

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Котовская основная школа»
Ардатовского муниципального округ Нижегородской области**

**Аннотации к рабочим программам дисциплин
5-9 классы
Русский язык и литература**

В 5-9 классах русский язык изучается на основе рабочей программы и учебникам: Русский язык. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова, Л.Т. Григорян, И.И. Кулибаба, О.М. Александрова. М.: ОАО Издательство «Просвещение». В 5 классе - 5 часов в неделю, в 6 классе – 6 часов в неделю, в 7 классе – 4 часа в неделю, в 8 классе – 3 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю. Программа: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и других. 5-9 классы. Москва «Просвещение» 2016 г.

В 5-9 классах литература изучается по учебнику «Литература» в 2 частях. Авторы в 5 классе: Коровина В. Я., Журавлёв В. П., Коровин В. И. Авторы в 6 классе: Полухина В.П., Коровина В. Я., Журавлёв В. П. и др. Авторы в 7-9 классах: Коровина В. Я., Журавлёв В. П., Коровин В. И. Под ред. Коровиной В.Я. М.: ОАО Издательство Просвещение. В 5 классе - 3 часа в неделю, в 6 классе – 3 часа в неделю, в 7 классе – 2 часа в неделю, в 8 классе – 2 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю. Программа: Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5-9 классы. Москва «Просвещение» 2016г.

Английский язык

На изучение английского языка в 5-9 классах отводится по 3 часа в неделю, всего по 102 урока в год. Обучение ведется по учебникам «Forward» английский язык для 5,6,7,8,9 классов, авторы М. В. Вербицкая, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд, под ред. Вербицкой М.В., издательский центр: «Вентана - Граф». Используется пособие для учителя к учебнику 5,6,7,8,9 классов, аудиоприложения. Обучение ведется по программе «Программа курса английского языка к УМК «Английский язык» Вербицкая М.В. Английский язык: программа: 5-9 классы/ М.В. Вербицкая. – М.: Вентана-Граф, 2013». Программа обеспечивает формирование личностных, метапредметных и предметных компетенций. Основное внимание уделяется механизмам и критериям промежуточной и итоговой оценки планируемых результатов.

Математика

В 5,6 классах преподавание учебного предмета «Математика» осуществляется на основе рабочей программы. Обучение математики ведется по учебникам «Математика», для 5,6 классов. Авторы: Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, по 5 часов в неделю (170 часов). Используется Рабочая программа. Математика. 5-6 классы/(авт.-сост. Мерзляк А.Г.). М.: Вентана-Граф, 2015 г.
В 7-9 классах преподавание учебного предмета «Алгебра» осуществляется на основе рабочей программы. Обучение алгебры ведется по учебнику

«Алгебра», для 7,8,9 классов. Авторы: Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др., по 3 часа в неделю. Используется программа: Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/Составитель: Т.А. Бурмистрова. М.: Просвещение, 2016 г.

В 7-9 классах преподавание учебного предмета «Геометрия» осуществляется на основе рабочей программы. Обучение геометрии ведется по учебнику «Геометрия», для 7-9 классов. Авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., по 2 часа в неделю. Используется программа: Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций/ В.Ф. Бутузов_М.: Просвещение, 2016

Информатика

В 5-9 классах преподавание учебного предмета «Информатика» осуществляется по программе: Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы. Авторы: Босова Л.Л., Босова А.Ю. М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 г. и по учебникам: Информатика, учебник для 5,6,7,8 и 9 классов. Авторы: Босова Л. Л., Босова А.Ю. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г., по 1 часу в неделю.

История, обществознание

В пятом классе учащиеся изучают в рамках предмета "**История**" курс всеобщей истории (история древнего мира), 2 часа в неделю. Преподавание учебного предмета «История» осуществляется по рабочей программе. Обучение в 5 классе ведется по учебнику: Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Авторы: Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. –М., Издательство «Просвещение» М.: 2015 год.

В 6,7 классах в рамках предмета "История" учащиеся изучают курс всеобщей истории и истории России. Распределение учебных часов в течение учебного года таково: всеобщая история - 28 часов, история России - 40 час. Сначала изучаем всеобщую историю, потом историю России. Преподавание учебного предмета «История» осуществляется по рабочей программе. Обучение осуществляется по учебнику: История России. 6 класс. В 2х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. / Под ред. Торкунова А.В., -М., Издательство «Просвещение», 2016 г. и по учебнику: Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. Авторы: Агибалова Е.В., Донской Г.М., И.Е. Уколова, –М., Издательство «Просвещение» М.: 2016 год. В 7 классе по учебнику: История России. 7 класс. В 2х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. / Под ред. Торкунова А.В., -М., Издательство «Просвещение», 2017 г. и по учебнику: Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800. 7 класс. Авторы: Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. –М., Издательство «Просвещение» М.: 2015 год. . 8 класс История России, Часть 1-2, Торкунов А.В., - М., Просвещение, 2016 г. и по учебнику: Всеобщая история Нового времени 1800-1900 8 класс. Авторы: А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина. 9 класс История

России, Часть 1-2, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., Токарева А.Я., - М., Просвещение, 2016 г. и по учебнику Всеобщая история 9 класс. Авторы: Алексашкина Л.Н., Мнемозина, 2012 г.

Используются программы: Авторская рабочая программа по всеобщей истории предметной линии учебников А.А. Вигасина, О.С Сороко-Цюпы 5 – 9 классы»: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко, А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина, А.О. Сороко-Цюпа, О.Ю. Стрелова/. М.: Просвещение, 2016 год, Л.Н. Алексашкина. Москва. Просвещение 2009 г. Новейшая история XX век., и авторская рабочая программа А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, Е.И. Барыкина курса по истории России 6 – 9 классы предметной линии учебников «История России» Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова и др. под редакцией А.В. Торкунова: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, Е.И. Барыкина /. М.: Просвещение, 2016 г. История Родного края изучается в рамках Истории России в 6,7 классах

Предмет **«Обществознание»** вводится с 5 класса за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, по рабочей программе. Обучение осуществляется по учебнику: Обществознание. 5 класс. Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Л.Ф. Иванова, - М., «Просвещение», 2015 г., 1 час в неделю. В 6 классе по учебнику: Обществознание. 6 класс. Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.. –М., «Просвещение», 2016 г., 1 час в неделю. В 7 классе по учебнику: Обществознание. 7 класс. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф., - М., «Просвещение», 2015 г., 1 час в неделю. 8 класс. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., - М., «Просвещение», 2015 г., 1 час в неделю. 9 класс. Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.. – М., «Просвещение», 2015 г., 1 час в неделю. Используется программа: Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников по ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др., - М: Просвещение, 2011 г.

География

География в основной школе изучается с 5 по 9 класс. Учебное содержание курса географии в линии «Полярная звезда» сконструировано по блокам, в которых комплексно изучаются: с 5 по 7 класс – география планеты, с 8 по 9 класс – география России.

В 5-6 классах преподавание учебного предмета «География» осуществляется по рабочей программе и учебникам: География. 5-6 кл. – А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина. Издательство: Москва «Просвещение», 2016 г., в 5 кл - 1 час в неделю, в 6 кл – 1 час в неделю; в 7

классе География. 7 кл. – А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. Издательство: Москва «Просвещение», 2017 год, 2 часа в неделю; в 8 кл. – 2 часа в неделю, в 9 классе – 2 часа в неделю. Используется программа: Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Авторы: В.В. Николина, А.И. Алексеева, Е.К. Липкина. - М: «Просвещение», 2013 год.

Физика

В 7-9 классах преподавание учебного предмета «Физика» осуществляется авторской программой основного общего образования по физике для 7-9 классов (А. В. Пёрышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник, М., «Дрофа») и реализуется в учебниках А.В.Перышкина «Физика» для 7,8 классов и А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика» для 9 класса.

На изучение физики в объеме обязательного минимума содержания основных образовательных программ отводится по 2 часа в неделю в 7-8 классах и 3 часа в 9 классе.

Биология

Курс биологических дисциплин входит в число естественных наук, изучающих природу, а также научные методы и пути познания человеком природы.

В 5 классе преподавание учебного предмета «Биология» осуществляется по рабочей программе и учебнику: Биология. 5 класс. Введение в биологию. Авторы: Сонин Н.И., Плешаков А.А., Издательство: Москва, «Дрофа», 2015 г., 1 час в неделю; в 6 классе по учебнику: Биология. 6 класс. Живой организм. Автор: Сонин Н.И., Издательство Москва, «Дрофа», 2016 г., 1 час в неделю; в 7 классе по учебнику: Биология. 7 класс. Многообразие живых организмов. Авторы: В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Издательство: Москва, 2017 г., 1 час в неделю; в 8 классе по учебнику: Биология. Человек. – 2 часа в неделю; в 9 классе по учебнику: Биология. Общие закономерности. 2 часа в неделю.

Используется программа основного общего образования Биология. 5 – 9 классы / Н.И. Сони́на, В.Б. Захаров. Концентрический курс. Москва, Дрофа, 2015.

Рабочая программа составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения и полностью отражает базовый уровень подготовки школьников.

Химия

Рабочая программа составлена на основе требований ФГОС основного общего образования второго поколения, примерной программы основного общего образования по химии, авторской программы О.С. Габриеляна, А.В. Купцовой. Рабочие программы. Химия. 7-9 классы. Учебно-методическое пособие. М.: Дрофа, 2013.

Программа ориентирована на использование учебников: Габриелян О.С. Химия. 8 класс и Габриелян О.С. Химия. 9 класс. М.: Дрофа.

Курс «Химия» появляется последним в ряду естественнонаучных дисциплин, так как для его освоения, обучающиеся должны овладеть не только определенным запасом некоторых первоначальных естественнонаучных знаний, но и достаточно хорошо развитым абстрактным мышлением.

В процессе освоения программы курса химии для основной школы учащиеся овладевают умениями ставить вопросы, наблюдать, объяснять, классифицировать, сравнивать, проводить эксперименты и интерпретировать выводы на их основе, определять источники химической информации, получать и анализировать её, а также готовить на этой основе собственный информационный продукт, презентовать её и вести дискуссию.

Программа курса химии учитывает запас естественнонаучных знаний, полученных обучающимися, в начальной школе (при изучении окружающего мира) и при изучении других естественнонаучных дисциплин (физики, биологии).

Несмотря на то, что предлагаемая программа носит общекультурный характер и не ставит задачу профессиональной подготовки учащихся, тем не менее, она позволяет им определиться с выбором профиля обучения в старшей школе.

На изучение химии в объеме обязательного минимума содержания основных образовательных программ отводится по 2 часа в неделю в каждом из двух классов.

Музыка

В 5,6,7,8 классах преподавание учебного предмета «Музыка» осуществляется по рабочей программе и учебникам: Музыка. Авторы: В.В. Алеев, Т.И. Науменко, Т.Н. Кичак М.: Просвещение. Предмет «Музыка» изучается в 5,6,7,8 классах по 1 часу в неделю.

Изобразительное искусство

В 5,6,7,8 классах преподавание учебного предмета «Изобразительное искусство» осуществляется по рабочей программе и учебникам: Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского. – 6-е издание. – М.: «Просвещение», 2015. – 191 с.: ил.

Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учебник для общеобразоват. организаций / Л.А. Неменская; под редакцией Б.М. Неменского. – 6-е изд. - М.: Просвещение, 2016. – 175 с.: ил.

Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.С. Питерских, Г.Е. Гуров; под ред. Б.М. Неменского. – 6-е изд. - М.: Просвещение, 2017. – 175 с.: ил.

Предмет «Изобразительное искусство» изучается в 5,6,7,8 классах по 1 часу в неделю. Используется программа: Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-8 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских]. – 5-е изд., перераб. – М.:

Просвещение, 2016 г. – 148 с. В 2018-2019 уч. г. в 8 классе планируется продолжение изучения курса дисциплины в соответствии с данной программой (1 час в неделю). Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М.

Технология

Рабочая программа составлена на основе:

– Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования;

- Примерной рабочей программы для обучения учащихся 5-9 классов «Технология. Программа. 5-9 классы» В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова. М. Издательский центр: Просвещение, 2019.

Место предмета в учебном плане

Количество часов по учебному плану:

На изучение учебного предмета «Технология» в 5 -7 классах отводится по 2 часа в неделю, 68 часов в год., в 8 классе – 34 часа в год.

Данная рабочая программа ориентирована на использование следующих учебников

- Технология. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич и др.; под ред. В.М. Казакевича.- М. Просвещение, 2019
- Технология. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич и др.; под ред. В.М. Казакевича.- М. Просвещение, 2020
- Технология. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич и др.; под ред. В.М. Казакевича.- М. Просвещение, 2021
- Технология. 8-9 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / [В.М. Казакевич и др.]; под ред. В.М. Казакевича.-3-е изд.- М. Просвещение, 2021

Содержание учебного курса «Технология» строится по годам обучения концентрически. Содержание деятельности учащихся в каждом классе, с 5-го по 9-й, по программе в соответствии с новой методологией включает в себя модули:

ИНВАРИАНТНЫЕ МОДУЛИ

Модуль «Производство и технологии»

Модуль «Компьютерная графика. Черчение»

Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов: Технологии обработки конструкционных материалов»

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов: Технологии обработки пищевых продуктов»

Модуль «Робототехника»

ВАРИАТИВНЫЙ МОДУЛЬ Модуль «Растениеводство»

Основы безопасности жизнедеятельности

В 5-9 классах преподавание учебного предмета «**Основы безопасности жизнедеятельности**» осуществляется по рабочей программе и учебникам:

Основы безопасности жизнедеятельности, для 5,6,7,8,9 классов. Авторы: А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. Под редакцией Смирнова А.Т. , 2017 г. ОАО Издательство «Просвещение». Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» вводится в 5-7 классах за счет части, формируемой участниками образовательных отношений. На учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» в 5-9 классах отводится по 1 часу в неделю.

Физическая культура

В 5-9 классах преподавание учебного предмета «Физическая культура» осуществляется на основе рабочей программы и учебникам для 5 – 9 классов. А.П. Матвеев Физическая культура. 5,6,7,8 и 9 классы. Учебник для общеобразовательных организаций, Москва «Просвещение». Предмет изучается в 5-9 классах по 3 часа в неделю. Используется программа: Рабочие программы. А.П. Матвеев Физическая культура. Предметная линия учебников А.П. Матвеева 5-9 класс. - М.: Просвещение, 2016 г.