

Паспорт

кабинета начальных

классов

Кабинет № 20

Предмет: начальные классы

Учитель: Горева С.Л.

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования, входящего в модуль	Количественный состав автоматизированного рабочего места	
			педагога	обучающихся
1	Модуль: технические средства обучения			
1.1	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК)	Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с установленным программным обеспечением	1	
		Интерактивное оборудование: Интерактивная доска	1	
		Проектор мультимедийный Визуализатор цифровой	1	
		Оборудование для тестирования качества знаний обучающихся		
		Копировально-множительная техника:	1	

		Печатное копировальное, сканирующие устройства		
		Прочее оборудование: Фототехника Видеотехника Гарнитура Устройства для коммутации оборудования		
1.2	Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающихся (СПАК)	Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с установленным программным обеспечением		
		Прочее оборудование: Фототехника Видеотехника Гарнитура Веб-камера Графические планшеты Устройства для коммутации оборудования Устройства для организации локальной беспроводной сети		
1.3	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки портативных компьютеров, прочего учебного оборудования	Универсальная платформа обеспечивает межпредметное (межкабинетное) использование оборудования		
2.	Модуль: лабораторное и демонстрационное оборудование			
2.1	Обучающая цифровая лабораторная учебная техника	Комплект цифрового измерительного оборудования для проведения естественнонаучных		

		экспериментов		
		Цифровой микроскоп		
		Комплект лабораторных приборов и инструментов, микропрепаратов, обеспечивающих корректную постановку экспериментов, наблюдений, опытов с использованием цифровой лабораторной учебной техники		
2.2	Обучающая традиционная лабораторная учебная техника	Перечислить наборы традиционных лабораторных приборов, используемых обучающимися при постановке эксперимента, наблюдений, опытов по программам учебных предметов и внеурочной деятельности		
2.3	Учебная техника для отработки практических действий и навыков проектирования и конструирования	Наборы конструкторов Робототехника Тренажеры (предназначены для моделирования, технического творчества и проектной деятельности, отработки практических навыков в области безопасности жизнедеятельности, трудовых навыков))		

3.	Модуль: наглядные пособия по предметам		
3.1	Наглядные пособия по предметам	Учебная техника, обеспечивающая визуально-звуковое представление объекта изучения (назвать)	
		Электронные образовательные ресурсы (перечислить)	
		Традиционные образовательные ресурсы: Объемные пособия Макеты (перечислить) Модели (перечислить) Слепки (перечислить) Муляжи (перечислить) Глобусы	Компас Глобус Коллекции Полезные ископаемые (32 вида) Коллекция «Лён» Коллекция « Хлопок» Коллекция « Шелк» Коллекция « Шерсть»
		Традиционные образовательные ресурсы: Плоскостные пособия: Таблицы (перечислить) Картины (перечислить) Фотографии (перечислить темы) Карты (перечислить) Схемы (перечислить) Чертежи (перечислить)	Окружающий мир Карты (набор) 1. Физическая карта полушарий 2. Политическая карта полушарий 3. Природные зоны России 4. Российское государство в 16 веке. 5. Россия с конца 17 века до 60-х годов 18 века 6. Раздробленность Руси в 12 первой четверти 13 века 7. Борьба против иноземных захватчиков в 13 веке. Плакаты 1.Зубы. 2.Мозг 3.Скелет 4.Мышцы 5.Кожа
			15

			<p>6.Сердце. 7.Строение растения 8.Хорошие манеры 9.Природные зоны РФ. Черноморское побережье. Русский язык Опорные таблицы по русскому языку. Пиши правильно Самостоятельные части речи Звуки и буквы Алфавит Виды предложений по цели высказывания. Литературное чтение Формируем навык чтения Математика Опорные таблицы по математике.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Таблица разрядов и классов с цифрами 2. Учебно-наглядное пособие 3. «Тела геометрические» 4. Учимся определять время 5. Таблица сложения 6. Таблица умножения <p>Портреты русских детских писателей 20 века ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Барто, Берестов, Бианки, Драгунский, Заходер, Маршак, Михалков, Носов, Паустовский, Пришвин, Чурушин, Чуковский. Портреты зарубежных детских писателей ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Перро,Свифт, Гофман, Я. Гримм, В. Гримм, Андерсен, Твен, Сетон –Томпсон, Киплинг, А.де Сент-Экзюпери, Родари. Портреты русских первопроходцев и путешественников ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Дежнёв, Чириков, Крузенштерн, Беллинсгаузен, Семенов-Тянь-Шанский, Пржевальский, Невельской, Лазарев.</p>	
--	--	--	---	--

4. Модуль: информационно-методическая поддержка педагогического работника			
4.1	Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	Руководство пользователя по подключению, наладке комплекта или отдельных модулей комплекта, описание конструктивных особенностей и технологии работы с оборудованием, описание порядка постановки экспериментов с использованием оборудования (перечислить)	
4.2	Программы (модули, курсы) повышения квалификации педагогических работников по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ ДПО Нижегородский институт развития образования, 2021. 	ГОУ ДПО Нижегородский институт развития образования 2021 г «Современные психолого-педагогические и предметные технологии в начальном образовании» - 72 часа



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ «ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД»
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ШКОЛА № 74 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ»

e-a-rodina@list.ru

Паспорт

кабинета начальных

классов

Кабинет № 22

Предмет: начальные классы

Учитель: Лапина Е.А.

№ п/п	Наименование модуля	Состав и предназначение оборудования, входящего в модуль	Количественный состав автоматизированного рабочего места	
			педагога	обучающихся
1	Модуль: технические средства обучения			
1.1	Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога (СПАК)	Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с установленным программным обеспечением	1	
		Интерактивное оборудование: Интерактивная доска	1	
		Проектор мультимедийный Визуализатор цифровой	1	
		Оборудование для тестирования качества знаний обучающихся		
		Копировально-множительная техника: Печатное копировальное, сканирующие устройства	1	
		Прочее оборудование: Фототехника Видеотехника Гарнитура Устройства для коммутации оборудования		
1.2	Специализированный программно-аппаратный комплекс обучающихся (СПАК)	Персональный или мобильный компьютер (ноутбук) с установленным программным обеспечением		
		Прочее		

		оборудование: Фототехника Видеотехника Гарнитура Веб-камера Графические планшеты Устройства для коммутации оборудования Устройства для организации локальной беспроводной сети		
1.3	Универсальная платформа для перемещения, хранения и подзарядки портативных компьютеров, прочего учебного оборудования	Универсальная платформа обеспечивает межпредметное (межкабинетное) использование оборудования		
2.	Модуль: лабораторное и демонстрационное оборудование			
2.1	Обучающая цифровая лабораторная учебная техника	Комплект цифрового измерительного оборудования для проведения естественнонаучных экспериментов		
		Цифровой микроскоп		
		Комплект лабораторных приборов и инструментов, микропрепаратов, обеспечивающих корректную постановку экспериментов, наблюдений, опытов с использованием цифровой лабораторной учебной техники		
2.2	Обучающая	Перечислить		

.	традиционная лабораторная учебная техника	наборы традиционных лабораторных приборов, используемых обучающимися при постановке эксперимента, наблюдений, опытов по программам учебных предметов и внеурочной деятельности		
2.3	Учебная техника для отработки практических действий и навыков проектирования и конструирования	Наборы конструкторов Робототехника Тренажеры (предназначены для моделирования, технического творчества и проектной деятельности, отработки практических навыков в области безопасности жизнедеятельности, трудовых навыков))		
3.	Модуль: наглядные пособия по предметам			
3.1	Наглядные пособия по предметам	Учебная техника, обеспечивающая визуально-звуковое представление объекта изучения (назвать)		
		Электронные образовательные ресурсы (перечислить)	Комплекты интерактивных тестов ООО «Центр Электронного Тестирования» , 2014 1 класс Математика (3 тематических теста, 2 итоговых теста. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные, самостоятельные и тренировочные работы). Литературное чтение (6	

			<p>тематических тестов. 2 итоговых теста. Дополнительные материалы тексты для диагностики прочитанного, проверочные и контрольные работы).</p> <p>Окружающий мир (50 тематических тестов, 5 итоговых тестов).</p> <p>2 класс</p> <p>Русский язык (12 тематических тестов, 1 итоговый тест. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные, самостоятельные и тренировочные работы).</p> <p>Литературное чтение (12 тематических тестов. Доп. Материалы: тексты для диагностики усвоения прочитанного, проверочные и контрольные работы).</p> <p>Математика (5 тематических тестов, 2 итоговых теста. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные, самостоятельные и тренировочные работы).</p> <p>Окружающий мир (55 тематических тестов, 5 итоговых тестов).</p> <p>3 класс</p> <p>Русский язык (11 тематических тестов, 1 итоговый тест. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные и тренировочные работы)</p> <p>Литературное чтение (16 тематических тестов. Дополнительные материалы: тексты для диагностики усвоения прочитанного, проверочные и контрольные работы)</p> <p>Математика (6 тематических тестов, 2 итоговых теста. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные, самостоятельные и тренировочные работы).</p> <p>Окружающий мир (57 тематических тестов, 5 итоговых тестов).</p> <p>1-4 класс</p> <p>Литературное чтение (12 тематических тестов. Дополнительные материалы: тексты для диагностики</p>	
--	--	--	---	--

			<p>усвоения прочитанного, проверочные и контрольные работы).</p> <p>Математика (6 тематических тестов, 2 итоговых теста. Дополнительные материалы: диктанты, контрольные, самостоятельные и тренировочные работы).</p> <p>Окружающий мир (59 тематических тестов, 5 итоговых тестов).</p> <p>Электронные образовательные ресурсы к УМК «Начальная школа XXI века» М.: Издательский центр «Вентана – Граф», 2013 ЭОР разработан к УМК системы учебников «Начальная школа XXI века»</p> <p>1 класс Русский язык Окружающий мир</p> <p>2 класс Русский язык Окружающий мир.</p> <p>1-4 класс Окружающий мир в произведениях живописи.</p> <p>Электронные интерактивные приложения Современная школа Издательство «Планета»</p> <p>1-2 класс Уроки окружающего мира с применением информационных технологий</p> <p>3-4 классы Уроки русского языка с применением информационных технологий Уроки окружающего мира с применением информационных технологий</p> <p>Видеофильмы («Центрнаучфильм»)</p> <p>Окружающий мир</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Природоведение. Выпуск первый. 3. Прошу любить и жаловать (о кабанах и свиньях) 4. Пчелиные истории. 5. Кто как в лесу живет 6. Тайны старого пруда 7. Ящерица без хвоста. 8. Муравей красная точка. 	
--	--	--	---	--

			<p>Природоведение.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выпуск второй. 2. Приметы погоды 3. Чей это пень. 4. О чем шелестели листья. 5. Лен-ленок голубой цветок. 6. Болота 2000-го года. 7. Природные зоны России. 8. Животный мир Арктической зоны. 9. Древняя Русь. 10. Рюрик и его братья 11. Князь Олег Вещий. 12. Ратные подвиги Александра Невского. 13. Битва на поле Куликовом. 14. Первый император России. 15. Основы противопожарной безопасности. 16. Улица полна неожиданностей. 17. Организация здоровьесберегающей среды. 	
		<p>Традиционные образовательные ресурсы: Объемные пособия Макеты (перечислить) Модели (перечислить) Слепки (перечислить) Муляжи (перечислить) Глобусы</p>	<p>Муляжи Набор муляжей (апельсин, лимон, яблоко, груша, персик, слива, абрикос, помидор, огурец, морковь, сыроежка, белый гриб, груздь) Модель «Круговорот воды в природе» Компас Гербарий «Основные группы растений» (52 листа): водоросли, грибы, мхи, плауны, хвощи, папоротники, голосеменные (сосна), покрытосеменные (черёмуха, чубушник). Коллекции Полезные ископаемые (32 вида) Коллекция «Лён» Коллекция «Хлопок» Коллекция «Шелк» Коллекция «Шерсть»</p>	15
		<p>Традиционные образовательные ресурсы:</p>	<p>Окружающий мир Карты (набор) 8. Физическая карта</p>	

		<p>Плоскостные пособия: Таблицы (перечислить) Картины (перечислить) Фотографии (перечислить темы) Карты (перечислить) Схемы (перечислить) Чертежи (перечислить)</p>	<p>полушарий 9. Политическая карта полушарий 10. Физическая карта мира 11. Великие географические открытия 12. Крупнейшие вулканы и землетрясения мира Физическая карта России 13. Природные зоны России 14. Топографическая карта и условные знаки 15. Физическая карта Арктики 16. Океаны 17. Физическая карта Антарктики</p> <p>Русский язык Пиши правильно Самостоятельные части речи Звуки и буквы Алфавит</p> <p>Литературное чтение Формируем навык чтения</p> <p>Математика 7. Таблица разрядов и классов с цифрами 8. Учебно-наглядное пособие 9. «Тела геометрические» 10. Учимся определять время 11. Таблица сложения 12. Таблица умножения</p> <p>ИЗО 1. Городецкая роспись 2. Жостовская роспись 3. Абрамцево-кудринская резьба 4. Филимоновская игрушка 5. Витраж 6. Матрёшка 7. Гжель 8. Хохломская роспись 9. Орнамент. Виды симметрии</p>	
--	--	--	--	--

			<p>орнаментальных лент</p> <p>10. Дымковская игрушка</p> <p>11. Цвета</p> <p>12. Технология</p> <p>13. Обработка бумаги и картона (2-х сторонние)</p> <p>14. Обработка природного материала и пластика (2-х сторонние)</p> <p>Портреты русских детских писателей 20 века ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Барто, Берестов, Бианки, Драгунский, Заходер, Маршак, Михалков, Носов, Паустовский, Пришвин, Чарушин, Чуковский.</p> <p>Портреты зарубежных детских писателей ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Перро, Свифт, Гофман, Я. Гримм, В. Гримм, Андерсен, Твен, Сетон –Томпсон, Киплинг, А.де Сент-Экзюпери, Родари.</p> <p>Портреты русских первопроходцев и путешественников ООО «Издательство «АЙРИС-пресс», 2011 Дежнёв, Чириков, Крузенштерн, Беллинсгаузен, Семенов-Тянь-Шанский, Пржевальский, Невельской, Лазарев.</p>	
4.	Модуль: информационно-методическая поддержка педагогического работника			
4.1	<p>Методические материалы для педагогического работника по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе</p>	<p>Руководство пользователя по подключению, наладке комплекта или отдельных модулей комплекта, описание конструктивных особенностей и технологии работы с оборудованием, описание порядка постановки экспериментов с использованием</p>		

		оборудования (перечислить)		
4.2	Программы (модули, курсы) повышения квалификации педагогических работников по использованию комплекта или отдельных компонентов комплекта в образовательном процессе	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ ДПО Нижегородский институт развития образования, 2017. 	ГОУ ДПО Нижегородский институт развития образования 2017 г 1.«Развивающие возможности УМК «Начальная школа XXI века»(под редакцией Н.Ф.Виноградовой)-24 часа 2.Развитие читательской компетенции младших школьников в свете современных требований.-24 часа 3.Развитие художественного восприятия у младших школьников в курсе «Образ и мысль»-24 часа 4.Общепрофессиональные дисциплины-36 часов.	