

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования Ивановской области

Отдел образования Администрации Южского муниципального района

МКОУСОШ с. Холуй

РАССМОТРЕНО на заседании педагогического совета Протокол 1 от 31.08.2023	СОГЛАСОВАНО и.о.заместитель директора по УВР _____ А.А.Шилов	УТВЕРЖДЕНО Директор школы _____ М.В.Казакова Приказ 194 от 01.09.2023.
---	--	--

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования Ивановской области

Отдел образования Администрации Южского муниципального района

МКОУСОШ с. Холуй

РАССМОТРЕНО на заседании педагогического совета Протокол 1 от 31.08.2023	СОГЛАСОВАНО и.о.заместитель директора по УВР _____ А.А.Шилов	УТВЕРЖДЕНО Директор школы _____ М.В.Казакова Приказ 194 от 01.09.2023.
---	--	--

--	--	--

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 664922)

учебного курса «Алгебра. Базовый уровень»

для обучающихся 7-9 классов

Холуй 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Алгебра является одним из опорных курсов основного общего образования: она обеспечивает изучение других дисциплин, как естественно-научного, так и гуманитарного циклов, её освоение необходимо для

продолжения образования и в повседневной жизни. Развитие у обучающихся научных представлений о происхождении и сущности алгебраических абстракций, способе отражения математической наукой явлений и процессов в природе и обществе, роли математического моделирования в научном познании и в практике способствует формированию научного мировоззрения и качеств мышления, необходимых для адаптации в современном цифровом обществе. Изучение алгебры обеспечивает развитие умения наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия и выводы, формулировать утверждения. Освоение курса алгебры обеспечивает развитие логического мышления обучающихся: они используют дедуктивные и индуктивные рассуждения, обобщение и конкретизацию, абстрагирование и аналогию. Обучение алгебре предполагает значительный объём самостоятельной деятельности обучающихся, поэтому самостоятельное решение задач является реализацией деятельностного принципа обучения.

В структуре программы учебного курса «Алгебра» для основного общего образования основное место занимают содержательно-методические линии: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции». Каждая из этих содержательно-методических линий развивается на протяжении трёх лет изучения курса, взаимодействуя с другими его линиями. В ходе изучения учебного курса обучающимся приходится логически рассуждать, использовать теоретико-множественный язык. В связи с этим в программу учебного курса «Алгебра» включены некоторые основы логики, представленные во всех основных разделах математического образования и способствующие овладению обучающимися основ универсального математического языка. Содержательной и структурной особенностью учебного курса «Алгебра» является его интегрированный характер.

Содержание линии «Числа и вычисления» служит основой для дальнейшего изучения математики, способствует развитию у обучающихся логического мышления, формированию умения пользоваться алгоритмами, а также приобретению практических навыков, необходимых для повседневной жизни. Развитие понятия о числе на уровне основного общего образования связано с рациональными и иррациональными числами, формированием представлений о действительном числе. Завершение освоения числовой линии отнесено к среднему общему образованию.

Содержание двух алгебраических линий – «Алгебраические выражения» и «Уравнения и неравенства» способствует формированию у обучающихся математического аппарата, необходимого для решения задач математики, смежных предметов и практико-ориентированных задач. На уровне основного общего образования учебный материал группируется вокруг рациональных выражений. Алгебра демонстрирует значение математики как языка для построения математических моделей, описания процессов и явлений реального мира. В задачи обучения алгебре входят также дальнейшее развитие алгоритмического мышления, необходимого, в частности, для освоения курса информатики, и овладение навыками дедуктивных рассуждений. Преобразование символьных форм способствует развитию воображения, способностей к математическому творчеству.

Содержание функционально-графической линии нацелено на получение обучающимися знаний о функциях как важнейшей математической модели для описания и исследования разнообразных процессов и явлений в природе и обществе. Изучение материала способствует развитию у обучающихся умения использовать различные выразительные средства языка математики – словесные, символические, графические, вносит вклад в формирование представлений о роли математики в развитии цивилизации и культуры.

Согласно учебному плану в 7–9 классах изучается учебный курс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 306 часов: в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

7 КЛАСС

Числа и вычисления

Дроби обыкновенные и десятичные, переход от одной формы записи дробей к другой. Понятие рационального числа, запись, сравнение, упорядочивание рациональных чисел. Арифметические действия с

рациональными числами. Решение задач из реальной практики на части, на дроби.

Степень с натуральным показателем: определение, преобразование выражений на основе определения, запись больших чисел. Проценты, запись процентов в виде дроби и дроби в виде процентов. Три основные задачи на проценты, решение задач из реальной практики.

Применение признаков делимости, разложение на множители натуральных чисел.

Реальные зависимости, в том числе прямая и обратная пропорциональности.

Алгебраические выражения

Переменные, числовое значение выражения с переменной. Допустимые значения переменных. Представление зависимости между величинами в виде формулы. Вычисления по формулам. Преобразование буквенных выражений, тождественно равные выражения, правила преобразования сумм и произведений, правила раскрытия скобок и приведения подобных слагаемых.

Свойства степени с натуральным показателем.

Одночлены и многочлены. Степень многочлена. Сложение, вычитание, умножение многочленов. Формулы сокращённого умножения: квадрат суммы и квадрат разности. Формула разности квадратов. Разложение многочленов на множители.

Уравнения и неравенства

Уравнение, корень уравнения, правила преобразования уравнения, равносильность уравнений.

Линейное уравнение с одной переменной, число корней линейного уравнения, решение линейных уравнений. Составление уравнений по условию задачи. Решение текстовых задач с помощью уравнений.

Линейное уравнение с двумя переменными и его график. Система двух линейных уравнений с двумя переменными. Решение систем уравнений способом подстановки. Примеры решения текстовых задач с помощью систем уравнений.

Функции

Координата точки на прямой. Числовые промежутки. Расстояние между двумя точками координатной прямой.

Прямоугольная система координат, оси Ox и Oy . Абсцисса и ордината точки на координатной плоскости. Примеры графиков, заданных формулами.

Чтение графиков реальных зависимостей. Понятие функции. График функции. Свойства функций. Линейная функция, её график. График функции $y = |x|$. Графическое решение линейных уравнений и систем линейных уравнений.

8 КЛАСС

Числа и вычисления

Квадратный корень из числа. Понятие об иррациональном числе. Десятичные приближения иррациональных чисел. Свойства арифметических квадратных корней и их применение к преобразованию числовых выражений и вычислениям. Действительные числа.

Степень с целым показателем и её свойства. Стандартная запись числа.

Алгебраические выражения

Квадратный трёхчлен, разложение квадратного трёхчлена на множители.

Алгебраическая дробь. Основное свойство алгебраической дроби. Сложение, вычитание, умножение, деление алгебраических дробей. Рациональные выражения и их преобразование.

Уравнения и неравенства

Квадратное уравнение, формула корней квадратного уравнения. Теорема Виета. Решение уравнений, сводящихся к линейным и квадратным. Простейшие дробно-рациональные уравнения.

Графическая интерпретация уравнений с двумя переменными и систем линейных уравнений с двумя переменными. Примеры решения систем нелинейных уравнений с двумя переменными.

Решение текстовых задач алгебраическим способом.

Числовые неравенства и их свойства. Неравенство с одной переменной. Равносильность неравенств. Линейные неравенства с одной переменной. Системы линейных неравенств с одной переменной.

Функции

Понятие функции. Область определения и множество значений функции. Способы задания функций.

График функции. Чтение свойств функции по её графику. Примеры графиков функций, отражающих реальные процессы.

Функции, описывающие прямую и обратную пропорциональные зависимости, их графики. Функции $y = x^2$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = 1/x$. Графическое решение уравнений и систем уравнений.

9 КЛАСС

Числа и вычисления

Рациональные числа, иррациональные числа, конечные и бесконечные десятичные дроби. Множество действительных чисел, действительные числа как бесконечные десятичные дроби. Взаимно однозначное соответствие между множеством действительных чисел и координатной прямой.

Сравнение действительных чисел, арифметические действия с действительными числами.

Размеры объектов окружающего мира, длительность процессов в окружающем мире.

Приближённое значение величины, точность приближения. Округление чисел. Прикидка и оценка результатов вычислений.

Уравнения и неравенства

Линейное уравнение. Решение уравнений, сводящихся к линейным.

Квадратное уравнение. Решение уравнений, сводящихся к квадратным. Биквадратное уравнение. Примеры решения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители.

Решение дробно-рациональных уравнений. Решение текстовых задач алгебраическим методом.

Уравнение с двумя переменными и его график. Решение систем двух линейных уравнений с двумя переменными. Решение систем двух уравнений, одно из которых линейное, а другое – второй степени. Графическая интерпретация системы уравнений с двумя переменными.

Решение текстовых задач алгебраическим способом.

Числовые неравенства и их свойства.

Решение линейных неравенств с одной переменной. Решение систем линейных неравенств с одной переменной. Квадратные неравенства. Графическая интерпретация неравенств и систем неравенств с двумя переменными.

Функции

Квадратичная функция, её график и свойства. Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы.

Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = |x|$ и их свойства.

Числовые последовательности и прогрессии

Понятие числовой последовательности. Задание последовательности рекуррентной формулой и формулой n -го члена.

Арифметическая и геометрическая прогрессии. Формулы n -го члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов.

Изображение членов арифметической и геометрической прогрессий точками на координатной плоскости. Линейный и экспоненциальный рост. Сложные проценты.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО КУРСА «АЛГЕБРА» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения программы учебного курса «Алгебра» характеризуются:

1) патриотическое воспитание:

проявлением интереса к прошлому и настоящему российской математики, ценностным отношением к достижениям российских математиков и российской математической школы, к использованию этих достижений в других науках и прикладных сферах;

2) гражданское и духовно-нравственное воспитание:

готовностью к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, представлением о математических основах функционирования различных структур, явлений, процедур гражданского общества (например, выборы, опросы), готовностью к обсуждению этических проблем, связанных с практическим применением достижений науки, осознанием важности морально-этических принципов в деятельности учёного;

3) трудовое воспитание:

установкой на активное участие в решении практических задач математической направленности, осознанием важности математического образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений, осознанным выбором и

построением индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных интересов и общественных потребностей;

4) эстетическое воспитание:

способностью к эмоциональному и эстетическому восприятию математических объектов, задач, решений, рассуждений, умению видеть математические закономерности в искусстве;

5) ценности научного познания:

ориентацией в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, пониманием математической науки как сферы человеческой деятельности, этапов её развития и значимости для развития цивилизации, овладением языком математики и математической культурой как средством познания мира, овладением простейшими навыками исследовательской деятельности;

6) физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

готовностью применять математические знания в интересах своего здоровья, ведения здорового образа жизни (здоровое питание, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность), сформированностью навыка рефлексии, признанием своего права на ошибку и такого же права другого человека;

7) экологическое воспитание:

ориентацией на применение математических знаний для решения задач в области сохранности окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды, осознанием глобального характера экологических проблем и путей их решения;

8) адаптация к изменяющимся условиям социальной и природной среды:

готовностью к действиям в условиях неопределённости, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;

необходимостью в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей, планировать своё развитие;

способностью осознавать стрессовую ситуацию, воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные универсальные учебные действия

Базовые логические действия:

- выявлять и характеризовать существенные признаки математических объектов, понятий, отношений между понятиями, формулировать определения понятий, устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- воспринимать, формулировать и преобразовывать суждения: утвердительные и отрицательные, единичные, частные и общие, условные;
- выявлять математические закономерности, взаимосвязи и противоречия в фактах, данных, наблюдениях и утверждениях, предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- делать выводы с использованием законов логики, дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии;
- разбирать доказательства математических утверждений (прямые и от противного), проводить самостоятельно несложные доказательства математических фактов, выстраивать аргументацию, приводить примеры и контрпримеры, обосновывать собственные рассуждения;
- выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев).

Базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания, формулировать вопросы, фиксирующие противоречие, проблему, самостоятельно устанавливать искомое и данное, формировать гипотезу, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению

особенностей математического объекта, зависимостей объектов между собой;

- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения, исследования, оценивать достоверность полученных результатов, выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное развитие процесса, а также выдвигать предположения о его развитии в новых условиях.

Работа с информацией:

- выявлять недостаточность и избыточность информации, данных, необходимых для решения задачи;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- выбирать форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;
- оценивать надёжность информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- воспринимать и формулировать суждения в соответствии с условиями и целями общения, ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах, давать пояснения по ходу решения задачи, комментировать полученный результат;
- в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи, нацеленные на поиск решения, сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, в корректной форме формулировать разногласия, свои возражения;
- представлять результаты решения задачи, эксперимента, исследования, проекта, самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации и особенностей аудитории;
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении учебных математических задач;
- принимать цель совместной деятельности, планировать организацию совместной работы, распределять виды работ, договариваться,

обсуждать процесс и результат работы, обобщать мнения нескольких людей;

- участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговые штурмы и другие), выполнять свою часть работы и координировать свои действия с другими членами команды, оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, сформулированным участниками взаимодействия.

Регулятивные универсальные учебные действия

Самоорганизация:

- самостоятельно составлять план, алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать и корректировать варианты решений с учётом новой информации.

Самоконтроль, эмоциональный интеллект:

- владеть способами самопроверки, самоконтроля процесса и результата решения математической задачи;
- предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении задачи, вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, найденных ошибок, выявленных трудностей;
- оценивать соответствие результата деятельности поставленной цели и условиям, объяснять причины достижения или недостижения цели, находить ошибку, давать оценку приобретённому опыту.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

К концу обучения в 7 классе обучающийся получит следующие предметные результаты:

Числа и вычисления

Выполнять, сочетая устные и письменные приёмы, арифметические действия с рациональными числами.

Находить значения числовых выражений, применять разнообразные способы и приёмы вычисления значений дробных выражений, содержащих обыкновенные и десятичные дроби.

Переходить от одной формы записи чисел к другой (преобразовывать десятичную дробь в обыкновенную, обыкновенную в десятичную, в частности в бесконечную десятичную дробь).

Сравнивать и упорядочивать рациональные числа.

Округлять числа.

Выполнять прикидку и оценку результата вычислений, оценку значений числовых выражений. Выполнять действия со степенями с натуральными показателями.

Применять признаки делимости, разложение на множители натуральных чисел.

Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин, пропорциональностью величин, процентами, интерпретировать результаты решения задач с учётом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов.

Алгебраические выражения

Использовать алгебраическую терминологию и символику, применять её в процессе освоения учебного материала.

Находить значения буквенных выражений при заданных значениях переменных.

Выполнять преобразования целого выражения в многочлен приведением подобных слагаемых, раскрытием скобок.

Выполнять умножение одночлена на многочлен и многочлена на многочлен, применять формулы квадрата суммы и квадрата разности.

Осуществлять разложение многочленов на множители с помощью вынесения за скобки общего множителя, группировки слагаемых, применения формул сокращённого умножения.

Применять преобразования многочленов для решения различных задач из математики, смежных предметов, из реальной практики.

Использовать свойства степеней с натуральными показателями для преобразования выражений.

Уравнения и неравенства

Решать линейные уравнения с одной переменной, применяя правила перехода от исходного уравнения к равносильному ему. Проверять, является ли число корнем уравнения.

Применять графические методы при решении линейных уравнений и их систем.

Подбирать примеры пар чисел, являющихся решением линейного уравнения с двумя переменными.

Строить в координатной плоскости график линейного уравнения с двумя переменными, пользуясь графиком, приводить примеры решения уравнения.

Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными, в том числе графически.

Составлять и решать линейное уравнение или систему линейных уравнений по условию задачи, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат.

Функции

Изображать на координатной прямой точки, соответствующие заданным координатам, лучи, отрезки, интервалы, записывать числовые промежутки на алгебраическом языке.

Отмечать в координатной плоскости точки по заданным координатам, строить графики линейных функций. Строить график функции $y = |x|$.

Описывать с помощью функций известные зависимости между величинами: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объём работы.

Находить значение функции по значению её аргумента.

Понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей.

К концу обучения в 8 классе обучающийся получит следующие предметные результаты:

Числа и вычисления

Использовать начальные представления о множестве действительных чисел для сравнения, округления и вычислений, изображать действительные числа точками на координатной прямой.

Применять понятие арифметического квадратного корня, находить квадратные корни, используя при необходимости калькулятор, выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни, используя свойства корней.

Использовать записи больших и малых чисел с помощью десятичных дробей и степеней числа 10.

Алгебраические выражения

Применять понятие степени с целым показателем, выполнять преобразования выражений, содержащих степени с целым показателем.

Выполнять тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил действий над многочленами и алгебраическими дробями.

Раскладывать квадратный трёхчлен на множители.

Применять преобразования выражений для решения различных задач из математики, смежных предметов, из реальной практики.

Уравнения и неравенства

Решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения, сводящиеся к ним, системы двух уравнений с двумя переменными.

Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, в том числе с применением графических представлений (устанавливать, имеет ли уравнение или система уравнений решения, если имеет, то сколько, и прочее).

Переходить от словесной формулировки задачи к её алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат.

Применять свойства числовых неравенств для сравнения, оценки, решать линейные неравенства с одной переменной и их системы, давать графическую иллюстрацию множества решений неравенства, системы неравенств.

Функции

Понимать и использовать функциональные понятия и язык (термины, символические обозначения), определять значение функции по значению аргумента, определять свойства функции по её графику.

Строить графики элементарных функций вида:

$y = k/x$, $y = x^2$, $y = x^3$, $y = |x|$, $y = \sqrt{x}$, описывать свойства числовой функции по её графику.

К концу обучения в 9 классе обучающийся получит следующие предметные результаты:

Числа и вычисления

Сравнивать и упорядочивать рациональные и иррациональные числа.

Выполнять арифметические действия с рациональными числами, сочетая устные и письменные приёмы, выполнять вычисления с иррациональными числами.

Находить значения степеней с целыми показателями и корней, вычислять значения числовых выражений.

Округлять действительные числа, выполнять прикидку результата вычислений, оценку числовых выражений.

Уравнения и неравенства

Решать линейные и квадратные уравнения, уравнения, сводящиеся к ним, простейшие дробно-рациональные уравнения.

Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными и системы двух уравнений, в которых одно уравнение не является линейным.

Решать текстовые задачи алгебраическим способом с помощью составления уравнения или системы двух уравнений с двумя переменными.

Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, в том числе с применением графических представлений (устанавливать, имеет ли уравнение или система уравнений решения, если имеет, то сколько, и прочее).

Решать линейные неравенства, квадратные неравенства, изображать решение неравенств на числовой прямой, записывать решение с помощью символов.

Решать системы линейных неравенств, системы неравенств, включающие квадратное неравенство, изображать решение системы неравенств на числовой прямой, записывать решение с помощью символов.

Использовать неравенства при решении различных задач.

Функции

Распознавать функции изученных видов. Показывать схематически расположение на координатной плоскости графиков функций вида: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = ax^2 + bx + c$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = |x|$, в зависимости от значений коэффициентов, описывать свойства функций.

Строить и изображать схематически графики квадратичных функций, описывать свойства квадратичных функций по их графикам.

Распознавать квадратичную функцию по формуле, приводить примеры квадратичных функций из реальной жизни, физики, геометрии.

Числовые последовательности и прогрессии

Распознавать арифметическую и геометрическую прогрессии при разных способах задания.

Выполнять вычисления с использованием формул n -го члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов.

Изображать члены последовательности точками на координатной плоскости.

Решать задачи, связанные с числовыми последовательностями, в том числе задачи из реальной жизни (с использованием калькулятора, цифровых технологий).

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 7 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Числа и вычисления. Рациональные числа	25	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 ":// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " ed soo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 "/ 7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " 4 15 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " b HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 " 9 0
2	Алгебраические выражения	27	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f415b90 ":// HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f415b90"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"4 15 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"9 0
3	Уравнения и неравенства	20	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"4 15 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"9 0	

4	Координаты и графики. Функции	24	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"4 15 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"9 0
5	Повторение и обобщение	6	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90"4 15 HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f415b90" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f415b90" 90
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102	5	0		

8 КЛАСС

№ п/ п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Числа и вычисления. Квадратные корни	15			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8
2	Числа и вычисления. Степень с целым	7			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK

	показателем				"https://m.edsoo.ru/7f417af8" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" / 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" 41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" 8
3	Алгебраические выражения. Квадратный трёхчлен	5	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" :/ HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" / 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" 41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8" 8
4	Алгебраические выражения.	15	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK

	Алгебраическая дробь			"https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8
5	Уравнения и неравенства. Квадратные уравнения	15	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8

6	Уравнения и неравенства. Системы уравнений	13			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8
7	Уравнения и неравенства. Неравенства	12	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af

					7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8
10	Повторение и обобщение	6	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ed soo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"41 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f417af8"8
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		102	5	0	

9 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Числа и вычисления. Действительные числа	9			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08":// HYPERLINK

				"https://m.edsoo.ru/7f419d08" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"r u HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 419 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08
2	Уравнения и неравенства. Уравнения с одной переменной	14	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08": // HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"r u HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 419 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08

3	Уравнения и неравенства. Системы уравнений	14	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ": // HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "r u HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "/ 7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " 419 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " d HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " 08
4	Уравнения и неравенства. Неравенства	16	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ": // HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "r u HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "/ 7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f419d08 " 419 HYPERLINK

				"https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08
5	Функции	16	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08": // HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"r u HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 419 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08
6	Числовые последовательности	15	1	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08": // HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"r u HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"/ 7 HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f419d08" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 419 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08
7	Повторение, обобщение, систематизация знаний	18	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" : // HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" r u HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 419 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f419d08" 08
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		102	6	0	

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
7 КЛАСС**

№	Тема урока	Количество часов	Дата	Электронные
---	------------	------------------	------	-------------

п/ п		Все го	Контроль ные работы	Практиче ские работы	изуче ния	цифровые образовательные ресурсы
1	Понятие рационального числа	1			04.09	
2	Арифметические действия с рациональными и числами	1			06.09	
3	Арифметические действия с рациональными и числами	1			07.09	
4	Арифметические действия с рациональными и числами	1			11.09	
5	Арифметические действия с рациональными и числами	1			13.09	
6	Арифметические действия с рациональными и числами	1				
7	Сравнение, упорядочивание рациональных чисел	1				
8	Сравнение, упорядочивание рациональных чисел	1				
9	Сравнение, упорядочивание	1				

	рациональных чисел					
10	Степень с натуральным показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"4211 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4211de"de
11	Степень с натуральным показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"421382

12	Степень с натуральным показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"42154 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"e
13	Степень с натуральным показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"4218 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"be

14	Степень с натуральным показателем	1				
15	Решение основных задач на дроби, проценты из реальной практики	1				
16	Решение основных задач на дроби, проценты из реальной практики	1				
17	Решение основных задач на дроби, проценты из реальной практики	1				
18	Решение основных задач на дроби, проценты из реальной практики	1				
19	Признаки делимости, разложения на множители натуральных чисел	1				
20	Признаки делимости, разложения на множители натуральных чисел	1				
21	Реальные	1				

	зависимости. Прямая и обратная пропорциональности					
22	Реальные зависимости. Прямая и обратная пропорциональности	1				
23	Реальные зависимости. Прямая и обратная пропорциональности	1				
24	Реальные зависимости. Прямая и обратная пропорциональности	1				
25	Контрольная работа по теме "Рациональные числа"	1	1			
26	Буквенные выражения	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41fee c :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"

						c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fee c"feec
27	Переменные. Допустимые значения переменных	1				
28	Формулы	1				
29	Формулы	1				
30	Преобразовани е буквенных выражений, раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa ":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fafa "fafa
31	Преобразовани е буквенных выражений, раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd7 0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd7 0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd7 0". HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f41fd70" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" 41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" fd HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41fd70" 70
32	Преобразование буквенных выражений, раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых	1				
33	Преобразование буквенных выражений, раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых	1				
34	Свойства степени с натуральным показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421382"421382
35	Свойства степени с натуральным показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"42154 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42154e"e
36	Свойства степени с натуральным показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"4218be

					e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218bef HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218be4218 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4218bebe
37	Многочлены	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276em HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276eedsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276eru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276ef HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276e42276 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42276ee
38	Многочлены	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930

					0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422930"422930
39	Сложение, вычитание, умножение многочленов	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"422 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422af2"2
40	Сложение, вычитание, умножение многочленов	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f422cc8"2

					8"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422cc8">8"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422cc8">8"f HYPERLINK <a 422"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422cc8">8"422 HYPERLINK <a cc"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422cc8">8"cc HYPERLINK <a 8"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422cc8">8"8
41	Сложение, вычитание, умножение многочленов	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK /7f422fca :// HYPERLINK /7f422fca"m HYPERLINK /7f422fca ". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422fca">/7f422fca"edsoo HYPERLINK /7f422fca ". HYPERLINK /7f422fca"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422fca">/7f422fca"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422fca">/7f422fca"f HYPERLINK <a 422"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422fca">/7f422fca"422 HYPERLINK <a fca"="" href="https://m.edsoo.ru/7f422fca">/7f422fca"fca
42	Сложение, вычитание, умножение многочленов	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK /7f423182 :// HYPERLINK /7f423182"m HYPERLINK /7f423182 ". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f423182">/7f423182"edsoo HYPERLINK /7f423182

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423182"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423182"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423182"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423182"423182
43	Формулы сокращённого умножения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"42432 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42432a"a
44	Формулы сокращённого умножения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a

					a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a"42464 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42464a" a
45	Формулы сокращённого умножения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12"424 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12" c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424c12"12
46	Формулы сокращённого умножения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f424fd2"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f424fd2">"https://m.edsoo.ru/7f424fd2"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f424fd2">"https://m.edsoo.ru/7f424fd2"f HYPERLINK <a 424"="" href="https://m.edsoo.ru/7f424fd2">"https://m.edsoo.ru/7f424fd2"424 HYPERLINK <a fd"="" href="https://m.edsoo.ru/7f424fd2">"https://m.edsoo.ru/7f424fd2"fd HYPERLINK <a 2"="" href="https://m.edsoo.ru/7f424fd2">"https://m.edsoo.ru/7f424fd2"2
47	Формулы сокращённого умножения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"4251 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4251d0">"https://m.edsoo.ru/7f4251d0"0
48	Разложение многочленов на множители	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312">"https://m.edsoo.ru/7f423312"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312">"https://m.edsoo.ru/7f423312

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f423312"423312
49	Разложение многочленов на множители	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"4237 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4237fe"fe
50	Разложение многочленов на множители	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"

						e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"4239 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4239de"de
51	Разложение многочленов на множители	1				
52	Контрольная работа по теме "Алгебраические выражения"	1	1			
53	Уравнение, правила преобразования уравнения, равносильность уравнений	1				
54	Линейное уравнение с одной переменной, решение линейных уравнений	1				
55	Линейное уравнение с одной переменной, решение линейных уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482

						2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420482"420482
56	Линейное уравнение с одной переменной, решение линейных уравнений	1				
57	Решение задач с помощью уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"42064 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42064e"e
58	Решение задач с помощью уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42080

					6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420806"420806
59	Решение задач с помощью уравнений	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"4209 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4209a0"0
60	Решение задач с помощью уравнений	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6

						e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"420 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"6 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f420e6e"e
61	<p>Линейное уравнение с двумя переменными и его график</p>	1				<p>Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"427 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32 </p>

					2"с HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427c32"32
62	<p>Линейное уравнение с двумя переменными и его график</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"427 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"8 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427e8a"a
63	<p>Система двух линейных уравнений с двумя переменными</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42836c"

						<a 7="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f42836c" hyperlink<=""> <a a="" f="" href="https://m.edsoo.ru/7f42836c" hyperlink<=""> <a 42836="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f42836c" hyperlink<=""> <a a="" href="https://m.edsoo.ru/7f42836c" hyperlink<="" с="">
64	Система двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
65	Система двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
66	Система двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
67	Решение систем уравнений	1				Библиотека ЦОК <a 7="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<="" m=""> <a .="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a a="" edsoo="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a .="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<="" ru=""> <a 7="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a a="" f="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> <a 4284="" a="" href="https://m.edsoo.ru/7f4284de" hyperlink<=""> HYPERLINK

						e"de
68	Решение систем уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"42865 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42865a"a
69	Решение систем уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"4287 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"

						<a 6"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4287d6">6"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4287d6"6
70	Решение систем уравнений	1				
71	Решение систем уравнений	1				
72	Контрольная работа по теме "Линейные уравнения"	1	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f421044"421044
73	Координата точки на прямой	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41de76"ru HYPERLINK

						<a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41de76">"https://m.edsoo.ru/7f41de76"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41de76">"https://m.edsoo.ru/7f41de76"f HYPERLINK <a 41"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41de76">"https://m.edsoo.ru/7f41de76"41 HYPERLINK <a de"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41de76">"https://m.edsoo.ru/7f41de76"de HYPERLINK <a 76"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41de76">"https://m.edsoo.ru/7f41de76"76
74	Числовые промежутки	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41dff2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41dff2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41dff2". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41dff2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41dff2"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"f HYPERLINK <a 41"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"41 HYPERLINK <a dff"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"dff HYPERLINK <a 2"="" href="https://m.edsoo.ru/7f41dff2">"https://m.edsoo.ru/7f41dff2"2
75	Числовые промежутки	1				
76	Расстояние между двумя точками координатной прямой	1				
77	Расстояние между двумя	1				

	точками координатной прямой					
78	Прямоугольная система координат на плоскости	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"16 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e16e"e
79	Прямоугольная система координат на плоскости	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"e

					a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e42a"a
80	Примеры графиков, заданных формулами	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"8 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41e8a8"8
81	Примеры графиков, заданных формулами	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"

						0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"ed HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ed80"80
82	Примеры графиков, заданных формулами	1				
83	Примеры графиков, заданных формулами	1				
84	Чтение графиков реальных зависимостей	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"/7 HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f41ea24"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"ea HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ea24"24
85	Чтение графиков реальных зависимостей	1				
86	Понятие функции	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"ef HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41ef06"06
87	График функции	1				
88	Свойства функций	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"

					8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f078"078
89	Свойства функций	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f1fe

						"fe
90	Линейная функция	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427282"427282
91	Линейная функция	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f427412"427412
92	Построение графика линейной	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1

	функции					e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"426 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f426d1e"e
93	Построение графика линейной функции	1				
94	График функции $y = x $	1				
95	График функции $y = x $	1				
96	Контрольная работа по теме "Координаты и графики. Функции"	1	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a". HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f41f50a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"41 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"50 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f41f50a"aa
97	Повторение основных понятий и методов курса 7 класса, обобщение знаний	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"429 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"6 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429c6c"cc
98	Повторение основных понятий и методов курса	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32":// HYPERLINK

	7 класса, обобщение знаний					"https://m.edsoo.ru/7f429f32"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"429 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f429f32"32
99	Повторение основных понятий и методов курса 7 класса, обобщение знаний	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"0 HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f42a0e0" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a0e0"
100	Повторение основных понятий и методов курса 7 класса, обобщение знаний	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" 42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" 27 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a27a" a
101	Итоговая контрольная работа	1				
102	Повторение основных понятий и методов курса 7 класса, обобщение знаний	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"

					0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42a900"900
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		102	4	0	

8 КЛАСС

№ п/ п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Все го	Контроль ные работы	Практиче ские работы		
1	Квадратный корень из числа	1			01.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f42d452 :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452"f HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f42d452" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d452" 452
2	Понятие об иррациональном числе	1			01.09	Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" /7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" 42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eaaa" eaaa
3	Десятичные приближения иррациональных чисел	1			06.09	
4	Десятичные приближения иррациональных чисел	1			08.09	
5	Действительные числа	1			08.09	
6	Сравнение действительных чисел	1			13.09	
7	Сравнение действительных чисел	1				

	ых чисел					
8	Арифметический квадратный корень	1				
9	Уравнение вида $x^2 = a$	1				
10	Свойства арифметических квадратных корней	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " 7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " 42 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " d HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " 862
11	Свойства арифметических квадратных корней	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ " edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42d862/ ". HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f42d862"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f42d862">"https://m.edsoo.ru/7f42d862"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d862" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d862" 42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d862" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42d862" 862
12	Преобразование числовых выражений, содержащих квадратные корни	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" 42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" dd HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42dd26" 26
13	Преобразование числовых выражений, содержащих квадратные корни	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4". HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f42ded4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"ded HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ded4"4
14	Преобразование числовых выражений, содержащих квадратные корни	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"0 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e0be"be
15	Преобразование числовых	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK

	выражений, содержащих квадратные корни				"https://m.edsoo.ru/7f42e262":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42e262"262
16	Степень с целым показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"4354 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4354a4"a HYPERLINK

					<a 4"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4354a4">"https://m.edsoo.ru/7f4354a4"4
17	Стандартная запись числа. Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до космических объектов), длительность процессов в окружающем мире	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436098"436098
18	Свойства степени с целым показателем	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"435648
19	Свойства степени с	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK

	ЦЕЛЫМ показателем					"https://m.edsoo.ru/7f435648":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"435648
20	Свойства степени с целым показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435648"435648
21	Свойства степени с целым показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"m HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f43599a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"43599 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43599a"a
22	Свойства степени с целым показателем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"435 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"ed HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f435ed6"6
23	Квадратный трёхчлен	1				
24	Квадратный трёхчлен	1				

25	Разложение квадратного трёхчлена на множители	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"fd HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"38
26	Разложение квадратного трёхчлена на множители	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38"42 HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f42fd38" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fd38" 38
27	Контрольная работа по темам "Квадратные корни. Степени. Квадратный трехчлен"	1	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" 42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" ec HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ec80" 80
28	Алгебраическая дробь	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382"/ 7 HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f430382"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430382" 430382
29	Допустимые значения переменных, входящих в алгебраическое выражения	1				
30	Допустимые значения переменных, входящих в алгебраическое выражения	1				
31	Основное свойство алгебраической дроби	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" 4308 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4308e6" б
32	Сокращение дробей	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8"

					a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"430 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"8 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430a8a"a
33	Сокращение дробей	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"430 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44

					4" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"44
34	Сокращение дробей	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"430 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430f44"44
35	Сложение, вычитание, умножение и деление алгебраических дробей	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43128c" HYPERLINK

					<a href="https://m.edsoo.ru/7f43128c">c" f HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f43128c">"https://m.edsoo.ru/7f43128c" 43128 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f43128c">"https://m.edsoo.ru/7f43128c" c
36	Сложение, вычитание, умножение и деление алгебраических дробей	1			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0":// HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" m HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" edsoo HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" ru HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0"/7 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" f HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" 4315 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" c HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4315c0">"https://m.edsoo.ru/7f4315c0" 0
37	Сложение, вычитание, умножение и деление алгебраических дробей	1			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2":// HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2" m HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2" edsoo HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2" ru HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">"https://m.edsoo.ru/7f4318c2" 0

					<a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">2"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">2"/f HYPERLINK <a 4318"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">2"/4318 HYPERLINK <a c"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">2"/c HYPERLINK <a 2"="" href="https://m.edsoo.ru/7f4318c2">2"/2
38	Сложение, вычитание, умножение и деление алгебраических дробей	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK /m.edsoo.ru/7f431a20":// HYPERLINK /m HYPERLINK . HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/edsoo HYPERLINK . HYPERLINK /ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/f HYPERLINK <a 431"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/431 HYPERLINK <a a"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/a HYPERLINK <a 20"="" href="https://m.edsoo.ru/7f431a20">/20
39	Преобразование выражений, содержащих алгебраические дроби	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK /m.edsoo.ru/7f43259c":// HYPERLINK /m HYPERLINK . HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43259c">/edsoo HYPERLINK /m.edsoo.ru/7f43259

					c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43259c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43259c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43259c"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43259c"43259 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43259c"с
40	Преобразование выражений, содержащих алгебраические дроби	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"432736
41	Преобразование выражений, содержащих алгебраические дроби	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736

					6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432736" HYPERLINK 6"432736
42	Контрольная работа по теме "Алгебраическая дробь"	1	1		Библиотека ЦОК HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"431 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f431d36"36
43	Квадратное уравнение	1			Библиотека ЦОК HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42eea

					a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"ee HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" a
44	Неполное квадратное уравнение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" ee HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" a
45	Неполное квадратное уравнение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a" a

					a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"ee HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42ee1a"a
46	Формула корней квадратного уравнения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f158"42 HYPERLINK

						8"158
47	Формула корней квадратного уравнения	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 ":// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "/7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "42 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "3 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f3f6 "6
48	Формула корней квадратного уравнения	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 ":// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f42f5a4

					"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "5 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f5a4 "4
49	Теорема Виета	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 ":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "fef HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42fef0 "0
50	Теорема Виета	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076" "m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076

					6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f430076"430076
51	Решение уравнений, сводящихся к квадратным	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"с HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"542
52	Решение уравнений, сводящихся к квадратным	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"542

					0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"3 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"0
53	Простейшие дробно-рациональные уравнения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"4328 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4328c6"

						6"6
54	Простейшие дробно-рациональные уравнения	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"432 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"6 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f432b6e"e
55	Решение текстовых задач с помощью квадратных уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c

					"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c "42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c "75 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f75c "с
56	Решение текстовых задач с помощью квадратных уравнений	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 ":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 ". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "8 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42f8f6 "б
57	Контрольная работа по теме "Квадратные уравнения"	1	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f 2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f 2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f

						2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"4301 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4301f2"2
58	Линейное уравнение с двумя переменными, его график, примеры решения уравнений в целых числах	1				
59	Линейное уравнение с двумя переменными, его график, примеры решения уравнений в целых числах	1				
60	Линейное уравнение с двумя переменными, его график, примеры решения	1				

	уравнений в целых числах					
61	Решение систем двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
62	Решение систем двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
63	Решение систем двух линейных уравнений с двумя переменными	1				
64	Примеры решения систем нелинейных уравнений с двумя переменными	1				
65	Примеры решения систем нелинейных уравнений с двумя переменными	1				
66	Графическая интерпретаци я уравнения с двумя переменными и систем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43d6d6 ":// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43d6d6 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43d6d6

	линейных уравнений с двумя переменными				6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" /7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6"
67	Графическая интерпретация уравнения с двумя переменными и систем линейных уравнений с двумя переменными	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" /7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6"

						6"6 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d6d6" 6"6
68	Решение текстовых задач с помощью систем уравнений	1				
69	Решение текстовых задач с помощью систем уравнений	1				
70	Решение текстовых задач с помощью систем уравнений	1				
71	Числовые неравенства и их свойства	1				
72	Числовые неравенства и их свойства	1				
73	Неравенство с одной переменной	1				
74	Линейные неравенства с одной переменной и их решение	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692" edsoo HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f42c692". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c692"692
75	<p>Линейные неравенства с одной переменной и их решение</p>	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c840"840
76	<p>Линейные неравенства с одной переменной и их решение</p>	1				

77	Системы линейных неравенств с одной переменной и их решение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"cb HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cb88"88
78	Системы линейных неравенств с одной переменной и их решение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"42 HYPERLINK

					<a href="https://m.edsoo.ru/7f42cd2c">"https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"cd HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42cd2c">"https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"2 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42cd2c">"https://m.edsoo.ru/7f42cd2c"с
79	Системы линейных неравенств с одной переменной и их решение	1			
80	Изображение решения линейного неравенства и их систем на числовой прямой	1			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">https HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4":// HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"m HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"edsoo HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4". HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"ru HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"/7 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"f HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"42 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"с HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"9 HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"e HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"4
81	Изображение решения линейного	1			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">https HYPERLINK <a href="https://m.edsoo.ru/7f42c9e4">"https://m.edsoo.ru/7f42c9e4

	неравенства и их систем на числовой прямой					4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"42 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"9 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f42c9e4"4
82	Контрольная работа по темам "Неравенства. Системы уравнений"	1	1			
83	Понятие функции	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433c12":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433c12"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433c12". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433c12"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433c12". HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f433c12"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433c12">"https://m.edsoo.ru/7f433c12"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433c12">"https://m.edsoo.ru/7f433c12"f HYPERLINK <a 433"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433c12">"https://m.edsoo.ru/7f433c12"433 HYPERLINK <a c"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433c12">"https://m.edsoo.ru/7f433c12"c HYPERLINK <a 12"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433c12">"https://m.edsoo.ru/7f433c12"12
84	Область определения и множество значений функции	1			Библиотека ЦОК <a "="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">https://m.edsoo.ru/7f433d84"// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433d84"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433d84". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433d84". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f433d84"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"f HYPERLINK <a 433"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"433 HYPERLINK <a d"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"d HYPERLINK <a 84"="" href="https://m.edsoo.ru/7f433d84">"https://m.edsoo.ru/7f433d84"84
85	Способы задания функций	1			
86	График функции	1			
87	Свойства функции, их	1			

	отображение на графике					
88	Чтение и построение графиков функций	1				
89	Примеры графиков функций, отражающих реальные процессы	1				
90	Функции, описывающие прямую и обратную пропорциональные зависимости, их графики	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"434 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434bbc"bbc
91	Гипербола	1				
92	Гипербола	1				
93	График функции $y = x^2$	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"4343 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4343e2"2
94	График функции $y = x^2$	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434572"434572
95	Функции $y = x^2$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = x $; графическое решение уравнений и	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"

	систем уравнений					8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"434 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434d38"38
96	<p>Функции $y = x^2$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = x$; графическое решение уравнений и систем уравнений</p>	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"434 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"eb HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f434eb4"4
97	Повторение основных понятий и	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371a

	методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний				a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aaruru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aaf HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aa4371 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4371aaa"aa
98	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736cm"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736cedsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736cru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736c"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736cf" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736c43736 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43736cc" c
99	Повторение основных понятий и	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43751

	методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний				0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f437510"437510
100	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"4376 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4376b4"4
101	Итоговая контрольная работа	1	1		Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f436b8

					8":// HYPERLINK 8"m HYPERLINK 8". HYPERLINK 8"edsoo HYPERLINK 8". HYPERLINK 8"ru HYPERLINK 8"/7 HYPERLINK 8"f HYPERLINK 8"436 HYPERLINK 8"b HYPERLINK 8"88
102	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK 8":// HYPERLINK 8"m HYPERLINK 8". HYPERLINK 8"edsoo HYPERLINK 8". HYPERLINK 8"ru HYPERLINK 8"/7 HYPERLINK 8"f HYPERLINK 8"437858
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО		102	5	0	

ПРОГРАММЕ				
-----------	--	--	--	--

9 КЛАСС

№ п/ п	Тема урока	Количество часов			Дата изуче ния	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Все го	Контроль ные работы	Практиче ские работы		
1	Рациональные числа, иррациональные числа, конечные и бесконечные десятичные дроби	1			04.09	
2	Множество действительных чисел; действительные числа как бесконечные десятичные дроби	1			06.09	
3	Взаимно однозначное соответствие между множеством действительных чисел и множеством точек координатной прямой	1			11.09	
4	Сравнение действительных чисел, арифметически	1			13.09	

						"https://m.edsoo.ru/7f43bf66"
11	Линейное уравнение. Решение уравнений, сводящихся к линейным	1				
12	Квадратное уравнение. Решение уравнений, сводящихся к квадратным	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"542
13	Квадратное уравнение. Решение уравнений, сводящихся к квадратным	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"

					2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c542"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c542">"https://m.edsoo.ru/7f43c542"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c542">"https://m.edsoo.ru/7f43c542"f HYPERLINK <a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c542">"https://m.edsoo.ru/7f43c542"43 HYPERLINK <a c"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c542">"https://m.edsoo.ru/7f43c542"c HYPERLINK <a 542"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c542">"https://m.edsoo.ru/7f43c542"542
14	Биквадратные уравнения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"3 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0">"https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"0
15	Биквадратные уравнения	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0

						0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"3 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"d HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c3d0"0
16	Примеры решения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители	1				
17	Примеры решения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители	1				
18	Решение	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK

	дробно-рациональных уравнений					"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"9 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"6
19	Решение дробно-рациональных уравнений	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"f HYPERLINK

						<a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c9b6">"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"43 HYPERLINK <a 6c"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c9b6">"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"6c HYPERLINK <a 9"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c9b6">"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"9 HYPERLINK <a b"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c9b6">"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"b HYPERLINK <a 6"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43c9b6">"https://m.edsoo.ru/7f43c9b6"6
20	Решение текстовых задач алгебраическим методом	1				
21	Решение текстовых задач алгебраическим методом	1				
22	Решение текстовых задач алгебраическим методом	1				
23	Контрольная работа по теме "Уравнения с одной переменной"	1	1			
24	Уравнение с двумя переменными и его график	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f43d0b4 HYPERLINK <a 4"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"4 :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4". HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"f HYPERLINK <a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"43 HYPERLINK <a d"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"d HYPERLINK <a 0"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"0 HYPERLINK <a b"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"b HYPERLINK <a 4"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"4
25	Уравнение с двумя переменными и его график	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"f HYPERLINK <a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"43 HYPERLINK <a d"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"d HYPERLINK <a 0"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"0 HYPERLINK <a b"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"b HYPERLINK <a 4"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d0b4">"https://m.edsoo.ru/7f43d0b4"4

26	Система двух линейных уравнений с двумя переменными и её решение	1				
27	Система двух линейных уравнений с двумя переменными и её решение	1				
28	Система двух линейных уравнений с двумя переменными и её решение	1				
29	Система двух линейных уравнений с двумя переменными и её решение	1				
30	Решение систем двух уравнений, одно из которых линейное, а другое — второй степени	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f43d23a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d23a" f HYPERLINK

						<a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d23a">"https://m.edsoo.ru/7f43d23a"43 HYPERLINK <a d"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d23a">"https://m.edsoo.ru/7f43d23a"d HYPERLINK <a 23"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d23a">"https://m.edsoo.ru/7f43d23a"23 HYPERLINK <a a"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d23a">"https://m.edsoo.ru/7f43d23a"a
31	Решение систем двух уравнений, одно из которых линейное, а другое — второй степени	1				Библиотека ЦОК <a "="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">https HYPERLINK <a "="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d55a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d55a". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d55a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43d55a"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"f HYPERLINK <a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"43 HYPERLINK <a d"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"d HYPERLINK <a 55"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"55 HYPERLINK <a a"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43d55a">"https://m.edsoo.ru/7f43d55a"a
32	Решение систем двух уравнений, одно из которых линейное, а другое — второй степени	1				
33	Решение	1				

	систем двух уравнений, одно из которых линейное, а другое — второй степени					
34	Графическая интерпретация системы уравнений с двумя переменными	1				
35	Решение текстовых задач алгебраическим способом	1				
36	Решение текстовых задач алгебраическим способом	1				
37	Контрольная работа по теме "Системы уравнений"	1	1			
38	Числовые неравенства и их свойства	1				
39	Числовые неравенства и их свойства	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ad5a ":// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ad5a "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ad5a ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ad5a "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ad5a

					a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"ad HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"5 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ad5a"a
40	Линейные неравенства с одной переменной и их решение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"08
41	Линейные неравенства с одной переменной и их решение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"08

					8"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"08
42	<p>Линейные неравенства с одной переменной и их решение</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"af HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43af08"08
43	Системы	1			

	неравенства и их решение				HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"21 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b21e"e
48	Квадратные неравенства и их решение	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43b5a2"

						2"43 HYPERLINK "b HYPERLINK 5 HYPERLINK "a HYPERLINK 2"2
49	Квадратные неравенства и их решение	1				
50	Квадратные неравенства и их решение	1				
51	Графическая интерпретация неравенств и систем неравенств с двумя переменными	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK ":// HYPERLINK "m HYPERLINK ". HYPERLINK "edsoo HYPERLINK ". HYPERLINK "ru HYPERLINK "/7 HYPERLINK "f HYPERLINK "43 HYPERLINK "b HYPERLINK "098
52	Графическая интерпретация неравенств и систем	1				

	неравенств с двумя переменными					
53	Контрольная работа по теме "Неравенства"	1	1			
54	Квадратичная функция, её график и свойства	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 :// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "/7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "4396 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "c HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f4396c6 "6
55	Квадратичная функция, её график и свойства	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 :// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f439842 "

						2"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f439842">"https://m.edsoo.ru/7f439842"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439842" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439842"439842
56	Квадратичная функция, её график и свойства	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"4399 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4399b4"4
57	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"4

					4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"439 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"eb HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f439eb4"4
58	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"03 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a03a"a
59	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac

					c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"1 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a1ac"ac
60	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"31 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a31e"

						e"e
61	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43a526"526
62	Парабола, координаты вершины параболы, ось симметрии параболы	1				
63	Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x $	1				
64	Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x $	1				
65	Графики	1				

	<p>функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x$</p>					
66	<p>Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x$</p>	1				
67	<p>Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x$</p>	1				
68	<p>Графики функций: $y = kx$, $y = kx + b$, $y = k/x$, $y = x^3$, $y = vx$, $y = x$</p>	1				
69	<p>Контрольная работа по теме "Функции"</p>	1	1			<p>Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84"ab HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ab84</p>

						4"84
70	Понятие числовой последовательности	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 :// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "/7 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "f HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "43 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "e HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "6 HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "c HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43e6c6 "6
71	Задание последовательности рекуррентной формулой и формулой n-го члена	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda :// HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda "m HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda "edsoo HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda ". HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda "ru HYPERLINK " https://m.edsoo.ru/7f43ebda

					<a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43ebda">a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ebda" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ebda" 43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ebda" ebda
72	Арифметическая и геометрическая прогрессии	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" /7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" 43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" ed HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ed7e" e
73	Арифметическая и геометрическая прогрессии	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4" :// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4" . HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"

					4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"3 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f3b4"4
74	<p>Формулы n-го члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"58 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f58a"a
75	Формулы n-го	1			Библиотека ЦОК https

	<p>члена арифметическо й и геометрическо й прогрессий, суммы первых n членов</p>				<p>HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" 43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" ef HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" 2 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43ef2c" c</p>
76	<p>Формулы n-го члена арифметическо й и геометрическо й прогрессий, суммы первых n членов</p>	1			<p>Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f0c6"</p>

					<a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f0c6">6"43 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f0c6">6"f HYPERLINK <a 0"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f0c6">6"0 HYPERLINK <a c"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f0c6">6"c HYPERLINK <a 6"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f0c6">6"6
77	<p>Формулы n-го члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e". HYPERLINK <a edsoo"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e"ru HYPERLINK <a 7"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"/7 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"f HYPERLINK <a 43"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"43 HYPERLINK <a f"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"f HYPERLINK <a 72"="" href="https://m.edsoo.ru/7f43f72e">"https://m.edsoo.ru/7f43f72e"72 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f72e"e
78	<p>Формулы n-го члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов</p>	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0

						0"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"8 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43f8a0"0
79	Изображение членов арифметической и геометрической прогрессий точками на координатной плоскости	1				
80	Изображение членов арифметической и геометрической прогрессий точками на координатной плоскости	1				
81	Линейный и экспоненциальный рост	1				
82	Сложные проценты	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f43fe0e":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"43 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"fe HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"0 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f43fe0e"e
83	Сложные проценты	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"4401 HYPERLINK

						"https://m.edsoo.ru/7f4401a6" HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4401a6"
84	Контрольная работа по теме "Числовые последовательности"	1	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8"/ 7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" 4404 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4404f8" 8
85	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Запись, сравнение, действия с действительными числами, числовая прямая	1				
86	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Проценты,	1				

	отношения, пропорции					
87	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Округление, приближение, оценка	1				
88	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Решение текстовых задач арифметически м способом	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"443 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"b HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443b12"12
89	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Решение текстовых задач арифметически м способом	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"edsoo HYPERLINK

					"https://m.edsoo.ru/7f443cd4". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"443 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"cd HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443cd4"4
90	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Решение текстовых задач арифметическим способом	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"443 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f443fea"fea
91	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Преобразование алгебраических	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca". HYPERLINK

	выражений, допустимые значения					"https://m.edsoo.ru/7f4441ca"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"4441 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4441ca"ca
92	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Преобразование алгебраических выражений, допустимые значения	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444364"444364
93	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Преобразование алгебраических выражений, допустимые	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"edsoo HYPERLINK

	значения					"https://m.edsoo.ru/7f4446f2". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"4446 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4446f2"2
94	<p>Повторение, обобщение и систематизация знаний.</p> <p>Преобразование алгебраических выражений, допустимые значения</p>	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"444 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"a HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444a94"94
95	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Функции:	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"m HYPERLINK

	построение, свойства изученных функций				"https://m.edsoo.ru/7f444c56". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"444 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"c HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444c56"56
96	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Функции: построение, свойства изученных функций	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"444 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f444f44"44
97	Повторение, обобщение и	1			Библиотека ЦОК https HYPERLINK

	<p>систематизация знаний. Функции: построение, свойства изученных функций</p>				<p>"https://m.edsoo.ru/7f44516a":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"44516 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f44516a"a</p>
98	<p>Повторение, обобщение и систематизация знаний. Функции: построение, свойства изученных функций</p>	1			<p>Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"4452 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"e HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f4452e6"6</p>

99	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Графическое решение уравнений и их систем	1				Библиотека ЦОК https HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516":// HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"m HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"edsoo HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516". HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"ru HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"/7 HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"f HYPERLINK "https://m.edsoo.ru/7f445516"445516
100	Повторение, обобщение и систематизация знаний. Графическое решение уравнений и их систем	1				
101	Итоговая контрольная работа	1	1			
102	Обобщение и систематизация знаний	1				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		102	6	0		

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ
ИНТЕРНЕТ**