Рассмотрено на заседании МО Утверждаю:

«Преподавание в начальных классах» заместитель директора

«Коррекционная педагогика в начальном образовании» по учебной работе

Протокол №\_\_\_от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Председатель МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Н. Кузменкина

ПАСПОРТ КАБИНЕТА № 34

математики с методикой преподавания, шахмат.

(наименование кабинета в соответствии с приказом)

ФИО заведующего кабинетом Берг Марина Витальевна

1. **Характеристика кабинета**

Площадь - 53,4м

Освещение - естественное , лампы люминисцентные – 13 штук

Вентиляция - естественная

Сигнализация - пожарно- охранная

Средства оказания первой медицинской помощи - нет

Инструкция по охране труда и ТБ - имеется

Указатель порядка эвакуации из кабинета - имеется

**2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение кабинета**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения** | **Примечания** |
| **I.** | **Оборудование** |  |
| 1. | Рабочие места по количеству обучающихся | Комплект |
| 2. | Рабочее место преподавателя | 1 |
| 3. | Классная доска | 1 |
| **II.** | **Технические средства обучения** |  |
| 1. | Ноутбук hp | 1 |
| 2. | Телевизор | 1 |
| **III.** | **Программное и методическое обеспечение** |  |
| 1. | ОС Office Professional Plus 2010 License 47881528 | 1 |
| 2. | Видеофильмы:  - натуральный ряд чисел;  -многозначные числа (2-4 кл. малокомплектная школа);  -задачи на движение. 3 класс;  - урок математики по системе Занкова Л.В. 3 класс;  - о развитии дидактической системы Занкова Л.В. в условиях модернизации школьного образования»  -фрагменты уроков 2-3 классы**;**  **-**федеральный научно-методический центр им. Л. В. Занкова ОАО корпорация «Фёдоров»;  - сравнение чисел – 1 класс;  - высказывания – 2 класс;  - решение текстовых задач – 3 класс; |  |
| 3. | Слайды (диапозитивы) по разделам курса;  Презентации по всем разделам МДК 01. 04.:  -логическая составляющая начального курса математического образования;  -понятия отношения и соответствия;  -общие вопросы изучения соответствий и отношений в курсе математики начальной школы;  -методика преподавания математики как науки;  -основные задачи, содержание и особенности построения начального курса;  - обучение младших школьников решению текстовых задач:  -натуральные числа и 0;  -методика изучения нумерации натуральных чисел и 0 в курсе математики начальной школы;  -арифметические действия и методика их изучения в курсе математики в начальной школе;  -формирование вычислительных навыков у учащихся начальной школы  - Учебный проект «Преобразование текстовых задач с пропорциональными величинами»  - Готовые продукты учебного проекта  - Вводная презентация к учебному проекту Тема 4 |  |
| 4. | Коллекции:  - насекомых;  - горных пород и минералов;  - полезных ископаемых;  - семян | Демонстрационный  экземпляр |
| 5. | Муляжи:  - культурные сорта картофеля;  - плоды гибридных и полиплоидных растений | Демонстрационный  экземпляр |
| **IV.** | **Печатные пособия** |  |
| 1 | Альбомы по биологии:  - «Растения вокруг нас»  - «Редкие и исчезающие виды Курганской области» | 6 экземпляров  1 экземпляр |
| 2. | Таблицы по естествознанию:  - антропогенные экосистемы;  - детеныши животных;  - грибы;  - домашние питомцы;  - позвоночные;  - беспозвоночные | Демонстрационный  экземпляр |
| 3 | Карты:  - физическая карта Земли | Демонстрационный  экземпляр |
| 4 | Тематические таблицы:  - «Дочисловой период»;  -«Сложение и вычитание в пределах 10, 20, 100 , тысячи »;  - «Умножение и деление»;  - «Нумерация»;  - «Алгебраический материал»;  - «Геометрический материал»;  - «Величины» | Демонстрационный  экземпляр |
| 5 | Схемы по всем разделам ТОНКМ:  - структурные схемы по всем темам « Математические понятия»;  - «Множество»;  - «Объединение и Пересечение множеств»;  - «Отношения»;  - «Свойства отношений» и др  Программы - вопросники (таблицы в виде сборника) | Комплект  Демонстрационный  экземпляр  Сборник |
| **V.** | **Учебно-методические материалы по дисциплине** |  |
| 1 | Материалы по теоретической части МДК :  - Метод структурных схем по всем темам. Пособие для студентов – Берг М.В.;  -Программы вопросники по теоретической части курса  - «Курс лекций по методике преподавания математики (частные вопросы)» пособие имеет ГРИФ и РИС Берг М.В. 2015 г (  100 страниц)  Материала представлены для дистанционного обучения на сайте колледжа | 12  12  17 |
| 2 | Материалы к практическим занятиям по МДК к темам:  Карты-информаторы ко всем темам начального курса математики:  - «Сложение и вычитание в пределах 10, 20, 100 , тысячи »;  - «Умножение и деление»;  - «Нумерация»;  - «Алгебраический материал»;  - «Геометрический материал»;  - «Величины» сборник по программе Моро М.И. «Школа России» для работы в классах коррекции;  - «словарь непонятных слов, встречающихся в текстовой задаче;  - виды заданий для коррекции недостатков и трудностей в классах КРО;  - сборник областных конкурсных уроков математики «Становление»;  - технологические карты по теме «Нумерация в концентрах 10, 100, 1000»;  - образцы для проведения сравнительного анализа основных тем НКМ;  - комплекты показательных уроков по всем темам начального курса математики для проведения практических занятий (для определения этапов урока)  - Приёмы активизации учебной деятельности на уроках математики – пособие с примерами приёмов  -ТСО на уроках математики в начальной школе  -Дифференцированные задание по теме «Величины»  - Анализ текстовых задач с пропорциональными величинами. Учебное пособие для студентов – Берг М.В. 2017 г ( 63 страницы)  - Технология проблемного обучения. Фрагменты уроков математики 2 класс. Учебное пособие для студентов. – Берг М.В. 2017 г ( 50 страниц) | Комплект  Демонстрационный  экземпляр  30  30 |
| 3 | Материалы по организации самостоятельной работы:  - таблицы с заданиями для заполнения портфолио по семестрам  - таблицы и рекомендации с заданиями;  - образцы студенческих работ для оформления портфолио;  - анализ вариативных учебников начального курса математики и установление способа введения математического понятия;  - подбор примеров множеств по различным УМК;  - подбор и анализ задач из УМК по математике, обладающих свойствами отношений (рефлексивность, симметричность, антисимметричность, транзитивность);  - анализ публикаций в периодических изданиях Характеристика - УМК по выбору;  -подбор и разработка нестандартных развивающих заданий повышенной сложности;  - выбор заданий из учебников начального курса математики по формированию приёмов умственных действий (анализ, синтез, классификация, аналогия, обобщение, сериация и т.д.) и др. для каждого семестра  Портфолио студентов | Демонстрационный  Экземпляр  15 |
| 4 | Комплекты контрольно-оценочных средств по ТОНКМ:  - комплект КОС по МДК (контрольные работы, знаковые диктанты, тесты, разработка материалов для портфолио) по всем темам; ( материалы представлены для дистанционного обучения на сайте колледжа)  - дидактический раздаточный материал (тренажные карточки);  - требования и материалы к экзамену по билетам  - вопросы к дифференцированному зачёту  - административные контрольные работы для 1, 2, 3, 4 курсов | Комплекты по 15 |
| 5 | Комплекты контрольно-оценочных средств по МДК 01.05:  - материалы для текущего контроля;  - материалы для промежуточной аттестации;  - материалы для итоговой аттестации | Комплекты по 15 |