট
২০. বিবিসির ‘১০০ প্রেটেস্ট ফরেন ল্যাঙ্গুয়েজ ফিল্মস’ তালিকায় একমাত্র বাংলা চলচ্চিত্রের নাম-
- A. বেদের মেয়ে জোসনা B. পথের পাঁচালী C. হীরক রাজার দেশে D. ওরা এগারো জন
২১. দেশের প্রথম নারী মেজর জেনারেল সুসানে গীতা পেশায় একজন-
- A. ইঞ্জিনিয়ার B. চিকিৎসক C. বিজ্ঞানী D. আইনজীবি
২২. কবি আল মাহমুদের রচিত প্রথম কাব্যগ্রন্থ কোনটি?
- A. লোক লোকাত্তর B. প্রেমের কবিতা C. সোনালি কাবিন D. মালালা
২৩. ২০১৯ সালে কোন প্রতিষ্ঠানটি স্বাধীনতা লাভ করে?
- A. বাংলাদেশ পরমাণু গবেষণা ইনসিটিউট B. কৃষি মন্ত্রণালয়
C. বাংলাদেশ বেতার D. কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
২৪. পরমাণু বিদ্যুৎ উৎপাদনে বাংলাদেশ বিশ্বে কততম দেশ?
- A. ২৪তম B. ৩২তম C. ৫২তম D. ৫৭তম
২৫. বাংলাদেশে জীবন রহস্য উন্মোচনের পথিকৃৎ কে?
- A. বজ্রুর রহমান B. মাকসুদুল হাসান C. সামছুল আলম D. হাসিনা বেগম
২৬. বাংলাদেশ-ভারত ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইন বাংলাদেশের কোন জেলা দিয়ে প্রবেশ করে?
- A. জামালপুর B. কুড়িগ্রাম C. দিনাজপুর D. পঞ্চগড়
২৭. সম্প্রতি Kingdom of Eswatini নামে সম্প্রতি কোন দেশটি যাত্রা করে?
- A. সোয়াজিল্যান্ড B. মেসিডোনিয়া C. কমোডিয়া D. সাইপ্রাস
২৮. মালয়েশিয়ায় বর্তমানে কোন জোটটি রাষ্ট্রীয় ক্ষমতায় আসীন?
- A. পাকাতন হারাপান B. বারিসন ন্যাশনাল
C. পিপলস জাস্টিস পার্টি D. ন্যাশনাল ট্রান্স পার্টি
২৯. সৌদি আরব ইয়েমেনের সাথে গৃহ্যত্বে জড়িয়ে পড়ে-
- A. ২০১৩ সালে B. ২০১৫ সালে C. ২০১৭ সালে D. ২০১৮ সালে
৩০. ডাকসুর বর্তমান সভাপতি কে?
- A. ড. আখতারুজ্জামান B. নুরুল হক নূর
C. গোলাম রববানী D. সাদাম হোসেন

উত্তরমালা

১৬. B	১৭. A	১৮. C	১৯. C	২০. B	২১. B	২২. A	২৩. A	২৪. B	২৫. B
২৬. C	২৭. A	২৮. A	২৯. B	৩০. A					

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-৩

০১. সাফ ফুটবল চ্যাম্পিয়নশীপে বঙ্গবন্ধু-১ স্যাটেলাইটের মাধ্যমে কোন ২টি দেশের মধ্যকার খেলা পরীক্ষামূলক সম্প্রচার করে?
- A. বাংলাদেশ-ভুটান B. বাংলাদেশ-মালদ্বীপ C. ভুটান-ভারত D. বাংলাদেশ-ভারত
০২. লস অ্যাঞ্জেলেস শহরটি ২০২৮ সালের পূর্বে কতসালে বিশ্ব অলিম্পিক গেমসের আয়োজন করেছিলো?
- A. ১৯৬৪ সালে B. ১৯৮০ সালে C. ১৯৮৪ সালে D. ১৯৮৮ সালে
০৩. ২০২০ সালের ৩২তম বিশ্ব অলিম্পিক গেমস জাপানের কোন দ্বীপে অনুষ্ঠিত হবে?
- A. হনসু B. কিউসু C. শিকোকু D. হোক্সাইতো
০৪. ন্যাটোর বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?
- A. ১৯ B. ৩০ C. ২৫ D. ২৯
০৫. 'বাংলাদেশ লাউঞ্জ' কোথায়?
- A. জেনিভায় B. নিউইয়র্কে C. সিয়েরা লিওনে D. সেনেগালে
০৬. দক্ষিণ আফ্রিকার বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কি?
- A. সিরিল রামাফোসা B. জর্জ উইয়াহ C. পল কাগামে D. কেপি শরমা
০৭. ইউনেস্কো ঘোষিত প্রথম বিশ্ব স্থাপত্য রাজধানী কোনটি?
- A. রিও ডি জেনিরো B. প্যারিস C. ভিয়েনা D. বেইজিং
০৮. ২০১৯ সালের ২০ জুলাই মানুষের চন্দ্র অভিযানের কত বছর পূর্তি হলো?
- A. ২৫ B. ৫০ বছর C. ১০০ বছর D. ৬০ বছর
০৯. ভারতের প্রথম মহিলা অর্থমন্ত্রীর নাম কী?
- A. কেজেরেওয়াল B. মমতা বন্দ্যোপাধ্যায় C. নির্মলা সীতারমণ D. আসীস দেব
১০. রাকা ও ইদলিব শহর দুটি কোন দেশে অবস্থিত?
- A. ইয়েমেন B. সিরিয়া C. ইরাক D. আফগানিস্তান
১১. শান্তিপন্থী অবস্থিত কোথায়?
- A. সিঙ্গাপুর B. হংকং C. কোরিয়া D. কাশ্মীর
১২. 'লি' কি?
- A. স্যাটেলাইট B. ৱোবট C. বোমা D. ক্ষেপনাস্ত্র
১৩. জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে সম্প্রতি বাংলাদেশের কোন প্রস্তাবটি গৃহিত হয়?
- A. রেহিঙ্গা প্রস্তাব B. শান্তি সংস্কৃতি প্রস্তাব C. পাঁচ দফা প্রস্তাব D. মুসলিম এক্য প্রস্তাব
১৪. মহাকাশে পাঠানো বাংলাদেশের তৈরি প্রথম ন্যানো স্যাটেলাইট এর নাম কী?
- A. ব্র্যাক অন্দেষা B. বঙ্গবন্ধু-১ C. শেখ হাসিনা D. অন্দেষা
১৫. সম্প্রতি কোথায় ইবোলা ভাইরাস মহামারি আকার ধারণ করেছে?
- A. কঙ্গো B. ওগান্ডা C. ঘানা D. লাইবেরিয়া

উত্তরমালা

১. A	২. C	৩. A	৪. D	৫. B	৬. A	৭. A	৮. B	৯. C	১০. B
১১. C	১২. B	১৩. B	১৪. A	১৫. A					

১৬. সম্প্রতি ওপেক থেকে সদস্যপদ প্রত্যাহার করার সিদ্ধান্ত নিয়েছেন কোন দেশ?
- A. আলজেরিয়া B. সৌদি আরব C. নাইজেরিয়া D. কাতার
১৭. A new deal for Asia থেকে কোন দেশ প্রত্যাহার করেছে?
- A. মাহাথির মোহাম্মদ B. নরেন্দ্র মোদি C. বারাক ওবামা D. আনোয়ার ইব্রাহিম
১৮. সম্প্রতি সুন্দানের গণঅভূথানে শ্লোগান দিয়ে অফিকন্যা খেতাব পাওয়া নারীর নাম কি?
- A. সানাহা সালাহ B. আল কুতেরিস C. সালাহ ফারা D. আল সালাহ
১৯. জাপানের বর্তমান প্রধান মন্ত্রীর নাম কি?
- A. শি জিন পিং B. শিনজো অ্যাবে C. শিনজো লি D. শিনজো ইয়েন
২০. বর্তমান বিশ্বে গণতন্ত্র সূচকে বিশ্বের শীর্ষ দেশ কোনটি?
- A. ফিনল্যান্ড B. ডেনমার্ক C. নরওয়ে D. আইজল্যান্ড
২১. লাইবেরিয়ার বর্তমান রাষ্ট্রপতি জর্জ উইয়াহ পূর্বে ছিলেন একজন-
- A. ক্রিকেটার B. ফুটবলার C. গলফার D. কুস্তিগির
২২. মার্কিন প্রেসিডেন্ট ডোনাল্ড ট্রাম্প ও উত্তর কোরীয় নেতা কিম জং উনের মধ্যে তৃতীয় ঐতিহাসিক বৈঠকটি কখন অনুষ্ঠিত হয়?
- A. ৩০ জুন, ২০১৯ B. ১৮ জুন, ২০১৮
C. ১১ জানুয়ারি, ২০১৯ D. ২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯
২৩. সম্প্রতি ২০১৯ সালে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র মধ্যপ্রাচ্যের কোন দেশে সৈন্য প্রেরণ করেছে?
- A. কোয়েত B. ইরাক C. সিরিয়া D. সৌদি আরব
২৪. Highway-10 বিশ্বের দীর্ঘতম সোজা রোডটি কোন দেশে নির্মিত হয়েছে?
- A. চীন B. সৌদি আরব C. ভারত D. রাশিয়া
২৫. জাপানের বর্তমান সফ্রাট নারুহিতো কততম?
- A. ১২৬তম B. ১২৫তম C. ২২৬তম D. ২২৫তম
২৬. মালয়েশিয়ার বৃহত্তম টাওয়ার পেন্ড্রোনাস এর স্থপতি কে?
- A. ডেভিট পেন্ট্রো B. জুলিয়ান সিজার C. রবার্ট ক্লে D. সিজার পেন্ট্রো
২৭. ২০১৯ সালের ৯১তম অঙ্কার জয়ী চলচিত্রের নাম?
- A. Green Book B. The statistics C. The shape of water D. Big bird
২৮. কমনওয়েলথ এর সর্বশেষ সদস্য রাষ্ট্র কোনটি?
- A. কুয়াত্তা B. আইভারিকোস্ট C. নেপাল D. নাউরু
২৯. আরবলীগের বর্তমান প্রধান কে?
- A. ইউসোফ বিন আল ওথাইমিন
C. আহমেদ আবুল মেইত
B. শহীদুল ইসলাম
D. আমজাদ হোসেন সিয়াল
৩০. ভারত-বাংলাদেশে মুজিববর্ষ পালিত হবে-
- A. ২০২০-২১ B. ২০২০-২২ C. ২০২০-২৫ D. ২০২০-২৩
- উত্তরমালা**
- | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১৬. D | ১৭. A | ১৮. D | ১৯. B | ২০. C | ২১. B | ২২. A | ২৩. D | ২৪. B | ২৫. A |
| ২৬. D | ২৭. A | ২৮. A | ২৯. C | ৩০. A | | | | | |

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-৪

০১. ওয়ার্ষা সীমান্ত কোথায় অবস্থিত

- A. পাকিস্তান ও ভারতের মধ্যে
C. পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের মধ্যে

০২. সার্কের বর্তমান প্রধানের নাম কী?

- A. ইউসোফ বিন আল ওথাইমিন
C. আহমেদ আবুল ঘেইত
- B. শহীদুল ইসলাম
D. আমজাদ হোসেন সিয়াল

০৩. বিশ্ব ব্যাংকের প্রেসিডেন্ট হতে হলে অবশ্যই যে শর্ত পূরণ করতে হবে-

- A. সদস্য রাষ্ট্র
C. ভেটো পাওয়ার দেশ
- B. মার্কিন নাগরিক
D. নিরাপত্তা পরিষদের সদস্য

০৪. জাতিসংঘে বাংলাদেশের বর্তমান স্থায়ী প্রতিনিধির নাম কি?

- A. এ কে মোমেন B. মাসুদ বিন মোমেন C. এ কে জাফর D. হার্মন-অর-রশিদ

০৫. ২০১৯ সালের ৩ এপ্রিল দক্ষিণ কোরিয়ায় চালু হয় 5G, বাংলাদেশে 4G চালু হয়-

- A. ২০১৭, ১৮ ফেব্রুয়ারি B. ২০১৮, ১৯ ফেব্রুয়ারি
C. ২০১৯, ১৮ ফেব্রুয়ারি D. ২০১৬, ১৮ ফেব্রুয়ারি

০৬. "We Open Governments" কোন সংস্থার স্লোগান-

- A. WikiLeaks B. amazon C. Microsoft D. Alibaba.com

০৭. দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার নতুন আঞ্চলিক জেট SEACO'র সদস্য সংখ্যা-

- A. ৫টি B. ১৫টি C. ৮টি D. ১৮টি

০৮. সৌদি আরবের বাণিজ্যিক বিমানের প্রথম নারী পাইলটের নাম-

- A. হাবিবা বিনতে আয়েশা B. মরিয়ম ইয়াসমিন C. হাবিবা জান্নাত D. ইয়াসমিন আল মায়মানি

০৯. বিশ্বের প্রথম বিষ্ঠা যাদুঘর প্রতিষ্ঠিত হয়েছে কোন দেশে?

- A. সুইজারল্যান্ড B. চীনে C. ইরানে D. জাপানে

১০. 'পুলওয়ামা' নামক জায়গাটির অবস্থান কোন দেশে?

- A. ভারত B. পাকিস্তান C. আফগানিস্তান D. ফিলিস্তিন

১১. সম্প্রতি ১৭ জুন, ২০১৯ মৃত্যুবরণ করা মিশরের প্রথম গণতান্ত্রিক প্রেসিডেন্ট মোহাম্মদ মুরসি কত সালে সামরিক শাসক ফাতাহ আল সিসির কাছে ক্ষমতাচ্যুত হন?

- A. ২০১৩ B. ২০১২ C. ২০১৪ D. ২০১৬

১২. আসামি প্রত্যার্পণ বিলকে কেন্দ্র করে আলোচিত চীনের স্বায়ত্ত্বাস্তিত অঞ্চল হংকং এর সমালোচিত বর্তমান নির্বাচী প্রধান কে?

- A. কে কিয়াং B. শি জিংপিং C. ল্যারি পেজ D. ক্যারি লাম

১৩. জার্মানীর প্রথম নারী চাপ্পেলের এঙ্গেলা মার্কেল এর রাজনৈতিক দলের নাম কী ?

- A. ক্রিচিয়ান রিপাবলিকান ইউনিয়ন B. ক্রিচিয়ান ডেমোক্রেটিক ইউনিয়ন
C. ডেমোক্রেটিক ইউনিয়ন D. লেবার পার্টি

১৪. নিউজিল্যান্ডের ক্রাইস্ট চার্চে হামলাকারী ব্রেটন ট্যারেন্ট কোন দেশের নাগরিক?

- A. নেদারল্যান্ড B. নিউজিল্যান্ডের C. অস্ট্রেলিয়া D. সোমালিয়া

১৫. ভারতের লোকসভার নতুন স্পীকার নির্বাচিত হয়েছেন-

- A. ওম বিড়লা B. পিনাক ঘোষ C. বিজয় লক্ষ্মী D. রাজনাথ ঘোষ

উত্তরমালা

১. A	২. D	৩. B	৪. B	৫. B	৬. A	৭. A	৮. D	৯. D	১০. A
১১. A	১২. D	১৩. B	১৪. C	১৫. A					

১৬. বিশ্বে জনসংখ্যা রিপোর্ট ২০১৯ এর তথ্যমতে, বিশ্বে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত?
- A. ১.১ B. ১.২ C. ১.০১ D. ১.০২
১৭. সম্প্রতি কোন দেশটির নাম পরিবর্তন করে 'কিংডম অব ইসওয়াতিনি' রাখা হয়েছে?
- A. মেসোভিনিয়া B. সোয়াজিল্যান্ড C. সিয়েরালিওন D. কোঙ্গ প্রজাতন্ত্র
১৮. সম্প্রতি ইরাকের কোন বিষয়টি বিশ্ব ঐতিহ্যের স্বীকৃতি লাভ করেছে?
- A. ব্যাবিলন উদ্যান B. বাগদাদ নগরী C. মসুল শহর D. আল হিকমাহ গাহাগার
১৯. অংসান সুচিকে দেয়া সম্মানসূচক নাগরিকত্ব ফিরিয়ে নিয়েছে কোন দেশ?
- A. যুক্তরাজ্য B. কানাডা C. ফ্রান্স D. জার্মানি
২০. জার্মানির প্রথম নারী চ্যাঙ্গেলের ও পর পর চারবার নির্বাচিত চ্যাঙ্গেলের এঞ্জেলা মার্কেল কত সালে আর নির্বাচন করবেন না বলে ঘোষণা দিয়েছেন?
- A. ২০২০ সালে B. ২০২১ সালে C. ২০২২ সালে D. ২০২৩ সালে
২১. বিশ্বের দীর্ঘতম পারমাণবিক সাবমেরিনের নাম-
- A. Stand by B. Belgorod C. Sky D. Fly
২২. যুবরাজ মুহাম্মদ বিন সালমানের মধ্যবর্তী সৌদি আরব প্রতিষ্ঠার পরিকল্পনা-
- A. Vision- 2020 B. Vision- 2030
C. Vision- 2040 D. Vision- 2050
২৩. সম্প্রতি ১৫ এপ্রিল ২০১৯ সালে ভয়াবহ অগ্নিকাণ্ডে পুড়ে যাওয়া নটর ডেম ক্যাথেড্রাল অবস্থিত কোথায়?
- A. প্যারিস, ফ্রান্স B. ভার্সাই, ফ্রান্স C. লন্ডন, ইংল্যান্ড D. বেইজিং, চীন
২৪. সম্প্রতি কোন দুইটি দেশের নাম পরিবর্তিত হয়েছে?
- A. মেসোভিনিয়া ও সোয়াজিল্যান্ড B. মেসোভেনিয়া ও সিয়েরালিওন
C. ভ্যাটিকান সিটি ও পূর্বতিমুর D. সোয়াজিল্যান্ড ও লেসোথো
২৫. ২০১৯ সালের ১২ তম ইংল্যান্ড ও ওয়েলস ক্রিকেট বিশ্বকাপে হ্যাট্ট্রিককারী দুই বোলার কে কে?
- A. সামি ও বোল্ট B. স্টার্ক ও বোল্ট C. সামি ও স্টার্ক D. বুমরা ও আমির
২৬. সম্প্রতি ইরানের ইসলামি বিপ্লবী গার্ড বাহিনী মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের 'ফ্লোবাল হক' মডেলের একটি গোয়েন্দা ভ্রান গুলি করে ভূগাতি করে ইরানের কোন প্রদেশে?
- A. হরমুজগান প্রদেশ B. কুহে মোবারক প্রদেশ
C. বালুচিস্তান প্রদেশ D. জিলান প্রদেশ
২৭. ২০২৩ সালে ১৩ তম ক্রিকেট বিশ্বকাপ অনুষ্ঠিত হবে কোন দেশে?
- A. অস্ট্রেলিয়া B. নিউজিল্যান্ড C. সাউথ আফ্রিকা D. ভারত
২৮. বিশ্বব্যাংকের বর্তমান ১৩তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়েছেন-
- A. রবার্ট ওয়ালপোল B. রবার্ট ম্যালপাস C. ডেভিড ক্যামেরন D. ডেভিড ম্যাশম্যান
২৯. আরবি সাহিত্যিক হিসেবে প্রথম আন্তর্জাতিক 'ম্যান বুকার' পুরস্কার জয়ী জোখা আলহার্ফি কোন দেশের নাগরিক?
- A. ওমান B. আলবেনিয়া C. সৌদি আরব D. তুরস্ক
৩০. ৩০ ডিসেম্বর ২০১৮ বাংলাদেশের একাদশ জাতীয় নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়, একই দিনে পৃথিবীর কোন দেশে নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?
- A. প্রিস B. সুন্দান C. কঙ্গো D. সিয়েরালিওন

উত্তরমালা

১৬. A	১৭. B	১৮. A	১৯. B	২০. B	২১. B	২২. B	২৩. A	২৪. A	২৫. A
২৬. A	২৭. D	২৮. B	২৯. A	৩০. C					

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-৫

০১. নিচের কোন দুটি দেশে ২০১৯ সালে ভয়াবহ সন্ত্রাসী হামলার ঘটনা ঘটেছে?
- A. শ্রীলঙ্কা ও অস্ট্রেলিয়া
 - B. নিউজিল্যান্ড ও আফগানিস্তান
 - C. শ্রীলঙ্কা ও সুদান
 - D. শ্রীলঙ্কা ও নিউজিল্যান্ড
০২. নিউজিল্যান্ডের বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম-
- A. জেসিভা আরডার্ন
 - B. মারিয়া কাবিরি
 - C. জেসিভা মার্ক
 - D. জুজানা কাপুতোভা
০৩. নেদারল্যান্ডে অনুষ্ঠিত বিশ্ব আর্চারি চ্যাম্পিয়নশীপে দেশের ইতিহাসে প্রথমবারের মতো পদক জয়ী দ্রীড়াবিদ-
- A. রোমান সানা
 - B. আরাফাত সানি
 - C. আন্দুল্লাহ্ বাকি
 - D. সিদ্দিকুর রহমান
০৪. আরব বসন্তের প্রেক্ষাপটে আলোচিত মুর্তজা কুরেইসিস কোন দেশের বালক-
- A. সৌদি আরব
 - B. ইরান
 - C. তুরস্ক
 - D. ইয়েমেন
০৫. **The Cell Door, Robben Island** চিত্রকর্মটির চিত্রকর-
- A. নেপোলিয়ন
 - B. নেলসন ম্যাডেলা
 - C. মহাত্মা গান্ধী
 - D. চে গুয়েভারা
০৬. পরবর্তী মার্কিন প্রেসিডেন্ট নির্বাচন অনুষ্ঠিত হবে কত সালে?
- A. ২০২০ সালে
 - B. ২০২১ সালে
 - C. ২০২২ সালে
 - D. ২০২৪ সালে
০৭. সুদানের গণঅভ্যুত্থানে সামরিক হস্তক্ষেপে প্রেসিডেন্ট ওমর আল বশিরের কত বছরের স্বৈরশাসনের পতন ঘটল?
- A. ৪০ বছর
 - B. ৩৫ বছর
 - C. ৩০ বছর
 - D. ২০ বছর
০৮. ফুটবলের নীতি নির্ধারণের সর্বোচ্চ সংস্থা ফিফা'র বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম-
- A. জহির আবাস
 - B. কমলেশ শর্মা
 - C. জেলেনক্ষি
 - D. জিয়ান্তি ইনফাস্তিনো
০৯. কোন দেশের আইনসভা রাবার স্ট্যাম্প আইনসভা নামে খ্যাত?
- A. জাপান
 - B. উত্তর কোরিয়া
 - C. দক্ষিণ কোরিয়া
 - D. ভেনিজুয়েলা
১০. সম্প্রতি নারীদের একা বিদেশ অভ্যন্তে কড়াকড়ি শিথিল করেছে কোন দেশ?
- A. ইরান
 - B. সৌদি আরব
 - C. মোজাম্বিক
 - D. তুরস্ক
১১. মোবেল বিজয়ী প্রথম আফ্রো-আমেরিকান নারী সাহিত্যিক টনি মরিসনের উপন্যাস নিচের কোনটি?
- A. দি বিগ বক্স
 - B. পেনি বাটার ফাজ
 - C. সুইটনেস
 - D. সং অব সলোমন
১২. বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে ভার্চুাল ব্যাংক অনুমোদন দেয় কোন দেশ?
- A. হংকং
 - B. তাইওয়ান
 - C. দক্ষিণ কোরিয়া
 - D. যুক্তরাষ্ট্র
১৩. 'পৃথিবীর ফুসফুস' হিসেবে খ্যাত কোন বন?
- A. রেইন ফরেস্ট
 - B. সুন্দরবন
 - C. আমাজন বন
 - D. কঙ্গো রেইন ফরেস্ট
১৪. ভারতের সংবিধানে জমু ও কাশীরের জন্য প্রবর্তিত ৩৭০ অনুচ্ছেদ ও ৩৫(ক) ধারা বাতিল করা হয় কবে?
- A. ২ আগস্ট, ২০১৯
 - B. ৩ আগস্ট, ২০১৯
 - C. ৮ আগস্ট, ২০১৯
 - D. ৫ আগস্ট, ২০১৯
১৫. সম্প্রতি থাইল্যান্ডের সাবেক প্রধানমন্ত্রী ইংলাক সিমাওয়াত্তাকে নাগরিকত্ব দিয়েছে কোন দেশ?
- A. অস্ট্রেলিয়া
 - B. সার্বিয়া
 - C. মন্দ্রিনিংগো
 - D. ভারত

উত্তরমালা

১. D	২. A	৩. A	৪. A	৫. B	৬. A	৭. C	৮. D	৯. B	১০. B
১১.D	১২.B	১৩.C	১৪.D	১৫.B					

১৬. সংবিধানের কত নং অনুচ্ছেদ অনুযায়ী ভারতশাসিত কাশীরকে বিশেষ মর্যাদা দেওয়া হয়?
- A. ১৭০ নং B. ২৭০ নং C. ৩৭০ নং D. ৩৬৫ নং
১৭. কনটেইনার পরিবহনের সংখ্যার হিসেবে বিশ্বের ১০০ বন্দরের মধ্যে শীর্ষে কোন বন্দর?
- A. সিঙ্গাপুর বন্দর B. সাংহাই বন্দর C. মায়ামি বন্দর D. কলম্বো বন্দর
১৮. অঙ্গসরমান অর্থনৈতির দেশগুলোর তালিকায় শীর্ষে কোন দেশ?
- A. চীন B. ভিয়েতনাম C. যুক্তরাষ্ট্র D. ভারত
১৯. বিশ্ব বৃদ্ধিবৃত্তিক সম্পদ সংস্থার (WIPO) বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
- A. ১৯০টি B. ১৯১টি C. ১৯২টি D. ১৯৩টি
২০. ৪ জুলাই ২০১৯ কোন দেশ WIPO'র ১৯২তম সদস্যসভায় লাভ করে?
- A. ট্রায়ালু B. সলোমান দ্বীপপুঁজি C. পূর্ব তিমুর D. মার্শাল দ্বীপপুঁজি
২১. ২০১৯ সালের বৈশ্বিক শান্তি সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
- A. আইসল্যান্ড B. নিউজিল্যান্ড C. পর্তুগাল D. অস্ট্রেলিয়া
২২. ২০১৯ সালের বৈশ্বিক শান্তি সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
- A. ইয়েমেন B. দক্ষিণ সুদান C. সিরিয়া D. আফগানিস্তান
২৩. ২০১৯ সালে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের কততম মৃত্যুবার্ষিকী পালন করা হয়?
- A. ৭৭তম B. ৭৮তম C. ৭৯তম D. ৮০তম
২৪. যুক্তরাষ্ট্রের কেন্দ্রীয় গোয়েন্দা সংস্থা সিআই'র প্রথম নারী পরিচালকের নাম কী?
- A. জিনা হ্যাসপল B. জিনা ক্যাসপাল C. হিনা হ্যাসপল D. রিনা হ্যাসপল
২৫. বিশ্বের সবচেয়ে উঁচু ভাস্কর্যের নাম কি?
- A. Statue of Unity B. Statue of Peace C. Statue of Liberty D. Statue of Freedom
২৬. জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বাধিক কোন দেশে?
- A. ওমান B. কাতার C. লিবিয়া D. নাইজের
২৭. জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বনিম্ন কোন দেশে?
- A. বুলগেরিয়া B. লাটভিয়া C. সার্বিয়া D. সিরিয়া
২৮. বিশ্বের দীর্ঘতম সমুদ্র সেতুর নাম কী?
- A. Taiwan-Zhuhai-Macau Bridge B. Hong Kong-Zhuhai-Taiwan Bridge
C. Hong Kong-Taiwan-Macau Bridge D. Hong Kong-Zhuhai-Macau Bridge
২৯. 'আলিবাবা' কোম্পানি প্রতিষ্ঠিত হয় কত সালে?
- A. ১৯৯৮ B. ১৯৯৯ C. ২০০০ D. ২০০১
৩০. জাতিসংঘের সাবেক কৃষ্ণজি মহাসচিব কফি আনান কোন দেশের নাগরিক ছিলেন?
- A. নাইজেরিয়া B. ঘানা C. ইরিত্রিয়া D. চাদ
- উত্তরমালা**
- | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১৬. C | ১৭. B | ১৮. B | ১৯. C | ২০. B | ২১. A | ২২. D | ২৩. B | ২৪. A | ২৫. A |
| ২৬. A | ২৭. D | ২৮. D | ২৯. B | ৩০. B | | | | | |

সাম্প্রতিক মডেল টেস্ট-৬

০১. বিশ্বের প্রথম মানব হাড়ের লাইব্রেরী চালু করেছে কোন প্রতিষ্ঠান?
- A. ঢাটগাম মেডিকেল কলেজ B. ঢাকা মেডিকেল কলেজ
C. ম্যাসাচুসেটস বিশ্ববিদ্যালয় D. রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়
০২. বিশ্বে মাছ উৎপাদন ও রপ্তানীতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
- A. ভারত B. ইন্দোনেশিয়া C. জাপান D. চীন
০৩. নতুন মার্কিন প্রতিরক্ষামন্ত্রী কে?
- A. জিম ম্যাটিস B. মার্ক এসপার C. প্যাট্রিক শানাহান D. মাইক পেস্পো
০৪. সম্প্রতি কোন দেশের আইনসভায় ‘তিন তালাক নিষিদ্ধ’ শীর্ষক বিল পাস হয়?
- A. নিউজিল্যান্ড B. যুক্তরাষ্ট্র C. ভারত D. লেবানন
০৫. সম্প্রতি মিশেরের একজন ফারাও রাজার ৩ হাজার বছরের পুরনো একটি ভাস্কর্য নিলামে তোলা হয় লভনে। রাজার নাম কী?
- A. তুতেন খামেন B. তুতেন খামেন C. কিং অব কারানাক D. কোনোটিই নয়
০৬. ডেনাল্ড ট্রাম্প ও কিম জং উনের মধ্যে তৃতীয় পর্যায়ে শীর্ষ বৈঠক অনুষ্ঠিত হয় কোথায়?
- A. মানসুদাই হল, উত্তর কোরিয়া B. ফ্রিডম হাউজ, দক্ষিণ কোরিয়া
C. পানমুনজাম হল, উত্তর কোরিয়া D. ডায়েট হল, জাপান
০৭. সম্প্রতি শব্দের থেকে দশগুণ বেশি গতিসম্পন্ন হাইপারসনিক ক্ষেপণাত্মক তৈরি করে কোন দেশ?
- A. জাপান B. কোরিয়া C. রাশিয়া D. চীন
০৮. বিশ্বে ক্রিকেট, ফুটবল ও রাগবী বিশ্বকাপজয়ী একমাত্র দেশ কোনটি?
- A. নিউজিল্যান্ড B. ইংল্যান্ড C. দক্ষিণ আফ্রিকা D. অস্ট্রেলিয়া
০৯. বিশ্বের কোন দেশ প্রথমবারের মত ইলিশ মাছের জীবন রহস্য উন্মোচনের ঘোষণা দিয়েছে?
- A. চীন B. বাংলাদেশ C. ভারত D. মিয়ানমার
১০. ‘একান্তরের জননী’ বইয়ের লেখক কে?
- A. সুফিয়া কামাল B. রমা চৌধুরী C. বিবি খান D. রোকেয়া সাখাওয়াত
১১. সম্প্রতি ব্রিটেনে জোড়ামাথার যে দুই শিশুর সফল অন্ত্রপচারের মাধ্যমে চিকিৎসাবিজ্ঞানে অলৌকিক রেকর্ড সৃষ্টি হয় তাদের নাম কী?
- A. ইলিয়েনা ও মারিয়া B. সাফা ও মারওয়া C. আলমেন ও লবক্ষি D. জিনা ও জুলি
১২. বিশ্বব্যাংক এর বর্তমান সিইও কে?
- A. সাওলিং ইয়াং B. ডেভিড ম্যালপাস C. বারনার্ড লাওয়ের্স D. ক্রিস্টালিনা জর্জিভা
১৩. ইরান কর্তৃক ভূপ্রাতিত মার্কিন ড্রোনটির মডেল-
- A. স্মার্ট B. গ্লোবাল হক C. স্মার্ট গার্ড D. গ্লোবাল ওয়ার্ল্ড
১৪. সম্প্রতি প্রথম উন্নত দেশ হিসেবে চীনের সিঙ্গ রোড প্রকল্পে যোগ দিয়েছে কোন দেশ?
- A. জাপান B. রাশিয়া C. ফ্রান্স D. ইতালি
১৫. “বাংলাদেশ গ্রাম” রয়েছে কোথায়?
- A. কাশ্মীরে B. রাখাইনে C. নিউইয়র্কে D. মংডুতে
- উত্তরমালা**
- | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| ১. A | ২. D | ৩. B | ৪. C | ৫. B | ৬. B | ৭. D | ৮. B | ৯. B | ১০. B |
| ১১. B | ১২. D | ১৩. B | ১৪. D | ১৫. A | | | | | |

- ১৬. ইসরো কোন দেশের মহাকাশ সংস্থা?**
- A. চীনের B. ভারতের C. রাশিয়ার D. ফ্রান্সের
- ১৭. নাগ কী?**
- A. রোবট B. সাবমেরিন C. ক্ষেপণাস্ত্র D. ঘূর্ণিঝড়
- ১৮. Blue Economy'র বিষয়বস্তু নয় কোনটি?**
- A. খাদ্য B. স্বাস্থ্য C. বিনোদন D. অস্ত্র
- ১৯. ভারতের রাজনৈতিক দল বিজেপি'র নেতৃত্বে গঠিত রাজনৈতিক জোটের নাম-**
- A. প্রগতিশীল এক্য জোট B. জাতীয় গণতান্ত্রিক জোট
C. এক্য জোট D. মহাজোট
- ২০. দক্ষিণ কোরিয়ার বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কি?**
- A. লি নাক-ইয়োন B. লি-কুয়ান C. মুন-জে-ইন D. শিজিং মুন
- ২১. চীন - যুক্তরাষ্ট্রের বাণিজ্য যুদ্ধের কারণ-**
- A. সমাজতন্ত্র ও গণতন্ত্রের দ্বন্দ্ব
C. পণ্যের উপর শুল্ক আরোপ B. অস্ত্র প্রতিযোগিতা
D. সীমান্ত সংক্রান্ত দ্বন্দ্ব
- ২২. যুক্তরাজ্যের বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম কি?**
- A. ডেভিড ক্যামেরন B. খেরেসা মে C. বরিস জনসন D. সাজিদ জাভিদ
- ২৩. এরশাদ বিরোধী আন্দোলনে শহীদ হন কে?**
- A. ডাঃ মিলন B. রাউফুন বসুনীয়া C. নূর হোসেন D. উপরের সবাই
- ২৪. সম্প্রতি বাংলাদেশ কোন ক্রীড়া সংস্থার সদস্য পদ লাভ করেছে?**
- A. গলফ B. ক্ষাইক্লিং C. রাগবি D. ক্রেটিং
- ২৫. বঙ্গীপ মহাপরিকল্পনা-২১০০ (Delta Plan-2100) এর প্রধান উপাদান হিসেবে প্রয়োজন-**
- A. নদীর বিস্তর তথ্য-উপাত্ত B. জলবায়ুর উপাদান
C. আবহাওয়ার তথ্য-উপাত্ত D. দেশের ইতিহাস
- ২৬. বাংলাদেশকে সবচেয়ে বেশি আন্তর্জাতিক সহযোগিতা ও ঋণদানকারী সংস্থা জাইকার বর্তমান প্রধান-**
- A. শিনিচিং কিতাওকা B. শিনজো অ্যাবে
C. লি-নাক থো D. তাকাআকি কাজিতা
- ২৭. 'বঙ্গবন্ধু-১' স্যাটেলাইট মহাকাশে উৎক্ষেপণের মাধ্যমে কততম দেশ হিসেবে নিজস্ব স্যাটেলাইটের মালিক হয় বাংলাদেশ?**
- A. ৫৫তম B. ৫৬তম C. ৫৭তম D. ৫৮তম
- ২৮. জাতীয় ভোটার দিবস কবে?**
- A. ৫ জানুয়ারি B. ১ মার্চ C. ৭ মার্চ D. ৮ মার্চ
- ২৯. বঙ্গবন্ধু রচিত 'অসমাঞ্ছ আত্মজীবনী' গ্রন্থের স্প্যানিশ ভাষার অনুবাদক কে?**
- A. মারিয়া হেলেনা B. ওনা হিটা বাপটিস্টা
C. ড. আলভারো ডি সালাস D. বেঞ্চামিন ক্লার্ক
- ৩০. সড়ক পরিবহনের নতুন আইন অনুযায়ী দুর্ঘটনার ক্ষেত্রে চালকের সর্বোচ্চ সাজা কর্ত বছর করা হয়েছে?**
- A. ৬ বছর B. যাবজ্জীবন C. ৫ বছর D. ১০ বছর
- উত্তরমালা**
- | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ১৬. B | ১৭. C | ১৮. D | ১৯. B | ২০. C | ২১. C | ২২. C | ২৩. D | ২৪. C | ২৫. A |
| ২৬. A | ২৭. C | ২৮. B | ২৯. D | ৩০. C | | | | | |

৯ম-১০ম শ্রেণীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বইয়ের আলোকে ICT'র গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

অধ্যায় - ০১ : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশে

- ◆ আধুনিক কম্পিউটারের জনক- চার্লস ব্যাবেজ।
- ◆ চার্লস ব্যাবেজের আবিষ্কৃত যন্ত্রের নাম- এনালিটিক্যাল ইঞ্জিন।
- ◆ প্রথম ই- মেইল সিস্টেম চালু করেন- রেমন্ড স্যামুয়েল টমলিনসন।
- ◆ অ্যাপল কম্পিউটারের যাত্রা শুরু হয়- ১৯৭৬ সালের ১ এপ্রিল।
- ◆ বর্তমান পৃথিবীর সবচেয়ে জনপ্রিয় সামাজিক যোগাযোগ সাইট হলো- ফেসবুক।
- ◆ ই-লার্নিং পদ্ধতির অন্যতম হাতিয়ার হলো- মাল্টিমিডিয়া।
- ◆ পৃথিবীর অনেক বড় বড় বিশ্ববিদ্যালয়ে আছে- অনলাইন কোর্স।
- ◆ ই-কমার্সের পূর্ণরূপ হলো- ইলেক্ট্রনিক কমার্স।
- ◆ ইন্টারনেটের যুগে বিক্রেতার ‘দোকান’ হলো তার- ওয়েবের সাইট।
- ◆ বর্তমান বিশ্বের সবচেয়ে প্রয়োজনীয় দক্ষতা হলো- তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তিতে পারদর্শিতা।
- ◆ লঙ্ঘনের বিজ্ঞান জাদুঘরে চার্লস ব্যাবেজের বর্ণনা অনুসারে একটি ইঞ্জিন তৈরি হয়- ১৯৯১ সালে।
- ◆ তড়িৎ চৌম্বকীয় বলের ধারণা প্রকাশ করেন- জেমস ক্লার্ক ম্যাক্সওয়েল।
- ◆ বিনা তারে এক স্থান থেকে অন্য স্থানে বার্তা প্রেরণে প্রথম সফল বিজ্ঞানী হলেন- জগদীশ চন্দ্র বসু।
- ◆ একুশ শতকের সম্পদ হলো- জ্ঞান।
- ◆ এখন পৃথিবীর সম্পদ হচ্ছে- সাধারণ মানুষ।
- ◆ পৃথিবীর চালিকাশক্তি হলো- জ্ঞানভিত্তিক সমাজ।

যেতাবে প্রশ্ন হতে পারে

০১. কোন বিজ্ঞানী বেতার তরঙ্গ আবিষ্কার করেন?

- A. মার্কনি B. আইনস্টাইন C. ম্যাক্সওয়েল D. চার্লস ব্যাবেজ

০২. শাসন ব্যবস্থায় ও প্রক্রিয়ায় ইলেক্ট্রনিক বা ডিজিটাল পদ্ধতির প্রয়োগকে কী বলে?

- A. ই-লার্নিং B. ই-মেইল C. ই-গভর্ন্যাস D. ডি-লার্নিং

০৩. দেশের কতটি চিনিকলের সকল আখচাষি এখন এসএমএস-এর মাধ্যমে পূর্জি তথ্য পাচ্ছে?

- A. ১০টি B. ১৫টি C. ২০টি D. ২৫টি

০৪. বাংলাদেশের প্রায় সকল ডাকঘরে কোন সেবাটি পাওয়া যায়?

- A. ই-পূর্জি B. ই-পর্চা C. ই-কমার্স D. এমটিএস

০৫. মোবাইল মানি অর্ডার সুবিধার জন্য প্রত্যন্ত এলাকার পোস্ট অফিসগুলোকে কিসে পরিগত করা হয়েছে?

- A. ই-পূর্জি B. ই-সেন্টার C. ই-লার্নিং D. ই-কমার্স

০৬. কোন আবিষ্কারকের ফলে আজকের পৃথিবীতে ঘরে বসেই অফিসের কাজ করা সম্ভব হয়েছে?

- A. চার্লস ব্যাবেজ B. অ্যাডা লাভলেস C. জেমস ক্লার্ক ম্যাক্সওয়েল D. জগদীশ চন্দ্র বসু

উত্তরমালা

১. A	২. C	৩. B	৪. D	৫. B	৬. A
------	------	------	------	------	------

অধ্যায় - ০২ : কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

- ◆ কুকিজ ও টেক্সেরারি ফাইল জমা হয়- ক্যাশ মেমোরিতে।
- ◆ স্জনশীল কাজের কপিরাইট বিল্লিত করে- পাইরেসি।
- ◆ কম্পিউটারের গতিকে ধীর করে দেয়ার জন্য দায়ী- টেক্সেরারি ফাইল।
- ◆ অপারেটিং সিস্টেম সফটওয়্যার ইনস্টল করার প্রক্রিয়া- জটিল।
- ◆ কম্পিউটার গেমসে তাঁবুভাবে আসক্ত মানুষের মন্তিষ্ঠে আবির্ভাব হয়- বিশেষ উদ্দেশক রাসায়নিক দ্রব্য।
- ◆ পার্সোনাল কম্পিউটার ব্যবহারকারীদের প্রতি ১০ জনের জন্য পাইরেসিমুক্ত হলো- ৭ জন।
- ◆ কম্পিউটারকে সচল ও গতিশীল রাখতে ব্যবহার হয়- রেজিস্ট্রি ফিলআপ সফটওয়্যার।
- ◆ উইন্ডোজ অপারেটিং সিস্টেম তৈরি করে- মাইক্রোসফট কোম্পানি।
- ◆ বিশ্বের বেশির ভাগ কম্পিউটারে ব্যবহৃত হয়- উইন্ডোজ অপারেটিং সিস্টেম।
- ◆ প্রত্যেকবার কম্পিউটার ব্যবহার করার সময় তৈরি হয়- টেক্সেরারি ফাইল।
- ◆ বাংলাদেশে তথ্য অধিকার আইন চালু হয়- ২০০৯ সালে।
- ◆ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির প্রধান উপকরণ হলো- কম্পিউটার।

যেভাবে প্রশ্ন হতে পারে

০১. সফটওয়্যার ইনস্টল করার জন্য কার অনুমতি নিতে হয়?

A. হার্ডিক্ষ B. র্যাম C. রম D. অপারেটিং সিস্টেম

০২. ভাইরাসের নামকরণ করেন কে?

A. বিল গেটস B. স্টিভ জবস C. অ্যালান ট্যুরিং D. ফ্রেড কোহেন

০৩. কম্পিউটারের ভাইরাস কী?

A. এক ধরনের অ্যাপলিকেশন প্রোগ্রাম	B. এক ধরনের ক্ষতিকর প্রোগ্রাম
C. এক ধরনের জীবাণু	D. এক ধরনের হার্ডওয়্যার

০৪. আচমকা কম্পিউটারে সংরক্ষিত কোনো ফাইল মুছে দিতে পারে কোনটি?

A. Scandisk B. Diskcleanup C. Virus D. Defragment

০৫. কম্পিউটার ভাই মুক্ত করতে পারে কোন প্রোগ্রাম?

A. Stone B. Vienna C. CIH D. Avira

০৬. আইসিটি যন্ত্রের নিরাপত্তার জন্য নিচের কোনটি ব্যবহার করা হয়?

A. ইস্টার্হাম B. পাসওয়ার্ড C. ওয়ার্ডপ্রেস D. ওয়ার্ডপেড

উত্তরমালা

১. D	২. D	৩. B	৪. C	৫. C	৬. B
------	------	------	------	------	------

অধ্যায় - ০৩ : আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট

- ◆ সাধারণভাবে ই-বুককে ভাগ করা যায়- ৫ ভাগে।
- ◆ ইন্টারনেটে তথ্য খুঁজতে বের হয়- সার্চ ইঞ্জিন।
- ◆ ‘আকাশ’ ট্যাবলেটটি তৈরি করে- ভারত।
- ◆ ডিজিটাল মাধ্যমে লিখিত তথ্যের পরিমাণ- বেশি।
- ◆ অডিও কনটেন্টের অস্তুর্ভুক্ত হলো- ওয়েবিনারো।
- ◆ ই-পাব ফরম্যাটের ই-বুকে- নোট লেখা হয়।
- ◆ কনটেন্টের ডিজিটাল রূপকে বলে- ডিজিটাল কনটেন্ট।
- ◆ মুদ্রিত বই- এর মতো ই-বুকও প্রকাশিত হয়- কপিরাইটের আওতায়।
- ◆ ডিজিটাল কনটেন্ট সম্প্রচারিত হতে পারে- ডিজিটাল পদ্ধতিতে।
- ◆ ডিজিটাল কনটেন্ট হতে পারে- তথ্য, ছবি শব্দ বিংশা ভিডিও।
- ◆ ডিজিটাল কনটেন্টকে ভাগ করা যায়- ৪ ভাগে।
- ◆ ইন্টারনেটে পড়তে পারা ই-বুকগুলো হয়- এইচটিএমএল ফরম্যাটে।

যেভাবে প্রশ্ন হতে পারে

০১. ডিজিটাল কনটেন্ট-এ কোন ধরনের উপকরণ বেশি থাকে?
 A. ছবি B. টেক্স্ট C. ভিডিও D. এনিমেটেড ছবি
০২. ডিজিটাল মাধ্যমে ব্যবহৃত ই-বুক সংবাদপত্র কী?
 A. কার্টুন B. ছবি C. টেক্স্ট D. এনিমেশন
০৩. ইন্টারনেটে কোনো ঘটনার ভিডিও সরাসরি প্রচারিত হওয়াকে কী বলে?
 A. ভিডিও স্ট্রিমিং B. ব্রডকাস্ট C. শ্রেতপত্র D. ফেসবুক
০৪. ই-বুক কোথায় প্রকাশিত হয়?
 A. ই-মেইলে B. ইলেক্ট্রনিক মাধ্যমে C. টুইটারে D. স্যাটেলাইট চ্যানেলে
০৫. কার্টুন কোন ধরনের কনটেন্ট?
 A. টেক্স্ট B. এনিমেশন C. ছবি D. অডিও
০৬. ওয়েবিনাৱো কোন ধরনের কনটেন্ট?
 A. টেক্স্ট B. ছবি C. ভিডিও D. অডিও

উত্তরমালা

১. B	২. C	৩. A	৪. B	৫. C	৬. D
------	------	------	------	------	------

অধ্যায় - ০৮ : আমার লেখালেখি ও হিসাব

- ◆ লেখালেখির জন্য ব্যবহার হয়- ওয়ার্ড প্রসেসর।
- ◆ ওয়ার্ড আর্ট আছে রিবনের- ইনসার্ট ট্যাবে।
- ◆ হিসাব-নিকাশের জন্য ব্যবহার হয়- স্প্রেডশিট এনালাইনিস সফটওয়্যার।
- ◆ বারবার ব্যবহৃত ডকুমেন্ট সংরক্ষণ করা যায়- টেমপ্লেট আকারে।
- ◆ মানুষের মনের ভাব প্রকাশের একটি মাধ্যম হলো- লেখালেখি করা।
- ◆ লেখালেখির কাজে ব্যবহৃত সফটওয়্যার হলো- অফিস সফটওয়্যার।

যেভাবে প্রশ্ন হতে পারে

০১. ওয়ার্ড প্রসেসিং-এর সময় একটি ফাইলের কাজ বন্ধ করার জন্য কী কমান্ড দিতে হয়?
 A. Exit B. Close C. Save D. Shut Down
০২. নতুন প্যারামাফ তৈরি করতে কী-নোর্ডের কোন কী চাপতে হবে?
 A. শিফট কী? B. কন্ট্রোল কী? C. এন্টার কী? D. ডাউন এ্যারো কী?
০৩. কোন সফটওয়্যার এর সাহায্যে বানান সংশোধন করা যায়?
 A. স্প্রেডশিট B. স্প্রেডশিট চেকার C. স্পেল চেকার D. ওয়ার্ডিং
০৪. ওয়ার্ড প্রসেসিং শব্দের অর্থ কী?
 A. শব্দ রচনা B. বাক্য রচনা C. শব্দ প্রক্রিয়াকরণ D. হিসাব করা
০৫. লেখা সম্পাদনার প্রথম কাজ কোনটি?
 A. মার্জিন বিন্যাস B. আকৃতি পরিবর্তন C. বানান সংশোধন D. পৃষ্ঠার মাপ নির্ধারণ
০৬. কোনো ডকুমেন্টকে অন্য নামে সংরক্ষণ করতে কোনটি ব্যবহার করতে হয়?
 A. Open B. New C. Save D. Save As

উত্তরমালা

১. B	২. C	৩. C	৪. C	৫. C	৬. D
------	------	------	------	------	------

অধ্যায় - ০৫ : মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

- ◆ মাল্টিমিডিয়া শব্দের অর্থ- বহু মাধ্যম।
- ◆ মাল্টিমিডিয়া ব্যবহারের অন্যতম ক্ষেত্র হলো- মুদ্রণ ও প্রকাশনা।
- ◆ মাল্টিমিডিয়ার জনপ্রিয় একটি বিষয় হলো- এনিমেশন।
- ◆ বিভিন্ন প্রকাশ মাধ্যমের সমন্বয় হলো- মাল্টিমিডিয়া।
- ◆ বহুমাত্রিক মাল্টিমিডিয়া হলো- ইন্টারঅ্যাকটিভ মাল্টিমিডিয়া।
- ◆ সিনেমা বা চলচ্চিত্র উভব হয়- ১৮৯৫ সালে।

যেভাবে প্রশ্ন হতে পারে

০১. আজকের দিনের মাল্টিমিডিয়ার পূর্ণপুরুষ কোনটি?

- A. সিনেমা B. টেলিভিশন C. ভিডিও D. রেডিও

০২. সবচেয়ে জনপ্রিয় ডিজিটাল যন্ত্র কোনটি?

- A. কম্পিউটার B. সিডি প্লেয়ার C. লেজার সেন্সর D. থ্রিডি টিভি

০৩. মাল্টিমিডিয়া সফটওয়্যার তৈরির প্রোগ্রাম কোনটি?

- A. প্রিমিয়ার B. ফটোশপ C. ফ্ল্যাশ D. ডি঱েন্টের

০৪. বাংলাদেশে কোন বাংলা ফন্টের ব্যবহার সর্বাধিক?

- A. সুতন্ত্রীএমজে B. সুলেখা এমজে C. সুরমা এমকে D. বঙ্গবাহি

০৫. আদিকাল থেকে মানুষ নিজেকে প্রকাশ করার জন্য কোনটি ব্যবহার করেছে?

- A. সিডি B. মিডিয়া C. ই-মেইল D. কম্পিউটার

০৬. কোনটি চলমান গ্রাফিক্স?

- A. ভিডিও B. অডিও C. টেক্সট D. লেজার

উত্তরমালা

১. A	২. A	৩. D	৪. A	৫. B	৬. A
------	------	------	------	------	------

অধ্যায় - ০৬ : মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

- ◆ হেডিং বা শিরোনামগুলো পরিচিত- ফিল্ড নামে।
- ◆ এক্সেস তথ্য অনুসন্ধান করা যায়- শর্ত্যুক্ত করে।
- ◆ তথ্য সমৃদ্ধ এক বা একাধিক ফাইলের সমষ্টি হচ্ছে- ডেটাবেজ।
- ◆ ডেটাবেজকে বলা হয়- তথ্য ভান্ডার।
- ◆ ডেটাবেজ হলো- কম্পিউটার ভিত্তিক পদ্ধতি।
- ◆ কম্পিউটারে ডেটাবেজের প্রচলন শুরু হয়- শাটের দশক থেকে।
- ◆ ডেটাবেজ গঠিত হয়- ডেটাটেবিলের সমন্বয়ে।
- ◆ উল্লেখযোগ্য ডেটাবেজের প্রোগ্রাম হলো- মাইক্রোসফট এক্সেস।
- ◆ ডেটাশিট ভিত্তে সিলেক্টেড থাকে- টেবিলের প্রথম ফিল্ডটি।
- ◆ কলাম এবং সারির সমন্বয়ে গঠিত হয়- ডেটাবেজ।
- ◆ ডেটাবেজের প্রত্যেকটি কলামের একটি করে- হেডিং থাকে।

যেভাবে প্রশ্ন হতে পারে**০১. একটি কলামের ডেটার ধরণ কী দ্বারা বুঝা যায়?**

- A. ফাংশন B. টেবিল C. শিরোনাম D. সারি

০২. প্রত্যেকটি কলামের শিরোনামগুলো কী নামে পরিচিত?

- A. সারি B. রেকর্ড C. টেবিল D. ফিল্ড

০৩. প্রত্যেকটি সারিকে কী বলা হয়?

- A. সেল B. রেকর্ড C. টেবিল D. ফিল্ড

০৪. সারি ও কলামের সমন্বয়ে কী তৈরি হয়?

- A. সেল B. সেল পয়েন্টার C. রো D. কলাম

০৫. প্রত্যেকটি কলামে কী থাকে?

- A. হেডিং B. সারি C. টেবিল D. ফর্মুলা

৬. নিচের কোনটি সফটওয়্যার নির্মাতা প্রতিষ্ঠান?

- A. ফেসবুক B. বিপি C. ট্রানসেন্ড D. বিএমডাইলিউ

উত্তরমালা

১. C	২. D	৩. B	৪. C	৫. A	৬. A
------	------	------	------	------	------

নিখিত বিশ্লেষণমূলক প্রশ্নের নমুনা (D-Unit এর জন্য)**Kashmir Problem**

Kashmir problem was raised in 1947 when India-Pakistan was separated. Jammu and Kashmir was a state of India from 1952 to 2019. This state is situated near the Himalayas at the northern-west region of India. Near to this state, Panjab state of Pakistan is located. Part of Kashmir that is under control of Panjab, Pakistan claims it of its own and its name is Azadi Kashmir. Notable, some part of Ladakh of Kashmir is under control of China. For Kashmir, there occurred 3 wars between India and Pakistan. First occurred in 1947 second in 1965 and the third in 1999 that is known as Kargil war. Capital of Jammu & Kashmir controlled by India is two. In summer, Sri Nagar and in winter, Jammu. Recently, on 14 February, 2019 a vehicle carrying members of security forces on Srinagar national highway in Jammu Kashmir, a suicidal bombing was done by terrorist at Scorpio in Pulwama district of Jammu and Kashmir. This attack caused death of 48 member and central Police Reserve Force and the assassin and Pakistan based Islamic terrorist group Jaish-e-Mohammad accepted the responsibility of this attack. There is a great tension between India and Pakistan after this incident.

After the Government of India repealed the special status accorded to Jammu and Kashmir under article 370 of the Indian constitution, the Parliament of India passed the Jammu and Kashmir reorganisation act, which seeks to dissolve the state and reorganise it into two union territories-Jammu and Kashmir and Ladakh. The act will come into effect from 31 October 2019. Jammu and Kashmir is the only state in India with a Muslim-majority population.

Cricket World Cup-2019

The 2019 ICC Cricket World Cup was the 12th Cricket World Cup, a quadrennial, One day International cricket tournament contested by men's national teams and organised by the International Cricket Council (ICC). It was hosted by England and Wales, making it the fifth time England has hosted the World Cup, beginning on 30 May and ending with the final on 14 July. The final was played at Lord's in London, where England beat New Zealand on boundary count after both the match and the subsequent Super Over finished as ties.

The tournament was contested by 10 teams, who played in a single round-robin group, with the top four at the end of the group phase- India, Australia, New Zealand and England-progressing to the semi-finals.

At a glance of Cricket World Cup-2019

- ◆ World Cup- 12th
- ◆ Hosted by- England and Wales
- ◆ Beginning on- 30 May
- ◆ Final on- 14 July
- ◆ Champion- England
- ◆ Runners up- New Zealand
- ◆ Participants country- 10
- ◆ Total match- 48
- ◆ Player of the series – Kane Williamson
- ◆ Most run taker- Rohit Sharma (648)
- ◆ Most wicket taker- Mitchell Starc (27)
- ◆ Man of the final- Ben Stokes
- ◆ Bangladeshi Most run taker- Shakib al Hasan (606)
- ◆ Bangladeshi Most wicket taker- Mustafizur Rahman (20)

Rohingya Crisis

Rohingya crisis is one of the world's most discussed issues current days. Myanmar govt. does not consider the muslims living in Rakhine state of Myanmar as their own citizen. Myanmar govt. is conducting expedition to evict them. ARSA is an armed battalion of Rohingya. They are locally known as Harakah Al-Yakin. In 1978 Military ruler General Win conducted rocking dragon operation on Rohingyas. Recently Operation clearance was conducted on them in 2017. In 1982, Myanmar govt. denied their citizenship. UNO confirmed Annan commission or adviser of Rakhine state in 2016 to make a solution to this crisis. Secretary general of UN Kofi Annan was the commission head, (total member-9) There are around 11 lakh Rohingyas living as refugee in Cox's Bazar, Rangamati and Noakhali of Bangladesh. This crisis may be solved by returning their citizenship of Myanmar.

Padma Bridge

The official name of Padma Bridge is The Padma Multipurpose Bridge. The Padma Bridge is a multipurpose road-rail bridge across the Padma River under construction in Bangladesh. It will connect Louhajong, Munshiganj to Shariatpur and Madaripur, linking the south-west of the country, to northern and eastern regions. Padma Bridge is the most challenging construction project in the history of Bangladesh. It is designed by American multinational engineering firm AECOM Technology Corporation and Constructed by China Major Bridge Engineering Company. The two-level steel truss bridge will carry a four-lane highway on the upper level and a single track railway on a lower level. With 150 m span, 6.15 km total length and 18.10 m width it is going to be the largest bridge in the Padma-Brhmaputra-Meghna river basins of country in terms of both span and the total length. Padma Bridge construction has started on 7 December in 2014, Construction will be end on December in 2020 and opened in 2021.

Dhaka Metro Rail

The Dhaka Metro is an approved metro rail system under construction in Dhaka, the capital and the busiest city of Bangladesh. Together with a separate BRT system it has been long called for to solve the extreme amount of traffic jams and congestion that occur throughout the entire city on a daily basis, one of the heaviest in the world. It is a part of the 20 year long Strategic Transport Plan (STP) chalked out by the Dhaka Transport Coordination Authority (DTCA), a government agency. Currently the metro rail system consists of one line referred to as the MRT (Mass Rapid Transit) Line-6 with other metro rail lines going to be added in the near future. Dhaka Metro rail construction began on 2016 and operation will start in 2021.

Digital Bangladesh

Digital Bangladesh implies the broad use of computers and embodies the modern philosophy of effective and useful use of technology in terms of implementing the promises in education, health, job placement and poverty reduction. The party underscored a changing attitude, positive thinking and innovative ideas for the successes of Digital Bangladesh. The Philosophy of Digital Bangladesh comprises ensuring people's democracy and human rights, transparency, accountability, establishing justice and ensuring delivery of government services to the citizens of Bangladesh through maximum use of technology, with the ultimate goal being the overall improvement of the daily lifestyle of general people. This includes all classes of people and does not discriminate people in terms of technology. The government further emphasized on the four elements of Digital Bangladesh Vision which are human resource development, people involvement, civil services and use of information technology in business. Digital Bangladesh was the political manifesto of the Bangladesh Awami League Party before winning the National Elections of 2008.

বিশ্লেষণমূলক নির্ধিত প্রশ্নের নমুনা

০১. বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-০১ করে কোথায় থেকে উৎক্ষেপণ করা হয়? এর উপকারীতা লিখ?

উত্তর: বাংলাদেশের প্রথম পূর্ণস্তর কৃত্রিম উপগ্রহের নাম বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-০১। স্যাটেলাইটটি উৎক্ষেপণ করা হয় যুক্তরাষ্ট্রের ফ্লোরিডা অঙ্গরাজ্যের কেনেডি স্পেস সেন্টার থেকে বাংলাদেশ সময় অনুযায়ী ১২ মে, ২০১৮ সালে। এটি নির্মাণ করা হয় রাশিয়ার সহযোগিতায় ফ্রাসে এবং উৎক্ষেপণ করা হয় মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ফ্লোরিডা অঙ্গরাজ্য থেকে স্পেস এক্সেলের রকেট ফ্যালকন-০৯ এর মাধ্যমে।

স্যাটেলাইটের কাজ

- ◆ আবহাওয়ার পূর্বাভাস প্রদান
- ◆ বিভিন্ন গ্রহের ছবি সংগ্রহ
- ◆ টিভি সিগন্যাল ও ফোন কল এর সংযোগ স্থাপন
- ◆ কৃষকের মাটির গুণাগুণ সম্পর্কে বিস্তারিত ধারণা লাভ
- ◆ সড়ক দূর্ঘটনার নিয়ন্ত্রণ ধারণা লাভ
- ◆ বাতাসের নিয়ন্ত্রণ বেগ নির্ণয়
- ◆ বায়ু দূষণের পরিমাণ নির্ণয়
- ◆ আর্থিক লাভবান হতে পারে
- ◆ আমদানি-রপ্তানিতে ধারণা লাভ
- ◆ দ্রুত তথ্য আদান-প্রদান

০২. রোহিঙ্গ সংকটের সমাধান কিভাবে হতে পারে?

উত্তর: আলোচিত রোহিঙ্গা সংকট সমাধান করতে হলে বা চাইলে মিয়ানমারকে কতগুলো বিষয় মেনে নিতে হবে। যথা-

- ◆ ভারত ও চীনের বন্ধুত্বপূর্ণ মানসিকতার পরিচয় দিতে হবে এবং সহযোগিতা করতে হবে।
- ◆ জাতিসংঘের হস্তক্ষেপ প্রয়োজন।
- ◆ বাংলাদেশ থেকে সকল রোহিঙ্গা ফেরত নিতে হবে।
- ◆ রোহিঙ্গাদের মিয়ানমারের পূর্ণ নাগরিকত্ব দিতে হবে।
- ◆ কফি আনান কমিশনের রিপোর্ট মিয়ানমারকে মেনে নিতে হবে।

০৩. মুজিবনগর সরকারের সংক্ষিপ্ত বিবরণ দাও।

উত্তর: মুক্তিযুদ্ধ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য ১০ এপ্রিল গঠিত হয় বাংলাদেশের প্রথম সরকার। এই সরকার ১৯৭১ সালে ১৭ এপ্রিল বর্তমান মেহেরপুর জেলার বৈদ্যনাথতলা গ্রামে শপথ গ্রহণ করেন। শপথ অনুষ্ঠানে বিপুলসংখ্যক দেশি-বিদেশি সাংবাদিক ও গণমান্য ব্যক্তি উপস্থিত ছিলেন। এই সরকারের প্রধান ছিলেন শেখ মুজিবুর রহমান। তার নাম অনুসারে বৈদ্যনাথতলাকে নামকরণ করা হয় মুজিবনগর এবং সরকারও পরিচিত হয় মুজিবনগর সরকার নামে। সরকারের শপথ বাক্য পাঠ করান অধ্যাপক ইউসুফ আলী। এই সরকার গঠনের দুই ঘণ্টা পর পাকিস্তানি বাহিনীর বিমান মুজিবনগরে বোমাবর্ষণ করে মেহেরপুর দখল করে নেয়। ফলে মুজিবনগর সরকারের সদরদণ্ডের কলকাতার ৮নং থিয়েটার রোডে স্থানান্তর হয়। এই কারণে সরকারকে অস্থায়ী সরকার বা প্রবাসী সরকার বলা হয়। এই সরকারের গুরুত্বপূর্ণ ব্যক্তিরা ছিলেন - রাষ্ট্রপতি বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান, উপরাষ্ট্রপতি সৈয়দ নজরুল ইসলাম, প্রধানমন্ত্রী তাজউদ্দীন আহমেদ, অর্থমন্ত্রী ক্যাটেন এম মনসুর আলী। স্বরাষ্ট্র, আগ, পুনর্বাসন ও কৃষি মন্ত্রী এ ইচ্চ এম কামরুজ্জামান; পরবর্ষ, আইন ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রী খন্দকার মোশতাক আহমেদ, প্রধান সেনাপতি কর্মেল (অব) এম এ জি ওসমানী। চীফ অব স্টাফ লে. কর্মেল আব্দুর রব ও ডেপুটি চীপ অব স্টাফ ছৃগ ক্যাপ্টেন একে খন্দকর।

০৪. মুক্তিযুদ্ধে বিদেশি নাগরিকদের ভূমিকা কী ছিল?

উত্তর: মুক্তিযুদ্ধে বিদেশি নাগরিকদের ভূমিকা ছিল অপরিসীম। বিদেশি নাগরিকদের যারা ভূমিকা পালন করেছিল তাদের মধ্যে রয়েছে বীরপ্রতীক খেতাবপ্রাপ্ত বিদেশি নাগরিক ড্রিঙ্গ. এ. এস. ওডারল্যান্ড। তিনি নেদারল্যান্ডে জন্মগ্রহণ করেছিলেন তার পিতৃভূমি ছিল অস্ট্রেলিয়া। ফাদার মারিও ভেরেনজি নিয়াহ বাঙালীদের গির্জা আশ্রয় দেয়ার অপরাধে পাক বাহিনীর হাতে নিহত হন। সেক্ষেত্রের অন্যথোপর রোড কবিতার লেখক মার্কিন কবি অ্যালেন গিসবার্গ ও মার্কিন নিয়ুক্ত কনসাল জেনারেল আর্চার কে ব্লাড। এছাড়া সায়মন ড্রিং, এন্টনি ম্যাসকারেনহাস, উইলিয়াম মার্ক টালি ও দেবেন্দুলাল বন্দেোপাধ্যায়সহ বেশ কিছু সাংবাদিক সংবাদ প্রদান করে গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখে। মুক্তিযুদ্ধকালীন ভারতীয় প্রধানমন্ত্রীর অবদান ছিল সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ।

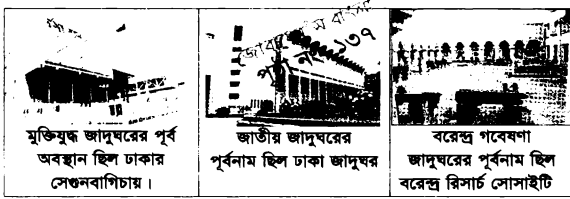
০৫. বেক্সিট জটিলতা বলতে কী বুঝ?

উত্তর: যুক্তরাজ্যের ইউরোপীয় ইউনিয়ন থেকে বের হয়ে যাওয়ায় গণমাধ্যমের সাংকেতিক নাম বেক্সিট (BREIXT)। ২০১৬ সালের ২৩ জুন যুক্তরাজ্যের ৪ অঙ্গরাজ্য ইউরোপীয় ইউনিয়নে থাকা না থাকার পক্ষে গণভোটে অনুষ্ঠিত হয়। থাকার পক্ষে ভোট পড়ে ৪৮ শতাংশ এবং না থাকার পক্ষে ভোট পড়ে ৫২ শতাংশ। ইংল্যান্ড ও ওয়েলস বের হয়ে যাওয়ার পক্ষে বেশি ভোট প্রদান করে। অন্যদিকে ক্ষেত্রল্যান্ড ও উত্তর আয়ারল্যান্ড থাকার পক্ষে বেশি ভোট। যে কারণে জটিলতা বাড়ে। বেক্সিট জটিলতার কারণে পদত্যাগে বাধ্য হন প্রধানমন্ত্রী ডেভিড ক্যামেরন ও থেরেসা মে। বেক্সিট জটিলতা নিরসনের জন্য নতুন প্রধানমন্ত্রী নির্বাচিত হয়েছেন বরিস জনসন।

পড়াগুলো যদি এমন হয় তাহলে কেমন হয়!

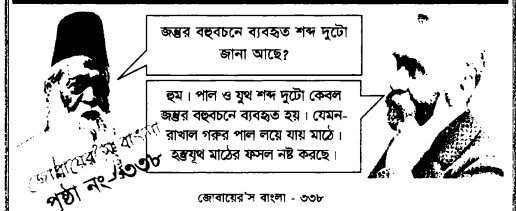
জোবায়ের'স বাংলা বইয়ের কিছু নমুনা অংশ

জাদুঘরে কেন যাব



জোবায়ের'স বাংলা - ১৩৭

বচন



জোবায়ের'স বাংলা - ৩০৮

মহাজাতিক কিউরেটরের গড়ে বিভিন্ন জাতীয় বে বৈশিষ্ট্যের বে বলা হয়েছে

- ১. কৌতুহলোদী পক প্রাণী - সাপ
- ২. একটু পিছিয়ে পড়া প্রাণী - সাপ
- ৩. সুশুভ্র প্রাণী - সিপড়া
- ৪. অসমৰ পরিষ্কৃতী প্রাণী - লিপড়া
- ৫. ছিঞ্চিত্তিল প্রাণী - গাছ
- ৬. বৃক্ষহীন প্রাণী - মানুষ
- ৭. বৃক্ষহীন প্রাণী - পাখ
- ৮. তৃণভোজী প্রাণী - হরিণ
- ৯. বৰকীয়তা হারানো প্রাণী - কুকুর
- ১০. অসামাজিক প্রাণী - বাঘ
- ১১. বৈচিত্র্যহীন প্রাণী - ভাইরাস-ব্যাকটেরিয়া



জোবায়ের'স বাংলা - ১৬৫

কর্তৃবাচ থেকে কর্তৃবাচ

- কর্তৃ : কায়কোবাদ 'মহাজ্ঞান' রচনা করেন।
- কর্ম : কায়কোবাদ কর্তৃক 'মহাজ্ঞান' রচিত হয়।
- কর্তৃ : খোদাতায়াল নিষ্ঠ জগৎ সৃষ্টি করেছে।
- কর্ম : বিখ্যজগ খোদাতায়াল কর্তৃক সৃষ্টি হয়েছে।
- কর্তৃ : আলেকজান্দ্র পারস্য জয় করে।
- কর্ম : আলেকজান্দ্র কর্তৃক পারস্য বিজিত হয়।
- কর্তৃ : বিঘানকে সকলেই আদৃত করে।
- কর্ম : বিঘান সকলের দ্বারা আদৃত হন।
- কর্তৃ : গোপী বই পড়ছে।
- কর্ম : গোপী কর্তৃক বই পড়া হচ্ছে।

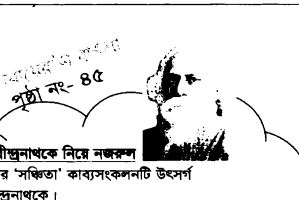


সঙ্গীব পরিকা পড়ছে

সঙ্গীব কর্তৃক পরিকা পড়া হচ্ছে

কর্তৃবাচ থেকে কর্তৃবাচ

- কর্ম : হালাকু থা কর্তৃক বাদাদ বিজিত হয়।
- কর্তৃ : হালাকু থা বাদাদ ধূংস করেন।
- কর্ম : বাগড়া করা উচিত নয়।
- কর্তৃ : বাগড়া করো না।
- কর্ম : আমার খাওয়া হলো না।
- কর্তৃ : আমি খেলাম না।
- কর্ম : হেমোনি কর্তৃক 'শাহনামা' রচিত হয়েছে। দস্যুদল কর্তৃক গৃহীত সৃষ্টি হয়েছে।
- কর্তৃ : হেমোনি কর্তৃক 'শাহনামা' রচনা করেছেন। দস্যুদল শৃণুত সৃষ্টি করেছে।
- কর্ম : পিতা পুত্রকে তাড়িয়ে দিয়েছে।
- কর্তৃ : পিতা পুত্রকে তাড়িয়ে দিয়েছে।



জোবায়ের'স বাংলা - ৮০

বৰীসুন্মাধাকে নিয়ে নজরলে

- ❖ নজরল তার 'সফিজ'! কাব্যসংকলনটি উৎসর্গ করেন বৰীসুন্মাধাকে।
- ❖ বৰীসুন্মাধাকে নিয়ে নজরলের লেখা কবিতার সংখ্যা মোট ৮টি।
- ❖ বৰীসুন্মাধাক ঠাকুরের মৃত্যুতে নজরল 'রাবিহারা' কবিতাটি লিখেন।
- ❖ বৰীসুন্মাধাকে নিয়ে নজরলের লেখা গান 'ঘূরাইতে দাও, শাক রাবিরে জাগায়োনা...'

সাধারণ পুরুষ ও জীজাতীয় অর্থে:

- অক্ষয়া-আম্বা, চাচা-চাতী, ঝোঁটা-জেঠী, দাদা-দাদী, লালা-লানী, লক্ষাই-লনদ, দেওর-জা ইত্যাদি।

বাবা-মা মামা-মামী কাকা-কাকী ভাই-ভাবী

জোবায়ের'স বাংলা - ২২

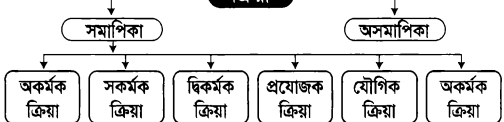
সাহিত্য স্থাপ্তি
উপাধি লাভ করেন
সাহিত্য রসবোকাদের
কাছ থেকে।

শাখি
উপাধি লাভ করেন হিন্দু
ধ্যানুরাগীদের কাছ থেকে।

রায় বাহাদুর
বৃত্তিশ সরকারের কাছ থেকে নিষ্ঠার সাথে
মাজিস্ট্রেটের দায়িত্ব পালনের শীকৃতি বরণ 'রায়
বাহাদুর' উপাধি লাভ করেন।

জোবায়ের'স বাংলা - ২১

ত্রিয়া



পড়াশুলো যদি এমন হয় তাহলে কেমন হয়!

Zubair's English বইয়ের কিছু নমুনা অংশ

Can/Could/May/would

Ability, Permission
এবং Possibility প্রকাশ
করতে can / may /
would বসে

I can do the math



এখানে Can দিয়ে Ability প্রকাশ করা হয়েছে।

Could Have

অতীতে কোন কাজ করার
সামর্থ্য ছিল কিন্তু করা হয়নি
এমন ক্ষেত্রে could এর
পরে participle (have
+ V3) হবে, কিন্তু
sentence দুটি হতে হবে

I could have
called you
but I didn't
call you



কাজ করার সামর্থ্য ছিল কিন্তু করা হয়নি। তাই could
have হয়েছে।

নিচের Uncountable Noun গুলোকে Plural করা হল-



There are two
slices of bread



There are some
pieces of furniture



There are three
pieces of luggage

Zubair's English
Page - 10

Zubair's English - 10

Rule - 8

A number of এবং The number of এর ব্যবহার।

The number of

The number of দিয়ে নির্দিষ্ট
সংখ্যা বুঝানো হয় এর পরের noun
plural এবং verb singular
হবে।



The number of people is very tall.

A number of

A number of দিয়ে অনিদিষ্ট
সংখ্যা বুঝানো হয় এর পরের noun
plural এবং verb plural হবে।



A number of cricket players
have played well.

Zubair's English - 147

Use of some adverbs

নিচের Adverb গুলো সাধারণত Be Verb এর পরে বসে এর পাশাপাশি Modal verb এবং Principal verb এর মাঝে ব্যবহৃত হয়।

- | | | |
|------------|-----------|-------------|
| ◆ always | ◆ just | ◆ only |
| ◆ often | ◆ quite | ◆ never |
| ◆ almost | ◆ also | ◆ rarely |
| ◆ hardly | ◆ usually | ◆ generally |
| ◆ even etc | | |



principal verb এর পূর্বে Adverb 'never' টি ব্যবহৃত হয়েছে।

নিচের শব্দগুলো বাক্যে থাকলে এ বাক্যে আর কোন negative word ব্যবহার করা যাবে না।

- | | | |
|------------------|---------------|---------------|
| ◆ Scarcely | ◆ rarely | ◆ barely |
| ◆ hardly | ◆ by no way | ◆ by no means |
| ◆ no, not, never | ◆ few, little | ◆ seldom |

Ever, Never

Ever, Never সর্বদাই principal verb এর পূর্বে বসে। কখনো
অর্থে প্রশ্ন জিজ্ঞেস করতে Adverb ever ব্যবহৃত হয়।

Infinitive

To সাথে verb এর base form যুক্ত করলে infinitive হয়। infinitive এর
পরে verb এর base form বসে। (to + verb = infinitive)

Ex: She wanted to speak with Mr. David.

Subject হিসেবে বসে



To play guitar is my favorite task.
to play একটি infinitive সেটা subject হিসেবে বসেছে।

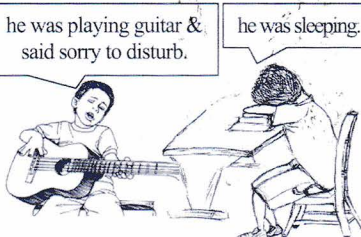
Object হিসেবে বসে



She likes to cook.

to cook object হিসেবে বসেছে।

কারন বুঝাতে বসে



sorry বলা হয়েছে disturb করার জন্য।
এই জন্য sorry to disturb হয়েছে।

Zubair's English - 192

Zubair's English
Page No. - 62

Zubair's English - 62