

**Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана  
МКОУ Куртамышского района «Пушкинская ООШ»**

<b>Начальное общее образование</b>		
Школа России	1-4	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (ФГОС) предъявляет новые требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования. Достижение новых результатов образования достигается благодаря эффективному УМК. Ведущей целевой установкой УМК «Школа России» является «Воспитание гуманного, творческого, социально активного человека – гражданина и патриота России, уважительного и бережного к среде своего обитания, к своей семье, к природному и культурному достоянию своей малой Родины, своей многонациональной страны и всего человечества». Ведущие задачи, способствующие реализации целевой установки программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание условий для организации учебной деятельности, развития познавательных процессов, творческих способностей, эмоциональной сферы младшего школьника.</li> <li>- Развитие и укрепление интереса к познанию самого себя и окружающего</li> <li>- Воспитание любви к своему городу (селу), к своей семье, к своей Родине, к её природе, истории, культуре.</li> <li>- Формирование опыта этически и экологически обоснованного поведения в природной и социальной среде.</li> <li>- Формирование ценностного отношения к человеку, к природе, к миру, к знаниям.</li> </ul>
<b>Основное общее образование</b>		
<b>Предмет учебного плана</b>	<b>Класс</b>	<b>Аннотация</b>
Русский язык	5-7	<p>Рабочие программы по русскому языку для 5 – 7 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и программы по русскому языку к УМК Т.А. Ладыженская, и др. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 170 часов; 6 класс – 204 часа; 7 класс – 136 часов. В предлагаемой программе выделяются две части: «Система языка» и «Развитие связной речи», которые органически связаны между собой.</p>
Русский язык	8-9	<p>Рабочие программы по русскому языку для 8 – 9 классов разработаны в соответствии с Примерной программой на основе Федерального компонента</p>

		государственного стандарта основного общего и среднего (полного) образования и программы для общеобразовательных учебных заведений. Русский язык, под редакцией Т.А. Ладыженская и др. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 102 часа; 9 класс – 68 часов. В предлагаемой программе выделяются две части: «Система языка» и «Развитие связной речи», которые органически связаны между собой.
Литература	5-7	Рабочие программы по литературе для 5 – 7 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по литературе и программы по литературе к УМК под редакцией Т.Ф. Курдюмовой. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 102 часа; 6 класс – 68 часа; 7 класс – 68 часов. Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.
Литература	8-9	Рабочие программы по литературе для 8 – 9 классов разработаны в соответствии с Примерной программой на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего и среднего (полного) образования и программы для общеобразовательных учебных заведений. Литература, УМК под редакцией Т.Ф. Курдюмовой. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 68 часов; 9 класс – 102 часа. Краеведческий модуль Литературное краеведение и искусство родного края изучается интегрировано в рамках учебного предмета «Литература», с выделением учебного времени в объеме 0,5 часа в неделю в 8-х классах в течение всего учебного года
Математика	5-6	Рабочая программа по математике для 5-6 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерных программ основного общего образования, программы по математике к УМК Н. Я. Виленкина(5 кл.),к УМК Мурвина О.В., Муравин И.К.(6 кл.). Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 170 часов; 6 класс – 170 часов. В 5–6 классах основное внимание уделяется арифметике, формированию вычислительных навыков, наглядной геометрии
Алгебра	7	Рабочая программа по алгебре для 7 класса разработана на основе Федерального государственного

		образовательного стандарта основного общего образования, примерных программ основного общего образования, программы по математике. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 7 класс – 120 часов. УМК под редакцией Мурвина О.В., Муравин И.К.. В курсе алгебры выделяются основные содержательные линии: арифметика, алгебра, функции, вероятность и статистика, логика и множества, математика в историческом развитии.
Геометрия	7	Рабочая программа по геометрии для 7 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерных программ основного общего образования, программы по математике. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 7 класс – 50 часов. УМК под редакцией Л.С. Атанасян.
Математика	8-9	Программа по математике составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, соответствии с Примерной программой по математике. Программа содержит содержательные компоненты: алгебра; геометрия; элементы комбинаторики, теории вероятностей, статистики и логики. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: модуль «Алгебра» 8,9 класс – 102 часа, модуль «Геометрия» 8,9 класс – 68 часов. УМК под редакцией Мурвина О.В., Муравин И.К., – алгебра, Л.С. Атанасян – геометрия.
История	5-7	Содержание учебного предмета «История» для 5—7 классов изложено в ней в виде двух курсов — «История России» (занимающего приоритетное место по объему учебного времени) и «Всеобщая история». Рабочая программа по истории для 5 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по истории Древнего мира и программы по истории Древнего мира к УМК А.А. Вигасин, Г.И. Годер. Уровень усвоения - базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 64 часа. Отбор содержания курсов «История России» и «Всеобщая история» осуществляется в соответствии с комплексом исторических и дидактических требований. Рабочая программа истории России разработана на основе примерной программы основного общего образования по истории и авторской программы А. А. Данилова, Л.Г. Косулиной. Уровень освоения – базовый. В 5-

		7классов по 68 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях.
История	8-9	<p>Содержание учебного предмета «История» для 8-9 классов изложено в ней в виде двух курсов — «История России» (занимающего приоритетное место по объему учебного времени) и «Всеобщая история».</p> <p>Значительное место отводится материалу, служащему выработке у подростков младшего и среднего возраста эмоционально-ценностного отношения к событиям и людям, формированию гражданской позиции. Рабочая программа истории России разработана на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования, примерной программы основного общего образования по истории и авторской программы А. А. Данилова, Л.Г. Косулиной. В 8 классе 68 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях, в 9 классах 102 часа из расчета 3 учебных часа в неделю.</p>
Обществознание	5-7	<p>Рабочие программы по обществознанию составлены на основе Федерального Государственного стандарта, Примерной программы основного общего образования и программ основного общего образования по обществознанию для 5-7 классов автора Л.Н. Боголюбова, полностью отражающих содержание Примерной программы, с дополнениями, не превышающими требований к уровню подготовки обучающихся</p> <p>Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 102 часов для обязательного изучения учебного предмета "Обществознание" на этапе основного общего образования. В том числе: в V,VI, VII классах по 34 часов, из расчета 1 учебный час в неделю. УМК под редакцией А.Ф.Никитина. Программа направлена на воспитание у будущих граждан России чувства любви к своему Отечеству и ответственности за его будущее; формирование будущего гражданина с активной жизненной позицией</p>
Обществознание	8 – 9	<p>Рабочие программы по обществознанию составлены на основе Федерального Государственного стандарта, Примерной программы основного общего образования и программ основного общего образования по обществознанию для 8-9 классов автора Л.Н. Боголюбова, отражающих содержание Примерной программы, с дополнениями, не превышающими требований к уровню подготовки обучающихся</p> <p>Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 68 часов для обязательного изучения учебного предмета "Обществознание" на этапе основного общего образования. В том числе: в 8 – 9 классах по</p>

		34 часов, из расчета 1 учебный час в неделю. Учебно-методический комплект под редакцией А.Ф.Никитина. Программа направлена на воспитание у будущих граждан России чувства любви к своему Отечеству и ответственности за его будущее; формирование будущего гражданина с активной жизненной позицией
Английский язык	5-7	Рабочие программы по английскому языку для 5-7 классов составлены в соответствии с ФГОС ООО по иностранному языку и программы по иностранному языку к УМК О.В. Афанасьева и др. Уровень усвоения – базовый. Количество часов предусмотренных учебным планом на усвоение программы - 102 часа. Предлагаемая рабочая программа направлена на развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности её составляющих – речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной.
Английский язык	8-9	Рабочие программы по английскому языку для 8-9 классов составлены в соответствии с требованиями обязательного минимума содержания образования по английскому языку и примерной программы на основе Федерального компонента государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования по английскому языку. УМК Афанасьевой О. В., Михеевой И. В., Уровень освоения – базовый. Количество часов предусмотренных учебным планом на усвоение программы - 102 часа. Предлагаемая рабочая программа направлена на развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности её составляющих – речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной.
География	5-7	Рабочие программы по географии для 5-7 классов составлены в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по географии и авторской программы (Программа основного общего образования по географии. 5-9 классы / И. И. Барина, В.П. Дронов. - М.: Дрофа, 2012). Данная программа по своему содержанию, структуре и методическому аппарату соответствует учебно-методическим комплексам так называемой «классической» линии, выпускаемым издательством «Дрофа». Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 34 часа, 6 класс – 51 час , 7 класс - 68 часов Курс «География. Начальный курс. 5 класс» является пропедевтическим по отношению к курсу географии в основной школе. В блоке «География Земли» у учащихся формируются знания о географической целостности и неоднородности Земли как планеты

		людей, об общих географических закономерностях развития рельефа, гидрографии, климатических процессов, распределения растительного и животного мира, влияния природы на жизнь и деятельность людей. Здесь же происходит развитие базовых знаний страноведческого характера: о целостности и дифференциации природы материков, их крупных регионов и стран, о людях, их населяющих, об особенностях их жизни и хозяйственной деятельности в различных природных условиях.
География	8-9	<p>Рабочая программа по географии для 8-9 классов составлена на основании компонента государственного стандарта основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г., примерной программы для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г. Сборник нормативных документов География М., «Дрофа», 2004 г. Уровень освоения – базовый.</p> <p>Учебный курс «География России» рассчитан на 136 часов, из которых «География. Природа России» изучается в 8 классе – 68 часов, «Экономическая география России» в 9 классе -68 часов. В первых разделах программы как по физической, так и экономической и социальной географии наряду с теоретическими знаниями осуществляется параллельное изучение фактического материала о природе, населении и хозяйстве России и своей области (края). Это позволяет показать изучаемые территории в сравнении, подчеркнуть специфику области (края).</p> <p>В региональном разделе физической географии определены характерные черты природы каждого из семи крупных природных районов России, выявлены яркие уникальные процессы, явления и объекты на их территории. В региональном разделе экономической и социальной географии спланировано комплексное изучение экономических районов России, крупных структур территориальной организации производства - ТПК, промышленных районов и узлов, важнейших промышленных центров. Содержание программы по каждому из экономических районов раскрывает современные особенности их населения и хозяйства, исторические и природные предпосылки развития, проблемы и перспективы.</p>
Биология	5-7	Рабочие программы по биологии для 5-7 классов составлены в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по биологии и авторской программы по биологии для общеобразовательных школ И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова. Рабочая программа реализуется на основе УМК, созданного под руководством И.Н. Пономарёвой

		<p>и учебника системы «Алгоритм успеха».</p> <p>Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 34 часа, 6 класс – 51 час, 7 класс – 68 часов.</p> <p>Курс биологии в 6 классе направлен на формирование у учащихся представлений об особенностях строения и жизнедеятельности растительной клетки, растительного организма, особенностях бактерий и грибов.</p> <p>Курс биологии в 7 классе направлен на формирование у учащихся представлений об особенностях строения и жизнедеятельности животной клетки, животного организма, особенностях животного мира.</p>
Биология	8-9	<p>Рабочие программы по биологии для 8-9 классов разработаны в соответствии с примерной программой на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего и среднего (полного) образования и авторской программы по биологии для общеобразовательных школ И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 68 часов, 9 класс – 68 часов. Курс биологии на ступени основного общего образования направлен на формирование у школьников представлений об отличительных особенностях живой природы, о её многообразии и эволюции, человеке как биосоциальном существе</p>
Физика	7	<p>Рабочая программа по физике для 7 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по физике и программы по физике с УМК А.В. Перышкина.</p> <p>Уровень усвоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы – 68 часов. Программа конкретизирует содержание предметных тем, предлагает распределение предметных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутри предметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.</p>
Физика	8-9	<p>Рабочие программы по физике для 8-9 классов разработаны в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования, на основе Примерной программы основного общего образования по физике и Программы по физике для 7-11 классов Е.М. Гутник, А.В. Перышкин (Программы общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл./ сост. В.А. Корвин, В.А. Орлов. – М.: Дрофа, 2010.). Уровень</p>

		освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 68 часов, 9 классов – 68 часов. Программа конкретизирует содержание предметных тем, предлагает распределение предметных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутри предметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.
Химия	8-9	Рабочая программа по химии составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и примерной программы по химии и на основе программы, разработанной О.С. Габриеляном «Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений». Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 68 часов; 9 класс – 68 часов.
ОБЖ	6-7	Учебная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 7 класса разработана в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и примерной программы по предмету. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 6-7 класса по 17 часов. Обучение ведётся по учебному пособию «Основы безопасности жизнедеятельности» А.Т. Смирнов; Б.О. Хренников. Содержание программы выстроено по трем линиям: обеспечение личной безопасности в повседневной жизни, оказание первой медицинской помощи, основы безопасного поведения человека в чрезвычайных ситуациях.
ОБЖ	8-9	Учебная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 8-9 класса разработана на основе примерной программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности», в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования. Программа предназначена для обеспечения базового уровня подготовки учащихся. Программа рассчитана в 8 классе на 34 часа и 9 классе на 17 часов. Обучение ведётся по учебному пособию «Основы безопасности жизнедеятельности» А.Т. Смирнов; Б.О. Хренников. Содержание программы выстроено по трем линиям: обеспечение личной безопасности в повседневной жизни, оказание первой медицинской помощи, основы безопасного поведения человека в чрезвычайных ситуациях.
Физическая культура	5-7	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» составлена на основе Федерального



		государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы по учебному предмету «Физическая культура», рекомендованной Министерством образования и науки РФ, и с учетом Комплексной программы физического воспитания (авторы В.И. Лях, А.А. Зданевич). Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 102 часа; 6 класс – 102 часа; 7 класс – 102 часа. Данная программа содержит все темы, включенные в обязательный минимум содержания основных образовательных программ федерального государственного образовательного стандарта общего образования по учебному предмету «Физическая культура».
Физическая культура	8-9	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, в соответствии с примерной программой по учебному предмету «Физическая культура», рекомендованной Министерством образования и науки РФ и с учетом Комплексной программы физического воспитания (авторы В.И. Лях, А.А. Зданевич), Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 102 часа; 9 класс – 102 часа. Программный материал делится на две части – базовую и вариативную. Базовая часть выполняет обязательный минимум образования по предмету «Физическая культура». Вариативная часть включает в себя программный материал по баскетболу.
ИЗО	5-7	Рабочая программа учебного предмета «ИЗО» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы по учебному предмету под редакцией Неменского Б.М. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 5 класс – 34 часа; 6 класс – 34 часа; 7 класс – 34 часа. Программа направлена на развитие художественно - творческих способностей обучающихся, образного и ассоциативного мышления.
Музыка	5-7	Рабочая программа учебного предмета «Музыка» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы по учебному предмету под редакцией Сергеевой Г.П., Критской Е.Д. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение

		программы: 5 класс – 34 часа; 6 класс – 34 часа; 7 класс – 34 часа. Программа направлена на развитие музыкальной культуры школьников, как неотъемлемой части духовной культуры.
Искусство	8-9	Программа по искусству составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, соответствии с Примерной программой по предмету под редакцией Г.П. Сергеева, И.Э. Кашекова. Уровень освоения – базовый. Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы: 8 класс – 34 часа; 9 класс – 34 часа. Программа направлена на развитие опыта эмоционально-ценностного отношения к искусству, как социокультурной форме освоения мира.
Технология	5-7	Рабочие программы по технологии 5-7 классов составлены на основе ФГОС ООО, примерной программы основного общего образования по предмету «Технология» к УМК В.Д. Симоненко, Н.В. Сеница. Количество часов предусмотренных учебным планом на освоение программы по 68 часов в каждом классе. Предметная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования всех школьников, предоставляя им возможность применять на практике знания основ наук. Это фактически единственный школьный учебный курс, отражающий в своем содержании общие принципы преобразующей деятельности человека и все аспекты материальной культуры. Программа предусматривает изучение следующих разделов: современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития; формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся; построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения.
	8	Рабочая программа по технологии 8 класс составлена на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта общего образования, примерной программы основного общего и среднего (полного) общего образования по технологии к УМК В.Д. Симоненко, Н.В.. Сеница. Количество часов предусмотренных учебным планом на освоение программы 68 часов. Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка

	<p>труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения. Образовательная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников, предоставляя им возможность применить на практике знания основ наук. Базовыми для программы по направлению «Технология. Обслуживающий труд» являются разделы «Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Электротехнические работы», «Технологии ведения дома».</p>
--	---