

Паспорт кабинета № 10

2021-2022 учебный год

Заведующая кабинетом Куранова Валентина Александровна

I. Технические характеристики и показатели технических характеристик

Параметры	Характеристика параметра
Площадь (кв.м)	54
Освещение естественное	Типовое, 3 окна
Освещение искусственное	Подвесные люминесцентные светильники с металлической решеткой
Уровень освещенности	Соответствует норме
Наличие системы пожарной безопасности	Имеется
Наличие системы отопления	Имеется
Возможность проветривания помещения	Имеется
Поверхность пола (удобная для обработки)	Соответствует норме

II. Оснащение кабинета

Мебель	Стул ученический – 33 Стол ученический – 16 Стол учит с подвесной тумбой – 1 Стол - 1 Стул – 1 Шкаф со стеклом – 2 Шкаф широкий без стекла – 1 Конторка – 1 Доска 3-х элементная – 1
Технические средства	Моноблок
Программное обеспечение и ЦОР (цифровые образовательные ресурсы)	<u>Список сайтов ЦОР по математике.</u> <ul style="list-style-type: none">• ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию (http://www.uztest.ru)• СУНЦ МГУ - Физико-математическая школа им. А.Н. Колмогорова (http://www.pms.ru)• Подготовке к ЕГЭ. В помощь учителю и старшекласснику. (http://egeurok.ru)

- [Контрольные работы, самостоятельные работы, тесты по математике. \(http://sochi.edu.ru\)](http://sochi.edu.ru)
- [Работа с интерактивной доской \(http://interaktiveboard.ru/load/4-1-0-679\)](http://interaktiveboard.ru/load/4-1-0-679)
- [Открытый банк данных \(http://mathgia.ru\)](http://mathgia.ru)
- [Сайт учителя математики и информатики И.А. Зайцевой \(http://www.zaitseva-irina.ru\)](http://www.zaitseva-irina.ru)
- [Сайт учителя математики С.С. Бiryukовой \(http://sbiryukova.narod.ru\)](http://sbiryukova.narod.ru)
- [Сайт учебно-методического комплекта по математике для 5-11-х классов Муравиных \(http://muravin2007.narod.ru\)](http://muravin2007.narod.ru)
- [Сайт "Домашнее задание": задачи на смекалку \(http://www.domzadanie.ru\)](http://www.domzadanie.ru)
- [Прикладная математика: справочник \(http://www.pm298.ru\)](http://www.pm298.ru)
- [Планета "Математика" \(http://math.child.ru\)](http://math.child.ru)
- [Научно-популярный физико-математический журнал "Квант" \(http://kvant.mccme.ru\)](http://kvant.mccme.ru)
- [Материалы для математических кружков, факультативов, спецкурсов \(http://www.mathematik.boom.ru\)](http://www.mathematik.boom.ru)
- [Математические игры для детей \(http://www.bajena.com/ru/kids/mathematics\)](http://www.bajena.com/ru/kids/mathematics)
- [Математическая гимнастика: задачи разных типов \(http://mat-game.narod.ru\)](http://mat-game.narod.ru)
- [Математика. Школа. Будущее. Сайт учителя математики А.В. Шевкина \(http://www.shevkin.ru\)](http://www.shevkin.ru)
- [Математика в афоризмах \(http://matematiku.ru\)](http://matematiku.ru)
- [Логические задачи и головоломки \(http://smekalka.pp.ru\)](http://smekalka.pp.ru)
- [Интернет-библиотека физико-математической литературы \(http://ilib.mccme.ru\)](http://ilib.mccme.ru)
- [Виртуальная школа юного математика \(http://math.ournet.md\)](http://math.ournet.md)
- [Общероссийский математический портал Math-Net.Ru \(http://www.mathnet.ru\)](http://www.mathnet.ru)
- [Материалы по математике в Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов \(http://school-collection.edu.ru/collection/matematika\)](http://school-collection.edu.ru/collection/matematika)
- [Портал Math.ru: библиотека, медиатека, олимпиады, задачи, научные школы, учительская, история математики \(http://www.math.ru\)](http://www.math.ru)
- [Задачи по геометрии: информационно-поисковая система \(http://zadachi.mccme.ru\)](http://zadachi.mccme.ru)
- [Задачник для подготовки к олимпиадам по математике \(http://tasks.ceemat.ru\)](http://tasks.ceemat.ru)
- [Занимательная математика — школьникам \(олимпиады, игры, конкурсы по математике\) \(http://www.math-on-line.com\)](http://www.math-on-line.com)

	<ul style="list-style-type: none"> • Интернет-проект «Задачи» (http://www.problems.ru) • Математические этюды (http://www.etudes.ru) • Математика on-line: справочная информация в помощь студенту (http://www.mathem.h1.ru) • Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online) (http://www.mathtest.ru) • Математика для поступающих в вузы (http://www.matematika.agava.ru) • Математика: Консультационный центр преподавателей и выпускников МГУ (http://school.msu.ru) • Математические олимпиады и олимпиадные задачи (http://www.zaba.ru) • Международный математический конкурс «Кенгуру» (http://www.kenguru.sp.ru) • Московская математическая олимпиада школьников (http://olympiads.mccme.ru/mmo) • Дидактические материалы по информатике и математике (http://comp-science.narod.ru) • Газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября» (http://mat.1september.ru) • Math.ru: Математика и образование (http://www.math.ru) • Портал Allmath.ru - вся математика в одном месте (http://www.allmath.ru) • Мир математических уравнений - Международный научно-образовательный сайт EqWorld • Образовательный математический сайт Exponenta.ru (http://eqworld.ipmnet.ru) • Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа (http://www.bymath.net) • Геометрический портал (http://www.neive.by.ru) • Графики функций (http://graphfunk.narod.ru) • Передовой опыт учителей. Дидактические и методические разработки (http://www.uchportal.ru)
<p>Методическое оснащение (стенды, учебно-наглядные пособия, дидактические материалы)</p>	<p>Карта "Квадратичные функции" – 1 Карта "Показательные функции" - 1 Транспортер классный – 1 Угольник УКЛ – 45 – 1 Угольник классный УКЛ-60 – 1 Таблицы по алгебре 7-11 кл. – 2 Таблицы по геометрии 7-11 кл – 2 Настенная карта "Квадратные уравнения" - 1</p>

III. Режим работы кабинета

Урок	Время	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
		Предмет, класс	Предмет, класс	Предмет, класс	Предмет, класс	Предмет, класс	Предмет, класс
1		Алгебра, 8	Алгебра, 8	Алгебра, 8	Алгебра, 9Б		
2			Геометрия, 8				
3			Алгебра, 9Б				
4							
5		Геометрия, 9Б	Алгебра, 9Б			Геометрия, 8	
6				Геометрия, 9Б			
7							
Внеурочная деятельность							
15.00					Решение задач по математике с практическим применением, 8		

IV. Перспективный план развития кабинета(на 3 года)

№ п/п	Что планируется	Сроки
1.	Совершенствование преподавания математики в 5 -9 классах.	2022-2024
2.	Расширение географии участия школьников в различных в конкурсах, фестивалях, олимпиадах по математике.	2022-2024
3.	Приобретение сборников для подготовки к ОГЭ по математике.	2022-2024
4.	Создание галереи достижений учащихся по математике.	2022-2024
5.	Комплектование кабинета дидактическими, программными и учебными материалами для проведения занятий с применением ИКТ и ЦОР.	2022-2024
6.	Использование информационных технологий в профориентационной работе	2022-2024
7.	Материальное оснащение кабинета интерактивной доской или приставкой с программным обеспечением.	2022-2024
8.	Материальное оснащение кабинета принтером.	2022-2024
9.	Материальное оснащение кабинета мультимедиапроектором.	2022-2024
10.	Материальное оснащение кабинета экраном (на штативе или навесного)	2022-2024