

Паспорта учебного кабинета математики

1. Общие положения

Заведующий кабинетом:	Корчук Е.А.
Площадь кабинета:	55,1
Число рабочих мест:	26
Номер кабинета:	3-14

2. Оснащение

Наименование	Количество
ПК «Премьер»	1
Монитор	1
Доска аудиторная	1
Интерактивная панель	1
Мебель и общее оснащение	
Тумба классной доски	1
Парта	13
Стул экстра	23
Стол компьютерный	1
Стол учительский	1
Кресло	1
Шкаф для учебных пособий	3
Полочки	2
Рулонная штора	3
Стенд информационный	1
Увлажнитель	1
Сетка москитная	3
Набор чертёжных инструментов для работы у доски	1
Учебные интернет- платформы, используемые для обучения	
https://myschool.edu.ru/news	
https://www.yaklass.ru/	
https://uchi.ru/	
Электронные средства обучения	
Электронные таблицы по темам. Умножение и деление натуральных чисел. Прямоугольный параллелепипед.	диски

Площади. Законы сложения и умножения. Свойства единицы и нуля. Измерение углов. Сложение и вычитание. Умножение и деление. Углы. Шкалы. Равные фигуры. Доли и дроби. Обыкновенные дроби. Параллельные прямые. Перпендикулярные прямые. Действия с десятичными дробями. Отрезок. Длина отрезка. Правила знаков. Графики. Формулы. Правила знаков. Графики. Прямоугольная система координат. Действия с дробями. Действия с дробями. Сложение (числа с разными знаками). Сложение (числа с разными знаками) Раскрытие скобок. Таблица кубов натуральных чисел от 1 до 10 и степеней чисел 2 и 3. График движения. Составление уравнения по тексту задачи. Отрезок. Прямая. Луч. Плоскость. Прямая. Луч. Дроби. Многоугольники. Обыкновенные дроби. Прямоугольный параллелепипед. Луч. Прямая. Отрезок. Объём прямоугольного параллелепипеда.	
Демонстрационные учебно-наглядные пособия	
Плакаты по предмету	
Квадратное неравенство	1
Квадратичная функция	1
Простые числа	1
Прямоугольный треугольник	1
Многогранники	2
Геометрические фигуры. Величины	7
Квадраты натуральных чисел	1

Алфавит греческий, латинский	1
Компоненты математических действий	1
Методические материалы	
<p>5 класс</p> <p>1. Попова Л.П. Поурочные разработки по математике: 5 класс. – М.: ВАКО, 2009. – 496с. 2. Математические олимпиады. 5-6 классы: учебно-методическое пособие для учителей математики общеобразовательных школ. / А.В. Фарков. – 4-е изд., стереотип. – М.: Издательство «Экзамен», 2009. – 189, [2] с. 3. Барсукова Н.Л. Открытые уроки математики: 5-6 классы. – М.: ВАКО, 2010. – 208с. 4. Преподавание математики в 5-6 классах: Методические рекомендации для учителей к учебнику Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С.Чеснокова, С.И. Шварцбурда. – М.: Вербум-М, 2000. – 176с. 5. Планируемые результаты. Система заданий. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы: пособие для С.С.Минаева, Л.О. Рослова и др.]; под ред. Г.С. Ковалёвой, О.Б. Логиновой. – М.: Просвещение, 2013. – 176с. 6. Контрольные и самостоятельные работы по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика. 5 класс» М.А. Попов. – 6-е изд., стереотип. – М.: Издательство «Экзамен», 2010. – 127, [1] с. 7. Обучение математике в 5-6 классах: методическое пособие для учителя к учебнику Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С. Чеснокова, С.И. Шварцбурда. – М.: 2014. – 328с. 8. Промежуточное тестирование. Математика. 5 класс /Е.М. Ключникова, И.В. Комиссарова. – М.: Издательство «Экзамен», 2014. – 77, [3]с. 9. Всероссийская проверочная работа. Математика: 5 класс: практикум по выполнению типовых заданий. ФГОС /Т.М. Ерина, М.Ю. Ерина. – М.: Издательство «Экзамен», 2017. – 72с.</p> <p>6 класс 1. Выговская В.В. Поурочные разработки по математике: 6 класс. – М.: ВАКО, 2011. – 544с. 2. Гусев В.А., Медяник А.И. Задачи по геометрии для 6 класса: Дидакт. материалы: Пособие для учителя. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 1988. – 64с. 3. Математика. 6 класс. Тематические тесты. Промежуточная аттестация /Под редакцией Ф.Ф. Лысенко, С.Ю. Кулабухова. – 2-е изд. – Ростов-на-Дону: Легион-М, 2011. – 221с. 4. Дидактические материалы по математике: 6 класс: к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика. 6 класс» / М.А. Попов. – 2-е изд. перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2013. – 159, [1] с. 5. Математика: 6 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М.Рабинович, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2017. – 144</p>	