

Паспорт учебного кабинета математики №41

Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом: Соршнева Любовь Ивановна

1. Класс, ответственный за кабинет: **9 "А"**.
2. ФИО учителей, работающих в кабинете: **Соршнева Л.И.**

Расписание

№ урока	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	9а алгебра	9г геометрия	9а алгебра	9г алгебра	11 математика
2	5а математика	5а математика	9б алгебра	5б математика	5а математика
3	5б математика	9а геометрия	11 математика	9б алгебра	5б математика
4	9а алгебра	5б математика	5б математика	9а алгебра	9б геометрия
5	9г алгебра	9б геометрия	5а математика	5а математика	11 математика
6	9б алгебра	11 математика	9г алгебра	11 математика	9а геометрия
7(0)	11 математика		9а консультация	11 Избранные разделы	9г геометрия
1 (8)		9г консультация			9б консультация
2					
3	7а математика				
4	7г математика				

1. Параллели, для которых оборудован кабинет: **5 – 11 классы.**
2. Площадь кабинета: **60 м².**
3. Число посадочных мест: **32**

ОПИСЬ

имущества и документации кабинета № 41

№ п/п	Наименования имущества	Количество
1.	Учительский стол	1
2.	Учительский стул	1
3.	Парты двухместные	16
4.	Стулья ученические	32
5.	Шкафы	1
6.	Доска	1

7.	Карнизы	3
8.	Шторы	6
9.	Стенды	12
10.	Стол компьютерный (для учителя)	1
14	Интерактивный комплекс	1

**Инвентарная ведомость
на технические средства обучения учебного кабинета №41**

№ п/п	Наименование	Марка	Количество
1.	Монитор	LG	1
3.	Клавиатура	iru	1
4.	Системный блок	Genius	1
5.	Мышь	Genius	1
8.	Колонки	mikrolab	2
12.	Принтер лазерный	LASERJET M1132 MFP	1
14.	Мультимедийный проектор	Infocus	1
16.	Интерактивная доска	SMART	1
20	Источник бесперебойного питания	Back Verso 400/600	1

Внеурочная деятельность

Время	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
8.00-8.40	Классный час в 9 "а" классе "Разговоры о важном"				
13.10-13.50			Курс внеурочной деятельности 9"А" классе "Математический калейдоскоп"		
14.50-15.30					Тематический классный час в 8 "б" классе

Учебно-методическая и справочная литература

1. Методические пособия

№ п/п	название	автор	издательство	год изд.	количество экземпляров
1.	Математика	А.Г. Мерзляк	Москва,	2020	1

	5 класс	В.Б. Полонский М.С. Якир	«Просвещение»		
2.	Алгебра 9 класс	А.Г. Мерзляк В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2019	1
3.	Геометрия 9 класс	А.Г. Мерзляк В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2019	1
4.	Алгебра и начала математическ ого анализа 11 класс (базовое обучение)	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2021	1
	Алгебра и начала математическ ого анализа 11 класс (профильное обучение)	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2021	1
	Геометрия 11 класс (базовое обучение)	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2021	1
	Геометрия 11 класс (профильное обучение)	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.Б. Полонский М.С. Якир	Москва, «Просвещение»	2021	1

2. Медиатека

№ п/ п	Класс	Название	Кол- во экз.
1	11	Уроки геометрии Кирилла и Мефодия	1
2	9	Геометрия 9 класс	1
3	11	Репетитор по математике	1
4	5-11	Поурочные презентации	1
5	7-11	Живая геометрия	1
6	10-11	Математика абитуриенту	1
7	5-11	Конкурс презентаций по математике	1
8	5-11	Математика. Практикум.	1
9	9-11	ЕГЭ и ГИА	1

3. Справочная литература

№ п/п	название	автор	издательство	год изд.	Кол-во Экз.
1.	9 класс. Алгебра Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г. Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр «Вентана- Граф»	2019	1
2.	9 класс. Геометрия Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г.Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр «Вентана- Граф»	2019	1
3.	8 класс. Алгебра Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г.Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр «Вентана- Граф»	2019	1
4.	8 класс. Геометрия Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г.Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр «Вентана- Граф»	2019	1
5	7 класс. Алгебра Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г.Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр «Вентана- Граф»	2019	
6	7 класс. Геометрия Методическое пособие	Е.В. Буцко А.Г.Мерзляк В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва, Издательский центр « Вентана- Граф»	2019	
7.	ЕГЭ Математика. 36 вариантов	И.В.Ященко	Легион Ростов-на- Дону	2022	1
8.	ЕГЭ Математика. Профильный уровень. Социально- экономические задачи	А.А Прокофьева А.Г. Корянов	Легион Ростов-на- Дону	2020	1
9.	Алгебра и начала математического	И.В. Ященко С.А.Шестаков	Москва: Просвещение	2023	1

	анализа 10-11 классы. Универсальный многоуровневый сборник задач				
10	Геометрия 10-11 классы. Универсальный многоуровневый сборник задач	И.В. Яценко С.А.Шестаков	Москва: Просвещение	2023	1
11	Дидактические материалы: Алгебра 9 класс Алгебра и начала математического анализа 11 класс (базовый уровень) Геометрия 11 класс (базовый уровень)	А.Г.Мерзляк Е.М. Рабинович В.Б. Полонский М.С.Якир	Москва: Просвещение	2020 2022 2022	20 1 1
12	Обучаемость учащихся математике, проблемы диагностики	А.В. Фарков		2015	1

**Перечень медиа и электронных образовательных ресурсов,
используемых учителем математики Соршневой Л.И.
в образовательном процессе**

Федеральные порталы электронных образовательных ресурсов

- <https://edu.gov.ru/> – Министерство просвещения Российской Федерации
- <http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9> – «Федеральный институт педагогических измерений»
- <http://www.edu.ru> - Федеральный портал Российское образование
- <http://www.school.edu.ru> - Российский общеобразовательный портал
- <http://edu-top.ru/katalog/> - Каталог образовательных ресурсов в сети интернет
- <https://minobr.government-nnov.ru/> Министерство образования и науки Нижегородской области

Ресурсы по предмету математика:

- <http://fmi.asf.ru> – Электронная хрестоматия по методике преподавания математики
- <http://methmath.chat.ru> – Методика преподавания математики
- <http://mat-game.narod.ru> – Математическая гимнастика
- <http://www.zaba.ru> – Математические олимпиады и олимпиадные задачи
- <http://zadachi.mccme.ru> – Информационно-поисковая система "Задачи"
- <http://alglib.sources.ru> – Библиотека алгоритмов Подборка ссылок на математические ресурсы

Ресурсы для дистанционных форм обучения

- [InternetUrok.ru](http://interneturok.ru/) — видеоуроки по школьным предметам (<http://interneturok.ru/>)
- <https://rosuchebnik.ru/> - Корпорация "Российский учебник"
- <https://infourok.ru/> - Образовательный портал
- <https://uchi.ru/> - Интерактивная образовательная онлайн-платформа
- <https://education.yandex.ru/> «Яндекс.Учебник»
- <https://math5-vpr.sdangia.ru/> «Сдам ГИА: Решу ВПР»

Конкурсы, олимпиады

- <http://www.olimpiada.ru/> - Олимпиады для школьников: информационный сайт
- <http://olympiads.mccme.ru/index.htm> - Всероссийская олимпиада школьников
- <https://urfodu.ru/>: - Международная олимпиада по основам наук по УРФО
- <http://metaschool.ru/> - МетаШкола, Конкурсы, тесты, интернет-олимпиады для детей
- <http://ginger-cat.ru/> - Всероссийские олимпиады и конкурсы "Рыжий кот"
- <http://foxford.ru/> - ФОКСФОРД - Международная онлайн-олимпиада
- <http://www.forumodar.ru/> - Форум содействия одарённой молодёжи
- <http://olymp.ifmo.ru/> - Интернет-олимпиады по математике и информатике для школьников 7-11 классов
- <http://erudites.ru/> - IX-ая Международная Интернет-Олимпиада «Эрудиты планеты»
- <http://konkurs-kenguru.ru/> - Российская страница международного математического конкурса "Кенгуру"
- <http://zaba.ru/> - Математические олимпиады и олимпиадные задачи
- <http://olympiads.mccme.ru/mmo/> - Московская математическая олимпиада школьников
- <http://vot-zadachka.ru/#top> - Центр развития мышления и интеллекта. Всероссийские дистанционные олимпиады и конкурсы.
- <https://uchi.ru/> - Интерактивная образовательная онлайн-платформа
- <https://sochisirius.ru/> - Образовательный центр Сириус

Ресурсы для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ

- <https://www.time4math.ru/>
- <http://math100.ru/ognew/>
- https://neznaika.info/oge/math_oge/
- <https://mathb-ege.sdangia.ru/> - Образовательный портал
- <https://math-ege.sdangia.ru/> - Образовательный портал
- <https://oge.sdangia.ru/> - Сдам ГИА: Решу ОГЭ

Другие полезные ссылки

<http://www.mathematics.ru/> - Математика в Открытом колледже

<http://www.allmath.ru/> - Вся математика в одном месте

<http://www.bymath.net/> - Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа

<http://tasks.ceemat.ru> Задачник для подготовки к олимпиадам по математике

<http://www.math-on-line.com/> - Занимательная математика — школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике)

<http://math.ournet.md/> - Виртуальная школа юного математика
<http://www.exponenta.ru/> - Образовательный математический сайт
<http://www.alleng.ru/edu/math.htm/> - Математика, геометрия, алгебра - задачи, билеты, тесты, экзамены
- <http://www.problems.ru/> - Интернет-проект «Задачи»
<http://methmath.chat.ru> - Сайт разнообразных математических задач для поступающих в вузы с решениями
<http://www.school.msu.ru/> - Учебно-консультационный сайт для учащихся и преподавателей средних школ
<http://opens.tel/> - Сайты учителей и для учителя. Учителю РФ
- <http://www.smekalka.pp.ru/> - Логические задачи и головоломки
- <https://exponenta.ru/default.asp> - Образовательный математический сайт
<http://mathforall.narod.ru/formuls/index.htm> - On-line справочник по математике
- <https://nazva.net/> - Логические задачи, тесты, игры
- <https://etudes.ru/> - Математические этюд
- <https://infoznaika.ru/Tester/OnLineTester.aspx> - Всероссийская игра-конкурс по информатике "Инфознайка"
- <http://www.kvant.info/> - Научно-популярный физико-математический журнал для школьников и студентов
- <http://xn--n1adr.xn--p1ai/> - Центр развития одаренности
http://www.future4you.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=658&Itemid=268
- Познание и творчество