**Русский язык**

Рабочая программа по русскому языку для учащихся 11 классов создана на основе Федерального компонента государственного стандарта 2004 г. и составлена на основе «Программы по русскому языку 10-11 классы общеобразовательных учреждений» под редакцией А.И Власенкова, Л.М. Рыбченковой (М., «Просвещение», 2011).

Программа рассчитана на 34 чаcа (1час в неделю).

Рабочая программа по русскому языку рассмотрена на заседании МО учителей русского языка и литературы (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_russkij_jazyk.pdf)**/**

**Литература**

Настоящая  программа по литературе для 11 класса создана на основе федерального компонента  государственного стандарта основного общего образования и программы В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина опубликованной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Литература. Под редакцией В.Я.Коровиной для 10-11 классов», Москва «Просвещение», 2007г.

Федеральный базисный (образовательный) учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации  предусматривает обязательное изучение литературы в 11 классе в объеме 102 ч.

Рабочая программа по русскому языку рассмотрена на заседании МО учителей русского языка и литературы (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_literatura.pdf)**/**

**Английский язык**

Данная рабочая программа по английскому языку разработана для обучения в 11 классе на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта 2004 г., примерной программы начального общего образования по английскому языку 2004 года с учетом третьей ступени (10-11 классы) блока авторской рабочей учебной программы курса английского языка Биболетовой М.З., Трубаневой Н.Н к линии УМК и материалам авторского учебно-методического комплекса, рекомендованного Минобрнауки РФ и департаментом образования, культуры и молодежной политики Белгородской области к использованию в образовательном процессе на 2013-2014 уч. году.

Учебно-методический комплект состоит из следующих компонентов: 1) учебник (Student’s Book); 2) рабочая тетрадь №1(Workbook); 3) книга для учителя (Teacher’s Book); 4) CD со звуковыми приложениями; 5) рабочая тетрадь №2 (Control work).

Программа рассчитана на 102 часов учебного времени (из расчёта 3 часа в неделю), в т.ч. количество часов для проведения контрольных (4 комплексных контрольных работ, которые проводятся на базовом уровне по 4 видам речевой деятельности (говорение, чтение, аудирование, письмо). Объем часов учебной нагрузки, отведенных на освоение рабочей программы определен учебным планом школы и соответствует Базисному учебному (образовательному) плану общеобразовательных учреждений Российской Федерации, утвержденному приказом Минобразования РФ № 1312 от 09.03.2004.

Рабочая программа по английскому языку рассмотрена на заседании МО учителей гуманитарного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 04.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_anglijskij_jazyk.pdf)**/**

**Алгебра и начала математического анализа**

Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа для 11 класса разработана на основе  Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала       математического анализа 10-11 классы» сост. Бурмистрова Т.А., М. –    Просвещение 2009г.Программа соответствует учебнику Колмогорова А.Н. для 10-11 классов «Алгебра и начала математического анализа» Просвещение, 2011г.Кол-во часов в неделю – 3; кол-во часов в год – 102,  контрольных работ – 6.

Рабочая программа по геометрии рассмотрена на заседании МО учителей естественного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по ИКТ (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_algebra.pdf)**/**

**Геометрия**

Рабочая программа по геометрии для 11 класса разработана на основе Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. Программа соответствует учебнику Погорелова А.В. Геометрия: Учебник для 10-11 классов средней школы. – М.: Просвещение, 2011 г. Кол-во часов в неделю – 2; кол-во часов в год – 68,  контрольных работ – 6.

 Рабочая программа по геометрии рассмотрена на заседании МО учителей естественного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по ИКТ (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_geometrii.pdf)**/**

**Биология**

Рабочая программа по биологии составлена на основе:

* Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по биологии на базовом уровне,
* авторской программы среднего общего образования по биологии для базового изучения биологии в X – XI классах И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазова (линия Н.И.Сонина), Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы – М.: Дрофа, 2010.

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа для 11 класса предусматривает обучение биологии в объёме 1 часа в неделю - всего 34 часа.

Рабочая программа по биологии рассмотрена на заседании МО учителей естественно-географического цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_biologija.pdf)**/**

**География**

Данная рабочая программа составлена на основании:

* Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.
* примерной программы для среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г. Сборник нормативных документов География М., «Дрофа», 2007г.
* авторская программа В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира». География мира (10-11 классы).

Всего 34 часа; в неделю 1 час. Плановых практических работ: 10.

Рабочая программа по географии рассмотрена на заседании МО учителей естественно-географического цикла (протокол № 6 от 25.06.2013г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_geografija.pdf)**/**

**Физика**

Основными документами, используемыми для составления рабочей программы, являются:

* федеральный компонент государственного образовательного, стандарта основного общего и среднего (полного) общего образования;
* федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы основного и среднего (полного) общего образования по физике;
* требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования.
* федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2013-2014 учебный год
* положение о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) общеобразовательного учреждения (приказ №819 от 23 марта 2010 г. департамента образования, науки и молодежной политики Белгородской области).
* программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 10 - 11 кл. /П.Г. Саенко, B.C. Данюшенков, О.В. Коршунова. - М.: Просвещение, 2009;
* инструктивно-методическое письмо «О преподавании предмета «Физика» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году».
* Рабочая программа рассмотрена на МО естественно- математического цикла (протокол №6 от 25. 06.13г), согласована с заместителем директора по УВР(27.06.13г) и утверждена директором школы (приказ по школе №66 от 04. 08.13г) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_fizika.pdf)**/**

**Химия**

Настоящая  рабочая программа по химии  для 11 класса создана на основе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования и программы  общеобразовательных учреждений  «Химия» автора Н.Н. Гара - М.: изд. Просвещение 2009 г., инструктивно-методического  письма департамента образования, культуры и молодежной политики  Белгородской области «О преподавании предмета  «Химия»  в 2013-2014  учебном  году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

 На реализацию программы Федеральным  базисным учебным  планом отводится  на базовом уровне 1 час в неделю,  всего 35 часов  в год. Рабочая программа рассчитана на 2 часа в неделю,  всего 68 ч/год , 1 час выделен из часов школьного компонента. Рабочей программой предусмотрено проведение 6 практических и 5 контрольных работ.

В рабочей программе отражены обязательный минимум содержания основных общеобразовательных программ, требования к уровню подготовки обучающихся, заданные федеральным компонентом государственного стандарта образования.

Рабочая программа по химии рассмотрена на заседании МО учителей естественно-математического цикла (протокол № 6 от 25.06.2013г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_khimija.pdf)**/**

**Обществознание**

Рабочая программа по обществознанию для 11 класса составлена в соответствии с нормативными и инструктивно-методическими документами Министерства образования Российской Федерации:

* Приказа Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010года №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 01 февраля 2011 года № 19644).
* Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации,   от 19 декабря 2012 года №1067 "Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2013/14 учебный год".

Рабочая программа по обществознанию рассмотрена на заседании МО учителей социально-гуманитарного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.)**/программа/**

**История**

Рабочая программа для 11 класса (базисный план) разработана на основе Федерального компонента Государственного стандарта общего образования. Нормативной базой составления данной программы явились:

* программы «История. История. 6-11 кл.» под редакцией А.А.Данилова, Л.Г.Косулиной.М.- «Просвещение», 2009г.;
* Инструктивно-методическое письмо «О преподавании истории и обществознания в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Продолжительность учебного года составляет в 11 классе -34 недели. Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 68 часов учебного времени для обязательного изучения учебного предмета «История» в 11 классе, из

Расчёта 2 часа в неделю.

Рабочая программа по истории рассмотрена на заседании МО учителей социально-гуманитарного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.)

**Информатика**

Рабочая программа по информатике и ИКТ для  11 класса составлена на основе *авторской программы*Угриновича Н.Д.  для 10-11 классов средней общеобразовательной школы изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 6-е изд. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010». Кол-во часов в неделю – 1; кол-во часов в год – 34, практических работ – 23, контрольных работ – 3, творческая работа –1.

Рабочая программа по информатике рассмотрена на заседании МО учителей естественного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по ИКТ (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) /**/программа/**

**Православная культура**

Рабочая программа по православной культуре для обучающихся 11 класса разработана на основе федерального комплекта  государственного образовательного стандарта, общего образования 2004 года, в соответствии с положениями «Примерного содержания образования по учебному  предмету «православная культура» программа разработанных АНО « ИНФОФОНД» учебно-методических комплексов «Православная культура» предполагает изучение отдельного предмета «Православная культура» в основной и старшей школе с учебной нагрузкой 1 час в неделю по учебно-методическим комплексам для 10-11 классов, инструктивно-методического письма «О проведении учебного предмета  «Православная культура» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»  и  в соответствии с учебным планом МБОУ «Крюковская СОШ».

     В  11 классе предполагается выделение на изучение предмета «Православная культура» 1 час в неделю. Общий объем учебной нагрузки составляет 34 часа.

Рабочая программа направлена на достижение основных целей изучения предмета в сферах личностной самореализации учащихся, социализации учащихся в современном российском обществе, интеграции учащихся в культурное пространство России, сформулированных Министерством образования РФ в «Примерном содержании образования по учебному предмету «Православная культура» и методического письма.

Рабочая программа включают разделы: пояснительную записку, требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование, календарно-тематическое планирование, содержание программы учебного предмета, формы и средства контроля, перечень учебно-методических средств обучения.

Рабочая программа по православной культуре рассмотрена на заседании МО учителей гуманитарного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_pravoslavnaja_kultura.pdf)**/**

**МХК**

Исходными документами для составления данной рабочей программы являются:

* Базисный учебный план общеобразовательных учреждений Российской Федерации, утвержденный приказом Минобразования РФ № 1312 от 09. 03. 2004;
* Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05. 03. 2004 года № 1089;
* утвержденный приказом от 23 декабря 2009 г. №822 федеральный перечень учебников,  рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования;
* требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта;
* программа: Мировая художественная культура: программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл./ сост. Г.И. Данилова.- 6-е изд.  – М.: Дрофа, 2010.

Рабочая программа по мировой художественной культуре в 11 классе рассчитано на 34 часа (1 час в неделю) в рамках базового курса.

Рабочая программа по мировой художественной культуре рассмотрена на заседании МО учителей естественно-математического цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_mkhk.pdf)**/**

**ОБЖ**

Рабочая программа разработана на основе  авторской программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» общеобразовательных учреждений (авторы программы – А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников), напечатанной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности. 5–11 классы» / под общей редакцией А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2010 и на основе нормативно-правовых и методических документов образовательного процесса предмета «Основ безопасности жизнедеятельности».

Программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю), в том числе на проведение практических работ – 4 часа

    Рабочая программа по ОБЖ рассмотрена на заседании МО учителей физической культуры и ОБЖ (протокол № 6 от 25.06. 2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (25.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_obzh.pdf)**/**

**Физическая культура**

Рабочая программа по физической культуре для 11 класса разработана на основе «Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И.Ляха, А.А.Зданевича, (Москва, 2011 г) При составлении программы  были учтены рекомендации  инструктивно-методического письма «О преподавании предмета « Физическая культура» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году» Департамента образования, культуры и молодежной политики Белгородской области Белгородского  института повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.

Согласно Базисному учебному плану основного общего образования на обязательное изучение всех тем программы по физической культуры отводится 3 часа в неделю. Программа дает распределение учебных часов из расчёта трёх часов в неделю в 11 классе на 102 часа в год. Программа рассчитана на 34 учебные недели.

Рабочая программа по физической культуре рассмотрена на заседании МО учителей физической культуры (протокол № 5 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_fizicheskaja_kultura.pdf)**/**

**Элективный курс**

Программа элективного курса «Методы решения задач по физике»

(10-11 классы, 68 часов)  Автор М.А. Фединяк. (Сборник элективных курсов. Автор-составитель В.А.Попова.Волгоград:Учитель,2007)

Курс рассчитан на учащихся 10—11 классов школы и предполагает совершенствование подготовки школьников по освоению основных разделов физики. Основные цели курса:

* развитие интереса к физике и решению физических задач;
* совершенствование полученных в основном курсе знаний и умений;
* формирование представлений о постановке, классификации, приемах и методах решения школьных физических задач.

Программа элективного курса согласована с требованиями государственного образовательного стандарта и содержанием основных программ курса физики.

Рабочая программа рассмотрена на МО естественно- математического цикла (протокол №6 от 25. 06.13г), согласована с заместителем директора по УВР(27.06.13г) и утверждена директором школы (приказ по школе №66 от 04. 08.13г) **/**[**программа**](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_ehlektiv_po_fizike.pdf)**/**

**Э/К "Алгебра +"**

Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования, программы элективного курса «Алгебра +» (методического пособия «Элективный курс. А.Н. Земляков. АЛГЕБРА + : рациональные и иррациональные алгебраические задачи. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.),  федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2013-2014 учебный год, с учетом требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержанием наполнения учебных процессов компонента государственного стандарта общего образования, базисного учебного плана.

Объем часов учебной нагрузки, отведенных на освоение рабочей программы, определен учебным планом школы и соответствует Базисному учебному (образовательному) плану общеобразовательных учреждений Российской Федерации, утвержденному приказом Минобразования РФ № 1312 от 09.03.2004. Согласно федеральному базисному плану на изучение элективного курса в 11 классе отводится 34 часа, т.е. 1 учебный час в неделю.

Рабочая программа элективного курса «Алгебра +» рассмотрена на заседании МО учителей естественного цикла (протокол № 6 от 25.06.2013 г.), согласована с заместителем директора по ИКТ (27.06.2013 г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013 г.) /[программа](http://school-krukovo.ucoz.ru/programma/rabochaja_programma_11klass_ehlektiv_uravnenija_i_.pdf)/

**Элективный курс по химии «Углубленное изучение отдельных тем общей химии»**

Рабочая программа элективного курса по выбору «Углубленное изучение отдельных тем общей химии» в 11 классе составлена на основе авторской  (Н.И. Тулина. Углубленное изучение отдельных тем общей химии»; опубликована: Химия. 10-11 классы: сборник элективных курсов/авт.-сост. В.Е. Морозов. – Волгоград: Учитель, 2007).

Рабочая программа рассчитана на 34 часа в год (1 час в неделю).

Рабочая программа элективного курса «Углубленное изучение отдельных тем общей химии»  рассмотрена на заседании МО учителей естественно-математического цикла (протокол № 6 от 25.06.2013г.), согласована с заместителем директора по УВР (27.06.2013г.) и утверждена директором школы (приказ по школе № 66 от 24.08.2013г.)