

Курсы для обучения на 2018/2019 учебный год

Английский язык (1 кл, 34 часа)

Музыка (1 кл, 34 часа)

Окружающий мир (1 кл, 68 часов)

Окружающий мир (человек, природа, общество) (1 кл, 68 часов)

Окружающий мир (человек, природа, общество) (1 кл, 66 часов)

Литературное чтение (2 кл, 136 часов)

Музыка (2 кл, 34 часа)

Окружающий мир (2 кл, 34 часа)

Окружающий мир (человек, природа, общество) (2 кл, 56 часов)

Русский язык (2 кл, 34 часа)

Технология (Труд) (2 кл, 34 часа)

Информатика (3 кл, 33 часа)

Литературное чтение (3 кл, 132 часа)

Математическая шкатулка (факультатив) (3 кл, 34 часа)

Окружающий мир (3 кл, 68 часов)

Окружающий мир (человек, природа, общество) (3 кл, 34 часа)

Русский язык (3 кл, 204 часа)

Русский язык (3 кл, 116 часов)

Технология (Труд) (3 кл, 68 часов)

Английский язык (4 кл, 68 часов)

Английский язык (4 кл, 68 часов)

Информатика (4 кл, 34 часа)

Литературное чтение (4 кл, 82 часа)

Математика (4 кл, 136 часов)

Окружающий мир (человек, природа, общество) (4 кл, 34 часа)

Окружающий мир (4 кл, 68 часов)

Основы православной культуры (4 кл, 34 часа)

Основы религиозных культур и светской этики (4 кл, 34 часа)

Русский язык (4 кл, 170 часов)

Русский язык (4 кл, 170 часов)

Технология (труд) (4 кл, 36 часов)

Урок Здоровья (курс внеурочной деятельности) (4 кл, 34 часа)

Английский язык (5 кл, 102 часа)

Биология (5 кл, 34 часа)

География (5 кл, 35 часов)

Информатика и ИКТ (5 кл, 34 часа)

Искусство (ИЗО) (5 кл, 34 часа)

История Древнего мира (5 кл, 70 часов)

Краеведение (5 кл, 34 часа)

Литература (5 кл, 70 часов)

Математика (5 кл, 210 часов)

Начальный курс информатики (пропедевтический) и ИКТ (5 кл, 34 часа)

Программирование в MSW LOGO (5 кл, 35 часов)

Робототехника для начинающих (5 кл, 34 часа)

Робототехника (5-6 кл, 70 часов)

Русский язык (в 3-х частях) (5 кл, 210 часов)

Программирование в MSW LOGO (5-7 кл, 35 часов)

Английский язык (6 кл, 105 часов)

Биология (6 кл, 35 часов)

География (6 кл, 34 часа)

География. Планета Земля (6 кл, 35 часов)

Информатика и ИКТ (6 кл, 34 часа)

Информатика и ИКТ (6 кл, 35 часов)

Искусство (ИЗО) (6 кл, 35 часов)

Искусство (ИЗО) (6 кл, 35 часов)

История средних веков. История России (2 курса) (6 кл, 70 часов)

Математика (6 кл, 170 часов)

Математика (6 кл, 35 часов)

Развитие познавательных способностей учеников 6 класса при работе с олимпиадными заданиями по русскому языку (6 кл, 35 часов)

Решение сложных текстовых задач по математике (6 кл, 20 часов)

Русский язык (6 кл, 210 часов)

Технический английский язык с биологическим направлением (6 кл, 36 часов)

Физика вокруг нас (6 кл, 34 часа)

Физика в мире техники (6-7 кл, 35 часов)

Французский язык (6 кл, 35 часов)

Экология (6-8 кл, 26 часов)

Элективный курс по информатике "Работа с исполнителями" (6 кл, 36 часов)

Основы программирования на языке Python (6-9 кл, 35 часов)

Алгебра (7 кл, 105 часов)

Алгебра (7 кл, 105 часов)

Английский язык (7 кл, 34 часа)

Английский язык (7 кл, 105 часов)

Биология (7 кл, 35 часов)

География (7 кл, 70 часов)

География (в 2-х частях) (7 кл, 70 часов)
Геометрия (7 кл, 70 часов)
Информатика и ИКТ (7 кл, 35 часов)
Искусство (ИЗО) (7 кл, 35 часов)
Многообразие животных и растений (7 кл, 35 часов)
Музыка (7 кл, 35 часов)
Программирование в среде Turbo Pascal (7 кл, 35 часов)
Русский язык (7 кл, 140 часов)
Создание своего проекта по теме "Человек и экономика" (7 кл, 12 часов)
Физика (7 кл, 70 часов)
Физика в профессии инженера (7-8 кл, 34 часа)
Формулы сокращенного умножения (7 кл, 34 часа)
Французский язык (7 кл, 68 часов)
Экология животных (7 кл, 34 часа)
Элективный курс по информатике "Работа с исполнителями" (7 кл, 34 часа)
WEB-программирование (7-11 кл, 34 часа)
Алгебра (8 кл, 105 часов)
Алгебра (8 кл, 145 часов)
Биология (8 кл, 70 часов)
Биология (8 кл, 54 часа)
География (8 кл, 70 часов)
Геометрия (8 кл, 70 часов)
Информатика и ИКТ (8 кл, 35 часов)
Информатика и ИКТ (8 кл, 35 часов)
Искусство (ИЗО) (8 кл, 35 часов)
Математическая статистика (8 кл, 34 часа)
Наука, вдохновленная природой (Бионика) (8 кл, 34 часа)
Обществознание (включая экономику и право) (8 кл, 36 часов)
Основы теории механизмов и машин (8 кл, 34 часа)
Практическая направленность математических задач (8 кл, 35 часов)
Решение сложных задач по геометрии (8 кл, 36 часов)
Сложные вопросы алгебры (8 кл, 35 часов)
Физика (8 кл, 65 часов)
Физика (8 кл, 70 часов)
Физическая культура (8 кл, 35 часов)
Формирование географической культуры как основы становления сознания
будущих инженеров (8 кл, 34 часа)
Химия (8 кл, 72 часа)

Английский язык (9 кл, 102 часа)

Биология (9 кл, 70 часов)

География (9 кл, 70 часов)

Искусство (9 кл, 34 часа)

Использование роботов в химии и биологии. “Базовый набор 31313”
серии EV3 (9 кл, 36 часов)

Квадратный трехчлен и его выражения (9 кл, 34 часа)

Литература (9 кл, 105 часов)

Литература (9 кл, 105 часов)

Математика (алгебра, геометрия) (9 кл, 170 часов)

Математика (алгебра, геометрия) (9 кл, 170 часов)

Неорганическая химия (9 кл, 20 часов)

Обществознание (9 кл, 36 часов)

Обществознание (включая экономику и право) (9 кл, 34 часа)

Основы генетики и селекции (9 кл, 34 часа)

Основы потребительского права (9 кл, 38 часов)

Основы предпринимательской деятельности (9 кл, 34 часа)

Подготовка к ГИА по информатике (9 кл, 35 часов)

Подготовка к ОГЭ по информатике (9 кл, 34 часа)

Подготовка к ОГЭ по математике (9 кл, 70 часов)

Подготовка к ОГЭ по химии (9 кл, 34 часа)

Решение математических задач с экономическим содержанием (9 кл, 34 часа)

Решение нестандартных задач по физике (9 кл, 36 часов)

Решение сложных задач по информатике (9 кл, 34 часа)

Решение текстовых задач (9 кл, 34 часа)

Русский язык (с подготовкой к ГИА) (9 кл, 100 часов)

Технический немецкий язык (9 кл, 34 часа)

Физика (9 кл, 70 часов)

Функции и графики (9 кл, 20 часов)

Химия (9 кл, 68 часов)

Химия. ОГЭ (9 кл, 34 часа)

Английский язык (10 кл., 105 часов)

Алгебра (10 кл, 105 часов)

Алгебра и начала анализа. Производная (10 кл, 35 часов)

Биология (10 кл, 32 часа)

Всеобщая история (10 кл, 72 часа)

Информатика (10 кл, 36 часов)

Информатика и ИКТ (10 кл, 105 часов)

Информационные системы в управлении предприятием (10 кл, 35 часов)
Литература (10 кл, 105 часов)
Литература (Понимание литературы) в 4 частях (10 кл, 105 часов)
Мировая художественная культура (10 кл, 34 часа)
Неорганическая химия (10 кл, 20 часов)
Обществознание (включая экономику и право) (10 кл, 72 часа)
Органическая химия (10 кл, 68 часов)
Право (10 кл, 34 часа)
Предприятие: основы организации и управления (10 кл, 35 часов)
Решение нестандартных задач по физике (10 кл, 20 часов)
Русский язык: (10 кл, 35 часов)
Физика (10 кл, 70 часов)
Физическая культура (10 кл, 34 часа)
Французский язык (10 кл, 35 часов)
Экономика (10 кл, 72 часа)
География (Экономическая и социальная география мира) (10-11 кл, 70 часов)
Инженерный английский (10-11 кл, 35 часов)
Информатика и ИКТ (10-11 кл, 280 часов)
История (Понимание истории) (10-11 кл, 70 часов)
Экономика (10-11 кл, 33 часа)
ЕГЭ по русскому языку. Курс интенсивной подготовки (11 кл, 68 часов)
Инновационная деятельность предприятия (11 кл, 35 часов)
Информатика (11 кл, 34 часа)
Общая биология (11 кл, 36 часов)
Обществознание (включая экономику и право) (11 кл, 72 часа)
Обществознание. Подготовка к ЕГЭ (11 кл, 34 часа)
Подготовка к ЕГЭ по информатике (11 кл, 33 часа)
Право (11 кл, 43 часа)
Практикум по решению физических задач (11 кл, 34 часа)
Технология создания корпоративных сайтов и деловых компьютерных презентаций (11 кл, 35 часов)
Физика (11 кл, 70 часов)
Химия (11 кл, 34 часа)
Экономика (11 кл, 68 часов)

***Курсы выходящие из апробации**