**Оснащение образовательного процесса**

**Кабинет математики**

**Учитель Двадненко Т.Н.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование (вид) пособия, оборудования, материалов | Наличие/кол-во | Необходимо/кол-во |
| Рабочее место учителя  |
| 1 | Технические средства обучения (рабочее место учителя), в том числе: | 1 | - |
| 2 | универсальная интерактивная система | 1 | - |
| 3 | компьютер учителя и его комплектующие | 1 | - |
| 4 | планшетный компьютер учителя | - | - |
| 5 | многофункциональное устройство | 1 | - |
| 6 | документ-камера | - | 1 |
| 7 | акустическая система для аудитории | 1 | - |
| 8 | сетевой фильтр | 1 | - |
| 9 | комплект учебно-методических материалов для педагога | 1По всем классам с 5-9  | - |
| 10 | экран, в том числе проекционный, экспозиционный, на штативе, навесной, интерактивный мультимедийный планшет | 1 | - |
| Кабинет математики |
| 1 | Доска классная | 1 | - |
| 2 | Демонстрационное оборудование и приборы | - | 1 |
| 3 | Комплект чертежных инструментов классных и комплект чертежного оборудования и приспособлений |  | Циркуль на присоске, набор угольников, транспортир |
| 4 | Метр демонстрационный | - | 1 |
| 5 | Механическая рулетка | - | 1 |
| 6 | Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента) | - | 1 |
| 7 | Цифровая лаборатория для учителя | - | 1 |
| 8 | Модели | - | По темам в 1 экз. |
| 9 | Набор прозрачных геометрических тел с сечениями | - | 1 |
| 10 | Набор деревянных геометрических тел | - | 1 |
| 11 | Модель-аппликация по множествам | - | 1 |
| 12 | Модель-аппликация по числовой прямой | - | 1 |
| 13 | Модели единиц объема | - | 1 |
| 14 | Набор для объемного представления дробей в виде кубов и шаров | - | 5 |
| 15 | Набор по основам математики, конструирования и моделирования для класса | - | 5 |
| 16 | Части целого на круге. Простые дроби | 4 | - |
| 17 | Набор для упражнений в действиях с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение и деление | - | 4 |
| 18 | Набор моделей для лабораторных работ по стереометрии | - | 5 |
| 19 | Электронные средства обучения (CD, DVD, Blu-ray, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение) | - | лицензионное программное обеспечение |
| 20 | Электронные средства обучения для кабинета математики | - | 1 для основного общего образования |
| 21 | Видеофильмы | Скачанные с Интернет-сайтов.  | - |
| 22 | Демонстрационные учебно-наглядные пособия | - | 4 |
| 23 | Комплект наглядных пособий для постоянного использования | Использую; 1) **Математические этюды** <http://www.etudes.ru-> сайт, на котором представлены этюды, выполненные с использованием современной компьютерной 3D-графики, увлекательно и интересно рассказывающие о математике и ее приложениях.2) Портал Allmath.ru — Вся математика в одном месте http://www.allmath.ru; | - |
| 24 | Комплект демонстрационных учебных таблиц | Имеется для 5-9 классов | - |