

# КАБИНЕТ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

## УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА

### *Библиотечный фонд*

№	Название	Автор
1.	Технология	Н.А.Цирулик, Т.Н.Проснякова
2.	Орфографический разбор слова	О.Д. Ушакова
3.	Словарик трудностей <i>русского языка</i>	О.Д. Ушакова
4.	Толковый словарь <i>для начальной школы</i>	Т.В.Василенко
5.	Как обмануть ошибки <i>Орфографический словарь для младших школьников</i>	А.А. Бондаренко, И.В. Гуркова

### *Информационно – коммуникационное оборудование*

1. Датчик температуры VernierGo!Motion
2. Датчик света
3. Учебно-методический комплекс
4. Интреактивный USB микроскоп
5. Беспроводная точка доступа (4 штуки)
6. Интерактивный микроскоп
7. Учебно-методический комплекс
8. Наушники с микрофоном Defender HN-361 (14 штук)
9. Наушники с микрофоном Ritmix RH-517M
10. (16 штук)
11. Датчик света
12. Датчик температуры
13. Мобильный класс
14. Программный дидактический комплекс "Nibelung с системой дистанционной работы
15. Сиситема тестирования и голосов ActivExpression
16. Конструктор "Перворобот NXT" с ПО и датчиками
17. Микроскоп цифровой DigitalBlue
18. Микроскоп цифровой DigitalBlue
19. 18.. Видеокамера SonyHDR-CX250E
20. Документ-камера MimioView
21. Принтер HP LaserJet Pro 400 M401dn
22. Степлер Rapid 12/16
23. Брошюровщик Burlos 2000
24. Адаптер
25. Датчик расстояния
26. Датчик содержания кислорода
27. Датчик частоты
28. Цифровой фотоаппарат
29. Цифровой фотоаппарат Olympus VG-160
30. Датчик расстояния VernierGo!Motion
31. Адаптер VernierGo!Motion
32. Датчик частоты сердечных сокращений
33. Датчик содержания кислорода
34. Лингафонный кабинет Норд-М1

35. Мобильный компьютерный класс ICLabCase (1+15)
36. Прозрачный мольберт
37. Базовый комплект для Тактильной игры "Рисуем на песке"
38. Бубен большой
39. Бубен малый
40. Бубен средний
41. Гонг малый
42. Тамбурин
43. Шумовой инструмент "Дождь"
44. Шумовой инструмент "Ливень"
45. Балийский ксилофон комплект (малый, средний, большой)
46. Цифровое пианино Casio PX-350M
47. Образовательный ресурс мир музыки. Программно-методический комплекс (DVD-box)
48. Интерактивная приставка MimioTech
49. Маркерная антибликовая доска
50. Ноутбук ICL RAYbookSi - 152 с предустановленным ПО, RAYbook
51. Ноутбук ICL RAYbooc SI-152
52. Цветной лазерный принтер HP LaserJetPro 200 Color M251n
53. МФУ HP LaserJet Pro M1132 MFP
54. Компьютерпланшетный Samsung GT-P 5 110 OMAP 4430/RAM16Gb/10.1 Galaxy Tab
55. Базовый набор LEGO® MINDSTORMS® Education EV3, в комплекте EV3 Software (лицензия на 1 ПК)
56. Модульный станок Unimat Classic
57. Цифровая лаборатория LabDisc
58. Цифровой микроскоп DigitalBlue QX7
59. Пишем и рисуем на песке. Практические рекомендации
60. Цифровая лаборатория einsteinTablet+. Планшетный регистратор данных со встроенными датчиками, ENTABSEN-BUN+
61. Программно-аппаратный комплекс "БОС-Здоровье"
62. Конструктор "Простые механизмы" Комплект заданий. Книга для учителя (на CD)
63. Конструктор "Простые механизмы"

Вид образовательных ресурсов	Наименование объектов и средств организации учебной деятельности	Количество	Примечания	Наличие
<b>Образовательная область «Филология»</b> (обучение грамоте, русский язык, литературное чтение, иностранный язык)				
Средства ИКТ	Компьютер.	Д/Г	Обязательно – на рабочем месте учителя. Монитор жидкокристаллический.	+
	Колонки	Д/Г		+
	Мультимедийный проектор.	Д	Установленный в соответствии с требованиями техники безопасности.	+
	Интерактивная доска.	Д	По возможности – в каждый кабинет.	+
	Принтер.	Д	Лазерный.	+

	Сканер.	Д		+
	Веб-камера (по возможности)	Д		
	Цифровой фотоаппарат (по возможности).	Д		+
	Видеокамера (по возможности).	Д		+
	Лингафонные устройства, обеспечивающие связь между преподавателем и учащимися (по возможности).	К	В кабинетах иностранного языка.	+
Цифровые образовательные ресурсы	Электронные учебники и тренажёры, в том числе занимательные задания по предмету.	К/Г	Подбираются в соответствии с возможностями педагога и учащихся.	+
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, алфавит, набор букв, образцы письменных букв, фишки для звукового анализа)	Д/Г		+
	Таблицы, плакаты к основным разделам грамматического материала.	Д		+
	Портреты поэтов и писателей.	Д	Комплекты.	+
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы.	Д		+
Экранно-звуковые средства	CD-диски с фильмами и мультфильмами, соответствующими тематике учебных курсов.	Д		+
<b>Образовательная область «Математика»</b>				
Средства ИКТ	Компьютер.	Д/Г	Обязательно – на рабочем месте учителя. Монитор жидкокристаллический.	+

	Колонки	Д/Г		+
	Мультимедийный проектор.	Д	Установленный в соответствии с требованиями техники безопасности.	+
	Интерактивная доска.	Д	По возможности – в каждый кабинет.	+
	Принтер.	Д	Лазерный.	+
	Сканер.	Д		+
	Цифровой фотоаппарат (по возможности).	Д		+
	Видеокамера (по возможности).	Д		+
Цифровые образовательные ресурсы	Электронные учебники и тренажёры, в том числе занимательные задания по предмету.	К/Г	Подбираются в соответствии с возможностями педагога и учащихся.	+
Учебно-методическая литература	Методическая литература для учителя.	К	Формируется на средства образовательного учреждения. Учебники должны входить в Федеральный перечень учебников, рекомендованных или допущенных Минобрнауки РФ к использованию в практике начальной школы в текущем учебном году. Учебно-методическая литература должна быть издана не позднее пяти лет от настоящего момента. Учебно-методические комплексы должны соответствовать ФГОС.	+
	Учебно-методические комплекты нового поколения для учащихся.	К		+
	Энциклопедии.	Г		+
	Словари.	Г		+
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Комплекты для счёта и действий с числами.	Д	Включают объекты, предназначенные для демонстрации и пересчёта чисел (размер объектов не менее 5 см), наглядные пособия для изучения чисел, числовая линейка с делениями от	+

			0 до 100 и 1000 (длиной не менее 2 м), демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата (размером не менее 1 на 1 м), демонстрационная таблица умножения.	
	Модели математических фигур и тел.	Д		+
	Инструменты для конструирования геометрических фигур.	Г/К	Включают линейки, циркули, транспортиры.	+
	Латинский алфавит.	Д		+
Экранно-звуковые средства	CD-диски с фильмами и мультфильмами, соответствующими тематике учебных курсов.	Д		+
<b>Образовательная область «Человек, природа, общество»</b> (окружающий мир, естествознание, история, обществознание, психология)				
Средства ИКТ	Компьютер.	Д/Г	Обязательно – на рабочем месте учителя. Монитор жидкокристаллический.	+
	Колонки	Д/Г		+
	Мультимедийный проектор.	Д	Установленный в соответствии с требованиями техники безопасности.	+
	Интерактивная доска.	Д	По возможности – в каждый кабинет.	+
	Принтер.	Д	Лазерный.	+
	Сканер.	Д		+
	Видеокамера (по возможности).	Д		+
Цифровые образовательные ресурсы	Электронные учебники и тренажёры, в том числе занимательные задания по предмету.	К/Г	Подбираются в соответствии с возможностями педагога и учащихся.	+
Учебно-методическая литература	Методическая литература для учителя.	К	Формируется на средства образовательного учреждения.	+
	Учебно-	К		+

	методические комплекты нового поколения для учащихся.		Учебники должны входить в Федеральный перечень учебников, рекомендованных или допущенных Минобрнауки РФ к использованию в практике начальной школы в текущем учебном году. Учебно-методическая литература должна быть издана не позднее пяти лет от настоящего момента. Учебно-методические комплексы должны соответствовать ФГОС.	
	Хрестоматии.	Г		
	Энциклопедии.	Г		+
	Словари.	Г		+
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Таблицы природоведческого, исторического и обществоведческого содержания в соответствие с программой обучения.	Д		+
	Плакаты по основным темам естествознания.	Д		+
	Портреты выдающихся людей России (политических деятелей, военачальников писателей, поэтов, композиторов и др.).	Д	Комплекты.	+
	Географические и исторические настенные карты.	Д		+
	Атлас географических и исторических карт.	Г/К		+
	Гербарии.	Д/Г		+
	Модели изучаемых объектов.	Д/Г	В том числе модель торса человека с внутренними органами, модели поверхности земли, модели светофора, муляжи фруктов, овощей и	+

			грибов и т.п.	
	Приборы для проведения опытов.	Д/Г	Включают весы разных видов, камертоны, наушники, фильтры, красители, микроскоп, лупу и т.п.	+
	Приборы для наблюдения за погодой.	Д/Г		
	Компас.	Г/К		+
	Оборудование для уголка живой природы (по возможности).	Д	Может включать аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы для ухода за растениями и животными.	
	Глобус.	Д		+
Экранно-звуковые средства	Аудиозаписи в соответствии с программой обучения.	Д		
	CD-диски с фильмами и мультфильмами, соответствующими тематике учебных курсов.	Д		+
<b>Образовательная область «Искусство и культура»</b> (изобразительное искусство и художественный труд, духовно-нравственная культура, музыка)				
Средства ИКТ	Колонки.	Д/Г		
	Мультимедийный проектор.	Д	Установленный в соответствии с требованиями техники безопасности.	+
	Интерактивная доска.	Д	По возможности – в каждый кабинет.	+
	Принтер.	Д	Лазерный.	+
	Сканер.	Д		+
	Цифровой фотоаппарат (по возможности).	Д		+
	Видеокамера (по возможности).	Д		+
Учебно-методическая литература	Методическая литература для учителя.	К	Формируется на средства образовательного учреждения.	+
	Учебно-методические комплекты нового поколения для учащихся.	К	Учебники должны входить в Федеральный перечень учебников, рекомендованных или	+

			<p>допущенных Минобрнауки РФ к использованию в практике начальной школы в текущем учебном году.</p> <p>Учебно-методическая литература должна быть издана не позднее пяти лет от настоящего момента.</p> <p>Учебно-методические комплексы должны соответствовать ФГОС.</p>	
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Музыкальные инструменты.	Д	<p>Простые музыкальные инструменты (гонги, ксилофоны, тамбурины, треугольники, ударные инструменты, деревянные ложки).</p> <p>Блокфлейты (набор флейт) и представители основных семейств музыкальных инструментов (по возможности).</p> <p>Фортепиано (баян).</p> <p>Индивидуальные мольберты (по возможности).</p>	+
<b>Образовательная область «Здоровье. Физическая культура»</b>				
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Наборы для гимнастических упражнений.	К	Включают стенку, скамейку, бревно, перекладину, палку, скакалку и т.п.	+
	Комплект навесного оборудования.	Д	Перекладина, мишени для метания, баскетбольные щиты.	+
	Мячи. Коврики.	Г/К К	абивной 1 кг и 2 кг, мяч малый (теннисный), мяч малый (мягкий), мячи баскетбольные, волейбольные и футбольные.	+
	Кегли.	Д		+
	Обручи.	К		+
	Оборудование для прыжков в высоту и	Д	Мат гимнастический, планка для прыжков в	+



	длину.		высоту, стойка для прыжков высоту, дорожка разметочная для прыжков в длину, рулетка измерительная.	
	Флажки.	Д		+
	Оборудование для игры в волейбол	Д		+
	Лыжи.	К		+
<b>Образовательная область «Технология»</b> (труд, информатика)				
Учебно-методическая литература	Методическая литература для учителя.	К		+
	Учебно-методические комплекты нового поколения для учащихся.	К		+
Учебно-практическое и лабораторное оборудование	Индивидуальные наборы для ручного труда.	К	Включают доски или клеёнки для работы с пластилином и природным материалом, цветная бумага, картон, клей, ножницы.	+
	Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов. Действующие модели механизмов.	Г/К		+