

Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса (НОО)

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса включает в себя описание технических средств обучения, экранно-звуковых пособий, игр и игрушек, оборудования класса, а также перечень информационно-коммуникационных средств обучения. Эти материалы представлены в таблице.

<i>Рабочее место педагога</i>	
Стол письменный	В каждом кабинете
Стул классный	В каждом кабинете
Классная доска темно-зеленого цвета с антибликовым покрытием, с лотком для задержания меловой пыли, хранения мела, тряпки, держателя для чертежных принадлежностей	В каждом кабинете
<i>Рабочее место обучающегося</i>	
Школьная парта, обеспеченная регулятором наклона поверхности рабочей плоскости, соответствующая ростовозрастным особенностям	В каждом кабинете (в соответствии с количеством учащихся)
Стул ученический регулируемый по высоте	В каждом кабинете (в соответствии с количеством учащихся)
<i>Наглядные пособия, дидактические игры, оборудование для уроков математики</i>	
Набор «Части целого на круге»	25
Магнитная азбука "Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки" 79 элементов в чемоданчике.	15
Набор "Тела геометрические" (дерев.7 штук)	1
Конструктор ТИКО Арифметика А1 - 71 деталь	25
Рулетка 20 м.	1
Линейка деревянная 1 м	1

Магнитная математика (комплект на магнитах)	1
Конус большой (гипс)	1
Куб большой (гипс)	1
Пирамида 6 гр. большая (гипс)	1
Призма 6 гр. большая (гипс)	1
Цилиндр большой (гипс)	1
Шар диам.200 (гипс)	1
Лабораторный набор для изготовления моделей по математике	25
Математическая пирамида. Умножение/Сложение/Деление/Доли целого	4
<i>Наглядные пособия, дидактические игры, оборудование для уроков русского языка</i>	
Модель-апликация "Набор звуковых схем"	1
Магнитная азбука "Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки" 79 элементов в чемоданчике.	15
Касса слогов (демонстрационная)	1
Магнитный алфавит	1
<i>Наглядные пособия, дидактические игры, оборудование для уроков окружающего мира</i>	
Коробка для изучения насекомых с лупой	25
Гербарий Растительные сообщества	1

Коллекция Семена и плоды с раздаточным материалом	1
Модульная система экспериментов	1
Политическая карта мира / Природные зоны России	1
Удивительные объекты неживой природы	1
Крупнейшие озера мира	1
Физическая карта России / Физическая карта полушарий	1
Крупнейшие реки мира	1
Крупнейшие острова мира	1
Растения и животные мира / Строение земной коры, полезные ископаемые	1
Российская Федерация	1
Удивительные растения и животные мира	1
Уникальные объекты природы России	1
Наша Родина - Россия	1
Набор муляжей овощей	1
Лупа канцелярская (75 мм)	2
Лупа канцелярская (40 мм)	20
Компас	1

Наглядные пособия, дидактические игры, оборудование для уроков ИЗО

Мольберт	16
Набор муляжей для рисования с палитрой	1
Яйцо (гипс)	1
Аэрограф	1
Компрессор	1
<i>Наглядные пособия, дидактические игры, оборудование для уроков технологии</i>	
Конструктор ТИКО Класс-71 деталь цветная коробка	25
Конструктор для уроков труда (290 элементов)	1
Коллекция образцов бумаги и картона	1
Система контроля качества знаний	1

Информационно – коммуникационные средства

<i>АРМ педагога</i>	В каждом кабинете
Персональный компьютер (ноутбук)	1
Интерактивные и проекционные устройства	1
Копировальная и множительная техника	1
Интерактивная система тестирования	1

Модульная система экспериментов с базовым программным обеспечением и инструктивно-методическими материалами	1
Системное и офисное программное обеспечение	1
Инструктивно-методические материалы	1
Предусмотренное системное и офисное программное обеспечение	1
Интерактивная доска Classik Solution	В каб. № 37
Мобильный компьютерный класс в составе: ноутбук 1 шт., нетбук 14 шт., точка доступа 1 шт. тележка МТК 1 шт.	В каб. № 35

Наряду с этим можно использовать следующие Интернет-ресурсы:

- Нацпроект «Образование» – Режим доступа : <http://mon.gov.ru/proekt/ideology>.
- Проект «Информатизация системы образования» – Режим доступа: <http://www.ural-chel.ru/guon/inform.htm>.
- Сайт «Все для учителей начальной школы»– Режим доступа: <http://www.nsc.1september.ru>
- Сайт «Государственные образовательные стандарты второго поколения» – Режим доступа: <http://www.standart.edu.ru>
- Сайт ГОУ ДПО ЧИППКРО – Режим доступа: <http://www.ipk74.ru>
- Сайт журнала «Начальная школа» – Режим доступа: <http://www.n-shkola.ru>
- Сайт Министерства образования и науки Российской Федерации – Режим доступа: <http://www.mon.gou.ru>
- Интерактивная образовательная интернет-платформа «Учи.ру» - Режим доступа: <https://uchi.ru>
- Сервис с занятиями для начальной и средней школы с автоматической проверкой ответов – Режим доступа: <https://education.yandex.ru/lab/classes/74393/lessons/mathematics/complete>