

**государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Сиделькино  
муниципального района Челно-Вершинский Самарской области**

***Средняя школа***

**Аннотация к рабочей программе дисциплины Русский язык**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Программа включает 3 раздела. В пояснительной записке прописаны цели и задачи учебного курса, содержание учебного курса, требования к обучающимся, список учебно – методической литературы, критерии оценивания работ по русскому языку.

В разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы. Темы контрольных работ и работ по развитию речи.

Рабочая программа курса «Русский язык 10 - 11 класс» составлена для учащихся 10-11 класса. Курс рассчитан на 68 учебных часов в год, 136 за два года обучения (2 часа в неделю).

Цель проведения уроков русского языка в старших классах – повторение и углубление материала, изученного в среднем звене, подготовка к выпускным экзаменам.

**Аннотация к рабочей программе дисциплины Литература**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Программа включает 4 раздела: Пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержание курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников, описание оснащения учебного процесса.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Литература 10 класс», раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов; в разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных видов деятельности ученика, требования к результатам обучения (знания, умения, навыки).

Рабочая программа курса «Литература 10-11 класс) составлена из расчета 3 часа в неделю, 102 часа в год, 204 за два года.

Цель изучения литературы в школе – приобщение учащихся к искусству слова, богатству русской и зарубежной литературы. Основа литературного образования – чтение и изучение художественных произведений, знакомство с биографическими сведениями о мастерах слова и историко-культурными фактами, необходимыми для понимания включенных в программу произведений.

**Аннотация к рабочей программе дисциплины Иностранный язык**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Программа включает разделы: пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержания курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников; описания оснащения учебного процесса.

Рабочая программа курса «Английский язык» составлена для учащихся 11 класса. Изучается на базовом уровне. Курс рассчитан на 102 учебных часа в год, 3 часа в неделю.

Изучение английского языка в 11 классах направлено на достижение следующих целей:

- а) дальнейшее развитие коммуникативной компетентности учащихся на уровне, позволяющем успешно решать коммуникативные задачи в разнообразных ситуациях англоязычного общения;
- б) формирование у учащихся гуманистических ценностей и норм поведения;
- в) первичное профессиональное самоопределение учащихся
- г) задачи развития и воспитания.

#### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Математика**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Геометрия: Программа включает 4 раздела: пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержание курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников; описание оснащения учебного процесса.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Геометрия» раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов; в разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных требований к знаниям, умениям, навыкам.

Алгебра: Программа включает 4 раздела: пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержание курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников; описание оснащения учебного процесса.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Алгебра и начала анализа» раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов; в разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных требований к знаниям, умениям, навыкам.

Изучение математики на профильном уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей.

- формирование представлений об идеях и методах математики; о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов;
- овладение языком математики в устной и письменной форме, математическими знаниями и умениями, необходимыми для изучения школьных естественно-научных дисциплин, продолжения образования и освоения избранной специальности на

современном уровне;

– развитие логического мышления, алгоритмической культуры, пространственного воображения, математического мышления и интуиции, творческих способностей, необходимых для продолжения образования и для самостоятельной деятельности в области математики и ее приложений;

– воспитание средствами математики культуры личности через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей, понимания значимости математики для научно-технического прогресса.

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Информатика**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ.

Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Школьная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса.

Школьная программа выполняет две основные функции:

Информационно-методическая функция позволяет всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии обучения, воспитания и развития учащихся средствами данного учебного предмета.

Организационно-планирующая функция предусматривает выделение этапов обучения, структурирование учебного материала, определение его количественных и качественных характеристик на каждом из этапов,

Согласно Учебного плана на изучение информатики в 10-11 классах отводится 1 час, по 0,5 часа в неделю.

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины История**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ.

Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Основные содержательные линии учебной рабочей программы в 10-11 классах реализуются в рамках двух курсов – «Истории России» и «Всеобщей истории». Предполагается их последовательное изучение.

Программа включает разделы: Пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержание курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «История 10-11 класс», раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов, контрольных работ и тестов; в разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных видов деятельности ученика, требования к результатам обучения

Рабочая программа курса «История 11 класс» составлена для учащихся 11 класса. Курс рассчитан на 68 учебных часов в год, по 2 часа в неделю.

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Обществознание**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Курс рассчитан на 2 часа в неделю.

Программа включает 4 раздела: пояснительную записку с требованиями к результатам обучения; содержание курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности школьников; описание оснащения учебного процесса.

Данная программа обеспечивает изучение курса обществознания учащимися 10-11 класса на базовом уровне. Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся

Цели и задачи изучения обществознания:

- развитие личности в ответственный период социального взросления человека, ее познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной (в том числе экономической и правовой) информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации;
- воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;
- освоение на уровне функциональной грамотности знаний, необходимых для социальной адаптации: об обществе; основных социальных ролях; позитивно оцениваемых обществом качествах личности, позволяющих успешно взаимодействовать в социальной среде; сферах человеческой деятельности; способах регулирования общественных отношений; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина;
- овладение умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности в основных характерных для подросткового возраста социальных ролях;
- формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений; экономической и гражданско-общественной деятельности; межличностных отношениях; отношениях между людьми различных национальностей и вероисповеданий; самостоятельной познавательной деятельности; правоотношениях; семейно-бытовых отношениях.

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины География**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Курс рассчитан в 11 классе на 34 учебных часа (1 час в неделю).

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Экономическая и социальная география мира» раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень

изучаемого содержания с перечнем разделов, лабораторных и практических работ, экскурсий; в разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных требований к знаниям, умениям, навыкам.

#### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Физика**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Для изучения физики на базовом уровне в 11 классе отводится 68 часов(из расчёта 2 ч в неделю).

Изучение физики в средних образовательных учреждениях на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;
- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели, применять знания для объяснения физических явлений и свойств вещества; решать простые задачи по физике; оценивать достоверность естественнонаучной информации;
- развитие познавательных интересов, мышления и творческих способностей учащихся в процессе приобретения знаний и умений по физике;
- воспитание убеждённости в возможности познания законов природы; использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации;
- использование приобретённых знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Результаты изучения курса физики приведены в разделе «Требования к уровню подготовки выпускников».

#### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Биология**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Рабочая программа курса «Общая биология» составлена для учащихся 11 класса. Профильный курс рассчитан на 102 учебных часа (3 часа в неделю).

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Общая биология», раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса). Раздел «Основное содержание курса» включает (перечень изучаемого содержания с перечнем разделов, лабораторных и практических работ, экскурсий) ; в разделе «Тематическое планирование» представлены (перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных видов деятельности ученика, требований к знаниям, умениям, навыкам.

#### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Химия**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих

в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Рабочая программа курса «Химия» составлена для учащихся 11 класса. Курс рассчитан из расчёта 66 учебных часа (2 часа в неделю) на расширенном уровне.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Химия 11 класс» раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса.

Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов, лабораторных и практических работ;

В разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы.

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Физическая культура**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

В соответствии с ФБУПП учебный предмет «Физическая культура» вводится как обязательный предмет в средней школе, на его преподавание отводится 102 часов в год.

В Пояснительной записке дается характеристика курса «Физическая культура 11 класса», раскрываются цели, образовательные и предметные результаты изучения курса. Раздел «Основное содержание курса» включает перечень изучаемого содержания с перечнем разделов, контрольно – измерительные материалы; для определения уровня физической подготовленности используются контрольные упражнения (тесты). Для каждой возрастной группы определены свои нормативы. В разделе «Тематическое планирование» представлены перечень тем курса, число учебных часов, отводимых на изучение каждой темы, характеристика основного содержания тем, основных видов деятельности ученика.

Рабочая программа курса «Физическая культура 11 класса» составлена для учащихся 11 класса. Курс рассчитан на 102 учебных часа (3 час в неделю).

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Основы безопасности жизнедеятельности**

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников входящих в ФПУ. Перечень учебников утверждается директором школы ежегодно.

Рабочая программа рассчитана на 34 учебных часа в год и предназначена для обеспечения **базового** уровня подготовки учащихся старшей ступени обучения.

В настоящей рабочей программе реализованы требования федеральных законов: «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; «Об охране окружающей природной среды»; «О пожарной безопасности»; «О гражданской обороне»; «Об обороне»; «О воинской обязанности и военной службе»; «О безопасности дорожного движения» и др.

Изучение основ безопасности жизнедеятельности в 10 – 11 классах направлено на достижение следующих **целей и задач**:

– **воспитание** у обучаемых ответственности за личную безопасность, безопасность

общества и государства; ответственного отношения к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности; ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды как основы в обеспечении безопасности жизнедеятельности личности, общества и государства;

- **развитие** духовных и физических качеств личности, обеспечивающих безопасное поведение человека в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера в современных условиях жизнедеятельности; потребности ведения здорового образа жизни; необходимых моральных, физических и психологических качеств для выполнения конституционного долга и обязанности гражданина России по защите Отечества;
- **освоение знаний:** о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; об обязанностях граждан по защите государства;
- **формирование умений:** оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях; использования средств индивидуальной и коллективной защиты; оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях.