

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГИМНАЗИЯ»**

# **ПАСПОРТ**

учебного кабинета № 22

# Математика

Абакан 2014

Заведующая кабинетом: Шамраева Оксана Викторовна

Учителя работающие в кабинете: Шамраева Оксана Викторовна

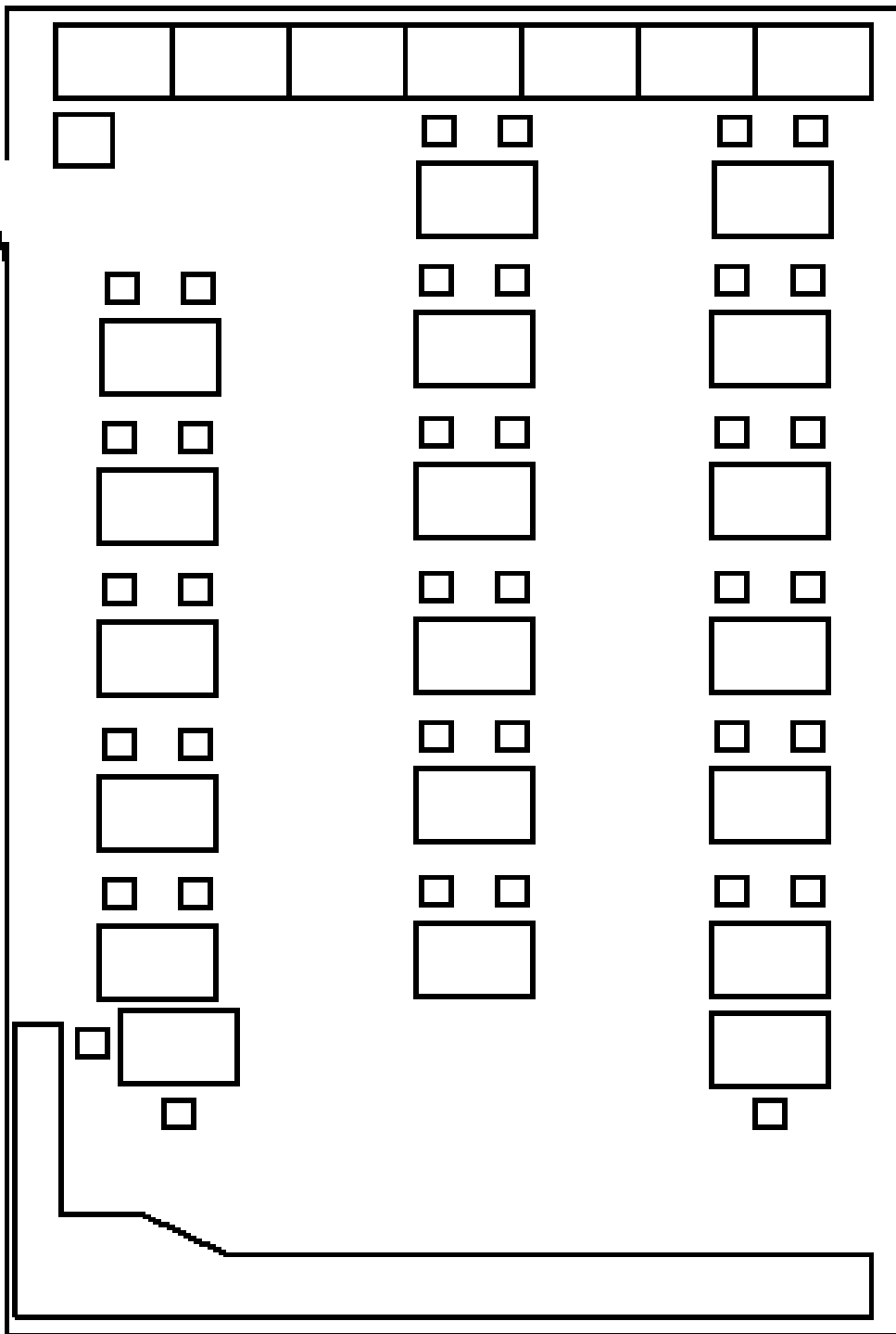
### Расписание работы кабинета №22 на неделю

Урок	Понедельник		Вторник		Среда		Четверг		Пятница		Суббота	
	1	6кл	Внеурочное занятие	6А	Математика	6В	Математика	11А	Математика			
2	11А	Математика	6В	Математика	6А	Математика	6кл.	Внеурочное занятие	6Г	Математика		
3	6В	Математика	11А	Математика	6Г	Математика	6В	Математика	11А	Математика		
4	6Г	Математика	6Г	Математика			6Г	Математика				
5	6А	Математика			11А	Математика	5А	Русский яз.	6А	Математика		
6	5А	Англ.яз.	6В	Обществозн.	6кл	Работа со слабоусп. детьми	6А	Математика	6В	Математика		
7		Работа с одаренными детьми	11А	Консультация Математика	6кл	Внеурочное занятие		Работа с одаренными детьми	11А	Консультация Математика		

### График проветривания кабинета

Наружная температура, град. С	Длительность проветривания кабинета, мин.	
	В малые перемены	В большие перемены
От +10 до +6	4-10	20
От +5 до 0	3-7	20
От 0 до -5	2-5	15
От -5 до -10	1-3	10
Ниже -10	1-1.5	5-10

**Схема Кабинета №22**



### Перспективный план развития кабинета

<b>Уч.год</b>	<b>Что планируется сделать, изменить</b>	<b>Кто привлекается</b>
<b>2014-2015</b>	Оформить стенды «ЕГЭ и ОГЭ»	Зав.кабинетом
	Обновить методическую литературу	Зав.кабинетом
	Косметический ремонт	Зав.кабинетом
<b>2015-2016</b>	Заменить школьную доску	Зав.кабинетом
	Заменить жалюзи	Зав.кабинетом
	Обновить электронно –образовательные ресурсы	Зав.кабинетом
<b>2016-2017</b>	Заменить стулья	Зав.кабинетом
	Обновить методическую литературу	Зав.кабинетом
	Обновить парты	Зав.кабинетом

## План работы на 2014-2015 учебный год

Месяц	Мероприятия
Сентябрь	<ul style="list-style-type: none"><li>• Систематизация методических материалов для работы кабинета. Составление рабочих программ, проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>
Октябрь	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подбор материала для занятий по подготовке к Всероссийской математической олимпиаде I школьного этапа. Составление проверочных тестов и контрольных работ. Проведение первого этапа всероссийской математической олимпиады.</li></ul>
Ноябрь	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подбор материала для занятий по подготовке к Всероссийской математической олимпиаде II муниципального этапа. Подбор материала для занятий по подготовке к НОУ. Составление проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>
Декабрь	<ul style="list-style-type: none"><li>• Разработка материалов для зачетной недели и промежуточной аттестаций за первое полугодие. Подбор материала для занятий по подготовке к Всероссийской математической олимпиаде III регионального этапа. Составление проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>
Январь	<ul style="list-style-type: none"><li>• Систематизация материала практической части НОУ. Подготовка материалов к плановым консультациям подготовки к ГИА ЕГЭ. Составление проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>
Март	<ul style="list-style-type: none"><li>• Рецензирование работ НОУ. Подготовка к предметной неделе математики и физики. Подготовка материалов к плановым консультациям ЕГЭ. Составление тестов проверочных и контрольных работ. Проведение НОУ</li></ul>
Апрель	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проведение недели математики и физики. Подготовка материалов к плановым консультациям подготовки ЕГЭ. Составление проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>
Май	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подбор материалов к итоговой аттестации. Подготовка материалов к плановым консультациям подготовки к ЕГЭ. Составление проверочных тестов и контрольных работ.</li></ul>

## Печатные пособия

№	Класс	Название	Автор	Издательство	Количество
<b>Сборники задач</b>					
1.	5	Сборник задач и контрольных работ по математике для 5 класса	А.С. Чесноков, К.И. Нешков	Москва «Классикс Стилль»2009	17
2.	6	Сборник задач и контрольных работ по математике для 6 класса	А.С. Чесноков, К.И. Нешков	Москва «Классикс Стилль»2012	17
3.	9	Сборник заданий для подготовки к ГИА в 9 классе по новой форме	Л.В.Кузнецова и др.	Москва «Просвещение»2010	1
4.	9	Сборник заданий для проведения письменного экзамена по алгебре за курс основной школы	Л.В.Кузнецова и др.	Москва «Дрофа»2010	1
5.	11	Сборник заданий для проведения письменного экзамена по математике за курс средней школы	Г.В.Дорофеев	Москва «Дрофа»2010	3
6.	8-9	Сборник задач по алгебре	М.Л.Галицкий	Москва «Просвещение»2013	31
7.	10-11	Сборник задач по алгебре и математическому анализу	М.Л.Галицкий	Москва «Просвещение»2000	1
<b>Дидактические материалы</b>					
1.	6	Дидактические материалы по математике для 6 класса	А.С.Чесноков, К.Н.Нешков	Москва «Классикс-стиль»2008	18
2.	9	Дидактические материалы по алгебре 9 класса	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк	Москва «Просвещение» 2014	5
3.	9	Дидактические материалы по алгебре 9 класса	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк Л.М.Короткова	Москва «Просвещение» 2013	5
4,	9	Дидактические материалы по геометрии для 9 класса	Б.Г.Зив	Москва «Просвещение» 2008	10
<b>Рабочие тетради с печатной основой</b>					
1.	5	Рабочая тетрадь по математике 6 класс	Н.Я.Виленкин и др.	Москва «Просвещение» 2014	71

2.	11	Рабочая тетрадь по геометрии 11 класс	Л.С.Атанасян и др.	Москва «Просвещение»2014	1
<b>Самостоятельные и контрольные работы</b>					
1.	6	Самостоятельные и контрольные работы по математике для 6 класса	А.П.Ершова, В.В.Голобородько, А.С.Ершова	Москва «Илекса» 2008	1
2.	11	Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 11 класса	А.П.Ершова, В.В.Голобородько, А.С.Ершова	Москва «Илекса» 2008	1
3.	7-9	Устная геометрия (устные проверочные и зачетные работы) для 7-9 классов	А.П.Ершова, В.В.Голобородько, А.С.Ершова	Москва «Илекса» 2008	1
4.	11	Алгебра. Самостоятельные работы для 9 класса	Л.А.Александрова	Москва «Мнемозина»2010	1
5.	11	Алгебра. Контрольные работы для 9 класса	Ю.Н.Дудницин, Е.Е.Тульчинская	Москва «Мнемозина»2010	1
<b>Дополнительная дидактическая литература</b>					
1.	5-6	Тесты для промежуточной аттестации	П.И.Алтынов	Москва «Дрофа»2008	1
2.	9	Тесты для промежуточной аттестации по алгебре	П.И.Алтынов	Москва «Дрофа»2009	1
3.	10-11	Тесты для промежуточной аттестации по геометрии	П.И.Алтынов	Москва «Дрофа»2009	1
4.	6	Математические диктанты для 6 класса	В.И.Жохов, И.М.Митяева	Москва «Мнемозина»2003	1
5.	11	Подготовка к ГИА	Под ред. Ф.Ф.Лысенко	Ростов-на-Дону «Легион»2012	1
6.	6	Задачи на смекалку	И.Ф.Шарыгин	Москва «Просвещение»2008	1
<b>Учебники и учебно-методические комплекты</b>					
1.	6	Математика 6	Н.Я.Виленкин и др.	Москва «Мнемозина» 2010	1
2.	6	Поурочные разработки по математике 6 класса к учебному комплексу Н.Я.Виленкина	Л.П.Попова	Москва «ВАКО» 2008	1
3.	10-11	Алгебра и НА 10-11 класс (общеобразовательный)	Мордкович А.Г.	Москва «Просвещение»2014	1
4.	9	Алгебра 9класс (углубленного обучения)	Ю.Н.Макарычев, И.Е.Феоктистов	Москва «Мнемозина» 2010	1
5.	8	Поурочные разработки по алгебре к учебнику Ю.Н.Макарычева 8 класс	А.Н.Рурукин, С.А.Полякова	Москва «ВАКО» 2010	1
6.	9	Геометрия 7-9 класс	Л.С.Атанасян и др.	Москва «Просвещение»2012	1

7.	10-11	Геометрия 10-11 класс	Л.С.Атанасян и др.	Москва «Просвещение»2012	1
8.	11	Поурочные разработки по геометрии дифференцированный подход 11 класс	Н.Ф.Гаврилова	Москва «ВАКО» 2010	1

**Дополнительная учебно-методическая литература**

1.	5	Математика 5	Г.В.Дорофеев, И.Ф.Шарыгин	Москва «Просвещение»2008	1
2.	5-6	Наглядная геометрия	И.Ф.Шарыгин	Москва МИРОС КПЦ «Марта»1992	1
3.	9	Дополнительные главы к учебнику алгебры	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк	Москва «Просвещение»2008	1
4.	9	Дополнительные главы к учебнику геометрии	Л.С.Атанасян и др.	Москва «Вита-пресс» 2008	1
5.	9	Алгебра для углубленного обучения (учебник)	А.Г.Мордкович	Москва «Мнемозина» 2010	1
6.	9	Алгебра для углубленного обучения (задачник)	Л.И.Звавич	Москва «Мнемозина» 2010	1

**Таблицы**

1,	5	Латинский алфавит	математика		1	
	5-8	Квадраты натуральных чисел				1
	6-8	Простые числа				1
	7	Формулы сокращенного умножения				1
	7-9	Условные обозначения в алгебре				1
	7-11	Условные обозначения в геометрии				1
	7-9	Формулы площадей фигур (планиметрия)				1
	10-11	Формулы площадей и объёмов фигур(стереометрия)				1
2.	9	Случайные события и вероятность	Теория вероятностей и математическая статистика		1	
	9	Вычисление вероятностей				1
	10	Независимые события. Формула Бернулли				1
	10	Математическое ожидание. Дисперсия				1
	11	Закон больших чисел. Нормальный закон распределения				1
	11	Генеральная совокупность и выборка				1
3	10	Определение синуса и косинуса числа	Тригонометрические функции		1	
	8-10	Определение тангенса числа. Линия тангенсов				1
	8-10	Определение котангенса числа. Линия котангенсов				1
	8-10	Тригонометр				1
	10	Функция $y=\arcsin x$				1
	10	Функция $y=\arccos x$				1



	10	Функция $y=\arctg x$			1
	10	Функция $y=\operatorname{arcsctg} x$			1
4	10	Решение уравнений $\sin x = a$	Тригонометрические уравнения и неравенства		1
	10	Решение уравнений $\cos x = a$			1
	10	Решение уравнений $\operatorname{tg} x = a$			1
	10	Решение уравнений $\operatorname{ctg} x = a$			1
	10	Решение неравенства $\sin x > a$			1
	10	Решение неравенства $\cos x > a$			1
	10	Решение неравенства $\operatorname{tg} x > a$			1
	10	Решение неравенства $\operatorname{ctg} x > a$			1

## 1. Слайды и диафильмы

№	Название	Инвентарный номер	Количество	Место нахождения	Год получения

## 2. Видеофильмы

№	Название	Инвентарный номер	Количество	Место нахождения	Год получения
1	Математика начинается. Часть 1	DVD-диск	1	Видеостудия «Кварт»	2006
2	Математика начинается. Часть 2	DVD-диск	1	Видеостудия «Кварт»	2006
3	Алгебра 7-9 сетевая версия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
4	Открытая математика. Сетевая версия. Функции и графики	DVD-диск	1	Просвещение	2006
5	Открытая математика. Сетевая версия. Планиметрия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
6	Открытая математика. Сетевая версия. Стереометрия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
7	Стереометрия. Часть 1	DVD-диск	1	Видеостудия «Кварт»	2006
8	Стереометрия. Часть 2	DVD-диск	1	Видеостудия «Кварт»	2006
9	Первая наука человечества. Из прошлого в на-	DVD-диск	1	Видеостудия «Кварт»	2006

стоящее математики				
--------------------	--	--	--	--

### 3. Носители электронной информации

№	Название	Инвентарный номер	Количество	Издательство	Год получения
1	В.Ф.Шаталов. Геометрия (методика преподавания)	DVD-диск	1	Просвещение	2006
2	Алгебра и начала анализа. Итоговая аттестация 11 класс	DVD-диск	1	Просвещение	2006
3	Алгебра и начала анализа. 10-11	DVD-диск	1	Просвещение	2006
4	Математика 5-11. Практикум	DVD-диск	1	Просвещение	2006
5	Математика 5-6	DVD-диск	1	Просвещение	2006
6	Алгебра 7-9	DVD-диск	1	Просвещение	2006
7	Вычислительная математика и программирование	DVD-диск	1	Просвещение	2006
8	Открытая математика. Функции и графики	DVD-диск	1	Просвещение	2006
9	Открытая математика. Планиметрия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
10	Открытая математика. Стереометрия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
11	Геометрия не для отличников 7-9	DVD-диск	1	Просвещение	2006
12	Уроки геометрии Кирилла и Мефодия 7-9. Часть 1	DVD-диск	1	Просвещение	2006
13	Живая геометрия	DVD-диск	1	Просвещение	2006
14	Математика абитуриенту	DVD-диск	1	Просвещение	2006
15	Супер интеллект (головоломки)	DVD-диск	1	Просвещение	2006
16	Мир головоломок	DVD-диск	1	Просвещение	2006

### 4. Дистанционное оборудование

№	Название	Инвентарный номер	Количество	Издательство	Год получения	Состояние	Примечание
1	Набор чертёжных инструментов«EDUSTRONG»		1		2008	отличное	
2	Циркуль		1		2008	отличное	
3	Транспортир		2		2008	отличное	
4	Угольники		2		2008	отличное	
5	Метровая линейка		2		2008	отличное	

## Оснащенность кабинета

№ п/п	Наименование компьютерного оборудования	Инвентарный номер	ФИО заведующего кабинетом	подпись
1.	Компьютер			1
2.	Клавиатура			1
3.	Колонки и мышь			1
4.	Проектор			1
5.	Столик для проектора			1
6.	Интерактивная доска			1
7.	Стол учителя			1
8.	Стул учителя			1
9.	Стул компьютерный			1
10.	Стол ученика (17)			17
11.	Стул ученика (34)			34
12.	Шкаф плательный двухдверный			1
13	Шкаф плательный двухдверный			6
14	Книжный шкаф			1
15	Переносная доска			1

Зам.директора по АХЧ \_\_\_\_\_ //

Дата \_\_\_\_\_ 2014 \_\_\_\_\_

Санитарно-гигиенический паспорт кабинета № 22

№	Показатели	норма	фактически
1	Длина помещения		8,5
2	Ширина помещения		7,3
3	Высота помещения		3
4	Площадь класса		62,5
5	Число посадочных мест		34
6	Площадь на одного ученика		2
7	Кубатура на одного ученика		6
8	Панели: высота, цвет	1	
9	ГОСТ школьной мебели	11015-93, 11016-93	
10	Номера парт	3-6	4-5
11	Номера стульев	3-6	4-5
12	Цвет мебели		беж
13	Расстояние от 1 парты до доски	2,4-2,7	2,4-2,7
14	Расстояние от 5 парты до доски	Наибольшая удаленность 8,60	Наибольшая удаленность 8,60
15	Расстояние от 1 ряда до наружной стены	50-70	50-70
16	Расстояние от 3 ряда до внутренней стены	Не менее 50-70	Не менее 50-70
17	Расстояние между рядами	Не менее 60	Не менее 60
18	Высота нижнего края доски над полом	0,8-0,9	0,8-0,9
<b>ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ</b>			
19	Расположение окон в классе		Восток, 3 окна
<b>ИСКУССТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ</b>			
20	Характер освещения	Люминесцентные лампы	
<b>ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВОЙ РЕЖИМ</b>			
21	Характер вентиляции	форточки	
22	Температура воздуха в классе: зима	19-21	
23	лето	19-21	
24	Относительная влажность воздуха	40-60 %	

