

Ramakrishna Mission Vidyalaya

(A Residential School for boys with H. S. Section)
Narendrapur, Kolkata-700103, W.B.

Website: www.rkmvnarendrapur.org e-mail: admission@rkmvnarendrapur.org

Syllabus for Aptitude Test of Class XI

Physics

- 1. Dimensional analysis
- 2. Mechanics: Linear Motion, Projectile Motion, Scalar and Vectors, Newton's Laws of Motion, Work, Power and Energy.
- 3. Newton's Law of Gravitation.
- **4.** Properties of Matter: Elasticity, Surface tension, Viscosity, Bernoulli's, theorem, Hydrostatics.
- **5.** Heat: Thermometry, Calorimetry, Change of state, First Law of Thermodynamics, Thermal expansion, Conduction of Heat.
- 6. Light: Reflection, Refraction, Scattering, Electromagnetic wave.
- 7. Electricity: Coulomb's Law, Ohm's Law, Resistance, Series and Parallel combinations of Resistances and Cells, Joule's Law of electrical heating, Power, Electromagnetism, Electromagnetic induction.
- 8. Radioactivity, Nuclear Energy, Nuclear Fission, Nuclear Fusion.

Mathematics

- 1. Number system.
- 2. Ratio-proportion, Variation, Solving of Linear Simultaneous Equations maximum upto 3 variables
- 3. Laws of indices, Surds, Logarithm, Theory of Quadratic Equation.
- **4.** Coordinate Geometry (Basic Coordinates, Distance Formula, Section Formula, Area of Triangle, Quadrilateral and Locus).
- 5. Polynomials (Remainder Theorem and Factor Theorem), Function.
- 6. Profit-loss, Interests (Simple & Compound), Uniform Rate of Change, Partnership Business.
- 7. Statistics: Graphical Representation, Mean, Median, Ogive, Mode.
- **8.** Plane Geometry: Theorems of Concurrency, Circle Theorems, Theorems on Tangents, SimilarityTheorems.
- 9. Surface Area, Volume of Solid Objects: Cuboid, Cylinder, Sphere, Cone.
- 10. Mensuration: Perimeter and Area of Triangles, Quadrilateral, Circles.
- 11. Set Theory (Laws, Set Operations, Application).
- 12. Concept of Probability (Classical Definition).
- 13. Trigonometry (Identities, Applications, Associated Angles).

Chemistry

- 1. Atomic Structure: Thomson Model, Bohr's Model, Orbital Electronic Configuration, wave mechanics (radial distribution function, nodes), Spectra
- 2. **Periodic Table:** Periodic trends, calculation of effective nuclear charge, Ionization energy, electronegativity, electron affinity
- **3. Chemical Bonding:** Electrovalent bonding, concept of lattice energy, solvation and solvation energy, inert pair effect, Fajan's Rule, convalent bonding concept of Hybridization, VSEPR theory, Bent's Rule, H-Bonding, Dipole Moment
- 4. Mole concept, Stoichiometry, Limiting Reagent, Equivalent Weight
- 5. Redox Chemistry
- **6. Organic Chemistry:** IUPAC nomenclature

Biology

- 1. Chemical coordination in plants and animals Plant and animal hormones
- 2. Movement and locomotion in plants and animals including man, bone and bone joints
- 3. Nervous System Components, CNS, PNS, ANS, Brain, Spinal Cord, Reflex action, Eye as a sense organ, accommodation
- **4.** Cell Division and Cell Cycle Amitosis, Mitosis, Meiosis, Chromosome Structure and Component
- **5.** Modes of reproduction in plants and animals, alternation of generations, pollination, fertilization
- 6. Heredity and common genetic diseases
- 7. Taxonomy and classification of organisms

All topics are of Class-X and advance level of Class-X standard

Bengali

- 1. কোনো বিষয়ে প্রবন্ধ লেখা I
- 2. ভাবসম্প্রসারণ লেখা |
- 3. ভাবার্থ লেখা।
- 4. কোনো সংকেত বা নীতিবাক্য অবলম্বনে গল্প লেখা।
- 5. ব্যাকরণ।

Geography

1. প্রাকৃতিক ভূগোল

বহির্জাত প্রক্রিয়া ও সংশ্লিষ্ট ভূমিরূপ

2. আঞ্চলিক ভূগোল

অবস্থান ও প্রশাসনিক বিভাগ

ভারতের ভূপ্রকৃতি

ভারতের জলসম্পদ

ভারতের জলবায়ু
ভারতের মৃত্তিকা
ভারতের স্বাভাবিক উদ্ভিদ
ভারতের কৃষি, শিল্প, জনসংখ্যা
পরিবহন ও যোগাযোগ ব্যবস্থা

History

1. ইতিহাসের ধারণা

আধুনিক ইতিহাস চর্চার বৈচিত্র, নতুন সামাজিক ইতিহাস, খেলার ইতিহাস, খাদ্যাভাসের ইতিহাস, শিল্পচর্চার ইতিহাস (সংগীত, নৃত্য, নাটক, চলচ্চিত্র), পোশাক-পরিচ্ছদের ইতিহাস, যানবাহন-যোগাযোগ ব্যবস্থার ইতিহাস, দৃশ্য শিল্পের ইতিহাস (ছবি আঁকা, ফোটোগ্রাফি), স্থাপত্যের ইতিহাস, স্থানীয় ইতিহাস, শহরের ইতিহাস, সামরিক ইতিহাস, পরিবেশের ইতিহাস, বিজ্ঞান-প্রযুক্তি ও চিকিৎসাবিদ্যার ইতিহাস, নারী ইতিহাস । আধুনিক ভারতের ইতিহাসচর্চার উপাদান ব্যবহারের পদ্ধতি সরকারি নথিপত্র (পুলিশ/গোয়েন্দা/সরকারি আধিকারিকদের প্রতিবেদন/বিবরণ/চিঠিপত্র) আত্মজীবনী ও স্মৃতিকথা (সত্তর বৎসর/বিপিনচন্দ্র পাল; জীবনস্মৃতি/রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর; জীবনের ঝরাপাতা/সরলা দেবী চৌধুরানী) চিঠিপত্র (ইন্দিরা গান্ধিকে লেখা জওহরলাল নেহরুর চিঠি (Letters from a Father to his Daughter), সাময়িকপত্র ও সংবাদপত্র (বঙ্গদর্শন এবং সোমপ্রকাশ), আধুনিক ভারতের ইতিহাস চর্চায় ফোটোগ্রাফের ব্যবহার, ইতিহাসের তথ্য সংগ্রহে ইন্টারনেট ব্যবহারের সুবিধা-অসুবিধা

2. সংস্কারঃ বৈশিষ্ট ও পর্যালোচনা

উনিশ শতকের বাংলা – সাময়িকপত্র, সংবাদপত্র ও সাহিত্যে সমাজের প্রতিফলন, বামাবোধিনী, হিন্দু প্যাট্রিয়ট এবং হুতোম প্যাঁচার নক্সা, নীলদর্পণ, গ্রামবার্ত্তা প্রকাশিকা, উনিশ শতকের বাংলা – শিক্ষা সংস্কার, বৈশিষ্ট ও পর্যালোচনা , প্রাচ্য শিক্ষা-পাশ্চাত্য শিক্ষা ও ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর – এই বিষয়গুলির ভিত্তিতে শিক্ষা সংস্কারের প্রসঙ্গটি পাশ্চাত্য শিক্ষা বিস্তারের উদ্যোগঃ রাজা রামমোহন রায় ও রাজা রাধাকান্ত দেব, পাশ্চাত্য শিক্ষা বিস্তারের উদ্যোগ – ডেভিড হেয়ার ও জন এলিয়ট ড্রিঙ্কওয়াটার বেথুন, কলকাতা মেডিক্যাল কলেজ এবং চিকিৎসাবিদ্যাচর্চার বিকাশ, কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় এবং উচ্চশিক্ষার বিকাশ, মধুসূদন গুপ্ত, উনিশ শতকের বাংলা – সমাজ সংস্কারঃ বৈশিষ্ট ও পর্যালোচনা, রাম্ভসমাজসমূহের উদ্যোগ, সতীদাহ প্রথা-বিরোধী আন্দোলন, 'নব্যবঙ্গ' গোষ্ঠী, বিধবা বিবাহ আন্দোলন, উনিশ শতকের বাংলা – ধর্ম সংস্কারঃ বৈশিষ্ট ও পর্যালোচনা, রাম্ভ আন্দোলন – বিবর্তন, বিভাজন, বৈশিষ্ট্য ও পর্যালোচনা, রামকৃষ্ণের 'সর্বধর্ম সমন্বয়'-এর আদর্শ, স্বামী বিবেকানন্দের ধর্ম সংস্কারের অভিমুখ, নব্য বেদান্ত – বৈশিষ্ট্য ও পর্যালোচনা, লালন ফকির, বিজয়কৃষ্ণ গোস্বামী, 'বাংলার নবজাগরণ'-এর চরিত্র ও পর্যালোচনা, উনিশ শতকের বাংলায় 'নবজাগরণ' ধারণার ব্যবহার বিষয়ক বিতর্ক

3. প্রতিরোধ ও বিদ্রোহঃ বৈশিষ্ট্য ও বিশ্লেষণ

উপনিবেশিক অরণ্য আইন ও সেই বিষয়ে আদিবাসী জনগণের প্রতিক্রিয়া বিষয়ে সংক্ষিপ্ত ভূমিকাঃ প্রসঙ্গত বিদ্রোহ, অভ্যুথান ও বিপ্লব-এর ধারণাগত আলোচনা । চুয়াড় বিদ্রোহ (দ্বিতীয় পর্ব, মেদিনীপুর, ১৯৯৮-৯৯), কোল বিদ্রোহ (১৮৩১-৩২), সাঁওতাল হুল (১৮৫৫-৫৬), মুন্ডা বিদ্রোহ (১৮৯৯-১৯০০), রংপুর বিদ্রোহ (১৭৮৩), ভিল বিদ্রোহ (১৮১৯), সন্ন্যাসী-ফকির বিদ্রোহ (১৭৬৩-১৮০০), বাংলার ওয়াহাবি-ফরাজি আন্দোলন, পাগলপন্থী বিদ্রোহ (প্রথম পর্ব, ১৮২৫-২৭), তরিকা-ই মহম্মদিয়া, নীলবিদ্রোহ, পাবনার কৃষক বিদ্রোহ (১৮৭০)

4. সংঘবদ্ধতার গোড়ার কথা বৈশিষ্ট্য ও বিশ্লেষণ

১৮৫৭-র বিদ্রোহের চরিত্র ও প্রকৃতি (ঐ বিদ্রোহের সঙ্গে জাতিয়তাবোধের সম্বন্ধবিষয়ক বির্তক) – ১৮৫৭-র বিদ্রোহের প্রতি শিক্ষিত বাঙালি সমাজের মনোভাব, মহারানির ঘোষণাপত্র (১৮৫৮), 'সভা-সমিতির যুগ' - বৈশিষ্ট্য ও বিশ্লেষণ, বঙ্গভাষা প্রকাশিকা সভা, জমিদার সভা, ভারত সভা, হিন্দুমেলা, লেখায় ও রেখায় জাতিয়তাবোধের বিকাশ, আনন্দমঠ, বর্তমান ভারত, গোরা এবং ভারতমাতা (চিত্র) – এই তিনটি রচনা ও ছবিটির মধ্যে কীভাবে জাতীয়তাবোধ ফুটে উঠেছে । প্রসঙ্গক্রমে গগনেন্দ্রনাথ ঠাকুরের ব্যাঙ্গচিত্র ঔপনিবেশিক সমাজের সমালোচনা

5. বিকল্প চিন্তা ও উদ্যোগ (উনিশ শতকের মধ্যভাগ থেকে বিশ শতকের প্রথমভাগ পর্যন্ত): বৈশিষ্ট্য

বাংলায় ছাপাখানার বিকাশঃ ছাপা বইয়ের সঙ্গে শিক্ষাবিস্তারের সম্বন্ধ; ছাপাখানার ব্যবসায়িক উদ্যোগ – প্রসঙ্গক্রমে উপেন্দ্রকিশোর রায়চৌধুরী ও ইউ,রায় অ্যান্ড সঙ্গ, বাংলায় বিজ্ঞান ও কারিগরি শিক্ষার বিকাশ – প্রসঙ্গক্রমে ইন্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ফর দ্য কাল্টিভেশন অফ সায়েঙ্গ, কলকাতা বিজ্ঞান কলেজ ও বসুবিজ্ঞান মন্দিরের ভূমিকার সংক্ষিপ্ত আলোচনা; বাংলায় কারিগরি শিক্ষার বিকাশ ও সেই প্রসঙ্গে জাতীয় শিক্ষা পরিষদ ও বেঙ্গল টেকনিক্যাল ইঙ্গটিটিউটের ভূমিকার অতিসংক্ষিপ্ত আলোচনা। ঔপনিবেশিক শিক্ষা ধারণার সমালোচনা; রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ও শান্তিনিকেতন ভাবনা এবং বিশ্বভারতী গঠনের উদ্যোগ, প্রসঙ্গক্রমে প্রকৃতি, মানুষ ও শিক্ষার সমন্বয় বিষয়ে রবীন্দ্রনাথের চিন্তা

6. বিশ শতকের ভারতে কৃষক, শ্রমিক ও বামপন্থী আন্দোলনঃ বৈশিষ্ট্য ও পর্যালোচনা

বিশ শতকের ভারতের কৃষক আন্দোলনের সঙ্গে জাতীয় কংগ্রেস ও বামপন্থী রাজনীতির সংযোগঃ বঙ্গভঙ্গ বিরোধী আন্দোলন, অহিংস অসহযোগ আন্দোলন, আইন অমান্য আন্দোলন এবং ভারত ছাড়ো আন্দোলন – এই চারটি আন্দোলনের পর্বে কৃষক আন্দোলনের পর্যালোচনা । প্রসঙ্গক্রমে একা আন্দোলন এবং বারদৌলি সত্যাগ্রহ বিষয়দুটি আলোচ্য । বিশ শতকের ভারতে শ্রমিক আন্দোলনের সঙ্গে জাতীয় কংগ্রেস ও বামপন্থী রাজনীতির সংযোগঃ বঙ্গভঙ্গ বিরোধী আন্দোলন, অহিংস অসহযোগ আন্দোলন, আইন অমান্য আন্দোলন এবং ভারত ছাড়ো আন্দোলন – এই চারটি আন্দোলনের পর্বে শ্রমিক আন্দোলনের পর্যালোচনা । ওয়ার্কাস অ্যান্ড পেজেন্টস্ পার্টি । বিশ শতকের ভারতে উপনিবেশ-বিরোধী আন্দোলনে বামপন্থী রাজনীতির অংশগ্রহণের চরিত্র, বৈশিষ্ট্য ও পর্যালোচনা, মানবেন্দ্রনাথ রায় ও ভারতের বামপন্থী আন্দোলন ।

English

GRAMMAR & VOCABULARY:

- 1. Direct and indirect speech
- 2. Active and passive voice
- 3. Transformation of sentences
- 4. Correction of sentences
- 5. Verbal ability
- 6. Idioms and phrases
- 7. Clause analysis
- 8. List of One Word Substitutions
- 9. List of Homophones/Homonyms
- 10. List of Synonyms and Antonyms
- 11. Use of Articles and Preposition

COMPREHENSION AND COMPOSITION:

- 1. Reading comprehension
- 2. Cloze test
- 3. Paragraph
- 4. Letters (Formal & Informal)
- 5. Notice
- 6. Biography & Autobiography
- 7. Story
- 8. Report writing
- 9. Amplifications
- 10. Editing