

## Аннотация к рабочим программам учебных предметов

### Основное общее образование (ФГОС)

Предмет	Наименование	Классы
Русский язык	Рабочая программа по русскому языку для 5—9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, программы по русскому языку. 5—9 классы, авторы В. В. Бабайцева, А. Ю. Купалова, Е. Я. Никитина, Т. М. Пахнова, С. Н. Пименова, Л. Д. Чеснокова. Программа реализуется в адресованном учащимся 5—9 классов комплексе: «Русский язык. Теория», «Русский язык. Практика», «Русский язык. Русская речь». Все компоненты учебного комплекса тесно связаны между собой (представляют единый учебник в трёх частях) и в совокупности служат решению задач обучения русскому языку в школе. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение русского языка на этапе основного общего образования: в 5 классе — 170 ч, в 6 классе - 204 ч, в 7 классе — 136 ч, в 8 классе — 105 ч, в 9 классе — 105 ч.	5- 9 классы
Литература	Программа по литературе для 5-9 классов составлена на основе Закона об образовании (ст.9,14,29), Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте общего образования основного общего образования, а также в соответствии с рекомендациями Примерной программы (Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. В 2-х частях, М.: «Просвещение», 2011 год); с авторской программой (Программа общеобразовательных учреждений. «Литература. 5-9 классы»/ Под ред. В.Я. Коровиной, М: «Просвещение», 2011 год. Данная программа обеспечивается учебно-методическим комплектом по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, выпускаемым издательством «Просвещение». В ней также учитываются основные идеи и положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для общего образования, особенности ООП, образовательных потребностей и запросов обучающихся МО «ЦО Тайдаковский», преемственность с примерными программами для начального общего образования. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение литературы на этапе основного общего образования в 5 классе — 102 ч, в 6 классе — 102 ч, в 7 классе — 68 ч, в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 105 ч.	5- 9 классы
Английский язык	Рабочая программа предназначена для 5—9 классов общеобразовательных учреждений и составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учётом концепции духовно-нравственного воспитания и планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального	5- 9 классы

	<p>общего образования, с требованиями основной образовательной программы МОУ «ЦО Тайдаковский», с рекомендациями авторской программы «Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.Г.Апальков-М.: Просвещение, 2012 г., УМК «Английский в фокусе» Ю.Е.Ваулина, Д.Дули, О.Е. Подоляко, В.Эванс для 5-9 классов. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение английского языка на этапе основного общего образования в 5 классе — 102 ч, в 6 классе — 102 ч, в 7 классе — 102 ч, в 8 классе — 105 ч, в 9 классе — 105 ч.</p>	
Математика	<p>Рабочая программа по математике составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по математике, ориентирована на использование учебника Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С. Чеснокова, С.И. Шварцбурда «Математика. 5 класс» и «Математика. 6 класс» (М.:Мнемозина).Срок освоения 2 года. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение математики на этапе основного общего образования: в 5 классе — 170 ч, в 6 классе - 170 ч</p>	5-6 классы
Алгебра	<p>Рабочая программа по алгебре разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, с требованиями основной образовательной программы МОУ «ЦО Тайдаковский», с рекомендациями авторской программы по алгебре «Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). — 2-е изд., доп. — М: Просвещение, 2014. Срок освоения 3 года. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение алгебры на этапе основного общего образования: в 7 классе — 102 ч, в 8 классе - 105 ч, в 9 классе – 105 ч</p>	7-9 классы
Геометрия	<p>Рабочая программа по геометрии разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, с требованиями основной образовательной программы МОУ «ЦО Тайдаковский», с рекомендациями авторской программы по геометрии «Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других.7-9 классы/В.Ф.Бутузов.- М.: Просвещение, 2011. Срок освоения 3 года. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение геометрии на этапе основного общего образования: в 7 классе — 68 ч, в 8 классе - 70 ч, в 9 классе – 70 ч</p>	7-9 классы
Информатика	<p>Программа по информатике для основной школы составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для</p>	5-9 классы

	<p>основного общего образования. В ней соблюдается преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.</p> <p>Программа разработана на основе авторской программы основного общего образования по информатике (5 - 6 и 7 - 9 классы). Авторы: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2013г.</p> <p>В программе предложен авторский подход в части структурирования учебного материала, определения последовательности его изучения, путей формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы.</p>	
Всеобщая история	<p>Рабочая программа по всеобщей истории разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по истории, с учетом требований ФГОС ООО. Срок освоения программы 5 лет. Главная цель изучения истории в современной школе – образование, развитие и воспитание личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных приоритетов на основе осмысления исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания в учебной и социальной деятельности. Вклад основной школы в достижение этой цели состоит в базовой исторической подготовке и социализации учащихся.</p>	5-9 классы
История России	<p>Рабочая программа учебного курса «История России» разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и историко-культурного стандарта, «Рабочей программы «История России». Предметная линия учебников «История России» Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова в основной школе (6—9 классы)., М: Просвещение, авторской программы А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной «История России»</p>	6-9 классы
Обществознание	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе примерной программы, авторской программы Л.Н. Боголюбова, обеспечена УМК для 5-9-го классов авторов под редакцией Л.Н. Боголюбова издательства Просвещение.</p> <p>Цели изучения «Обществознания» в основной школе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понимать и объяснять связи, взаимоотношения между людьми в обществе, чтобы ориентироваться в нем;</li> <li>2. Занимать свою позицию в обществе, чтобы строить взаимоотношения с людьми, в том числе с теми, кто придерживается иных позиций, взглядов, ценностей;</li> <li>3. Действовать в пределах правовых и нравственных норм, чтобы успешно решать жизненные задачи в разных сферах общественных отношений.</li> </ol> <p>Программа предусматривает изучение предмета</p>	6-9 классы

	«Обществознание» с 6-го по 9-й класс. На каждую учебную неделю с 6-го по 9-й класс выделяется по одному уроку.	
География	<p>Рабочая программа по географии разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по географии, с учетом требований ФГОС ООО и ориентирована на использование УМК под ред. Домогацких Е. М. Срок реализации программы учебного курса «География» 5 лет. Основные цели изучения географии в школе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• познание на конкретных примерах многообразия современного географического пространства на разных его уровнях, что позволяет сформировать географическую картину мира;</li> <li>• понимание главных особенностей взаимодействия природы и общества на современном этапе его развития, значения охраны окружающей среды, рационального природопользования и осуществления стратегии устойчивого развития в масштабах России и мира;</li> <li>• понимание закономерностей размещения населения и территориальной организации хозяйства в связи с природными, социально-экономическими и экологическими факторами, зависимости адаптации и здоровья человека от географических условий проживания; глубокое и всестороннее изучение географии России, включая её геополитическое положение, природу, население, хозяйство, регионы, особенности природопользования в их взаимозависимости.</li> </ul> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение географии на этапе основного общего образования в 5 классе — 34 ч, в 6 классе — 34 ч, в 7 классе — 68 ч, в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 70 ч.</p>	5-9 классы
Физика	<p>Рабочая программа по физике разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по физике, с учетом требований ФГОС ООО, авторской программой «Физика 7-9 классы» под редакцией Е.М. Гутник, А.В. Перышкина, М: Дрофа и ориентирована на использование УМК под редакцией А.В. Перышкина.</p> <p>В задачи обучения физике входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие мышления учащихся, формирование у них самостоятельно приобретать и применять знания, наблюдать и объяснять физические явления;</li> <li>• овладение школьными знаниями об экспериментальных фактах, понятиях, законах, теориях, методах физической науки; о современной научной картине мира; о широких возможностях применения физических законов в технике и технологии;</li> <li>• усвоение школьниками идей единства строения материи и неисчерпаемости процесса ее познания, понимание роли практики в познании физических явлений и законов;</li> <li>• формирование познавательного интереса к физике и технике, развитие творческих способностей, осознанных мотивов учения; подготовка к продолжению образования и сознательному выбору профессии.</li> </ul> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение физики на этапе основного общего образования в 7 классе — 68 ч, в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 102 ч.</p>	7-9 классы
Биология	Рабочая программа по биологии разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по	5-9

	<p>биологии, с учетом требований ФГОС ООО, авторской программой «Биология. 5-9 классы. Линейный курс. Авторы Н. И. Сонин, В. Б. Захаров Рабочие программы. Биология. 5-9 классы: учебно- методическое пособие/сост. Г. М. Пальдяева М.: «Дрофа», 2014 и ориентирована на использование УМК под ред. Н.И. Сонины. Срок реализации программы учебного курса «Биология» 5 лет.</p> <p>Курс для учащихся 5—9 классов реализуют следующие цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— систематизация знаний об объектах живой и неживой природы, их взаимосвязях, полученных в процессе изучения предмета «Окружающий мир. 1—4 классы»;</li> <li>— развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;</li> <li>— формирование первичных умений, связанных с выполнением практических и лабораторных работ;</li> <li>— воспитание ответственного и бережного отношения к окружающей природе, формирование экологического мышления и основ гигиенических навыков.</li> </ul> <p>Предлагаемый курс содержит системные знания. Преемственные связи между начальной, основной и старшей школой способствуют получению прочных знаний и формированию целостного взгляда на мир.</p>	классы
Музыка	<p>Рабочая учебная программа по музыке для 5-7 классов разработана и составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, примерной программы основного общего образования по музыке с учетом авторской программы по музыке «Музыка 5-7 классов» авторов Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, Просвещение, 4-е издание, доработанное.2011-2016 год.</p> <p>Цель программы:</p> <p>Развитие музыкальной культуры школьников как неотъемлемой части духовной культуры. Она наиболее полно отражает заинтересованность современного общества в возрождении духовности, обеспечивает формирование целостного мировосприятия обучающихся, их умения ориентироваться в жизненном информационном пространстве.</p> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение музыки на этапе основного общего образования в 5 классе — 34 ч, в 6 классе — 34 ч, в 7 классе -34 ч.</p>	5- 7 классы
Изобразительное искусство	<p>Рабочая программа по изобразительному искусству разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по предмету ИЗО, с учетом требований ФГОС ООО и ориентирована на использование УМК под ред. С. П. Ломова.</p> <p>Цель: содействовать приобщению к национальному и мировому культурному наследию, формированию у обучающихся морально-нравственных ценностей, эстетического отношения к миру, реализации творческого потенциала для успешной социализации личности ребенка средствами изобразительного искусства.</p>	5- 7 классы
Технология	<p>Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана в соответствии с требованиями Федерального</p>	5-8 классы

	<p>государственного образовательного стандарта основного общего образования, с требованиями основной образовательной программы основного общего образования МОУ «ЦО Тайдаковский»; рекомендациями авторской программы по технологии и авторского тематического планирования учебного материала В.Д.Симоненко, А.Т.Тищенко, Н.В.Синицы (модифицированный вариант для неделимых классов), 2015г. Данная рабочая программа ориентирована на использование учебника «Технология» (модифицированный вариант для неделимых классов), 5-8 классы. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. В.Д. Симоненко - М: Вентана-Граф, 2015. Это учебный курс направлен на овладение учащимися навыками конкретной предметно-преобразующей (а не виртуальной) деятельности, создание новых ценностей, что, несомненно, соответствует потребностям развития общества. В рамках «Технологии» происходит знакомство с миром профессий и ориентация школьников на работу в различных сферах общественного производства. Тем самым обеспечивается преемственность перехода учащихся от общего к профессиональному образованию и трудовой деятельности. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение технологии на этапе основного общего образования в 5 классе — 68 ч, в 6 классе — 68 ч, в 7 классе — 68 ч, в 8 классе — 70 ч.</p>	
<p>Физическая культура</p>	<p>Рабочая программа по физической культуре составлена в соответствии с федеральным государственным стандартом основного общего образования, на основе Программы общеобразовательных учреждений. Физическая культура. 5-9 классы под общей редакцией А.П. Матвеева.- М.: Просвещение, 2011г.</p> <p>Содержание учебного предмета «физическая культура» направлено на воспитание творческих, компетентных и успешных граждан России, способных к активной самореализации в личной, общественной и профессиональной деятельности. Формирование личности, готовой к активной творческой самореализации в пространстве общечеловеческой культуры, - главная цель развития отечественной системы школьного образования.</p> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение физической культуры на этапе основного общего образования в 5 классе — 102 ч, в 6 классе — 68 ч, в 7 классе — 102 ч, в 8 классе — 102 ч, в 9 классе — 102 ч.</p>	<p>5- 9 классы</p>