

Муниципальное общеобразовательное учреждение Зямбайгуртская средняя
общеобразовательная школа имени В.Е.Калинина

Утверждено директором
МОУ Зямбайгуртской СОШ
имени В.Е.Калинина.
Приказ № 90 - ОД
от 30 .08. 2023 г.

Паспорт
кабинета математики

Заведующая кабинетом Старкова Е. В.

Содержание

1. Общие положения
2. Оснащение
3. Контроль состояния кабинета
4. Безопасность

1. Общие положения

Паспорт учебного кабинета – это комплект документов и оснащения, определяющий уровень обеспеченности мебелью, техническими средствами обучения, электронными средствами обучения, демонстрационными учебными пособиями, которые обеспечивают эффективную реализацию образовательной программы по учебной дисциплине в соответствии с требованиями ФГОС, учебного плана школы и рабочих программ по предмету, курсу.

Цель и задачи паспортизации учебного кабинета

Цель: – совершенствование организации труда учителя и повышение эффективности образовательного процесса.

Задачи:

- анализ состояния кабинета, его готовность к обеспечению требований ФГОС, санитарных правил и норм;
- определение основных направлений работы по приведению учебного кабинета в соответствие требованиям учебно-методического обеспечения образовательного процесса;
- доукомплектование кабинета учебной, научно-популярной и справочной литературой, печатными, аудио- и видео пособиями, дидактическим и раздаточным учебным материалами, лабораторным оборудованием, натуральными объектами и приборами, техническими средствами обучения, компьютерной техникой и программным обеспечением; эффективное использование оборудования кабинета в образовательном процессе.

Заведующий кабинетом	Старкова Екатерина Васильевна
Площадь кабинета	36,5 кв.м
Число рабочих мест	12
Номер кабинета	6

2. Оснащение

№ п/п	Наименование имущества	Количество
Мебель и общее оснащение		
1.	Учительский стол с тумбой	1
2.	Учительский стул	1
3.	Ученическая парта	8
4.	Стул ученический	16
5	Светильники люминесцентные	9
6.	Шкаф	4
7.	Доска	2
8.	Светильник навесной люминесцентный	2
9.	Шторы	2
10	Жалюзи	2

11.	Раковина	1
12.	Урна	1
13.	Стол компьютерный	1
14.	Экран	1
15.	Моноблок	1
Электронные средства обучения		
1.	Мультимедийное учебное пособие «Математика, 5 кл»	1
2.	Тренажер по математике к учебнику Н. Я. Виленкина и др. «Математика, 5 кл»	1
3.	Тренажер по математике к учебнику Н. Я. Виленкина и др. «Математика, 6 кл»	1
4.	Мультимедийное учебное пособие «Математика, 6 кл»	1
5.	Мультимедийное учебное пособие «Алгебра, 7 кл»	1
6.	Мультимедийное учебное пособие «Алгебра, 8 кл»	1
7.	Мультимедийное учебное пособие «Алгебра, 9 кл»	1
8.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия , 7 кл»	1
9.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия , 7 кл»	1
10.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия , 8 кл»	1
11.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия , 9 кл»	1
12.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия , 10 кл»	1
13.	Мультимедийное учебное пособие «Геометрия ,11 кл»	1
14.	Мультимедийное учебное пособие «Алгебра и начала математического анализа, 10 кл»	1
15.	Мультимедийное учебное пособие «Алгебра и начала математического анализа, 11 кл»	1
Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
1	Плакат «Квадраты натуральных чисел от 11 до 99»	1
2	Плакат «Алфавит греческий, латинский»	1
3	Плакат «Натуральные числа»	1
4	Плакат «Признаки делимости»	1
5	Плакат «Тригонометрические формулы»	1
6	Плакат «Комбинаторные принципы	1

	сложения, умножения»	
7	Плакат «Основные формулы комбинаторики»	1
8	Плакат «Графики тригонометрических функций»	1
9	Плакат «Тригонометрический круг»	1
10	Плакат «Графики показательных и логарифмических функций»	1
11	Стенд «Математика – царица наук»	1
12	Набор стереометрических тел	2
13	Набор цифр и знаков	1
14	Шаблоны геометрических фигур	5

3. Контроль состояния кабинета.

График осмотра состояния учебного кабинета.

Объект осмотра	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
Стены	+								
Пол	+								
Дверь	+								
Окна	+								
Мебель учительская	+								
Мебель ученическая	+								
ТСО	+								
Наглядные пособия	+								

Замечания по итогам осмотра

Объект осмотра	Дата осмотра	Недостатки	Отметка об устранении недостатков
Пол	01.09.2023	нет	-
Стены	01.09.2023	нет	-

4. Безопасность

1. Инструкция для обучающихся «Правила поведения в кабинете»

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

1. Каждый ученик отвечает за чистоту, порядок и сохранность своего рабочего места.
2. Обучающимся категорически запрещается мыть окна, светильники, чистить стекла, подходить к электроприборам, выключателям, розеткам.
3. Нельзя закрывать и открывать окна, садиться и подниматься на подоконники.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

1. При входе в класс не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.
2. Все оборудование кабинета включайте только с разрешения и с участием учителя. Самовольное включение оборудования запрещается.
3. Прежде чем приступить к уроку, необходимо вспомнить все указания учителя по безопасному ведению занятия.

ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

1. В кабинете соблюдайте порядок и чистоту, выполняйте правила техники безопасности.
2. Не держите на рабочем месте предметы, не требующиеся при выполнении задания.
3. Не отвлекайтесь сами и не отвлекайте других от работы посторонними разговорами.
4. Будьте внимательны, дисциплинированы, осторожны, точно выполняйте указания учителя.
5. Не сорить, не пылить, мусор убирать в специальную урну.

ПРИ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ

1. Во всех случаях возникновения предаварийной ситуации (обрыв кабеля питания, самопроизвольное отключение оборудования, появление запаха гари и других признаков) поставьте в известность учителя.
2. Предпринимайте действия для устранения причин предаварийной ситуации только с разрешения учителя.
3. При возникновении в кабинете во время занятий аварийных ситуаций не допускать паники и подчиняться только указаниям учителя.
4. В аварийных ситуациях выходить из класса согласно плану эвакуации школы.

ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТЫ

1. Уборка рабочих мест по окончании работы производится в соответствии с указаниями учителя.
2. При выходе из класса не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.

4.2. Инструкция для учителя

1. Учитель обеспечивает:
 - систематическое проведение инструктажа с учащимися при использовании ТСО;
 - ежегодную разработку мероприятий по охране труда для включения их в планы, соглашения по охране труда;

- проведение всех видов занятий и других работ только при наличии соответствующего оборудования и других условий, требуемых правилами и нормами по технике безопасности;
- размещение установок, стендов и приборов в соответствии с правилами и нормами потехнике безопасности производственной санитарии;
- безопасное состояние учебных рабочих мест, приборов, инструментов;
- нормальное санитарное состояние помещений;
- своевременное сообщение администрации о несчастных случаях, связанных с работой учащихся в кабинете;
- проверку знаний и выполнение правил учащихся в кабинете.

2. Перед занятиями учитель контролирует готовность учебного кабинета к занятиям: проверяет исправность электроосвещения и проветривает кабинет.

3. В случае возникновения аварийных ситуаций учитель:

- останавливает проведение работы или занятий, сопряженных с опасностью для жизни;
- принимает меры к эвакуации обучающихся;
- сообщает о происшедшем администрации школы, при пожаре извещает службу «101» или «112»;
- оказывает первую доврачебную помощь пострадавшим в случае необходимости согласно действующей инструкции оказания первой помощи пострадавшим.

4. По окончании занятий в кабинете учитель:

- отключает от электросети аппаратуру ТСО;
- проверяет чистоту в кабинете и порядок на рабочих местах;
- проветривает кабинет;
- выключает электроосвещение, закрывает кабинет на ключ.

5. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий, учитель сообщает администрации.