

বি.এড (অনার্স) দ্বিতীয় বর্ষ ৩য় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

রাষ্ট্রবিজ্ঞান (রচনামূলক)

প্রথম পত্র

বিষয় কোড : 520313

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২ ঘণ্টা ৪০ মিনিট

পূর্ণমান—৪০

[দ্রষ্টব্য :—ডান পাশে উল্লিখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক।]

নম্বর

- ১। রাষ্ট্রবিজ্ঞান কী? রাষ্ট্রবিজ্ঞান পাঠের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা কর। রাষ্ট্রবিজ্ঞানের সাথে সমাজবিজ্ঞানের সম্পর্ক নিরূপণ কর। ৮

অথবা

জাতীয়তাবাদ কী? জাতীয়তাবাদের উপাদানগুলো উল্লেখ কর। জাতীয়তাবাদ কী আন্তর্জাতিকতাবাদের পরিপন্থী—ব্যাখ্যা কর।

- ২। রাষ্ট্র কী? রাষ্ট্রের উপাদানগুলোর বর্ণনা দাও। ৮

অথবা

সার্বভৌমত্বের সংজ্ঞা দাও। সার্বভৌমত্বের প্রকারভেদ আলোচনা কর।

- ৩। রাষ্ট্রের উৎপত্তি সংক্রান্ত মতবাদগুলো কী কী? সমালোচনাসহ সামাজিক চুক্তি মতবাদ ব্যাখ্যা কর। ৮

- ৪। উদারতাবাদ কী? উদারতাবাদের বৈশিষ্ট্যসমূহ ব্যাখ্যা কর। ৮

- ৫। সমাজতন্ত্রের সংজ্ঞা দাও। জনগণের জীবনযাত্রার মান উন্নয়নে সমাজতন্ত্রের ভূমিকা কী ইতিবাচক তা বিশ্লেষণ কর। ৮

বি.এড (অনার্স) দ্বিতীয় বর্ষ ৩য় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

ভূগোল ও পরিবেশ (বহুনির্বাচনি)

প্রথম পত্র

(প্রাকৃতিক ভূগোল এবং জলবায়ু তত্ত্ব)

বিষয় কোড : 520317

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২০ মিনিট

পূর্ণমান—২০

000081629

দ্রষ্টব্য:—প্রশ্নপত্রের সাথে প্রদত্ত OMR এ সংশ্লিষ্ট বৃত্তটি ভরাট (●) করে উত্তর দাও। উত্তর নির্বাচনে কাটাকাটি বা ঘষামাজা গ্রহণযোগ্য নয়।।

- ১। সূর্যের নিকটতম গ্রহ কোনটি?  
 (ক) পৃথিবী (খ) শুক্র  
 (গ) বুধ (ঘ) নেপচুন
- ২। কোন ধরনের পর্বত স্তর ও জীবাশ্মাবিধিষ্ট?  
 (ক) ভঞ্জিত পর্বত (খ) ক্ষয়জাত পর্বত  
 (গ) ল্যাকোলিথ পর্বত (ঘ) আগ্নেয় পর্বত
- ৩। আন্তর্জাতিক তারিখ রেখা ও মূল মধ্যরেখার মধ্যে দ্রাঘিমার ব্যবধান কত ডিগ্রি?  
 (ক) ১৮০° (খ) ৩৬০°  
 (গ) ৯০° (ঘ) ৪৭°
- ৪। গ্রীনিচে যখন দুপুর ১২টা তখন 'ক' স্থানের (৯০°) পূর্ব সময় কত?  
 (ক) ৬টা (সন্ধ্যা) (খ) ৭টা (সন্ধ্যা)  
 (গ) ৮টা (সন্ধ্যা) (ঘ) ৯টা (সন্ধ্যা)
- ৫। কেন্দ্রমণ্ডল গঠনকারী উপাদান কোনটি?  
 (ক) নিকেল (খ) সিলিকন  
 (গ) সোডিয়াম (ঘ) ম্যাগনেসিয়াম
- ৬। ভূমিকম্পের উৎপত্তিস্থলকে কি বলে?  
 (ক) উপকেন্দ্র (খ) কেন্দ্র  
 (গ) চ্যুতি (ঘ) সুনামি
- ৭। ভূমিকম্পের উপকেন্দ্র (Epicentre) কেন্দ্র থেকে কোথায় অবস্থান করে?  
 (ক) আনুভূমিকভাবে (খ) সোজা উপরে  
 (গ) ৪৫° কোণে (ঘ) ৬০° কোণে
- ৮। কোন রেখার ওপর পৃথিবীর আবর্তন গতি সর্বাধিক?  
 (ক) কর্কটক্রান্তি রেখায় (খ) মকরক্রান্তি রেখায়  
 (গ) নিরক্ষরেখায় (ঘ) মেরুরেখায়

[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য]

- ৯৯। নদীর ক্ষয়কার্যের ফলে সৃষ্টভূমিরূপ কোনটি?  
 (ক) অশ্বক্ষুরাকৃতি হ্রদ (খ) V আকৃতির উপত্যকা  
 (গ) পলল কোণ (ঘ) প্লাবন সমভূমি
- ১০। ঢাকার প্রতিপাদ স্থান কোনটি?  
 (ক) উত্তর আমেরিকার নিউইয়র্ক (খ) আফ্রিকার মিসর  
 (গ) দক্ষিণ আমেরিকার চিলি (ঘ) ইউরোপের সুইডেন
- ১১। সমুদ্র স্রোতের প্রধান কারণ কী?  
 (ক) উষ্ণতার তারতম্য (খ) লবণাক্ততার তারতম্য  
 (গ) পৃথিবীর আবর্তন (ঘ) বায়ুপ্রবাহ
- ১২। ভূ-পৃষ্ঠ থেকে উর্ধ্ব কত পর্যন্ত ট্রপোস্ফিয়ার বিস্তৃত?  
 (ক) ১৮ কি.মি. (খ) ২০ কি.মি.  
 (গ) ৩০ কি.মি. (ঘ) ৩৫ কি.মি.
- ১৩। মূল মধ্যরেখার মান কত ডিগ্রি?  
 (ক) ০° (খ) ১৮০°  
 (গ) ৯০° (ঘ) ৬০°
- ১৪। কোন যন্ত্র দ্বারা বায়ুর আর্দ্রতা মাপা হয়?  
 (ক) ব্যারোমিটার (খ) হাইগ্রোমিটার  
 (গ) ফ্যানোমিটার (ঘ) ক্রনোমিটার
- ১৫। ভূ-ত্বক ঋড়াভাবে ফেটে গিয়ে সৃষ্টি হওয়া পর্বতের নাম কী?  
 (ক) ভঙ্গিল পর্বত (খ) স্থপ পর্বত  
 (গ) ল্যাকোলিথ পর্বত (ঘ) ক্ষয়জাত পর্বত
- ১৬। পরিচলন বৃষ্টিপাত সংঘটনের জন্য দায়ী কোন মেঘ?  
 (ক) স্ট্র্যাটোকিউমুলাস (খ) অল্টোকিউমুলাস  
 (গ) সিরোকিউমুলাস (ঘ) কিউমুলোনিম্বাস
- ১৭। নদীর গতিপথকে কয়ভাগে বা পর্যায় ভাগ করা হয়?  
 (ক) চারভাগে (খ) দুইভাগে  
 (গ) পাঁচভাগে (ঘ) তিনভাগে
- ১৮। সারা বছর অধিক তাপ ও বৃষ্টিপাত কোন জলবায়ুর বৈশিষ্ট্য?  
 (ক) নিরক্ষীয় (খ) ভূ-মধ্যসাগরীয়  
 (গ) মৌসুমী (ঘ) মেরুদেশীয়
- ১৯। গ্রীন হাউস এর মাধ্যমে পৃথিবীর কোন অঞ্চলে ফুল ও সবজী চাষ করা হয়?  
 (ক) শীত প্রধান অঞ্চলে (খ) গ্রীষ্ম মন্ডলীয় অঞ্চলে  
 (গ) নিরক্ষীয় অঞ্চলে (ঘ) ক্রান্তীয় অঞ্চলে
- ২০। ফুরোসেন্ট বাত্ব ব্যবহার করলে কোন গ্যাসীয় উপাদান হ্রাস পাবে?  
 (ক) নাইট্রাস অক্সাইড (খ) কার্বন ডাই-অক্সাইড  
 (গ) ক্লোরোফ্লোরো কার্বন (ঘ) মিথেন

২০১

৯(ক)

বি.এড (অনার্স) দ্বিতীয় বর্ষ ৩য় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

ভূগোল ও পরিবেশ (রচনামূলক)

প্রথম পত্র

(প্রাকৃতিক ভূগোল এবং জলবায়ু তত্ত্ব)

বিষয় কোড : 520317

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২ ঘণ্টা ৪০ মিনিট

পূর্ণমান—৪০

দ্রষ্টব্য :—ডান পাশে উল্লিখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। একই প্রশ্নের বিভিন্ন অংশের উত্তর ধারাবাহিকভাবে লিখতে এবং প্রয়োজনীয় নকশা ও চিত্র অংকন করতে হবে।

নম্বর

১। প্রাকৃতিক ভূগোল কাকে বলে? প্রাকৃতিক ভূগোলের শ্রেণিবিভাগ করে এর পরিধি ও গুরুত্ব ব্যাখ্যা কর। ৮

অথবা,

ঋতু পরিবর্তন কী? ঋতু পরিবর্তনের সচিত্র বিবরণ দাও।

২। (ক) শিলা কী? ২

(খ) ভূ-অভ্যন্তরের গঠন বর্ণনা কর। ৬

অথবা,

(ক) বিচূর্ণাভবন কী?

(খ) যান্ত্রিক ও জৈবিক বিচূর্ণাভবনের ক্রিয়াসমূহ বর্ণনা কর।

৩। সমুদ্র স্রোত কাকে বলে? আটলান্টিক সমুদ্র স্রোতের সচিত্র বর্ণনা দাও। ৫

৪। (ক) আবহাওয়া ও জলবায়ু কী? ২

(খ) জলবায়ু নিয়ন্ত্রণকারী নিয়ামকগুলির বর্ণনা দাও। ৬

৫। (ক) বিশ্ব উষ্ণায়নের প্রভাব বর্ণনা কর। ৪

(খ) বিশ্ব উষ্ণায়ন প্রতিরোধে তোমার সুচিন্তিত মতামত দাও। ৪

২০১

৩(খ)

বি.এড (অনার্স) ২য় বর্ষ ৩য় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

ICT EDUCATION (দৈর্ঘ্যিক অংশ)

PAPER-I

বিষয় কোড : 520309

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২০ মিনিট

পূর্ণমান—২০

00087785

[দ্রষ্টব্য:—প্রশ্নপত্রের সাথে প্রদত্ত OMR এ সংশ্লিষ্ট বৃত্তটি ভরাট (●) করে উত্তর দাও। উত্তর নির্বাচনে কাটাকাটি বা ঘষামাজা গ্রহণযোগ্য নয়।]

- ১। আধুনিক কম্পিউটারের জনক বলা হয়—  
(ক) মার্ক জাকারবার্গ (খ) লর্ড বায়রন  
(গ) চার্লস ব্যাবেজ (ঘ) বিল গেটস
- ২। সবচেয়ে ব্যয়বহুল কম্পিউটার—  
(ক) মাইক্রো কম্পিউটার (খ) মিনিফ্রেম কম্পিউটার  
(গ) সুপার কম্পিউটার (ঘ) মেইনফ্রেম কম্পিউটার
- ৩। এনালগ ও ডিজিটাল উভয় পদ্ধতির সমন্বয়ে তৈরি হয়—  
(ক) সুপার কম্পিউটার (খ) পার্সোনাল কম্পিউটার  
(গ) মাইক্রো কম্পিউটার (ঘ) হাইব্রিড কম্পিউটার
- ৪। কোনটি কম্পিউটারের আউটপুট ডিভাইস?  
(ক) প্রিন্টার (খ) মাউস  
(গ) কি-বোর্ড (ঘ) CPU
- ৫। ব্যবহারকারীর প্রয়োজন ও চাহিদা অনুযায়ী তৈরি ও সংশোধিত সফটওয়্যারকে বলা হয়—  
(ক) সিস্টেম সফটওয়্যার (খ) প্যাকেজ সফটওয়্যার  
(গ) কাস্টমাইজড প্রোগ্রাম (ঘ) ডিমান্ড প্রোগ্রাম
- ৬। কম্পিউটারে লেখালেখির কাজ শেষ করে সেটাকে সংরক্ষণ করার জন্য কি বোর্ডের মাধ্যমে কি নির্দেশনা দেয়া হয়?  
(ক) Ctrl + D (খ) Ctrl + S  
(গ) Ctrl + V (ঘ) Ctrl + E
- ৭। কম্পিউটারে লেখালেখির কাজ করার জন্য কোন অ্যাপ্লিকেশনটি ব্যবহার করা হয়?  
(ক) MS Word (খ) MS PowerPoint  
(গ) MS Excel (ঘ) MS Access
- ৮। ইন্টারনেট ব্রাউজিং করার জন্য কোন সফটওয়্যারটি ব্যবহার করা হয়?  
(ক) Page Maker (খ) Google Chrome  
(গ) DOS (ঘ) Windows XP

[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য]

- ১০। স্প্রেডশীট প্রোগ্রাম সফটওয়্যারটি কি কাজে ব্যবহৃত হয়?  
 (ক) লেখালেখির কাজে (খ) হিসাব নিকাশের কাজে  
 (গ) পৃষ্ঠা সজ্জার কাজে (ঘ) ছবি সম্পাদনার কাজে
- ১১। বাইনারি পদ্ধতিতে তথ্য প্রকাশের মৌলিক একক—  
 (ক) বিট (খ) বাইট  
 (গ) মেগাবিট (ঘ) গিগাবাইট
- ১২। তথ্য প্রক্রিয়াকরণের তৃতীয় ধাপ হল—  
 (ক) তথ্য প্রক্রিয়া (খ) তথ্য গ্রহণ  
 (গ) তথ্য সংরক্ষণ (ঘ) তথ্য প্রদর্শন
- ১৩। আকার অনুযায়ী কম্পিউটারের একটি শ্রেণি—  
 (ক) ডিজিটাল কম্পিউটার (খ) মাইক্রো কম্পিউটার  
 (গ) এনালগ কম্পিউটার (ঘ) হাইব্রিড কম্পিউটার
- ১৪। অভ্যন্তরীণ কাজ করার জন্য কম্পিউটার কোন সংখ্যা পদ্ধতি ব্যবহার করে?  
 (ক) বাইনারি (খ) ডেসিমেল  
 (গ) অষ্টাল (ঘ) হেক্সাডেসিমেল
- ১৫। ল্যানকার্ড এক ধরনের—  
 (ক) Communication device (খ) Output device  
 (গ) Processing device (ঘ) Memory device
- ১৬। LINUX হল এক ধরনের—  
 (ক) প্রোপারটারি সফটওয়্যার (খ) ওপেন সফটওয়্যার  
 (গ) এ্যাপ্লিকেশন সফটওয়্যার (ঘ) ডাটাবেজ সফটওয়্যার
- ১৭। ডকুমেন্টে ছবি ইনসার্টের ধারাবাহিক কমান্ড হল—  
 (ক) HOME→Pictures→Browse→Select Image→Insert  
 (খ) INSERT→Pictures→Browse→Select Image→Insert  
 (গ) HOME→Pictures→Insert→Browse→Select→Image  
 (ঘ) INSERT→Shape→Browse→Select Image→Insert
- ১৮। ডেসিমলে একটি কলমের দাম ২০ টাকা হলে বাইনারিতে কত?  
 (ক) ১১০০১ (খ) ১০১০০  
 (গ) ১১০১০ (ঘ) ১০০১০
- ১৯। চতুর্থ প্রজন্মের কম্পিউটারে কোনটির ব্যবহার রয়েছে?  
 (ক) আইসি (খ) ভ্যাকুইম টিউব  
 (গ) ট্রানজিস্টার (ঘ) কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা
- ২০। কত বিটে এক বাইট হিসাব করা হয়?  
 (ক) ২ (খ) ৬  
 (গ) ৮ (ঘ) ১৬
- ২১। নিচের কোন গেইটগুলো মৌলিক গেইট?  
 (ক) NAND, EX-NOR, OR (খ) AND, NOT ও OR  
 (গ) ANA, NAND ও NOT (ঘ) NAND, OR ও NOT

150004109

২০১

২(খ)

বি.এড (অনার্স) দ্বিতীয় বর্ষ তৃতীয় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

শিক্ষা মনোবিজ্ঞান ও নির্দেশনা (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : 520303

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২০ মিনিট

পূর্ণমান—২০

দ্রষ্টব্য :—প্রশ্নপত্রের সাথে প্রদত্ত OMR এ সংশ্লিষ্ট বৃত্তটি ভরাট (●) করে উত্তর দাও। উত্তর নির্বাচনে কাটাকাটি বা ঘষামাজা গ্রহণযোগ্য নয়।

১। মনোবিজ্ঞান হল প্রাণীর আচরণ অনুশীলনকারী বিজ্ঞান—এ সংজ্ঞা সমর্থন করেছেন—

(ক) উইলিয়াম জেমস

(খ) এরিস্টটল

(গ) প্লেটো

(ঘ) ওয়াটসন

২। জে. বি. ওয়াটসনের মতে মনোবিজ্ঞান হলো—

(ক) আত্মার বিজ্ঞান

(খ) মনসম্পর্কিত বিজ্ঞান

(গ) আচরণের বিজ্ঞান

(ঘ) চেতনার

৩। বয়ঃসন্ধিকালকে বলা হয়—

(ক) আত্মতৃপ্তির কাল

(খ) বাড়-ঝুঞ্জা ও পীড়নের কাল

(গ) দৈহিক পরিপূর্ণতার কাল

(ঘ) মানসিক পরিপূর্ণতার স্তর

৪। শিখনের সংখ্যালন কত প্রকার?

(ক) ২ প্রকার

(খ) ৩ প্রকার

(গ) ১ প্রকার

(ঘ) ৪ প্রকার

৫। প্রাণীর বংশধারার বাহক ও একক হল—

(ক) DNA

(খ) RNA

(গ) জীন

(ঘ) ক্রোমোজোম

৬। “বুদ্ধি হলো বিমূর্ত চিন্তা করার ক্ষমতা”—এটি কে বলেছেন?

(ক) ডিয়ারবর্ন

(খ) টারম্যান

(গ) বিনে

(ঘ) থার্স্টোন

৭। জ্ঞান-বিকাশ তত্ত্বের অনুসারী—

(ক) জ্যু পিয়াজে

(খ) থর্নডাইক

(গ) প্যাভলভ

(ঘ) স্কিনার

৮। Classical Conditioning (চিরায়ত সাপেক্ষীকরণ) মতবাদের প্রবক্তা কে?

(ক) বি.এফ. স্কিনার

(খ) প্যাভলভ

(গ) থর্নডাইক

(ঘ) স্কিনার

৯। প্রেষিত আচরণের একটি বৈশিষ্ট্য হল—

(ক) প্রেষিত আচরণ কম প্রেরণামূলক

(খ) প্রেষিত আচরণ ভারসাম্য সংস্থাপক

(গ) এটি শরীর অভ্যন্তরস্থ অঙ্গির অবস্থা

(ঘ) এটি শরীরের ভেতরে বা বাইরে কোন উদ্দীপকের উপস্থিতি

[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য

- ১০। নিম্নের কোনটি আবেগের শারীরিক পরিবর্তন নয়?  
 (ক) হৃদপিণ্ডের ক্রিয়া  
 (খ) বুদ্ধির নিষ্ক্রিয়তা  
 (গ) মস্তিষ্ক তরঙ্গের পরিবর্তন  
 (ঘ) ত্বকের তড়িৎ রাসায়নিক গতি পরিবর্তন (GSR)
- ১১। কোন স্নায়ু আবেগকে উত্তেজিত করে?  
 (ক) সমবেদী স্নায়ু  
 (গ) মেরু স্নায়ু  
 (খ) পরাসমবেদী স্নায়ু  
 (ঘ) করোটীয় স্নায়ু
- ১২। নিম্নের কোনটি মনোযোগের বস্তুগত শর্ত?  
 (ক) ধারাবাহিকতা  
 (খ) শিখন  
 (গ) আবেগ  
 (ঘ) শ্রেষণা
- ১৩। কোনটি ব্যক্তিত্ব পরিমাপের অতীক্ষা—  
 (ক) ভেঙ্কলার অতীক্ষা  
 (গ) রসাক-ইঙ্ক ব্লট অতীক্ষা  
 (খ) বিনে সাইমন অতীক্ষা  
 (ঘ) স্ট্যানফোর্ড বিনে অতীক্ষা
- ১৪। IQ (বুদ্ধ্যঙ্ক) এর পূর্ণাঙ্গরূপ কী?  
 (ক) Intellectual question  
 (গ) Intelligence quotient  
 (খ) Intelligence question  
 (ঘ) Intellectual quotient
- ১৫। বুদ্ধ্যঙ্ক নির্ণয়ের সূত্র হল :—  
 (ক)  $IQ = \frac{CA}{MA} \times 100$   
 (গ)  $IQ = \frac{CA}{MA}$   
 (খ)  $IQ = \frac{MA}{CA} \times 100$   
 (ঘ)  $IQ = \frac{EA}{MA} \times 100$
- ১৬। শিক্ষামূলক নির্দেশনা সবচেয়ে বেশি প্রয়োজন—  
 (ক) প্রাথমিক স্তরে  
 (গ) উচ্চশিক্ষা স্তরে  
 (খ) মাধ্যমিক স্তরে  
 (ঘ) (ক), (খ) ও (গ)
- ১৭। নিম্নের কোনটি কিশোর অপরাধের কারণ নয়?  
 (ক) সামাজিক অস্থিরতা  
 (গ) শারীরিক অসুস্থতা  
 (খ) পারিবারিক অশান্তি  
 (ঘ) অর্থনৈতিক অসচ্ছলতা
- ১৮। অটিজমজনিত সমস্যা হচ্ছে—  
 (ক) আচরণগত সমস্যা  
 (খ) পারিপার্শ্বিকের সাথে সম্পর্ক স্থাপনে সমস্যা  
 (গ) সামাজিক সম্পর্ক স্থাপনে সমস্যা  
 (ঘ) (ক), (খ) ও (গ)
- ১৯। শিক্ষকের জন্য শিক্ষামনোবিজ্ঞানের জ্ঞান অপরিহার্য কেন?  
 (ক) শিক্ষার্থীদের বৈশিষ্ট্য জানার জন্য  
 (খ) শিক্ষা পদ্ধতি ও কৌশল সম্পর্কে জানার জন্য  
 (গ) শিক্ষার মনোবৈজ্ঞানিক ভিত্তিসম্পর্কে জানার জন্য  
 (ঘ) (ক), (খ) ও (গ)
- ২০। অন্তর্দৃষ্টিই শিখনের মূল কথা—এটি কার মতবাদের মূল কথা?  
 (ক) প্যাভলভ  
 (গ) থর্নডাইক  
 (খ) স্কিনার  
 (ঘ) ওয়াডিয়ার কফকা কোহলার



বি.এড (অনার্স) দ্বিতীয় বর্ষ ৩য় সেমিস্টার পরীক্ষা, ২০১৬

রাষ্ট্রবিজ্ঞান (নৈর্ব্যক্তিক)

প্রথম পত্র

বিষয় কোড : 520313

পরীক্ষা কোড : 5683

সময়—২০ মিনিট

পূর্ণমান—২০

দ্রষ্টব্য:—প্রশ্নপত্রের সাথে প্রদত্ত OMR এ সংশ্লিষ্ট বৃত্তটি ভরাট (●) করে উত্তর দাও। উত্তর নির্বাচনে কাটাকাটি বা স্বামাজা গ্রহণযোগ্য নয়।

১। রাষ্ট্রবিজ্ঞানের জনক কে?

(ক) প্লেটো

~~(খ) এরিস্টটল~~

(গ) সিজউইক

(ঘ) আলেকজান্ডার

২। রাষ্ট্রবিজ্ঞানকে বিজ্ঞান হিসাবে মানতে রাজী নন কে?

~~(ক) মেইটল্যান্ড~~

(খ) পল জ্যানে

(গ) প্রফেসর লাক্সি

(ঘ) প্রফেসর জর্জ ক্যাটলিন

৩। রাষ্ট্রবিজ্ঞানের আসল বিষয়বস্তু হল ব্যক্তিস্বাতন্ত্র্য এবং সার্বভৌম ক্ষমতা—বক্তব্যটি কার?

~~(ক) জেলিনেক~~

(খ) অধ্যাপক বারজেস

(গ) ক্যাটলিন

(ঘ) অধ্যাপক রবসন

৪। “রাষ্ট্রবিজ্ঞান রাষ্ট্রের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ নিয়ে আলোচনা করে।”—উক্তিটি করেছেন কে?

(ক) এরিস্টটল

~~(খ) প্রফেসর গেটেল~~

(গ) প্রফেসর গার্নার

(ঘ) লর্ড ব্রাইস

৫। এরিস্টটল রচিত বিখ্যাত গ্রন্থ কোনটি?

(ক) The Prince

~~(খ) The Politics~~

(গ) The Republic

(ঘ) The Political Science

৬। ‘Political Science and Government’ গ্রন্থটি কার লিখা?

(ক) প্রফেসর গার্নার

(খ) প্রফেসর লাক্সি

~~(গ) প্রফেসর গেটেল~~

(ঘ) প্রফেসর উইলোবি

৭। জাতীয়তা কোন শতাব্দীতে সুদৃঢ় হয়?

(ক) পঞ্চদশ

(খ) সপ্তদশ

~~(গ) অষ্টাদশ~~

(ঘ) বিংশ

৮। “জাতীয়তার পথ ধরেই আন্তর্জাতিকতায় উপনীত হওয়া যায়”—উক্তিটি কার?

(ক) প্রফেসর লয়েড

~~(খ) প্রফেসর জিয়ার্ন~~

(গ) প্রফেসর লাক্সি

(ঘ) প্রফেসর গেটেল

[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য

৯। 'Nationalism is a highway to internationalism'—উক্তিটি কার?

- (ক) Burns (খ) Hans Kohn  
(গ) Hage (ঘ) ~~Zimmern~~

১০। "ক্ষমতা বৃদ্ধি পেলে জাতীয়তাবাদ সাম্রাজ্যবাদে রূপান্তরিত হয়"—মন্তব্যটি কে করেছেন?

- (ক) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (খ) বার্তোল্ড রাসেল  
(গ) প্রফেসর লাক্সি (ঘ) ~~কালটন হায়েস~~

১১। রাষ্ট্রের সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ উপাদান কোনটি?

- (ক) জনসমষ্টি (খ) নির্দিষ্ট ভূখণ্ড  
(গ) ~~সার্বভৌমত্ব~~ (ঘ) সরকার

১২। "জাতীয়তা মূলত এক মানসিক অবস্থা, এক প্রকার সজীব মানসিকতা"—উক্তিটি কার?

- (ক) অগাস্ট কোং (খ) ~~নিকোলে ম্যাকিয়াভেলী~~  
(গ) প্রফেসর লাক্সি (ঘ) বেনান

১৩। হবস্, লক এবং রুশো কোন মতবাদের কথা বলেছেন?

- (ক) বিধাতার সৃষ্টি মতবাদ (খ) ~~সামাজিক চুক্তি মতবাদ~~  
(গ) বলাত্নক মতবাদ (ঘ) উপযোগবাদ

১৪। রাষ্ট্রের প্রধান উদ্দেশ্য কোনটি?

- (ক) দেশ রক্ষা করা (খ) জনগণের কল্যাণ করা  
(গ) আইন প্রণয়ন করা (ঘ) উপরের কোনোটিই নয়

১৫। জাতীয়তাবাদের জনক কে?

- (ক) ম্যাটসিনি (খ) ~~ম্যাকিয়াভেলী~~  
(গ) জন লক (ঘ) টমাস হবস্

১৬। 'The Republic' কার লিখা গ্রন্থ?

- (ক) সফ্রেটিস (খ) ~~প্লুটো~~  
(গ) এরিস্টটল (ঘ) রুশো

১৭। সমাজতন্ত্রের মূল কথা কী?

- (ক) সমাজের নিয়ন্ত্রণ (খ) ~~রাষ্ট্রের নিয়ন্ত্রণ~~  
(গ) রাজতন্ত্র (ঘ) ব্যক্তিমালিকানার প্রভাব

১৮। রাষ্ট্রের উৎপত্তি সংক্রান্ত মতবাদের মধ্যে কোন মতবাদটি সর্বাপেক্ষা গ্রহণযোগ্য?

- (ক) ~~ঐতিহাসিক মতবাদ~~ (খ) ঐশ্বরিক মতবাদ  
(গ) বলপ্রয়োগ মতবাদ (ঘ) সামাজিক চুক্তি মতবাদ

১৯। 'আমিই রাষ্ট্র'—কার বক্তব্য?

- (ক) মার্টিন লুথার কিং (খ) ~~রাজা চতুর্দশ লুই~~  
(গ) জন ক্যালভিন (ঘ) অধ্যাপক গার্নার

২০। কোন শক্তিবলে রাষ্ট্র তার অস্তিত্ব টিকিয়ে রাখে?

- (ক) আইন (খ) ~~সার্বভৌমত্ব~~  
(গ) সরকার (ঘ) উপরের কোনোটিই নয়