

Revised syllabus of HIGH MADRASAH EXAMINATION : 2022

হাই মাদ্রাসা পরীক্ষা : ২০২২-এর পরিমার্জিত পাঠ্যসূচি

Subject : Bengali (First Language)

গল্প :

- জ্ঞানচক্ষু
- বহুরূপী
- পথেরদাবী

কবিতা :

- আয় আরো বেঁধে বেঁধে থাকি
- আফ্রিকা
- অসুখী একজন
- অভিষেক
- পল্লোল্লাস

প্রবন্ধ :

- হারিয়ে যাওয়া কালি কলম

নাটক :

- সিরাজদ্দৌলা

পূর্ণাঙ্গ সহায়ক গ্রন্থ :

- কোনি

ব্যাকরণ :

- কারক ও অকারক সম্পর্ক
- সমাস

নিয়মিত : কাল্পনিক সংলাপ, প্রতিবেদন, রচনা অনুবাদ (ইংরেজী থেকে বাংলা)

Subject : Urdu (First Language)

سیکلیٹ اردو (فہرست لیکچر)

منشورات :-

ذی (۱) ڈپٹی ہڈیر احمد
 ذی (۲) رضاعلی وحشت
 ذی (۳) پیرم چند
 ذی (۴) معاون ذاب سحر
 ابن الرومٹ (ناول)
 اردو کا تعلق بنگالہ سے (مقالہ)
 اندھیر (انسانہ)
 سلطان محمد غزنوی (ڈرامہ)

مفتوحات :-

غزلیں — (۱) سرایم اورنگ آبادی پہلی منزل
 (۲) احمد اللہ خان غالب
 (۳) شہر پار
 (۴) پروین سناگر
 (۵) وکیل اختر

نظمیں — (۱) علامہ اقبال
 (۲) میرزہ شادوی
 (۳) اختر الاپان
 کوشش نامہ مقام
 بہت حال
 منبر

رباعیات — گلوب چند محروم

معاون اردو — RAPID READER (مکمل کتاب)
 دوسری اور تیسری رباعی

گرامر — اسم، صفت، فعل (کلی قسم) اور جمع، جنس، عدد، معاونات، ضرب المثل
 معون لڑکی — ترجمہ (انگریزی سے اردو) مقالہ / رپورٹ

Arshad
 01/09/21

Reduced Syllabus – 2022

Class – X

Subject : ARABIC

- | | | |
|-----------------|-----------------|------|
| (i) গদ্যাংশ — | نعمة الله | (i) |
| | حرمة النساء | (ii) |
| (ii) পদ্যাংশ — | الاتحاد | (i) |
| | فى العلم و شرفه | (ii) |
| (iii) ব্যাকরণ — | جمله و اقسامها | (i) |

- | | | |
|-----------------|----------------------------------|------|
| (i) গদ্যাংশ — | فضيلة الشغل | (i) |
| (ii) পদ্যাংশ — | الام مدرسة | (i) |
| | لست ادرى | (ii) |
| (iii) ব্যাকরণ — | اسم فاعل - اسم مفعول - اسم تفصيل | (i) |

- | | | |
|----------------|--------------------------|------|
| (i) গদ্যাংশ — | رسول قيصرو عمر بن الخطاب | (i) |
| (ii) ব্যাকরণ — | كان و اخواتها | (ii) |

Reduced Syllabus – 2022

Class – X

Subject : ISLAM PARICHAY

বিভাগ - ক

কুরআন : সুরাহ আন-নাস, সুরাহ আন-নাস্বর, সুরাহ আল-আস্বর।
আয়াত- এক, দুই

বিভাগ - খ

হাদীস : ১) হাদীস বিষয়ক পাঠ
২) হাদীস নং - এক, দুই, তিন, চার

বিভাগ - গ

ইলমুল আকাইদ : সিফাতে যাতিয়া ও সিফাতে ফেলিয়া (Page No. : 21, 22)

বিভাগ - ঘ

ফিকাহ : সালাত- পুরো অধ্যায় (Page No. : 24 - 27) জামায়াত, ইমামের যোগ্যতা, যাদের ইমামতি করা মাকরুহ, ইমামতির অযোগ্য ব্যক্তি, কাজা নামাজ, সাহ সিজদাহ, শর্তাবলি, ঈদ, ঈদুল ফিতর নামাজের নিয়ত, জুমআর নামায, জুম আর নামায ফরয হওয়ার শর্তাবলি, জুম আর নামায শুদ্ধ হওয়ার শর্তাবলি, জানাযাহর নামায, জানাযার নামাজের ফরয, জানাজার নামাজের শর্তাবলি, কাফন, দাফন।

বিভাগ - ঙ

ফারায়েষ : ফারায়েষ বিদ্যা, ত্যক্ত সম্পত্তিতে মৃত ব্যক্তির হক, ওয়ারিশ হওয়ার শর্তাবলি, মাওয়ানে-উল্ ইরস, উত্তরাধিকারীর শ্রেণী বিভাগ, আসহাবুল ফুরুয এবং তাদের অংশ, আসহাবুল ফুরুযদের অংশ, কন্যার তিন অবস্থা।

বিভাগ - চ

শিক্ষার বিভিন্ন ক্ষেত্রে মুসলিম বুদ্ধিজীবীদের অবদান :

পদার্থ বিজ্ঞান, মুসাভ্রাত্ত্রয়, আল-কিন্দী, আল-বিরুনী, কুদরত-ই-খুদা, ইব্ন আল-হাইথাম।

বিভাগ - ছ

মুসলিম মনীষীদের জীবন কথা ও সমাজে তাদের অবদান :

মৌলানা মনিরুজ্জামান ইসলাম আবাদী, রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন, ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ

Subject :English (Second Language)

Lesson 1 : Father's Help

Lesson 2 : Fable

Lesson 3 : The Passing Away of Bapu

Lesson 4 : My Own True Family

Lesson 5 : Our Runaway Kite

Grammar

Writing Skill

Subject :History

Chapter 1 : Ideas of History (ইতিহাসের ধারণা)

Chapter 2 : Reform : Characteristics and Observations(সংস্কার : বৈশিষ্ট ও মূল্যায়ন)

Chapter 3 : Resistance and Rebellion : Characteristics and Analyses (প্রতিরোধ ও বিদ্রোহ)

Chapter 4 Early stages of Collective Action :Characteristics and Analyses
(সংঘবন্ধার গোড়ারকথা)

ইসলামের ইতিহাস : প্রথম অধ্যায় : মহান খলিফা যুগ । দ্বিতীয় অধ্যায় : সংস্কার : খোলাফায়ে রাশেদীন আমলে ইসলামি রাষ্ট্র । তৃতীয় অধ্যায় : উমাইয়া বংশ । চতুর্থ অধ্যায় : আব্বাসীয় বংশ - আব্বাসীয় শাসনের বৈশিষ্ট, আবুল আকাস, আল মনসুর, হারুন অর রশিদ, আল মামুন, জ্ঞান বিজ্ঞানের উন্নতিসাধন ।

Subject :Geography

- Exogenetic processes and resultant landforms (বহির্জাত প্রক্রিয়া ও তাদের দ্বারা সৃষ্ট ভূমিরূপ)
- India (Introduction, Physical Environment, Economic Environment, Map)
[ভারত (ভূমিকা, ভারতের প্রাকৃতিক পরিবেশ, ভারতের অর্থনৈতিক পরিবেশ, মানচিত্র)]

Subject :Life Science

- Control and Coordination in living organisms (জীবজগতে নিয়ন্ত্রণ ও সমন্বয়)
- Continuity of Life(জীবনের প্রবাহমানতা)
- Heredity and some common genetic diseases(বংশগতি এবং কয়েকটি সাধারণ জিনগত রোগ)

HM-P-5

Arshman
01/09/21

Subject : Physical Science

Common Area	Concerns about our Environment
	Behaviour of Gases
	Chemical Calculations
Physics	Light
	Current Electricity
Chemistry	Periodic Table and Periodicity of the Properties of Elements
	Ionic and Covalent Bonding
	Electricity and Chemical Reactions

সাধারণ অংশ	পরিবেশের জন্য ভাবনা
	গ্যাসের আচরণ
	রাসায়নিক গণনা
পদার্থবিদ্যা	আলো
	চলতড়িৎ
রসায়ন	পর্যায়সারণি ও মৌলদের ধর্মের পর্যায়বৃত্ততা
	আয়নীয় ও সমযোজী বন্ধন
	তড়িৎপ্রবাহ ও রাসায়নিক বিক্রিয়া

Subject : Mathematics

- একচলবিশিষ্ট দ্বিঘাতসমীকরণ(Quadratic Equations with one variable)
- সরল সুদকমা (Simple Interest)
- বৃত্ত সম্পর্কিত উপপাদ্য(Theorems related to Circle)
- আয়তঘন(Rectangular Parallelepiped or Cuboid)
- অনুপাত ও সমানুপাত(Ratio and Proportion)
- চক্রবৃদ্ধি সুদ (৩বছর পর্যন্ত) ও সমহার বৃদ্ধি বা হ্রাস(Compound Interest (Upto 3 years) and uniform rate of Increase or decrease)
- বৃত্তস্থ কোণ সম্পর্কিত উপপাদ্য(Theorems related to angle in a circle)
- লম্ববৃত্তাকার চোঙ (Right Circular Cylinder)
- দ্বিঘাতকরণী (Quadratic Surd)
- বৃত্তস্থ চতুর্ভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য(Theorems related to cyclic quadrilateral)
- সম্পাদ্য : ত্রিভুজের পরিবৃত্ত ও অন্তর্বৃত্ত অঙ্কন(Construction : Construction of circumcircle and incircle of a triangle)
- গোলক(Sphere)
- ভেদ(Variation)
- অংশীদারি কারবার(Partnership Business)

- বৃত্তের স্পর্শক সংক্রান্ত উপপাদ্য (Theorems related to Tangent to a circle)
- লম্ববৃত্তাকার শঙ্কু (Right circular Cone)
- সম্পাদ্য : বৃত্তের স্পর্শক অঙ্কন (Construction : Construction of tangent to a circle)
- সাদৃশ্যতা (Similarity)

arsham
21/09/21

HM - P-7 .