**Перечень оснащения кабинета  2-04**

**Материально – техническое обеспечение для 1-4 классов**

**Методические пособия для учителя по литературному чтению:**

1. Климанова Л. Ф. Уроки литературного чтения. Поурочные разработки. 1 класс.

2. Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г. Уроки литературного чтения. Поурочные разработки. 2 класс.

З. КлимановаЛ. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М. В. Литературное чтение. Поурочные разработки. 3 класс.   
4. Климанова Л. Ф., Горецкий В. г., Голованова М. В. Уроки литературного чтения. Поурочные разработки. 4 класс

**Методические пособия для учителя по русскому языку:**

1.Обучение грамоте

Горецкий В.Г. И др. Обучение грамоте.

Русский язык 1 класс

2.Канакина В. П. Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 1 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013.

3.Канакина В. П. Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 2 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013.

4.Канакина В. П. Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 3 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013.

5.Канакина В. П. Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 4 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2013.

6. Канакина В.П., Щеголева Г.С. Русский язык. Сборник диктантов и самостоятельных работ. 1 – 4 классы.

**Методические пособия для учителя по математике:**

БантоваМ. А., Бельтюкова Г. В., Степанова С. В. Методическое пособие: 1класс.

БантоваМ. А., Бельтюкова Г. В., Степанова С. В. Методическое пособие: 2класс.

БантоваМ. А., Бельтюкова Г. В., Степанова С. В. Методическое пособие: 3 класс.

БантоваМ. А., Бельтюкова Г. В., Степанова С. В. Методическое пособие: 4 класс.

**Методические пособия для учителя по окружающему миру:**

### Плешаков А.А., Александрова В.П., Борисова С.А. Окружающий мир: Поурочные разработки: 1 класс.

### Плешаков А.А., Александрова В.П., Борисова С.А. Окружающий мир: Поурочные разработки: 2 класс.

### Плешаков А.А., Александрова В.П., Борисова С.А. Окружающий мир: Поурочные разработки: 3 класс.

### Плешаков А.А., Александрова В.П., Борисова С.А. Окружающий мир: Поурочные разработки: 4 класс.

**Печатные пособия:**

1.Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в программе по литературному чтению (в том числе и цифровой форме).

2.Словари по русскому языку.

3.Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе и цифровой форме).

4.Детские книги разных типов из круга детского чтения.

5.Портреты поэтов, писателей, композиторов.

6 Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв)

7.Касса букв и сочетаний (по возможности всех типов)

8.Игнатьева Т.В., Тарасова Л.Е. Обучение грамоте. 1 класс. Комплект демонстрационных таблиц с методическими рекомендациями

9.Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте начального образования по русскому языку и в программе обучения (в том числе цифровой форме)

**10.** Волкова С.И. Математика. Комплект таблиц для начальной школы.2-4 класс.

11. Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения

12. Карточки с заданиями по математике для 1 – 4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки)

13.Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в соответствии с программным обучением

14.Плакаты по основным темам естествознания, магнитные или иные (природные сообщества, леса, луга, сады, озёра и т.п.)

15.Портреты выдающихся людей России (политических деятелей, военачальников, писателей, поэтов, композиторов и др.)( в том числе цифровая форма)

16.Географические карты

17.Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)

18.Портреты русских и зарубежных художников

19.Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта

20.Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству

**Технические средства**

1.Мультимедийный проектор

2.Компьютер

3.Сканер

4.Принтер

5. Интерактивная доска

6. Акустическая система

7. Цифровой микроскоп

8. Лаборатория «Определение погоды»

9. Магнитная доска «Числовая прямая»

10. Пластиковая лента букв

**Учебно- практическое и учебно- лабораторное оборудование**

Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчёту от 0 до 10

Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчёту от 0 до 20

Комплект для изучения состава числа

Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчёту от 0 до 100

Счётный материал от 0 до 100

Числовая линейка от 0 до 100 для выкладывания счётного материала

Весы настольные школьные и разновесы

Линейка

Циркуль

Метры демонстрационные

Комплекты цифр и знаков

Комплекты цифр и знаков («математический веер»)

Модель циферблата часов с синхронизированными стрелками

Набор геометрических фигур

Термометры для измерения температуры воздуха, воды

Термометр медицинский

Лупа

Компас

Микроскоп

Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (весы рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д проведения наблюдений за погодой (флюгер, компас и т.д

Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными

Коллекция полезных ископаемых

Коллекция плодов и семян растений

Гербарий культурных и дикорастущих растений (с учётом содержания обучения)