МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ И НАУКИ КБР

Прохладненский муниципальный район КБР МКОУ "СОШ им.П.П.Грицая ст.Солдатской"

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Коновалов О.Е.

Приказ№312 от 30.08.2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 762388)

учебного курса «Математика»

для обучающихся 5-6 классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Приоритетными целями обучения математике в 5-6 классах являются:

- продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики;
- подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира;
- формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.

Основные линии содержания курса математики в 5–6 классах – арифметическая и геометрическая, которые развиваются параллельно, каждая в соответствии с собственной логикой, однако, не независимо одна от другой, а в тесном контакте и взаимодействии. Также в курсе математики происходит знакомство с элементами алгебры и описательной статистики.

Изучение арифметического материала начинается со систематизации и развития знаний о натуральных числах, полученных на уровне начального общего образования. При этом совершенствование вычислительной техники и формирование новых теоретических знаний сочетается с развитием вычислительной культуры, в частности с обучением простейшим приёмам прикидки и оценки результатов вычислений. Изучение натуральных чисел продолжается в 6 классе знакомством с начальными понятиями теории делимости.

Начало изучения обыкновенных и десятичных дробей отнесено к 5 классу. Это первый этап в освоении дробей, когда происходит знакомство с основными идеями, понятиями темы. При этом рассмотрение обыкновенных дробей в полном объёме предшествует изучению десятичных дробей, что целесообразно с точки зрения логики изложения числовой линии, когда правила действий с десятичными дробями можно обосновать уже известными алгоритмами выполнения действий с обыкновенными дробями. Знакомство с десятичными дробями расширит возможности для понимания обучающимися прикладного применения новой записи при изучении других предметов и при практическом использовании. К 6 классу отнесён второй этап в изучении дробей, где происходит совершенствование навыков сравнения и преобразования дробей, освоение новых вычислительных алгоритмов, оттачивание техники вычислений, в том числе значений выражений, содержащих и обыкновенные, и десятичные дроби, установление связей между ними, рассмотрение приёмов решения задач на дроби. В начале 6 класса происходит знакомство с понятием процента.

Особенностью изучения положительных и отрицательных чисел является то, что они также могут рассматриваться в несколько этапов. В 6 классе в начале изучения темы «Положительные и отрицательные числа» выделяется подтема «Целые числа», в рамках которой знакомство с отрицательными числами и действиями с положительными и отрицательными числами происходит на основе содержательного подхода. Это позволяет на доступном уровне познакомить обучающихся практически со всеми основными понятиями темы, в том числе и с правилами знаков при выполнении арифметических

действий. Изучение рациональных чисел на этом не закончится, а будет продолжено в курсе алгебры 7 класса.

При обучении решению текстовых задач в 5–6 классах используются арифметические приёмы решения. При отработке вычислительных навыков в 5–6 классах рассматриваются текстовые задачи следующих видов: задачи на движение, на части, на покупки, на работу и производительность, на проценты, на отношения и пропорции. Обучающиеся знакомятся с приёмами решения задач перебором возможных вариантов, учатся работать с информацией, представленной в форме таблиц или диаграмм.

В программе учебного курса «Математика» предусмотрено формирование пропедевтических алгебраических представлений. Буква как символ некоторого числа в зависимости от математического контекста вводится постепенно. Буквенная символика широко используется прежде всего для записи общих утверждений и предложений, формул, в частности для вычисления геометрических величин, в качестве «заместителя» числа.

В программе учебного курса «Математика» представлена наглядная геометрия, направленная на развитие образного мышления, пространственного воображения, изобразительных умений. Это важный этап в изучении геометрии, который осуществляется на наглядно-практическом уровне, опирается на наглядно-образное мышление обучающихся. Большая роль отводится практической деятельности, опыту, эксперименту, моделированию. Обучающиеся знакомятся с геометрическими фигурами на плоскости и в пространстве, с их простейшими конфигурациями, учатся изображать их на нелинованной и клетчатой бумаге, рассматривают их простейшие свойства. В процессе изучения наглядной геометрии знания, полученные обучающимися на уровне начального общего образования, систематизируются и расширяются.

Согласно учебному плану в 5-6 классах изучается интегрированный предмет «Математика», который включает арифметический материал и наглядную геометрию, а также пропедевтические сведения из алгебры, элементы логики и начала описательной статистики.

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе -170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе -170 часов (5 часов в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

5 КЛАСС

Натуральные числа и нуль

Натуральное число. Ряд натуральных чисел. Число 0. Изображение натуральных чисел точками на координатной (числовой) прямой.

Позиционная система счисления. Римская нумерация как пример непозиционной системы счисления. Десятичная система счисления.

Сравнение натуральных чисел, сравнение натуральных чисел с нулём. Способы сравнения. Округление натуральных чисел.

Сложение натуральных чисел, свойство нуля при сложении. Вычитание как действие, обратное сложению. Умножение натуральных чисел, свойства нуля и единицы при умножении. Деление как действие, обратное умножению. Компоненты действий, связь между ними. Проверка результата арифметического действия. Переместительное и сочетательное свойства (законы) сложения и умножения, распределительное свойство (закон) умножения.

Использование букв для обозначения неизвестного компонента и записи свойств арифметических действий.

Делители и кратные числа, разложение на множители. Простые и составные числа. Признаки делимости на 2, 5, 10, 3, 9. Деление с остатком.

Степень с натуральным показателем. Запись числа в виде суммы разрядных слагаемых.

Числовое выражение. Вычисление значений числовых выражений, порядок выполнения действий. Использование при вычислениях переместительного и сочетательного свойств (законов) сложения и умножения, распределительного свойства умножения.

Дроби

Представление о дроби как способе записи части величины. Обыкновенные дроби. Правильные и неправильные дроби. Смешанная дробь, представление смешанной дроби в виде неправильной дроби и выделение целой части числа из неправильной дроби. Изображение дробей точками на числовой прямой. Основное свойство дроби. Сокращение дробей. Приведение дроби к новому знаменателю. Сравнение дробей.

Сложение и вычитание дробей. Умножение и деление дробей, взаимно обратные дроби. Нахождение части целого и целого по его части.

Десятичная запись дробей. Представление десятичной дроби в виде обыкновенной. Изображение десятичных дробей точками на числовой прямой. Сравнение десятичных дробей.

Арифметические действия с десятичными дробями. Округление десятичных дробей.

Решение текстовых задач

Решение текстовых задач арифметическим способом. Решение логических задач. Решение задач перебором всех возможных вариантов. Использование при решении задач таблиц и схем.

Решение задач, содержащих зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость. Единицы измерения: массы, объёма, цены, расстояния, времени, скорости. Связь между единицами измерения каждой величины.

Решение основных задач на дроби.

Представление данных в виде таблиц, столбчатых диаграмм.

Наглядная геометрия

Наглядные представления о фигурах на плоскости: точка, прямая, отрезок, луч, угол, ломаная, многоугольник, окружность, круг. Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы.

Длина отрезка, метрические единицы длины. Длина ломаной, периметр многоугольника. Измерение и построение углов с помощью транспортира.

Наглядные представления о фигурах на плоскости: многоугольник, прямоугольник, квадрат, треугольник, о равенстве фигур.

Изображение фигур, в том числе на клетчатой бумаге. Построение конфигураций из частей прямой, окружности на нелинованной и клетчатой бумаге. Использование свойств сторон и углов прямоугольника, квадрата.

Площадь прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников, в том числе фигур, изображённых на клетчатой бумаге. Единицы измерения площади.

Наглядные представления о пространственных фигурах: прямоугольный параллелепипед, куб, многогранники. Изображение простейших многогранников. Развёртки куба и параллелепипеда. Создание моделей многогранников (из бумаги, проволоки, пластилина и других материалов).

Объём прямоугольного параллелепипеда, куба. Единицы измерения объёма.

6 КЛАСС

Натуральные числа

Арифметические действия с многозначными натуральными числами. Числовые выражения, порядок действий, использование скобок. Использование при вычислениях переместительного и сочетательного свойств сложения и умножения, распределительного свойства умножения. Округление натуральных чисел.

Делители и кратные числа, наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное. Делимость суммы и произведения. Деление с остатком.

Дроби

Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей. Сравнение и упорядочивание дробей. Решение задач на нахождение части от целого и целого по его части. Дробное число как результат деления. Представление десятичной дроби в виде обыкновенной дроби и возможность представления обыкновенной дроби в виде десятичной. Десятичные дроби и метрическая система мер. Арифметические действия и числовые выражения с обыкновенными и десятичными дробями.

Отношение. Деление в данном отношении. Масштаб, пропорция. Применение пропорций при решении задач.

Понятие процента. Вычисление процента от величины и величины по её проценту. Выражение процентов десятичными дробями. Решение задач на проценты. Выражение отношения величин в процентах.

Положительные и отрицательные числа

Положительные и отрицательные числа. Целые числа. Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа. Изображение чисел на координатной прямой. Числовые промежутки. Сравнение чисел. Арифметические действия с положительными и отрицательными числами.

Прямоугольная система координат на плоскости. Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината. Построение точек и фигур на координатной плоскости.

Буквенные выражения

Применение букв для записи математических выражений и предложений. Свойства арифметических действий. Буквенные выражения и числовые подстановки. Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента. Формулы, формулы периметра и площади прямоугольника, квадрата, объёма параллелепипеда и куба.

Решение текстовых задач

Решение текстовых задач арифметическим способом. Решение логических задач. Решение задач перебором всех возможных вариантов.

Решение задач, содержащих зависимости, связывающих величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объём работы. Единицы измерения: массы, стоимости, расстояния, времени, скорости. Связь между единицами измерения каждой величины.

Решение задач, связанных с отношением, пропорциональностью величин, процентами; решение основных задач на дроби и проценты.

Оценка и прикидка, округление результата. Составление буквенных выражений по условию задачи.

Представление данных с помощью таблиц и диаграмм. Столбчатые диаграммы: чтение и построение. Чтение круговых диаграмм.

Наглядная геометрия

Наглядные представления о фигурах на плоскости: точка, прямая, отрезок, луч, угол, ломаная, многоугольник, четырёхугольник, треугольник, окружность, круг.

Взаимное расположение двух прямых на плоскости, параллельные прямые, перпендикулярные прямые. Измерение расстояний: между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке.

Измерение и построение углов с помощью транспортира. Виды треугольников: остроугольный, прямоугольный, тупоугольный, равнобедренный, равносторонний. Четырёхугольник, примеры четырёхугольников. Прямоугольник, квадрат: использование свойств сторон, углов, диагоналей. Изображение геометрических фигур на нелинованной бумаге с использованием циркуля, линейки, угольника, транспортира. Построения на клетчатой бумаге.

Периметр многоугольника. Понятие площади фигуры, единицы измерения площади. Приближённое измерение площади фигур, в том числе на квадратной сетке. Приближённое измерение длины окружности, площади круга.

Симметрия: центральная, осевая и зеркальная симметрии.

Построение симметричных фигур.

Наглядные представления о пространственных фигурах: параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера. Изображение пространственных фигур. Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса. Создание моделей пространственных фигур (из бумаги, проволоки, пластилина и других материалов).

Понятие объёма, единицы измерения объёма. Объём прямоугольного параллелепипеда, куба.

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

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения программы учебного курса «Математика» 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 5 классе** обучающийся получит следующие предметные результаты:

Числа и вычисления

Понимать и правильно употреблять термины, связанные с натуральными числами, обыкновенными и десятичными дробями.

Сравнивать и упорядочивать натуральные числа, сравнивать в простейших случаях обыкновенные дроби, десятичные дроби.

Соотносить точку на координатной (числовой) прямой с соответствующим ей числом и изображать натуральные числа точками на координатной (числовой) прямой.

Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями в простейших случаях.

Выполнять проверку, прикидку результата вычислений.

Округлять натуральные числа.

Решение текстовых задач

Решать текстовые задачи арифметическим способом и с помощью организованного конечного перебора всех возможных вариантов.

Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость.

Использовать краткие записи, схемы, таблицы, обозначения при решении задач.

Пользоваться основными единицами измерения: цены, массы, расстояния, времени, скорости, выражать одни единицы величины через другие.

Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, на столбчатой диаграмме, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач.

Наглядная геометрия

Пользоваться геометрическими понятиями: точка, прямая, отрезок, луч, угол, многоугольник, окружность, круг.

Приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных геометрических фигур.

Использовать терминологию, связанную с углами: вершина, сторона, с многоугольниками: угол, вершина, сторона, диагональ, с окружностью: радиус, диаметр, центр.

Изображать изученные геометрические фигуры на нелинованной и клетчатой бумаге с помощью циркуля и линейки.

Находить длины отрезков непосредственным измерением с помощью линейки, строить отрезки заданной длины; строить окружность заданного радиуса.

Использовать свойства сторон и углов прямоугольника, квадрата для их построения, вычисления площади и периметра.

Вычислять периметр и площадь квадрата, прямоугольника, фигур, составленных из прямоугольников, в том числе фигур, изображённых на клетчатой бумаге.

Пользоваться основными метрическими единицами измерения длины, площади; выражать одни единицы величины через другие.

Распознавать параллелепипед, куб, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, измерения, находить измерения параллелепипеда, куба.

Вычислять объём куба, параллелепипеда по заданным измерениям, пользоваться единицами измерения объёма.

Решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях.

К концу обучения **в 6 классе** обучающийся получит следующие предметные результаты:

Числа и вычисления

Знать и понимать термины, связанные с различными видами чисел и способами их записи, переходить (если это возможно) от одной формы записи числа к другой.

Сравнивать и упорядочивать целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, сравнивать числа одного и разных знаков.

Выполнять, сочетая устные и письменные приёмы, арифметические действия с натуральными и целыми числами, обыкновенными и десятичными дробями, положительными и отрицательными числами.

Вычислять значения числовых выражений, выполнять прикидку и оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основе свойств арифметических действий.

Соотносить точку на координатной прямой с соответствующим ей числом и изображать числа точками на координатной прямой, находить модуль числа.

Соотносить точки в прямоугольной системе координат с координатами этой точки.

Округлять целые числа и десятичные дроби, находить приближения чисел.

Числовые и буквенные выражения

Понимать и употреблять термины, связанные с записью степени числа, находить квадрат и куб числа, вычислять значения числовых выражений, содержащих степени.

Пользоваться признаками делимости, раскладывать натуральные числа на простые множители.

Пользоваться масштабом, составлять пропорции и отношения.

Использовать буквы для обозначения чисел при записи математических выражений, составлять буквенные выражения и формулы, находить значения буквенных выражений, осуществляя необходимые подстановки и преобразования.

Находить неизвестный компонент равенства.

Решение текстовых задач

Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом.

Решать задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами, решать три основные задачи на дроби и проценты.

Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объём работы, используя арифметические действия, оценку, прикидку, пользоваться единицами измерения соответствующих величин.

Составлять буквенные выражения по условию задачи.

Извлекать информацию, представленную в таблицах, на линейной, столбчатой или круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач.

Представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм.

Наглядная геометрия

Приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных геометрических плоских и пространственных фигур, примеры равных и симметричных фигур.

Изображать с помощью циркуля, линейки, транспортира на нелинованной и клетчатой бумаге изученные плоские геометрические фигуры и конфигурации, симметричные фигуры.

Пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, использовать терминологию, связанную с симметрией: ось симметрии, центр симметрии.

Находить величины углов измерением с помощью транспортира, строить углы заданной величины, пользоваться при решении задач градусной мерой углов, распознавать на чертежах острый, прямой, развёрнутый и тупой углы.

Вычислять длину ломаной, периметр многоугольника, пользоваться единицами измерения длины, выражать одни единицы измерения длины через другие.

Находить, используя чертёжные инструменты, расстояния: между двумя точками, от точки до прямой, длину пути на квадратной сетке.

Вычислять площадь фигур, составленных из прямоугольников, использовать разбиение на прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника, пользоваться основными единицами измерения площади, выражать одни единицы измерения площади через другие.

Распознавать на моделях и изображениях пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развёртка.

Изображать на клетчатой бумаге прямоугольный параллелепипед.

Вычислять объём прямоугольного параллелепипеда, куба, пользоваться основными единицами измерения объёма;

Решать несложные задачи на нахождение геометрических величин в практических ситуациях.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС

No	Наименова	Количество часов			
п/	ние разделов и тем программы	Все	Контроль ные работы	Практичес кие работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Натуральны е числа. Действия с натуральны ми числами	43	1	0	Библиотека ЦОК http://skiv.instrao.ru/bank- http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost/
2	Наглядная геометрия. Линии на плоскости	12	0	2	Библиотека ЦОК http://skiv.instrao.ru/bank- http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost/
3	Обыкновенн ые дроби	48	1	0	Библиотека ЦОК https://skiv.instrao.ru/bank- https://fg.resh.edu.ru/
4	Наглядная геометрия. Многоуголь ники	10	0	1	Библиотека ЦОК https://skiv.instrao.ru/bank- https://fg.resh.edu.ru/
5	Десятичные дроби	38	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf">https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
6	Наглядная геометрия.	9	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWb">https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWb

	Тела и фигуры в пространств е				<u>JjeBbx59qDVjuOOY.pdf</u>
7	Повторение и обобщение	10	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa
КО ЧА	ЩЕЕ ЛИЧЕСТВО СОВ ПО ОГРАММЕ	170	4	4	

6 КЛАСС

No	№ Наименова	Количество часов			
п/	ние разделов и тем программы	Все	Контроль ные работы	Практичес кие работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Натуральны е числа	30	1	0	Библиотека ЦОК https://rikc.by/ru/PISA/2- ex pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa
2	Наглядная геометрия. Прямые на плоскости	7	0	0	Библиотека ЦОК https://rikc.by/ru/PISA/2- ex pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa
3	Дроби	32	1	1	Библиотека ЦОК https://rikc.by/ru/PISA/2- ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa
4	Наглядная геометрия. Симметрия	6	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
5	Выражения с буквами	6	0	0	Библиотека ЦОК https://g.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf

6	Наглядная геометрия. Фигуры на плоскости	14	1	1	Библиотека ЦОК https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
7	Положитель ные и отрицательн ые числа	40	1	0	Библиотека ЦОК https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
8	Представле ние данных	6	0	1	Библиотека ЦОК https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
9	Наглядная геометрия. Фигуры в пространств е	9	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10	Повторение , обобщение, систематиза ция	20	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
КО	ЩЕЕ ЛИЧЕСТВО СОВ ПО ОГРАММЕ	170	5	5	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС

№		Количество часов			Дата
п/	Тема урока	Все	Контрол ьные работы	Практич еские работы	изуче Электронные цифровые образовательные ресурсы ния
1	Десятичная система счисления. Ряд натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cc0c
2	Десятичная система счисления. Ряд натуральных чисел	1	0	0	
3	Натуральны й ряд. Число 0	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cafe
4	Натуральны й ряд. Число 0	1	0	0	
5	Натуральны е числа на координатно	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e0fc

	й прямой				
6	Натуральны е числа на координатно й прямой	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e2a0
7	Натуральны е числа на координатно й прямой	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e426
8	Сравнение, округление натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0ce32
9	Сравнение, округление натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cf54
10	Сравнение, округление натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d300
11	Сравнение, округление натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d440
12	Сравнение, округление натуральных	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf

	чисел				
13	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0eaca
14	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f5ba
15	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f704
16	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0fd8a
17	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1015e
18	Арифметиче ские	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a10c3a

	действия с натуральны ми числами				
19	Арифметиче ские действия с натуральны ми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a10da2
20	Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a104ec
21	Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
22	Переместите льное и сочетательн ое свойства сложения и умножения, распределит	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0ef3e

	ельное свойство умножения				
23	Переместите льное и сочетательн ое свойства сложения и умножения, распределит ельное свойство умножения	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
24	Переместите льное и сочетательн ое свойства сложения и умножения, распределит ельное свойство умножения	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
25	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf

26	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a116b2
27	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
28	Деление с остатком	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1116c
29	Деление с остатком	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a114fa
30	Простые и составные числа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11a90
31	Простые и составные числа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11bb2
32	Признаки делимости на 2, 5, 10, 3, 9	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11806
33	Признаки делимости	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1196e

	на 2, 5, 10, 3,				
34	Числовые выражения; порядок действий	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11f18
35	Числовые выражения; порядок действий	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12080
36	Числовые выражения; порядок действий	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a123fa
37	Решение текстовых задач на все арифметичес кие действия, на движение и покупки	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f894
38	Решение текстовых задач на все арифметичес кие действия, на движение и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f9fc

	покупки				
39	Решение текстовых задач на все арифметичес кие действия, на движение и покупки	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a121a2
40	Решение текстовых задач на все арифметичес кие действия, на движение и покупки	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12558
41	Решение текстовых задач на все арифметичес кие действия, на движение и покупки	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12832
42	Решение текстовых задач на все арифметичес	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12990

	кие действия, на				
	движение и покупки				
43	Контрольная работа по теме "Натуральны	1	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12cba
	е числа и нуль"				
44	Точка, прямая, отрезок, луч. Ломаная	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d54e
45	Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0daee
46	Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0df3a
47	Окружность	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d684

	и круг				
48	Окружность и круг	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
49	Практическа я работа по теме "Построение узора из окружностей "	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d7e2
50	Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1302a
51	Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
52	Измерение углов	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1319c
53	Измерение углов	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a132fa
54	Измерение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13476

	углов				
55	Практическа я работа по теме "Построение углов"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13606
56	Дробь. Правильные и неправильны е дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13764
57	Дробь. Правильные и неправильны е дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13c8c
58	Дробь. Правильные и неправильны е дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14146
59	Дробь. Правильные и неправильны е дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a153f2
60	Дробь. Правильные	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15582

	и неправильны				
	е дроби				
61	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a143e4
62	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1451a
63	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1463c
64	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1475e
65	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14c90
66	Основное свойство дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14de4
67	Основное свойство дроби	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
68	Сравнение дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14f74
69	Сравнение дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a151f4

70	Сравнение дробей	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
71	Сравнение дробей	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
72	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17cc4
73	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17e54
74	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1802a
75	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a181ce
76	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1835e
77	Сложение и вычитание обыкновенн	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-expisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa

	ых дробей				https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-
					matematicheskoy-gramotnosti-pisa
78	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
79	Сложение и вычитание обыкновенн ых дробей	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
80	Смешанная дробь	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1592e
81	Смешанная дробь	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15a5a
82	Смешанная дробь	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15b68
83	Смешанная дробь	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15e2e
84	Умножение и деление обыкновенн ых дробей; взаимнообра тные дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a184e4</u>
85	Умножение и деление обыкновенн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18692

	ых дробей;				
	взаимнообра				
	тные дроби				
	Умножение				
	и деление обыкновенн				
86	ых дробей;	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18a20
	взаимнообра				
	тные дроби				
	Умножение				
	и деление				
87	обыкновенн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18b56
07	ых дробей;	1	U	U	Виолиотека ЦОК <u>пирѕ.//пг.eds00.tu/12a18030</u>
	взаимнообра				
	тные дроби				
	Умножение				
	и деление				
88	обыкновенн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19088
	ых дробей; взаимнообра				
	тные дроби				
	Умножение				
	и деление				
00	обыкновенн	4	^	_	
89	ых дробей;	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19560
	взаимнообра				
	тные дроби				
90	Умножение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a196a0
70	и деление	1	· ·		Bhomotoka Hor https://m.oasoo.tu/12a170a0

	обыкновенн				
	ых дробей;				
	взаимнообра				
	тные дроби				
0.1	Умножение и деление обыкновенн	1	0	0	
91	ых дробей; взаимнообра тные дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a198da
92	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a181ce
93	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1835e
94	Решение текстовых задач,	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18c5a

	содержащих дроби. Основные				
	задачи на дроби				
95	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a18e76</u>
96	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a18f7a</u>
97	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a199f2

98	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19c2c
99	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a1d6
10	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a2ee
10	Применение букв для записи математичес ких	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a3fc

	выражений и предложени				
	й				
10 2	Применение букв для записи математичес ких выражений и предложени й	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
10 3	Контрольная работа по теме "Обыкновен ные дроби"	1	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a51e
10 4	Многоуголь ники. Четырёхугол ьник, прямоугольн ик, квадрат	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16ae0
10 5	Многоуголь ники. Четырёхугол ьник, прямоугольн ик, квадрат	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16c7a
10	Практическа	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16e1e

6	я работа по теме "Построение прямоугольн ика с заданными сторонами на нелинованно й бумаге"				
10 7	Треугольник	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16194
10 8	Треугольник	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
10 9	Площадь и периметр прямоугольн ика и многоугольн иков, составленны х из прямоугольн иков, единицы измерения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16fe0

	площади				
11 0	Площадь и периметр прямоугольн ика и многоугольн иков, составленны х из прямоугольн иков, единицы измерения площади	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17184
11	Площадь и периметр прямоугольн ика и многоугольн иков, составленны х из прямоугольн иков, единицы измерения площади	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17328
11 2	Периметр многоугольн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1691e

	ика				
11 3	Периметр многоугольн ика	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
11 4	Десятичная запись дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b55e
11 5	Десятичная запись дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b87e
11 6	Десятичная запись дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1bcfc
11 7	Сравнение десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1c49a
11 8	Сравнение десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1c63e
11 9	Сравнение десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cb02
12 0	Сравнение десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cc2e
12	Сравнение	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf

1	десятичных				https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-
	дробей				matematicheskoy-gramotnosti-pisa
					https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-
					matematicheskoy-gramotnosti-pisa
12 2	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ce4a
12	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cf62
12 4	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d174
12 5	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d516
12 6	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d64c
12 7	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d750
12 8	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d85e
12 9	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d962

		ı	T		
13 0	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1da7a
13 1	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1db88
13 2	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e01a
13 3	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e150
13 4	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e268
13 5	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e3da
13 6	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a1e4f2</u>
13 7	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e4f2
13	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e5f6
13	Действия с	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e704

9	десятичным и дробями				
14 0	Действия с десятичным и дробями	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-expisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
14	Округление десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e826
14 2	Округление десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1eb50
14 3	Округление десятичных дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ec68
14 4	Округление десятичных дробей	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
14 5	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ed8a

14	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ef10
14	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f028
14 8	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f136
14	Решение текстовых задач, содержащих дроби.	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-expisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa

	Основные задачи на дроби				
15 0	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
15 1	Контрольная работа по теме "Десятичные дроби"	1	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f23a
15 2	Многогранн ики. Изображени е многогранни ков. Модели пространств енных тел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a69a
15 3	Многогранн ики. Изображени е многогранни	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ad2a

	ков. Модели пространств енных тел				
15 4	Прямоуголь ный параллелепи пед, куб. Развёртки куба и параллелепи педа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a802
15 5	Прямоуголь ный параллелепи пед, куб. Развёртки куба и параллелепи педа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a924
15 6	Практическа я работа по теме "Развёртка куба"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1aef6
15 7	Объём куба, прямоугольн ого параллелепи педа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b09a

15 8	Объём куба, прямоугольн ого параллелепи педа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b248
15 9	Объём куба, прямоугольн ого параллелепи педа	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
16 0	Объём куба, прямоугольн ого параллелепи педа	1	0	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-ex_pisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
16 1	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f76c
16 2	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса,	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f924

	обобщение знаний				
16 3	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1faaa
16 4	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1fc08
16 5	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1feec
16 6	Повторение основных понятий и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a200a4

	методов курса 5 класса, обобщение знаний				
16 7	Итоговая контрольная работа	1	1	0	https://rikc.by/ru/PISA/2-expisa.pdf https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po- matematicheskoy-gramotnosti-pisa
16 8	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a201f8
16 9	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20388
17 0	Повторение основных понятий и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2069e

	методов						
	курса 5						
	класса,						
	обобщение						
	знаний						
ОБ	ЩЕЕ						
КО	ЛИЧЕСТВО		4	4			
ЧА	СОВ ПО	170	4	4			
ПР	ОГРАММЕ						

6 КЛАСС

№		Количество часов					
п / п	Тема урока	Все	Контрол ьные работы	Практич еские работы	Дата изуче ния	Электронные цифровые образовательные ресурсы	
1	Арифметиче ские действия с многозначны ми натуральным и числами	1	0	0		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a208ec	
2	Арифметиче ские действия с многозначны ми натуральным и числами	1	0	0		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20aea	
3	Арифметиче ские действия с многозначны ми натуральным и числами	1	0	0		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2140e	
4	Арифметиче	1	0	0		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21580	

	ские действия с многозначны ми натуральным				
	и числами Арифметиче				
5	жрифметиче ские действия с многозначны ми натуральным и числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a216de
6	Арифметиче ские действия с многозначны ми натуральным и числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2180a
7	Числовые выражения, порядок действий, использован ие скобок	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20c48
8	Числовые выражения, порядок	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20d6a

	действий, использован ие скобок				
9	Числовые выражения, порядок действий, использован ие скобок	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
10	Числовые выражения, порядок действий, использован ие скобок	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
11	Числовые выражения, порядок действий, использован ие скобок	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
12	Округление натуральных чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21274
13	Округление натуральных чисел	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
14	Округление	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/

	натуральных чисел				http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
15	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22a3e
16	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22b9c
17	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2340c

18	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
19	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
20	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее кратное	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
21	Делимость суммы и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22d2c

	произведени я				
22	Делимость суммы и произведени я	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a23254
23	Деление с остатком	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
24	Деление с остатком	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24104
25	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21e90
26	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a2226e</u>
27	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22412
28	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a226e2</u>
29	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a228a4</u>
30	Контрольная работа по	1	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a242a8

	теме "Натуральны е числа"				
31	Перпендикул ярные прямые	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24442
32	Перпендикул ярные прямые	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24596
33	Параллельны е прямые	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a248d4
34	Параллельны е прямые	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24a32
35	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24776
36	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/

	маршрута на квадратной сетке				
37	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24eb0
38	Обыкновенн ая дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a261fc
39	Обыкновенн ая дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26670
40	Обыкновенн ая дробь, основное	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26936

	свойство дроби, сокращение дробей				
41	Обыкновенн ая дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26ab2
42	Сравнение и упорядочива ние дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a2721e</u>
43	Сравнение и упорядочива ние дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a2749e</u>
44	Сравнение и упорядочива ние дробей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a275ac
45	Десятичные дроби и метрическая система мер	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2638c
46	Десятичные дроби и метрическая система мер	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/

47	Арифметиче ские действия с обыкновенн ыми и десятичными дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a276c4</u>
48	Арифметиче ские действия с обыкновенн ыми и десятичными дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a277dc
49	Арифметиче ские действия с обыкновенн ыми и десятичными дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27d40
50	Арифметиче ские действия с обыкновенн ыми и десятичными дробями	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27ec6
51	Арифметиче	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27c00

	ские действия с обыкновенн ыми и десятичными				
	дробями				
52	Отношение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a282c2
53	Отношение	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
54	Деление в данном отношении	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28448
55	Деление в данном отношении	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
56	Масштаб, пропорция	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28a7e
57	Масштаб, пропорция	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28c22
58	Понятие процента	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28d76
59	Понятие процента	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28efc
60	Вычисление процента от величины и величины по	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29064

	её проценту				
61	Вычисление процента от величины и	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a291e0</u>
	величины по её проценту				
62	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
63	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
64	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26512
65	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2818c

66	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29546
67	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29a46
68	Контрольная работа по теме "Дроби"	1	1	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34
69	Практическа я работа по теме "Отношение длины окружности к её диаметру"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29bea
70	Осевая симметрия. Центральная симметрия	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2509a
71	Осевая симметрия.	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a25428

	Центральная симметрия				
72	Построение симметричн ых фигур	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a252ca
73	Построение симметричн ых фигур	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a257fc
74	Практическа я работа по теме "Осевая симметрия"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2598c
75	Симметрия в пространстве	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a25ae0
76	Применение букв для записи математичес ких выражений и предложений	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2b274
77	Буквенные выражения и числовые подстановки	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2b972
78	Буквенные равенства, нахождение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bada

	неизвестного				
	компонента				
79	Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bbe8
80	Формулы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bd14
81	Формулы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2be40
82	Четырёхугол ьник, примеры четырёхугол ьников	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2a19e
83	Прямоугольн ик, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2a2f2
84	Прямоугольн ик, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
85	Измерение углов. Виды	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2a75c

	треугольник				
	OB				
86	Измерение углов. Виды треугольник ов	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ab94
87	Периметр многоугольн ика	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29eb0
88	Периметр многоугольн ика	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
89	Площадь фигуры	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
90	Площадь фигуры	1	0	0	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/ http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/
91	Формулы периметра и площади прямоугольн ика	1	0	0	
92	Формулы периметра и площади прямоугольн ика	1	0	0	
93	Приближённ	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/

	ое измерение площади фигур				https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
94	Практическа я работа по теме "Площадь круга"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ae8c
95	Контрольная работа по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости"	1	1	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
96	Целые числа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bf6c
97	Целые числа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2c07a
98	Целые числа	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2c17e
99	Модуль числа, геометричес кая интерпретац ия модуля	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2c886
10	Модуль числа, геометричес кая	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ca3e

	интерпретац ия модуля				
10	Модуль числа, геометричес кая интерпретац ия модуля	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2cba6
10 2	Модуль числа, геометричес кая интерпретац ия модуля	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10 3	Модуль числа, геометричес кая интерпретац ия модуля	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10 4	Числовые промежутки	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10 5	Положитель ные и отрицательн ые числа	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10 6	Положитель ные и	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4

	отрицательн				u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
10 7	ые числа Сравнение положительн ых и отрицательн ых чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ce30
10 8	Сравнение положительн ых и отрицательн ых чисел	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2cf48
10 9	Сравнение положительн ых и отрицательн ых чисел	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
11 0	Сравнение положительн ых и отрицательн ых чисел	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
11	Сравнение положительн ых и отрицательн ых чисел	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
11	Арифметиче	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2d830

2	ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами				
11 3	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2d984
11 4	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2dab0
11 5	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ddee
11 6	Арифметиче ские	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2defc

	действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами				
11 7	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2e384
11 8	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2e5f0
11 9	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2e762
12 0	Арифметиче ские действия с	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2eb90

	положительн				
	ыми и				
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче ские				
	действия с				
12	положительн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ecf8
1	ыми и	1			виолиотека цох <u>парѕ.//пл.сазоо.та/12а2есто</u>
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				
	ские				
12	действия с				
	положительн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ee10
2	ыми и				
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				
	ские				
12	действия с				
3	положительн	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2f248
	ыми и				
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
12	ские	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
4	действия с	1			u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	положительн				

	ыми и				
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				
	ские				
12	действия с	1			https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
5	положительн	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	ыми и				uoo wojebox39qD v juoo 1.pai
	отрицательн ыми числами				
	Арифметиче ские				
	действия с				https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
12 6	положительн	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
	ыми и	•	G		u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				
	ские				
12	действия с				https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
7	положительн	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
	ыми и				u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	отрицательн				
	ыми числами				
	Арифметиче				
12	ские	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
8	действия с	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	положительн				aoo wojedosządz rjaco r.par
	ыми и				

	отрицательн ыми числами				
12 9	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
13 0	Арифметиче ские действия с положительн ыми и отрицательн ыми числами	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
13 1	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3035a
13 2	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a304c2
13	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a305e4
13 4	Решение текстовых задач	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a30706

13 5	Контрольная работа по темам "Буквенные выражения. Положитель ные и отрицательные числа"	1	1	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
13 6	Прямоугольн ая система координат на плоскости	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a30ca6
13 7	Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a311d8
13 8	Столбчатые и круговые диаграммы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3178c
13 9	Практическа я работа по теме "Построение диаграмм"	1	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a318ae
14 0	Решение текстовых задач,	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf

	содержащих				
	данные,				
	представлен				
	ные в				
	таблицах и				
	на				
	диаграммах				
	Решение				
	текстовых				
	задач,				
	содержащих				
14	данные,	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
1	представлен	1	U	U	u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	ные в				uoo worjebox59qD v juoo 1.pui
	таблицах и				
	на				
	диаграммах				
	Прямоугольн				
	ый				
	параллелепи				
14	пед, куб,				
2	призма,	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a319c6
2	пирамида,				
	конус,				
	цилиндр,				
	шар и сфера				
14	Прямоугольн				
3	ый	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a31afc
3	параллелепи				

	пед, куб,				
	призма, пирамида,				
	конус,				
	цилиндр,				
	шар и сфера				
14	Изображение				
4	пространстве	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3206a
7	нных фигур				
14	Изображение				https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
5	пространстве	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
	нных фигур				u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	Примеры				
	развёрток				https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/
14	многогранни	1	0	0	https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4
6	ков,				u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
	цилиндра и				
	конуса				
	Практическа я работа по				
	я работа по теме				
14	"Создание	1	0	1	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a3252e</u>
7	моделей	1	0	1	Bhoshioteka Holk integrational and integration
	пространстве				
	нных фигур"				
	Понятие				
14	объёма;	1	0	0	English HOV between the same to a section 201.0
8	единицы	1	0	U	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a321c8
	измерения				

	объёма				
14 9	Объём прямоугольн ого параллелепи педа, куба, формулы объёма	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3234e
15 0	Объём прямоугольн ого параллелепи педа, куба, формулы объёма	1	0	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
15	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a328f8
15 2	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a32a9c

	классов,				
	обобщение и				
	систематизац				
	ия знаний				
	Повторение				
	основных				
	понятий и				
15	методов				
3	курсов 5 и 6	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a32bd2
	классов,				
	обобщение и				
	систематизац				
	ия знаний				
	Повторение				
	основных				
	понятий и				
15	методов				
4	курсов 5 и 6	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3312c
'	классов,				
	обобщение и				
	систематизац				
	ия знаний				
	Повторение				
	основных				
15	понятий и				
5	методов	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33352
3	курсов 5 и 6				
	классов,				
	обобщение и				

	систематизац				
	ия знаний				
15 6	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33596
15 7	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a33780</u>
15 8	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a338b6

15 9	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a339ce
16 0	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33ad2
16 1	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33bd6
16 2	Повторение основных	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33f46

понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 классов, обобщение и систематизац ия знаний повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 классов, обобщение и систематизац ия знаний повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов по битотека цок https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов битотека цок https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов битотека цок https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов битотека цок https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов битотека цок https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний повторение основных понятий и методов битотек по		.,				
курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Повторение Повторение Повторение						
Классов, обобщение и систематизац из знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац из знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 классов, обобщение и систематизац из знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац из знаний Повторение и систематизац из знаний Повторение						
обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных поняти и повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний						
систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 вабы и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Повторение Основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Виблиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Основных понятия и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Виблиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац ия знаний						
16						
Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c						
основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c		ия знаний				
Понятий и методов курсов 5 и 6		Повторение				
16		основных				
курсов 5 и 6 и 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 и классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и матодов курсов 5 и 6 и поторение и систематизац ия знаний		понятий и				
3 курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8	16	методов				
классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Говторение и систематизац ия знаний Повторение Повторение		курсов 5 и 6	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8
систематизац ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение основных обобщение и систематизац ия знаний		классов,				
ия знаний Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Повторение		обобщение и				
Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение		систематизац				
основных понятий и методов курсов 5 и 6 понятий и методов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Повторение Основных понятий и методов курсов 5 и 6 понятий и поняти		ия знаний				
основных понятий и методов курсов 5 и 6 понятий и методов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение Повторение Основных понятий и методов курсов 5 и 6 понятий и поняти		Повторение				
16 курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c Классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение 16 основных		основных				
16		понятий и				
4 курсов 5 и 6 1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение 16 основных	1.0	методов				
классов, обобщение и систематизац ия знаний Повторение		курсов 5 и 6	1	0	0	Библиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f2a3420c</u>
систематизац ия знаний Повторение 16 основных	4					
ия знаний Повторение 16 основных		обобщение и				
Повторение		систематизац				
16 OCHORHAIX		ия знаний				
16 OCHORHAIX		Повторение				
	16	основных		_	^	
1 0 0 Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3432e			1	0	0	Биолиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3432e
методов						

	курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац				
	ия знаний				
16 6	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34478
16 7	Итоговая контрольная работа	1	1	0	https://fg.resh.edu.ru/ https://media.prosv.ru/fg/ https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4 u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf
16 8	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3482e
16 9	Повторение основных понятий и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34950

	методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац				
	ия знаний				
17 0	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизац ия знаний	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34d2e
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		170	5	5	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

- Математика (в 2 частях), 6 класс/ Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
- Математика (в 2 частях), 5 класс/ Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

"Математический тренажёр" В.И.Жохов

"Математика5-6 класс"Н.Л.Барсукова

"Сборник заданий по формированию функциональной грамотности учащихся на уроках математики" А.Г.Гуськова

"Открытые уроки математики"Н.Л.Барсукова

"Тесты.Самостоятельные и контрольные работы 5-6 класс"

М.Г.Соколова

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИИНТЕРНЕТ

http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/

http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/

http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/

https://fg.resh.edu.ru/

https://media.prosv.ru/fg/

https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf

https://rikc.by/ru/PISA/2-ex__pisa.pdf

https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-

matematicheskoy-gramotnosti-pisa

https://nsportal.ru/shkola/algebra/library/2021/06/08/zadaniya-po-matematicheskoy-gramotnosti-pisa