Утверждено

Решением педагогического

совета МКОУ В(С)ОШ № 7

протокол № 01 от 30 августа 2013г. Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.В Аверьянов

30 августа 2013 года

**Перечень программно-методического оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Русский язык. Литература.** | |
| 1. | Видеофильмы по литературе:   1. А.С. Пушкин. Жизнь и творчество. 2. Возвращение к Пушкину. 3. Видеоэнциклопедия «Древнерусская литература. Литература 18 века». 4. Писатели России. 5. В мире русской литературы. 6. А.С. Пушкин. Лицейские годы. 7. Писатели серебряного века. |
| 2. | Комплект портретов для кабинета русского языка. |
| 3. | Слайд-альбом по русскому языку. |
| 4. | Таблицы раздаточные по русскому языку. |
| 5. | Тесты по русскому языку для подготовки к ЕГЭ. |
| 6. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык 7 класс» |
| 7. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык 8 класс» |
| 8. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык 9класс» |
| 9. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Глаголы» |
| 10 | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Имя прилагательное». |
| 11. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Имя существительное». |
| 12. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Наречие». |
| 13. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Причастие и деепричастие». |
| 14. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Союзы и предложения». |
| 15. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Частицы и междометия». |
| 16. | Комплект демонстрационных таблиц «Русский язык. Числительное и местоимение». |
| 17. | Комплект репродукций портретов писателей. |
| 18. | Набор репродукций. Русские писатели в живописных портретах. |
| 19. | УМП Галерея русских писателей. Выпуск 1. |
| 20. | УМП Галерея русских писателей. Выпуск 2. |
| 21. | Комплект таблиц «Грамматика русского языка». |
| 22. | Комплект таблиц по русскому языку. |
| 23. | Изохрестоматия русской живописи. |
| 24. | Таблицы демонстрационные «Основные правила орфографии и пунктуации». |
| **Иностранный язык.** | |
| 1. | Комплект таблиц демонстрационных «Основная грамматика английского языка». |
| 2. | Комплект таблиц демонстрационных «Основная грамматика немецкого языка». |
| **Математика** | |
| 1. | Видеофильмы по математике:   1. Геометрия Евклида. 2. Математика начинается. |
| 2. | Комплект таблиц демонстрационных «Алгебра 7 класс». |
| 3. | Комплект таблиц демонстрационных «Алгебра 8 класс». |
| 4. | Комплект таблиц демонстрационный «Алгебра 9 класс». |
| 5. | Комплект таблиц демонстрационных «Алгебра 10 класс». |
| 6. | Комплект таблиц демонстрационных «Алгебра 11 класс». |
| 7. | Комплект таблиц демонстрационных «Геометрия 7 класс» |
| 8. | Комплект таблиц демонстрационных «Геометрия 8 класс» |
| 9. | Комплект таблиц демонстрационных «Геометрия 9 класс» |
| 10. | Комплект таблиц демонстрационных «Геометрия 10 класс» |
| 11. | Комплект таблиц демонстрационных «Геометрия 11 класс» |
| 12. | Набор части целого на круге, простые дроби. |
| 13. | Набор портретов для кабинета математики. |
| 14. | Фолии по геометрии. |
| 15. | Фолии. Алгебра. Функции. |
| 16. | Фолии. Геометрические фигуры. |
| 17. | Фолии. Измерение геометрических величин. |
| 18. | Фолии. Построение графиков функций. |
| 19. | Фолии. Свойства функций. |
| 20. | Фолии. Функции и их свойства. |
| 21. | Комплекты школьных инструментов по математике. |
| 22. | Набор по стереометрии (на магнитах). |
| 23. | Набор по стереометрии (телескопический). |
| 24. | Учебная модель шара. |
| 25. | Набор: конструктор геометрические тела. |
| 26. | Набор цифр, букв, знаков для средней школы. |
| 27. | Таблица: Геометрические фигуры и тела. |
| 28. | Таблица: Геометрия. |
| 29. | Таблица: Стереометрия. |
| 24. | Таблица: Построение графиков функций. |
| 25. | Таблица: Свойства функций. |
| 26. | Таблица: Функции и их свойства. |
| **Информатика** | |
| 1. | Сканер. |
| 2. | Принтер цветной. |
| 3. | Принтеры-3 штуки. |
| 4. | Ноутбуки-26 штук |
| 5. | Проекторы-9 штуки. |
| 6. | Компьютер в сборе-2 штуки. |
| 7. | Слайд-проекторы-6 штук. |
| **Физика** | |
| 1. | Комплект электроснабжения универсальный. |
| 2. | Метроном многофункциональный электрический. |
| 3. | Насос вакуумный Камовского. |
| 4. | Набор по механике демонстрационный. |
| 5. | Комплект вращения. |
| 6. | Прибор для демонстрации законов динамики вращательного движения. |
| 7. | Прибор для изучения вращательного движения (центробежный). |
| 8. | Генератор звуковой. |
| 9. | Машина волновая. |
| 10. | Прибор для изучения газовых законов. |
| 11. | Амперметр демонстрационный стрелочный. |
| 12. | Амперметр демонстрационный цифровой. |
| 13. | Вольтметр демонстрационный цифровой. |
| 14. | Машина электрофорная малая. |
| 15. | Набор по электродинамике. |
| 16. | Прибор для изучения тока в вакууме. |
| 17. | Датчик ионизирующего излучения. |
| 187. | Датчик проводимости. |
| 19. | Датчик оптической плотности (колориметр). |
| 20. | Датчик РН. |
| 21. | Датчик СО. |
| 22. | Датчик СО широкодиапазонный.. |
| 23. | Набор моделей кристаллических решеток. |
| 24. | Стрелки магнитные на штативах. |
| 25. | Султаны электростатические. |
| 26. | Лабораторный комплект по оптике. |
| 27. | Набор по дифракции и интерференции. |
| 28. | Прибор для изучения световой волны. |
| 29. | Камертоны на резонансных ящиках. |
| 30. | Прибор для демонстрации механических колебаний. |
| 31. | Прибор для демонстрации линейного расширения тел. |
| 32. | Прибор для демонстрации тепловых явлений. |
| 33. | Прибор для демонстрации ускорения свободного падения. |
| 34. | Комплект приборов для наблюдения магнитных спектров. |
| 35. | Модель для демонстрации магнитного поля. |
| 36. | Прибор для передачи электроэнергии. |
| 37. | Реостат 200 Ом 2А. |
| 38. | Реостат 50 Ом 1,5А. |
| 39. | Штатив изолирующий. |
| 40. | Датчик освещенности (светочувствительный). |
| 41. | Датчик температуры широкодиапазонный. |
| 42. | Датчик тока. |
| 43. | Датчик измерения напряжения. |
| 44. | Гальванометр. |
| 45. | Датчик магнитного поля. |
| 46. | Датчик температуры. |
| 47. | Фотозатвор (октоэлектрический датчик). |
| 48. | Спектральный набор. |
| 49. | Электрометры. |
| 50. | Комплект геометрическая оптика. |
| 51. | Прибор для демонстрации действия глаза. |
| 52. | Спектроскоп двухтрубный. |
| 53. | Датчик атмосферного давления-барометр. |
| 54. | Дифференциальные датчики давления газа (КDS-1016, КDS-103). |
| 55. | Датчик движения. |
| 56. | Датчик ускорения. |
| 57. | Динаметрический датчик деформаций. |
| 58. | Барометр-анероид. |
| 59. | Источник питания (выпрямитель) Марс 1513. |
| 60. | Мультиметр цифровой . |
| 61. | Модель двигателя внутреннего сгорания. |
| 62. | Модель дизельного двигателя. |
| 63. | Тарелка вакуумная со звонком. |
| 64. | Термометр демонстрационный. |
| 65. | Комплект тележек легкоподвижных. |
| 66. | Штатив универсальный физический. |
| 67. | Видеофильмы . |
| **Химия** | |
| 1. | Фолии.по курсу неорганической химии. |
| 2. | Комплект таблиц химия 8 класс. |
| 3. | Комплект таблиц. Справочные таблицы для кабинета химии. |
| 4. | Комплект таблиц по курсу органической химии. |
| 5. | Периодическая таблица Менделеева. |
| 6. | Фолии. Основные понятия химии. |
| 7. | Фолии. Гибридизация орбиталей. |
| 8. | Фолии. Процессы окисления и восстановления. |
| 9. | Фолии. Азот и его соединения. |
| 10. | Фолии. Виды химической связи. |
| 11. | Фолии. Электронное строение атомов. |
| 12. | Фолии. Сера и ее соединения. |
| 13. | Комплект транспорантов. Виды химической связи. |
| 14. | Комплект транспорантов. Элементы и их свойства. |
| 15. | Комплект таблиц. Строение вещества. |
| 16. | Комплект таблиц. Химические реакции. |
| 17. | Комплект таблиц. Белки и нуклеиновые кислоты. |
| 18. | Таблица. Электрохимический ряд напряжений. |
| 19. | Коллекция. Минеральные удобрения. |
| 20. | Коллекция. Нефть и продукты ее переработки. |
| 21. | Коллекция. Пластмасса. |
| 22. | Коллекция. Стекло. |
| 23. | Коллекция. Алюминий. |
| 24. | Коллекция. Горные породы. |
| 25. | Коллекция. Кальцит в природе. |
| 26. | Коллекция. Кварц в природе. |
| 27. | Видеофильмы по химии. |
| 28. | DVD диски по химии: |
| **Биология** | |
| 1. | Гербарий. Основные группы растений. |
| 2. | Гербарий. Растительные сообщества. |
| 3. | Гербарий. Курс основной общей биологии. |
| 4. | Гербарий. Деревья и кустарники. |
| 5. | Гербарий. Морфология растений. |
| 6. | Гербарий. Основные группы растений. |
| 7. | Модель растительной клетки. |
| 8. | Модель цветка тюльпана. |
| 9. | Модель строения корня. |
| 10. | Модель стебля растений. |
| 11. | Модель строения клеточной оболочки. |
| 12. | Модель структуры белка. |
| 13. | Модель структуры ДНК. |
| 14. | Модель микростроения живой клетки. |
| 15. | Модель сердца в разрезе. |
| 16. | Модель желудка в разрезе. |
| 17. | Модель уха. |
| 18. | Модель кости черепа на подставке. |
| 19. | Модель печени. |
| 20. | Модель глазного яблока. |
| 21. | Модель гортани в разрезе. |
| 22. | Модель зуба. |
| 23. | Модель локтевого сустава. |
| 24. | Модель мозга в разрезе. |
| 25. | Модель носоглотки. |
| 26. | Модель почки в разрезе. |
| 27. | Модель сердца малое. |
| 28. | Модель седца большое. |
| 29. | Модель челюсти человека. |
| 30. | Модель части позвоночника. |
| 31. | Модель кожи. |
| 32. | Барельефная модель «Расположение органов». |
| 33. | Модель- апликация «Биозинтез белка». |
| 34. | Модель –апликация « Строение клетки». |
| 35. | Модель- апликация «Типичные биоцинозы». |
| 36. | Модель структуры белка. |
| 37. | Модель гигиена зубов. |
| 38. | Модель конечности лошади. |
| 39. | Модель конечности овцы. |
| 40. | Модель диффузории туфельки. |
| 41. | Модель ланцетника. |
| 42. | Модель червя. |
| 43. | Модель. Мозг позвоночных. |
| 44. | Комплект. Строение мозга мозвоночных. |
| 45. | Скелет человека на штативе. |
| 46. | Скелет человека на роликовой подставке. |
| 47. | Торс человека. Разборная модель. |
| 48. | Фолии. Зоология. Млекопитающие. |
| 49. | Фолии. Зоология. Птицы. |
| 50. | Фолии. Культурные растения. |
| 51. | Фолии. Цитология. |
| 52. | Фолии. Человек и его здоровье. |
| 53. | Комплект муляжей позвоночных животных. |
| 54. | Комплект таблиц по всему курсу биологии. |
| 55. | Комплект таблиц. Биология животных. |
| 56. | Комплект таблиц. Ботаника растений. |
| 57. | Комплект таблиц. Круговорот веществ в биосфере. |
| 58. | Комплект таблиц. Организмы и среда их обитания. |
| 59. | Комплект дидактических карт. Систематика и экология птиц. |
| 60. | Таблицы. Биопотоки энергии и пищевые цепи в биосфере. |
| 61. | Таблицы. Возможные пути экологических проблем. |
| 62. | Таблица. Антропогенное влияние на биосферу. |
| 63. | Слайд-альбом. Птицы. |
| 64. | Слайд-альбом. Рыбы. |
| 65. | Слайд-альбом. Цитология и генетика. |
| 66. | Слайд-альбом. Экология. |
| 67. | Комплект муляжей позвоночных животных. |
| 68. | Комплект муляжей. Корнеплоды и плоды. |
| 69. | Микроскоп с подсветкой. |
| 70. | Прибор для обнаружения дыхания растений. |
| 71. | Набор портретов для кабинета биологии. |
| 72. | Видеофильмы |
| **География** | |
| 1. | Атлас по географии 6 класс. |
| 2. | Атлас по географии 7 класс. |
| 3. | Атлас по географии 8-9 класс. |
| 4. | Атлас по географии 10 класс. |
| 5. | Карты по географии. |
| 6. | Контурные карты по географии. |
| 7. | Карта .Важнейшие географические открытия. |
| 8. | Карта мира физическая. |
| 9. | Карта полушарий. |
| 10. | Почвенная карта мира. |
| 11. | Почвенная карта России. |
| 12. | Карта. Природные ресурсы России. |
| 13. | Карта. Строение земной коры. |
| 14. | Карта Российской Федерации. |
| 15. | Набор таблиц. Земля как планета. |
| 16. | Набор таблиц. Рельеф. |
| 17. | Таблица. Раздаточная география. |
| 18. | Таблица. Антропогенное влияние на биосферу. |
| 19. | Таблица. Возможные пути решения экологических проблем. |
| 20. | Гербарий по географии. |
| 21. | Коллекция. Горные породы и минералы. |
| 22. | Коллекция. Горные породы. |
| 23. | Коллекция. Кальций в природе. |
| 24. | Коллекция. Кварц в природе. |
| 25. | Коллекция. Почва и ее состав. |
| 26. | Глобус земли физический. |
| 27. | Глобус земли политический. |
| 28. | Модель вулкана (разборная). |
| 29. | Модель сдвигов земной коры. |
| 30. | Модель строения земли. |
| 31. | Модель строения земных складок и эволюций. |
| 32. | Модель строения рельефа морского дна. |
| 33. | Модель формирования гор. |
| 34. | Фолии. Географические положения. |
| 35. | Слайд-альбом. География России. |
| 36. | Слайд-альбом. Ландшафты земли. |
| 37. | Слайд-альбом. Минералы и горные породы. |
| 38. | Слайд-альбом. Население мира. |
| 39. | Слайд-альбом. Стихии земли. |
| 40. | Видеофильмы по географии:   1. Биосферные заповедники 2. География. Альманах. 3. История географических открытий. 4. Океан и земля. 5. География. 6. Тридцать городов России. 7. Глобальная экология. 8. Открытие Москвы. 9. Экологический альманах. 10. Экология. Нетрадиционная знеогетика. |
| 41. | DVD диски по географии: |
| **История. Обществознание.** | |
| 1. | Карты:   1. Первобытно-общинный строй. 2. Римская империя в 4-5 веках. 3. Киевская Русь в 9 начале 12 веков. 4. Раздробленность Руси в 12 первой четверти 13 века. 5. Европа в 14-15 веках. 6. Европа в 16веке в первой половине 17 века. 7. Рост территорий государств в древности. 8. Российское государство в 16 веке. 9. Российская империя в 18 век. 10. Россия в 19 веке начале 20 столетия. 11. Российская империя 19 век. 12. Европа с 1815-1849г.г. 13. Гражданская война в США 1861-1865. 14. Отечественная война 1812 года. 15. Территориально-политический раздел мира. 16. Революция 1905-1907 годы. 17. Первая мировая война 1914-1918 г.г. 18. Россия. 1907-1914г.г. 19. Европа после первой мировой войны. 20. Европа 1924-1939г.г. 21. Российская Федерация. 22. Великая Отечественная война 1941-1945. 23. Византийская империя. Славяне. 24. Древняя Греция. 25. Древняя Италия. 26. Завоевания Александра Македонского. 27. Египет и Средняя Азия в древности. 28. Западная Европа в 11-13 веках. |
| 2. | Видеофильмы по истории:   1. Россия 20 век-13 частей. 2. История 9 класс. 3. Великая Отечественная война 1941-1945. 4. Политбюро. 5. История второй мировой войны. 6. Москва. Страницы истории. 7. Путешествие по России. 8. Художественная культура первобытного мира. 9. Художественная культура Месопоталии. 10. Древний Египет. 11. Древний Рим. 12. Древняя Греция. 13. История государства Российского. 14. Москва. Страницы истории. 15. Битва на поле Куликовом. 16. Царь Иван Грозный. 17. Царь Борис Годунов. 18. Романовы. Начало династии. 19. Государь Алексей Михайлович. 20. Из истории русской письменности. 21. История земель Российских. 22. От Екатерины I до Екатерины II. 23. Императрица Екатерина Великая. 24. Император Павел I. 25. Император Николай I. 26. Император Александр II. 27. Император Александр III. 28. Последний император России. 29. Александр Суворов. 30. История морских сражений. 31. Рюрик и его братья. |
| 3. | Набор портретов по истории. |
|  | Слайд-альбом по истории. |
|  | Раздаточные таблицы по истории. |
|  | Таблица. Конституция России. |
|  | Таблица. Государственный герб, флаг, текст гимна России. |
|  | Комплект таблиц. История России 7 класс. |
|  | Комплект таблиц. История России 8 класс. |
|  | Комплект таблиц. История России 9 класс. |
|  | Комплект таблиц. История России. |
|  | Комплект таблиц. Новая история 7 класс. |
|  | Комплект таблиц. Новая история 8 класс. |
|  | Комплект таблиц. Новейшая история 9 класс. |
|  | Комплект таблиц. Обществознание. Экономика. |
|  | Комплект таблиц. Обществознание 8-9 класс. |
|  | Комплект таблиц. Обществознание 10-11 класс. |
|  | Фолии. Право. |
|  | Слайд-альбом. Древние цивилизации. |
|  | Слайд-альбом. Европа в эпоху просвещения. |
|  | Слайд-альбом. Европа 19 век. |
|  | Слайд-альбом. История России в 20 век. |
|  | Слайд-альбом. Москва, портрет в камне. |
|  | Слайд-альбом. Ренессан и реформация. |
|  | Слайд-альбом. Временщики и фавориты. |
|  | Слайд-альбом. Цивилизация Среневекового Запада. |
|  | Слайд-альбом. Промыслы народов России. |