

Аннотация к рабочим программам учебных предметов

Основное общее образование (ФК ГОС)

Предмет	Наименование	Классы
Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 5—9 классов составлена на основе Федерального компонента 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 8 классе — 140 ч, в 9 классе — 105 ч.</p>	8-9 классы
Литература	<p>Рабочая программа по литературе разработана на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по литературе, примерной программы по литературе для 5 - 9 классов общеобразовательных учреждений, авторской программы для 5 - 9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, 7-е издание, М. Просвещение 2008. Данная программа обеспечивается учебно-методическим комплектом по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, выпускаемым издательством «Просвещение». Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение литературы на этапе основного общего образования в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 105 ч.</p>	8-9 классы
Английский язык	<p>Рабочая программа предназначена для 5—9 классов общеобразовательных учреждений и составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, 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</p>	8 класс

	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 8 классе — 105 ч	
Английский язык	Рабочая программа предназначена для 5–9 классов общеобразовательных учреждений и составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, требованиями основной образовательной программы МОУ «ЦО Тайдаковский», с рекомендациями авторской программы «Программа курса английского языка Биболетовой М.З. к УМК «Английский с удовольствием» для учащихся 2-11 классов общеобразоват. учрежд.» - Обнинск: Титул, 2009». Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает завершение изучения английского языка по данной программе на этапе основного общего образования в 9 классе — 105 ч.	9 класс
Алгебра	Данная рабочая программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике, Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Сост. Бурмистрова Т.А. – М. «Просвещение», 2008 г., авторской программы по алгебре Ю.Н.Макарычева, Н.Г. Миндюка и др. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение алгебры на этапе основного общего образования: в 8 классе - 105 ч, в 9 классе – 105 ч	8-9 классы
Геометрия	Рабочая программа учебного курса геометрии для 7 класса на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике, авторской программы по геометрии Л.С.Атанасян, В. Ф.Бутузov, С.Б.Кадомцев и др. (Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы/ сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008). Геометрия – один из важнейших компонентов математического образования, необходимая для приобретения конкретных знаний о пространстве и практически значимых умений, формирования языка описания объектов окружающего мира, для развития пространственного воображения и интуиции, математической культуры, для эстетического воспитания учащихся. Изучение геометрии вносит вклад в развитие логического мышления, в формирование понятия доказательства Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение геометрии на	8-9 классы

	этапе основного общего образования в 8 классе - 70 ч, в 9 классе – 70 ч	
Информатика и ИКТ	<p>Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена на основе программы «Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 5-7 классов/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. 2-е изд.-М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011., программы «Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.</p> <p>Программой предусмотрено выполнение федерального компонента Государственного стандарта общего образования.</p> <p>Учебный предмет «Информатика и ИКТ» реализует основную цель обучения: формирование общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты.</p> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение информатики и ИКТ на этапе основного общего образования в 8 классе - 70 ч, в 9 классе – 70 ч</p>	8- 9 классы
История	<p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение истории на этапе основного общего образования в 8 классе - 70 ч, в 9 классе – 70 ч.</p> <p>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> <p>Всеобщая история. Рабочая программа по истории составлена на основе федерального компонента государственного стандарта (основного) общего образования и по всеобщей истории 5-9 классы Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.О. Всеобщая история. История Древнего мира, 5 класс, Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков, 6 класс, Юдовская А.Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1813 гг. 7 -8 классы, Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история, 9 класс, (М. Просвещение 2008г.)</p>	8- 9 классы
	<p>История России. Рабочая программа по истории составлена на основе федерального компонента</p>	8-9 классы

	государственного стандарта (основного) общего образования и программы для общеобразовательных учреждений по истории России 6-9 классы. Составитель А.А. Данилов, Л.Г. Косулина (М. Просвещение 2006 г) и реализовано с помощью УМК А.А. Данилов, Л.Г. Косулина.	
Обществознание	Рабочая программа по обществознанию для 6-9 классов разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы основного общего образования по обществознанию Л.Н. Боголюбова, а также основной общеобразовательной программы основного общего образования, учебного плана МОУ «ЦО Тайдаковский». Цели данной программы, тесно связаны со стратегией модернизации российского образования. Они ориентированы не только на усвоение обучающимися определенной суммы знаний, но и на развитие его личности, его познавательных и созидательных способностей. Программа предусматривает изучение предмета «Обществознание» с 6-го по 9-й класс. На каждую учебную неделю с 6-го по 9-й класс выделяется по одному уроку.	8-9 классы
География	<p>Данная рабочая программа составлена на основе «Программы по географии Е.М. Домогацких» в соответствии с образовательным стандартом по географии и полностью реализует федеральный компонент основного общего образования по географии. Основные цели изучения географии в школе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • познание на конкретных примерах многообразия современного географического пространства на разных его уровнях, что позволяет сформировать географическую картину мира; • 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; • 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. <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение географии на этапе основного общего образования в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 70 ч.</p>	8-9 классы
Физика	Рабочая программа по физике разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по физике, с учетом требований федерального компонента	8-9 классы

	<p>основного общего образования, 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"> • развитие мышления учащихся, формирование у них самостоятельно приобретать и применять знания, наблюдать и объяснять физические явления; • 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; • усвоение школьниками идей единства строения материи и неисчерпаемости процесса ее познания, понимание роли практики в познании физических явлений и законов; • формирование познавательного интереса к физике и технике, развитие творческих способностей, осознанных мотивов учения; подготовка к продолжению образования и сознательному выбору профессии. <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение физики на этапе основного общего образования в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 70 ч.</p>	
Химия	<p>Рабочая программа составлена на основании Примерной программы основного общего образования по химии, а также программы курса химии для учащихся 8 – 9 классов общеобразовательных учреждений (автор Н.Н. Гара). Рабочая программа рассчитана на 70 учебных часов в 8 классе и 70 учебных часов в 9 классе. Рабочая программа соответствует федеральному компоненту государственного стандарта.</p> <p>Рабочая программа ориентирована на использование учебников:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия, 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва: Просвещение, 2016 год. 2. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия, 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва: Просвещение, 2013 год. <p>Срок реализации – 2 года.</p>	8-9 классы
Биология	<p>Рабочая программа по биологии для 8 класса разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по биологии, с учетом требований федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и ориентирована на использование учебников Сониной Н.И., Сапина М..Р. Биология. Человек. 8 класс и С. Г Мамонтова, В. Б. Захарова, Н. И. Сониной Биология. Общие закономерности</p>	8-9 классы

	<p>9 класс. Цель изучения учебного курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> • сформировать у учащихся знания об анатомо-физиологических особенностях человека и о путях поддержания и укрепления его здоровья; • выделение закономерностей развития и разнообразия жизни на Земле, взаимозависимостей этих процессов и роли их в культуре человечества. <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение биологии на этапе основного общего образования в 8 классе — 70 ч, в 9 классе — 70 ч.</p>	
Музыка	<p>Рабочая учебная программа по музыке для 5-9 классов разработана и составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по музыке с учетом авторской программы по музыке «Музыка 5-9 классов» авторов Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, Просвещение, 2011 год.</p> <p>Цель программы: Развитие музыкальной культуры школьников как неотъемлемой части духовной культуры. Она наиболее полно отражает заинтересованность современного общества в возрождении духовности, обеспечивает формирование целостного мировосприятия учащихся, их умения ориентироваться в жизненном информационном пространстве.</p> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение музыки на этапе основного общего образования в 8 классе — 17 ч, в 9 классе — 18 ч.</p>	8-9 классы
Изобразительное искусство	<p>Рабочая программа по изобразительному искусству разработана в соответствии с примерной программой основного общего образования по предмету ИЗО, с учетом требований ФК ГОС ООО и ориентирована на использование УМК под ред. В.С. Кузина.</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> <p>Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение изобразительному искусству на этапе основного общего образования в 8 классе — 18 ч, в 9 классе — 17 ч.</p>	8-9 классы
Технология	<p>Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана в соответствии с федеральным компонентом Государственного образовательного стандарта общего образования Рабочая программа разработана на основе Примерной программы по технологии (издательство «Просвещение», 2011г.) и авторской программы «Технология. Трудовое обучение» (5-8 классы; В.Д. Симоненко, Ю.Л. Хотунцев, издательство</p>	8 класс

	<p>«Просвещение», 2007г.) для неделимых классов.</p> <p>В 8 классе отводится 1 час в неделю (35 ч за год) по учебному плану МОУ «ЦО Тайдаковский».</p> <p>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.</p>	
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности составлена в соответствии с федеральным компонентом Государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе примерной программы, подготовленной В.Н. Латчуком, С.К. Мироновым, С.Н. Вангородским, М.: Дрофа 2007.</p> <p>В программе также отражены требования Конституции РФ и федеральных законов Российской Федерации «О безопасности», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О безопасности дорожного движения», «О радиационной безопасности населения», «О пожарной безопасности», «Об экологической безопасности», «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан», Концепции национальной безопасности РФ. Учебный план МОУ «ЦО Тайдаковский» предусматривает обязательное изучение ОБЖ на этапе основного общего образования в 8 классе — 35 ч, в 9 классе — 35 ч.</p>	<p>8-9 классы</p>
<p>Физическая культура</p>	<p>Рабочая программа по физической культуре составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования, на основе Программы общеобразовательных учреждений. Физическая культура. 5-9 классы под общей редакцией А.П. Матвеева. - М.: Просвещение.</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</p>	<p>8- 9 классы</p>

	основного общего образования в 8 классе — 105 ч, в 9 классе — 105 ч.	
--	----------------------------------------------------------------------	--