

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Комитет общего и профессионального образования Ленинградской
области**

Комитет по образованию администрации муниципального образования

Тихвинский муниципальный район Ленинградской области

МОУ "Лицей №8"

УТВЕРЖДЕНО

директор

Сурикова С.В.
Распоряжение №182 от
«24» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 664074)

учебного курса «Математика»

для обучающихся 5-6 классов

Тихвин 2023

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 неопределенности, 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 корректизы 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

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	
1	Натуральные числа. Действия с натуральными числами	43	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
2	Наглядная геометрия. Линии на плоскости	12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
3	Обыкновенные дроби	48	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
4	Наглядная геометрия. Многоугольники	10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
5	Десятичные дроби	38	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
6	Наглядная геометрия. Тела и фигуры в пространстве	9	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
7	Повторение и обобщение	10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4131ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		170	

6 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего		
1	Натуральные числа	30		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
2	Наглядная геометрия. Прямые на плоскости	7		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
3	Дроби	32		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
4	Наглядная геометрия. Симметрия	6		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
5	Выражения с буквами	6		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
6	Наглядная геометрия. Фигуры на плоскости	14		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
7	Положительные и отрицательные числа	40		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
8	Представление данных	6		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

9	Наглядная геометрия. Фигуры в пространстве	9	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
10	Повторение, обобщение, систематизация	20	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f414736 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		170	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	
1	Десятичная система счисления. Ряд натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cc0c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
2	Десятичная система счисления. Ряд натуральных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
3	Натуральный ряд. Число 0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cafe Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
4	Натуральный ряд. Число 0	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
5	Натуральные числа на координатной прямой	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e0fc Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
6	Натуральные числа на координатной прямой	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e2a0 Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
7	Натуральные числа на координатной прямой	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0e426 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
8	Сравнение, округление натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0ce32 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
9	Сравнение, округление натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0cf54 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
10	Сравнение, округление натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d300 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
11	Сравнение, округление натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d440 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
12	Сравнение, округление натуральных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
13	Арифметические действия с	1	Библиотека ЦОК

	натуральными числами		https://m.edsoo.ru/f2a0eaca Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
14	Арифметические действия с натуральными числами	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f5ba Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
15	Входная диагностическая контрольная работа	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f704 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
16	Арифметические действия с натуральными числами	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0fd8a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
17	Арифметические действия с натуральными числами	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1015e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
18	Арифметические действия с натуральными числами	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a10c3a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
19	Арифметические действия с	1	Библиотека ЦОК

	натуральными числами		https://m.edsoo.ru/f2a10da2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
20	Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a104ec Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
21	Свойства нуля при сложении и умножении, свойства единицы при умножении	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
22	Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0ef3e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
23	Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
24	Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
25	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
26	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a116b2 Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
27	Делители и кратные числа, разложение числа на множители	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
28	Деление с остатком	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1116c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
29	Деление с остатком	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a114fa Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
30	Простые и составные числа	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11a90 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
31	Простые и составные числа	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11bb2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
32	Признаки делимости на 2, 5, 10, 3, 9	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11806 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

33	Признаки делимости на 2, 5, 10, 3, 9	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1196e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
34	Числовые выражения; порядок действий	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a11f18 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
35	Числовые выражения; порядок действий	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12080 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
36	Числовые выражения; порядок действий	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a123fa Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
37	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f894 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
38	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0f9fc Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

39	Тестирование по теме «Натуральные числа. Действия с натуральными числами».	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a121a2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
40	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12558 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
41	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12832 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
42	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12990 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
43	Контрольная работа по теме "Натуральные числа и нуль"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a12cba Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
44	Точка, прямая, отрезок, луч. Ломаная	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d54e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

45	Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0daee Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
46	Измерение длины отрезка, метрические единицы измерения длины	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0df3a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
47	Окружность и круг	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d684 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
48	Окружность и круг	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
49	Практическая работа по теме "Построение узора из окружностей"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a0d7e2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
50	Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1302a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
51	Угол. Прямой, острый, тупой и развёрнутый углы	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру

			https://uchi.ru
52	Измерение углов	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1319c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
53	Измерение углов	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a132fa Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
54	Измерение углов	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13476 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
55	Практическая работа по теме "Построение углов"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13606 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
56	Дробь. Правильные и неправильные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13764 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
57	Дробь. Правильные и неправильные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a13c8c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

58	Дробь. Правильные и неправильные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14146 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
59	Дробь. Правильные и неправильные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a153f2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
60	Дробь. Правильные и неправильные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15582 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
61	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a143e4 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
62	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1451a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
63	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1463c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

64	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1475e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
65	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14c90 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
66	Основное свойство дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14de4 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
67	Основное свойство дроби	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
68	Сравнение дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a14f74 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
69	Сравнение дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a151f4 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
70	Сравнение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру

			https://uchi.ru
71	Сравнение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
72	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17cc4 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
73	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17e54 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
74	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1802a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
75	Контрольная работа за 1 полугодие	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a181ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
76	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1835e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
77	Сложение и вычитание обыкновенных	1	Яндекс.Учебник

	дробей		https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
78	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
79	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
80	Смешанная дробь	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1592e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
81	Смешанная дробь	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15a5a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
82	Смешанная дробь	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15b68 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
83	Смешанная дробь	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a15e2e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
84	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимнообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a184e4

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
85	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18692 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
86	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18a20 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
87	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18b56 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
88	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19088 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
89	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a196a0 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
90	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19560

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
91	Умножение и деление обыкновенных дробей; взаимообратные дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a198da Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
92	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a181ce Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
93	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1835e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
94	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18c5a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
95	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18e76 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
96	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a18f7a

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
97	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a199f2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
98	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a19c2c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
99	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a1d6 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
100	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a2ee Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
101	Применение букв для записи математических выражений и предложений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a3fc Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
102	Применение букв для записи математических выражений и	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру

	предложений		https://uchi.ru
103	Контрольная работа по теме "Обыкновенные дроби"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a51e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
104	Многоугольники. Четырёхугольник, прямоугольник, квадрат	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16ae0 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
105	Многоугольники. Четырёхугольник, прямоугольник, квадрат	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16c7a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
106	Практическая работа по теме "Построение прямоугольника с заданными сторонами на нелинованной бумаге"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16e1e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
107	Треугольник	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a16194 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
108	Треугольник	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
109	Площадь и периметр прямоугольника и	1	Библиотека ЦОК

	многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади		https://m.edsoo.ru/f2a16fe0 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
110	Площадь и периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17184 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
111	Площадь и периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников, единицы измерения площади	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a17328 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
112	Периметр многоугольника	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1691e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
113	Периметр многоугольника	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
114	Десятичная запись дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b55e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
115	Десятичная запись дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b87e Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
116	Десятичная запись дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1bcfc Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
117	Сравнение десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1c49a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
118	Сравнение десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1c63e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
119	Сравнение десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cb02 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
120	Сравнение десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cc2e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
121	Сравнение десятичных дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

122	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ce4a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
123	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1cf62 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
124	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d174 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
125	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d516 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
126	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d64c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
127	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d750 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

128	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d85e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
129	Тестирование по теме "Действия с десятичными дробями"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1d962 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
130	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1da7a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
131	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1db88 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
132	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e01a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
133	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e150 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

134	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e268 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
135	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e3da Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
136	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e4f2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
137	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e4f2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
138	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e5f6 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
139	Действия с десятичными дробями	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e704 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

140	Действия с десятичными дробями	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
141	Округление десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1e826 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
142	Округление десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1eb50 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
143	Округление десятичных дробей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ec68 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
144	Округление десятичных дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
145	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ed8a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
146	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ef10 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру

			https://uchi.ru
147	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f028 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
148	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f136 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
149	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
150	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Основные задачи на дроби	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
151	Контрольная работа по теме "Десятичные дроби"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f23a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
152	Многогранники. Изображение многогранников. Модели пространственных тел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a69a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
153	Многогранники. Изображение многогранников. Модели пространственных тел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1ad2a Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
154	Прямоугольный параллелепипед, куб. Развёртки куба и параллелепипеда	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a802 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
155	Прямоугольный параллелепипед, куб. Развёртки куба и параллелепипеда	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1a924 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
156	Практическая работа по теме "Развёртка куба"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1aef6 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
157	Объём куба, прямоугольного параллелепипеда	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b09a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
158	Объём куба, прямоугольного параллелепипеда	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1b248 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
159	Объём куба, прямоугольного параллелепипеда	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

160	Объём куба, прямоугольного параллелепипеда	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
161	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f76c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
162	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1f924 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
163	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1faaa Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
164	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1fc08 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
165	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a1feec Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
166	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a200a4

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
167	Промежуточная аттестация	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
168	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a201f8 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
169	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20388 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
170	Повторение основных понятий и методов курса 5 класса, обобщение знаний	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2069e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		170	

6 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов		Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего		
1	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a208ec Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
2	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
3	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2140e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21580 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
5	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a216de Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

6	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2180a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
7	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20c48 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
8	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a20d6a Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
9	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
10	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
11	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
12	Округление натуральных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21274 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
13	Округление натуральных чисел	1	Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
14	Округление натуральных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
15	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22a3e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
16	Входная диагностическая контрольная работа	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
17	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2340c Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
18	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
19	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
20	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

21	Делимость суммы и произведения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
22	Делимость суммы и произведения	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a23254 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
23	Деление с остатком	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
24	Деление с остатком	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24104 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
25	Решение текстовых задач	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a21e90 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
26	Решение текстовых задач	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2226e Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
27	Решение текстовых задач	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a22412

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
28	Решение текстовых задач	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a226e2 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
29	Решение текстовых задач	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a228a4 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
30	Контрольная работа по теме "Натуральные числа"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a242a8 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
31	Перпендикулярные прямые	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24442 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
32	Перпендикулярные прямые	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24596 Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
33	Параллельные прямые	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a248d4

			Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
34	Параллельные прямые	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24a32
35	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24776
36	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
37	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a24eb0
38	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a261fc
39	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a26670
40	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26936
41	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26ab2
42	Сравнение и упорядочивание дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2721e
43	Сравнение и упорядочивание дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2749e
44	Сравнение и упорядочивание дробей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a275ac
45	Десятичные дроби и метрическая система мер	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2638c
46	Десятичные дроби и метрическая система мер	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
47	Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a276c4
48	Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a277dc
49	Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27d40
50	Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27ec6
51	Тестирование по теме «Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями»	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a27c00
52	Отношение	1	Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a282c2
53	Отношение	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
54	Деление в данном отношении	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28448
55	Деление в данном отношении	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
56	Масштаб, пропорция	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28a7e
57	Масштаб, пропорция	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28c22
58	Понятие процента	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28d76

59	Понятие процента	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a28efc
60	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29064
61	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a291e0
62	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
63	Вычисление процента от величины и величины по её проценту	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
64	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a26512
65	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2818c
66	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29546
67	Решение текстовых задач, содержащих дроби и проценты	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29a46
68	Контрольная работа по теме "Дроби"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29d34
69	Практическая работа по теме "Отношение длины окружности к её диаметру"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29bea
70	Осевая симметрия. Центральная симметрия	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2509a
71	Осевая симметрия. Центральная симметрия	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a25428
72	Построение симметричных фигур	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a252ca
73	Построение симметричных фигур	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a257fc
74	Практическая работа по теме "Осевая симметрия"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2598c
75	Симметрия в пространстве	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a25ae0
76	Применение букв для записи математических выражений и предложений	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2b274
77	Контрольная работа за 1 полугодие	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2b972
78	Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bada
79	Буквенные равенства, нахождение неизвестного компонента	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bbe8
80	Формулы	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bd14
81	Формулы	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2be40
82	Четырёхугольник, примеры четырёхугольников	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2a19e
83	Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2a2f2
84	Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
85	Измерение углов. Виды треугольников	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2a75c
86	Измерение углов. Виды треугольников	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ab94
87	Периметр многоугольника	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a29eb0
88	Периметр многоугольника	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
89	Площадь фигуры	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
90	Площадь фигуры	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
91	Формулы периметра и площади	1	Яндекс.Учебник

	прямоугольника		https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
92	Формулы периметра и площади прямоугольника	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
93	Приближённое измерение площади фигур	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
94	Практическая работа по теме "Площадь круга"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ae8c
95	Контрольная работа по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
96	Целые числа	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2bf6c
97	Целые числа	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2c07a
98	Целые числа	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2c17e
99	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2c886
100	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ca3e
101	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2cba6
102	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
103	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
104	Числовые промежутки	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
105	Положительные и отрицательные числа	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
106	Положительные и отрицательные числа	1	Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
107	Сравнение положительных и отрицательных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ce30
108	Сравнение положительных и отрицательных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2cf48
109	Сравнение положительных и отрицательных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
110	Сравнение положительных и отрицательных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
111	Сравнение положительных и отрицательных чисел	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
112	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2d830
113	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2d984
114	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2dab0
115	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ddee
116	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2defc
117	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2e384
118	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2e5f0
119	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/f2a2e762
120	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2eb90
121	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ecf8
122	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2ee10
123	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a2f248
124	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
125	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
126	Тестирование по теме «Арифметические действия с положительными и	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru

	отрицательными числами»		УЧИ.ру https://uchi.ru
127	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
128	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
129	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
130	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
131	Решение текстовых задач	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3035a
132	Решение текстовых задач	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a304c2
133	Решение текстовых задач	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a305e4
134	Решение текстовых задач	1	Яндекс.Учебник

			https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a30706
135	Контрольная работа по темам "Буквенные выражения. Положительные и отрицательные числа"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
136	Прямоугольная система координат на плоскости	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a30ca6
137	Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a311d8
138	Столбчатые и круговые диаграммы	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3178c
139	Практическая работа по теме "Построение диаграмм"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a318ae
140	Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru

141	Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
142	Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a319c6
143	Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a31afc
144	Изображение пространственных фигур	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3206a
145	Изображение пространственных фигур	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
146	Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
147	Тематическая работа по теме "Создание моделей пространственных фигур"	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3252e

148	Понятие объёма; единицы измерения объёма	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a321c8
149	Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объема	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3234e
150	Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объема	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
151	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a328f8
152	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a32a9c
153	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a32bd2
154	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru

	систематизация знаний		УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3312c
155	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33352
156	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33596
157	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33780
158	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a338b6
159	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a339ce
160	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru

	систематизация знаний		УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33ad2
161	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33bd6
162	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a33f46
163	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a340b8
164	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3420c
165	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3432e
166	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru

	систематизация знаний		УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34478
167	Промежуточная аттестация	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru
168	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a3482e
169	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34950
170	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	1	Яндекс.Учебник https://education.yandex.ru УЧИ.ру https://uchi.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f2a34d2e
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		170	

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

- 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»
Математика: 6 класс: учебник/А.Г.Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир; под ред. В.Е.Подольского - 4-е изд., доп. - М.: Вентана-Граф, 2019.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Математика : 5—6-е классы : базовый уровень : методическое пособие к предметной линии учебников по математике Н. Я. Виленкина, В. И. Жохова, А. С. Чеснокова и др. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ
ИНТЕРНЕТ**

<https://education.yandex.ru>

<https://uchi.ru>

<https://m.edsoo.ru>

