

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
УНЕРСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

**ПАСПОРТ**  
**кабинета математики № 3-06**  
**2016 - 2017 учебный год**

Заведующий кабинетом:

  
подпись

/И.Ю. Буренкова/  
расшифровка подписи

Директор МКОУ Унерская СОШ

  
подпись  
М.П.

/Е.В.Кочеткова/  
расшифровка подписи

## *Содержание*

1. Анализ работы кабинета математики в 2015 – 2016 учебном году
2. Задачи на 2016 – 2017 учебный год
3. Соответствие кабинета требованиям СанПиН
  - Соответствие кабинета и оборудования требованиям СанПиН
  - График проветривания кабинета
  - График проведения влажных уборок кабинета
4. Учебно-методическое обеспечение кабинета математики
  - Программы
  - Учебники
5. Акт-разрешение на ввод в эксплуатацию кабинета математики
6. в 2016 – 2017 уч. году
7. План работы кабинета математики на 2016 – 2017 уч. год
8. Перспективный план развития кабинета
9. Инструкции:
  - Инструкция по технике безопасности.
10. График работы кабинета
11. План эвакуации
12. Инвентарная ведомость

## ***Анализ работы***

### ***кабинета математики в 2015 - 2016 учебном году***

- 1) Кабинет и находящиеся в нем материалы в 2015 – 2016 учебном году использовались для работы с учащимися 6 – 11 классов, а также для проведения занятий с учителями.
- 2) В кабинете проводился косметический ремонт.
- 3) Были оформлены стенды:
  - «ЕГЭ, ГИА»;
  - «Классный уголок»;
  - «Уголок техники безопасности».
- 4) Приобретены:
- 5) Подготовлены дидактические карточки для проведения самостоятельных и контрольных работ для 6; 9 – 11 классов.
- 6) Проблемы: отсутствует индивидуальных компьютеров с доступом в интернет.

### ***Задачи на 2016 – 2017 учебный год***

1. Разработать тематическое планирование по всем классам;
2. Разработать программу по работе с одаренными детьми;
3. Провести обновление дидактического материала;
4. Провести мероприятия по обеспечению сохранности материально – технической базы кабинета (индивидуальные беседы, классные часы, работа с трудовым сектором и ответственным за дежурство по классу).

## Режим работы кабинета

№	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	Математика 10	Математика 5	Математика 5	Математика 11	Математика 11
2	Математика 10	Математика 11	Математика 7	Математика 11	Математика 11
3	Математика 5	Математика 11	Математика 10	Математика 5	Математика 5
4	Математика 7	Математика 7	Математика 10	Математика 7	Математика 7
5	ИЗО 7 класс	Музыка 7 класс	-	Математика 10	-
6	Проектная деятельность 5 класс	-	-	-	-
7	Консультации 7 класс	Классный час 5 класс	Классный час 11 класс	Математика 10 с\к	Консультации 5 класс
17.00 – 18.00 индивидуальные консультации 10 – 11 класс					

## Расписание звонков

<b>1 урок</b>	9.00 – 9.20. – 9.45	перемена 15 мин.
<b>2 урок</b>	10.00 – 10.20. – 10.45	перемена 15 мин.
<b>3 урок</b>	11.00 – 11.20. – 11.45	перемена 15 мин.
<b>4 урок</b>	12.00 – 13.15. – 13.40	перемена 10 мин.
<b>5 урок</b>	12.55 – 9.20. – 9.45	перемена 10 мин.
<b>6 урок</b>	13.50 – 14.10. – 14.35	перемена 10 мин.
<b>7 урок</b>	14.45 – 15.05. – 15.30	перемена 10 мин.

## Соответствие кабинета требованиям

### *СанПиН*

**Освещение:** естественное, искусственное (лампы дневного света – 6 шт.)

**Ориентация окон:** на юг

**Площадь:** 54 кв.м.

**Наличие лаборантской:** нет

**Поверхность пола:** линолеум

**Наличие школьной доски:** есть

**Обеспеченность первичными средствами пожаротушения:** нет

**Наличие системы пожарной сигнализации** есть

**Рабочие столы для учащихся (количество, соответствие требованиям)**

двухместные(количество): 13 (ученические),

учительский стол (2)

**Стулья (позволяющие осуществлять поворот сиденья и спинки в пределах  $\pm 180^{\circ}$ ):** нет

**Расстановка рабочих мест:** 3-рядная

**Наличие сейфа – шкафа:** нет

**Наличие локальной сети:** нет

**Наличие системы отопления:** центральное отопление

**Наличие приточно-вытяжной вентиляции:** есть

**Возможность проветривания помещения:** фрамуга, размер (длина, ширина): 1,5 м, 0,9 м

**Наличие термометра:** есть

**Наличие гигрометра:** нет

**Наличие солнцезащитных устройств типа жалюзи:** есть

**Наличие занавеси на окнах:** нет

**Осветительные приборы (потолочные и подвесные люминесцентные светильники с металлической решеткой и непрозрачной боковиной):**

Светильник ЛПО 2x40

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

### Учебно-методический комплект:

- Г.К.Муравин и другие «Математика 5» Москва. Мнемозина. 2013г
- Мордкович, А. Г. Алгебра. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / А. Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2009.
- Мордкович, А. Г. Алгебра. 7 класс: задачник для общеобразовательных учреждений / А. Г.
- Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б., Позняк Э. Г., Юдина И. И. Геометрия 7-9. Учебник для общеобразовательных школ – М.: Просвещение, 2010
- Мордкович А.Г.. Алгебра и начала анализа. 10-11 класс. Учебник, - М.: Мнемозина, 2005.
- Мордкович А.Г.. Алгебра и начала анализа. 10-11 класс. Задачник, - М.: Мнемозина, 2005.

### Дополнительная литература:

- Мордкович, Т. Н. Мишустина, Е. Е. Тульчинская. – М.: Мнемозина, 2007.  
, Л. А. Алгебра 7 класс: самостоятельные работы для общеобразовательных учреждений / Л. А. Александрова. – М.: Мнемозина, 2007.
- Мордкович, А. Г. Алгебра: тесты для 7–9 классов общеобразовательных учреждений / А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчинская. – М.: Мнемозина, 2007.
- Дудницын, Ю. П. Алгебра. 8 класс: контрольные работы для общеобразовательных учреждений / Ю. П. Дудницын, Е. Е. Тульчинская. – М.: Мнемозина, 2007
- Алгебра 7 класс. Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений / Л.А. Александрова: Мнемозина, 2009.
- Алгебра 7 класс. Самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений / Л.А. Александрова: Мнемозина, 2009.
- Г.К. Муравин и О.В. Муравина – Дрофа, 2014 год, «Математика 5 класс», часть 1 и 2 - Рабочая тетрадь.
- Модульный курс по математике «Я сдам ЕГЭ», профильный уровень (ФИПИ), просвещение, 2916
- Модульный курс по математике «Я сдам ЕГЭ», базовый уровень (ФИПИ), просвещение, 2916
- Модульный курс по математике «Я сдам ЕГЭ» - рабочая тетрадь, профильный уровень (ФИПИ), просвещение, 2916

Модульный курс по математике «Я сдам ЕГЭ» - рабочая тетрадь, базовый уровень (ФИПИ), просвещение, 2016

Контрольно-изсерительные материалы. Геометрия: 10 класс/сост. А.Н.Рурукин. – М.:ВАКО, 2012;

Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: методическое пособие для учителя / А. Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2008;

Геометрия: дидактические материалы для 10 класса./ Б.Г.Зив. – М.: Просвещение, 2007;

Математика: еженедельное приложение к газете «Первое сентября»;

Математика в школе: ежемесячный научно-методический журнал;

Контрольные работы по геометрии: 10 класс: к учебнику Л.С.Атанасяна, В.Ф.Бутузова, С.Б.Кадомцева и др. «Геометрия, 10-11» / Ю.П.Дудницын, В.Л.Кронгауз. – М.: Экзамен, 2009

**Акт-разрешение**  
**на ввод в эксплуатацию кабинета математики**  
**в 2016 – 2017 уч. году**

Комиссия, назначенная приказом директора школы от « \_\_\_\_\_ » августа 2016. года в составе:  
председатель комиссии: Пролецкая С.В., заместитель директора по учебно-воспитательной работе;  
члены комиссии:

Буренкова И.Ю., математики

Гаммершмидт О.В. заведующий кабинетом начальных классов

Ятина Г.М. заведующий кабинетом физики, председатель профсоюзов

установила:

1. Количество мест для учащихся 26 (ед.).
2. Площадь: кабинета 54 м<sup>2</sup>,
3. Освещение: естественное (3 окна), искусственное (100% работающих ламп), освещённость на столах 300 лк, на классной доске 500 лк, что соответствует норме
4. Рабочие столы для учащихся (количество, соответствие требованиям)  
одноместные (количество): 2 (стол учителя).  
двухместные (количество): 13 (ученические)
5. Столы и стулья 4 ростовой группы:
6. Электрическое питание у столов отсутствует.
7. Состояние изоляции электропроводки и заземляющих устройств - проверено. Протокол (акт) № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ года, наименование организации, проводившей замеры \_\_\_\_\_.
8. Площадь открывающихся фрамуг (форточек) при норме 1/50 площади пола,....., что менее нормы.
9. Окраска потолка клеевая, пол кабинета - линолеум в удовлетворительном состоянии.
10. Стены: окраска водоэмульсионная моющая краска.
11. Средства пожаротушения: нет
12. Аптечка (16 наименований): нет
13. Инструкция по технике безопасности и правилам поведения в кабинете математики для учащихся

На основании осмотра кабинета математики № 3-06 и ознакомления с соответствующей документацией комиссия приняла решение:  
Считать кабинет математики № 3-06 готовым проведению в нём занятий в новом учебном году.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Пролецкая С.В.

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ Буренкова И.Ю.

\_\_\_\_\_ Гаммершмидт О.В.

\_\_\_\_\_ Ятина Г.М.



**«Утверждаю»**

Директор МКОУ

Унерская СОШ

\_\_\_\_\_ Е.В.Кочеткова

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

**План работы  
кабинета МАТЕМАТИКИ  
на 2016 – 2017 уч. год**

<b>№ п/п</b>	<b>Планируемая деятельность</b>	<b>Сроки</b>
1.	Оказание консультативной помощи учащимся, педагогом по работе в сети Интернет, сетевыми образовательными ресурсами	В течение года
2.	Проведение занятий с педагогами и учащимися	По отдельному плану
3.	Организация доступа учащихся, педагогов для участия в различных Интернет-проектах, конференциях, дистанционных конкурсах	По отдельному плану
4.	Проведение школьного тура олимпиады по математике	По отдельному плану

**«Утверждаю»**  
Директор МКОУ  
Унерская СОШ  
\_\_\_\_\_ Е.В.Кочеткова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**Перспективный план развития  
кабинета математики  
на 2017 - 2018 гг.**

<b>№ п/п</b>	<b>Планируемая деятельность</b>	<b>Сроки</b>	<b>Отметка о выполнении</b>
1	Приобрести подъемно-поворотные стулья для учащихся		
2	Приобрести одноместные столы для учащихся с регулируемыми параметрами		
3	Приобрести веб-камеру для проведения телеконференций		
4	Приобрести индивидуальные ноутбуки с выходом в интернет		
5			
6			
7			

«Утверждаю»  
Директор МБОУ  
«Агинская СОШ № 1»  
\_\_\_\_\_ Д.А.Гаммершмидт  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ИНСТРУКЦИЯ № \_\_\_\_\_  
ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛАМ ПОВЕДЕНИЯ  
В КАБИНЕТЕ МАТЕМАТИКИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ**

**I. Общие требования безопасности.**

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех учащихся занимающихся в кабинете.
2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок , входить и выходить из кабинета.
3. Не загромождать проходы сумками и портфелями.
4. Не включать электроосвещение и средства ТСО.
5. Не открывать форточки и окна.
6. Не передвигать учебные столы и стулья.
7. Не трогать руками электрические розетки.
8. Бережно относиться к компьютеру и ТСО.
9. Травмоопасность в кабинете :
  - при включении электроосвещения;
  - электромагнитное излучение во время работы на компьютере;
  - при включении приборов ТСО;
  - при переноске оборудования и т.п.
10. Не приносить на занятия посторонние, ненужные предметы , чтобы не отвлекаться и не травмировать своих товарищей.
11. Не садиться на трубы и радиаторы водяного отопления.

**II Требования безопасности перед началом занятий.**

1. Не открывать ключом дверь кабинета.
2. Входить в кабинет спокойно, не торопясь.
3. Подготовить своё рабочее место, учебные принадлежности.
4. Не менять рабочее место без разрешения учителя.
5. Дежурным учащимся протереть доску чистой, влажной тканью.

**III. Требования безопасности во время занятий.**

1. Внимательно слушать объяснения и указания учителя.
2. Соблюдать порядок и дисциплину во время урока.
3. Не включать самостоятельно компьютер, приборы ТСО
4. Не переносить оборудование и ТСО .

5.Всю учебную работу выполнять после указания учителя.

6.Поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.

#### IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

1.При возникновении аварийных ситуаций (пожар и т.д.), покинуть кабинет по указанию

учителя в организованном порядке, без паники.

2.В случае травматизма обратиться к учителю за помощью.

3.При плохом самочувствии или внезапном заболевании сообщить учителю.

#### V. Требования безопасности по окончании занятий.

1.Привести в порядок своё рабочее место.

2.Не покидать рабочее место без разрешения учителя.

3.О всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщить учителю.

4.Выходить из кабинета спокойно, не толкаясь, соблюдая дисциплину.

### Инвентарная ведомость

№	Материалы, оборудование	Ед. изм.	Количество	Инвентарный номер
1.	Парта	шт	13	
2.	Стул	шт	30	
3.	Стол учительский	шт	2	
4.	Стул офисный	шт	1	
5.	Шкаф	шт	2	
6.	Доска	шт	1	
7.	жалюзи	м	3	
8.	Интерактивная доска	шт	1	
9.	Принтер	шт	1	
10.	Ноутбук	шт	1	
11.	Набор геометрический	шт	1	

Заведующий кабинетом: Буренкова И.Ю.