

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
Ирбинская средняя общеобразовательная школа №6
**Оснащённость образовательного процесса учебно-наглядными средствами обучения
по окружающему миру
3 класс**

КЛАСС	РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ	ОБОРУДОВАНИЕ	
		Примерный перечень необходимого оборудования	Оборудование для проведения занятия

3 класс	Человек и природа	<p>ЦОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Царства живой природы • Тела, вещества, частицы • Воздух, его состав и свойства • Круговорот воды в природе • Растение и их разнообразие • Организм человека • Органы чувств • Надежная защита организма • Опорно-двигательная система • Наше питание • Дыхание и кровообращение 	<p>ppt4web.ru›...shkola/carstva-zhivojj-prirody1.html</p> <p>youtube.com›watch?v=hh1zi9qIAOY</p> <p>okrugmir.ru›Человек</p> <p>myshared.ru›slide/1037116/</p> <p>interneturok.ru›...3-klass...tela-veschestva-chastitsy</p> <p>pptcloud.ru›Окружающий мир›tela-veschestva-chastitsy</p> <p>interneturok.ru›...mir/3-klass/nezhivaya...vozduh-eto</p> <p>pedportal.net›Младшая школа›Окружающий мир›...-vozduh-ego-svoy</p> <p>interneturok.ru›...3-klass...krugovorot-vody-v-prirode</p> <p>videouroki.net›Конспекты›6-raznoobrazie...</p> <p>uchportal.ru›...okruzhayushchi-j-mir-raznoobrazie...3... Смирнова М.А. Воздух и его охрана (ОМ, 3 класс) Плахотник Л.Ю. Вода и её роль в природе. (ОМ, 3 класс)</p> <p>okrugmir.ru›Организм человека</p> <p>kladraz.ru›blogs/vera...miru...organizm-cheloveka-3...</p> <p>открытыйурок.рф›статьи/634334/</p> <p>videouroki.net›Конспекты›Надежная защита организма</p> <p>youtube.com›watch?v=rMKmQB1X6mk</p> <p>открытыйурок.рф›статьи/638568/</p> <p>bigslide.ru›...mir/44993...krovoobraschenie-klass.html</p> <p>videouroki.net›Конспекты›Дыхание и кровообращение</p> <p>Электронное сопровождение к учебнику Плешакова А.А. (комплект) Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями «Окружающий мир».</p>
---------	-------------------	--	---

		<p>Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом «Человек и природа»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неживая и живая природа. 2. Связи в живой природе. 3. Круговорот воды в природе. 4. Тела, вещества, частицы. 5. Вода в жизни растений и животных. 6. Почвы. 7. Водоросли, мхи папоротники. 8. Развитие растения из семени. 9. Распространение семян. 10. Черви, моллюски, иглокожие, ракообразные. 11. Размножение и развитие животных. 12. Редкие и исчезающие виды животных. 13. Грибы. 14. Части тела человека. 15. Пищеварительная система человека. 16. Органы пищеварения. 17. Мозг и нервы. 18. Скелет, мышцы. 19. Берега осанку. 20. Дыхательная и кровеносная система. 21. Полезные ископаемые. 22. Аппликационные модели «Здоровый образ жизни» с руководством по эксплуатации (2 шт.) 23. Расположение внутренних органов 24. Гигиена дыхания 25. Шум и борьба с ним. 26. Закаливание организма. 27. Предупреждение ЖК заболеваний.
		<p>Натуральные объекты (коллекция)</p>	<p>1. Демонстрационная</p>

		<p>полезных ископаемых, гербарии культурных растений)</p> <p>коллекция «Почва и ее состав» для начальной школы (4 шт.) 2. Коллекции полезных ископаемых 2 шт) 3. Гербарии 4. Коллекция Металлы 5. Макет торса человека 6. Гранит и его части 7. Природные строительные материалы 8. Известняки. 9. Нефть. 10. Формы сохранности ископаемых растений и животных 11. Коллекция «Шерсть»-2 12. Коллекция «Хлопок» 13. Коллекция «Шелк» 14. Коллекция «Лен» 15. Лен и продукты его переработки 16. Коллекция строительных материалов 17. Торф 18. Коллекция промышленных образцов тканей и ниток - 2</p>
	<p>Учебно-практическое оборудование</p>	<p>Набор химической посуды и принадлежностей для демонстрационных работ в начальной школе «НШ. Посуда для химии демонстрационная» (2 шт.)</p>

	<p>Правила безопасной жизни</p>	<p>ЦОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Действия при пожаре, утечке газа, аварии водопровода • Правила дорожного движения • Ядовитые растения и грибы 	<p>myshared.ru > slide/225053/</p> <p>pptcloud.ru > 3klass/obzh/be_sopanoost/pravila-pdd</p> <p>youtube.com > watch?v=EikGbuL79I</p> <p>okrugmir.ru > Ядовитые растения</p> <p>ppt4web.ru > Начальная школа > Ядовитые растения 3 класс</p> <p>klassnye-chasy.ru > ...mir/v-3-klasse...rasteniya-griby</p> <p>Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 класс» (10 таблиц+СД) (2 шт)</p>
		<p>Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом «Правила безопасной жизни»</p>	<p>1. Причины пожара в доме.</p> <p>2. Основные правила пожарной безопасности.</p> <p>3. Если ты потерялся на улице.</p> <p>4. Как вести себя при большом скоплении людей.</p> <p>5. Грибы.</p> <p>6. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 класс» (10 таблиц+СД) (2 шт)</p> <p>7. Аппликационные модели «Здоровый образ жизни» с руководством по эксплуатации (2 шт.)</p>
		<p>Модели светофоров, дорожных знаков</p>	<p>1. Модели светофоров.</p> <p>2. Модели дорожных знаков.</p>

Человек и общество	<p>ЦОР:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Человек-разумное существо • Общество • Природные богатства-основа экономики • Полезные ископаемые • Промышленность и сельское хозяйство • Безопасная экономика • Золотое кольцо России • Страны зарубежной Европы • Памятники истории культуры разных стран 	<p>youtube.com»watch?v=hh1zi9qIAOY</p> <p>okrugmir.ru»Человек</p> <p>myshared.ru»slide/1037116/</p> <p>открытыйурок.рф»статьи/656992</p> <p>okrugmir.ru»Общество</p> <p>pedportal.net»Младшая школа»Окружающий мир»</p> <p>youtube.com»watch?v=z173CS6nQC4</p> <p>interneturok.ru»...mir/3-klass...i...poleznye-iskopaemye</p> <p>okrugmir.ru»Окружающий мир 3 класс</p> <p>videouroki.net»Конспекты»30-promyshliennost.html</p> <p>kopilkaurokov.ru»nachalniyeKlassi...ekonomika...mir-3...</p> <p>interneturok.ru»...mir/3-klass...zolotoe-koltso-rossii</p> <p>myshared.ru»slide/1184728/</p> <p>prezentacii.org»Презентации»Окружающий мир»...-nostimira-3-klass.</p> <p>okrugmir.ru»class3/class3_21.php</p> <p>Терпугова Н.В. Тест Золотое кольцо России. ОМ, 3 класс</p>
	<p>Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом «Человек и общество»</p> <p>Детская справочная литература (справочники, энциклопедии)</p> <p>Географические настенные карты в соответствии с темой урока</p> <p>Практические работы:</p>	<p>1.Деньги. 2. Растениеводство 3.Животноводство</p> <p>1.Шемарин А.Г.Я познаю мир. Страны и континенты. Евразия. 2.Шемарин А.Г.Я познаю мир. Страны и континенты. 4.Дайнин Ж.Я познаю мир. Праздники и обычаи народов мира</p> <p>1.Физическая карта России. 2. Политическая карта мира.</p>

		<p>1.«Крахмал в продуктах питания»</p> <p>2. Свойства воды</p> <p>3.Состав почвы</p> <p>4.Измерение роста и массы тела человека</p> <p>5.Свойства кожи</p> <p>6. Измерение частоты пульса</p> <p>7. Превращение энергии</p> <p>8.Наблюдение одноклеточных водорослей</p> <p>9. Наблюдение простейших</p>	<p>1.Материалы: хлеб белый, картофель, мука, колбаса, молоко, огурец.</p> <p>2.Реактивы: йод.</p> <p>1. Три лабораторных стакана (из них два — с водой); ложка, соль, измельчённый мел, воронка, бумага для изготовления фильтра, ножницы.</p> <p>2. Колба с трубкой, заполненная подкрашенной водой; тарелка с горячей водой, тарелка со льдом.</p> <p>1. сухая почва, два лабораторных стакана с водой, ложка или стеклянная палочка (1 на группу).</p> <p>2. Свежая почва, штатив, спиртовка, тарелка (чашка) для нагревания почвы, стекло, держатель, лабораторный стакан, фильтр, пипетка (демонстрационный экземпляр у учителя).</p> <p>1. Простой карандаш, рулетка или сантиметр и напольные весы (1 на группу).</p> <p>1. Лупа (комплект) 2. Зеркало (комплект)</p> <p>1.Часы с секундной стрелкой или секундомер (1 на группу)</p> <p>1.Вентилятор. 2.Фен</p> <p>1. Водоросли 2. Микроскоп</p>
--	--	--	--

Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом «Человек и природа» 3 класс

1. Неживая и живая природа.
2. Связи в живой природе.
3. Круговорот воды в природе.
4. Тела, вещества, частицы.
5. Вода в жизни растений и животных.
6. Почвы.
7. Водоросли, мхи папоротники.
8. Развитие растения из семени.
9. Распространение семян.
10. Черви, моллюски, иглокожие, ракообразные.
11. Размножение и развитие животных.
12. Редкие и исчезающие виды животных.
13. Грибы.
14. Части тела человека.
15. Пищеварительная система человека.
16. Органы пищеварения.
17. Мозг и нервы.
18. Скелет, мышцы.
19. Береги осанку.
20. Дыхательная и кровеносная система.
21. Полезные ископаемые.
22. Аппликационные модели «Здоровый образ жизни» с руководством по эксплуатации (2 шт.)
23. Расположение внутренних органов
24. Гигиена дыхания
25. Шум и борьба с ним.
26. Закаливание организма.
27. Предупреждение ЖК заболеваний.

Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом

«Правила безопасной жизни»

1. Причины пожара в доме.
2. Основные правила пожарной безопасности.
3. Если ты потерялся на улице.
4. Как вести себя при большом скоплении людей.
5. Грибы.
6. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 класс» (10 таблиц+СД) (2 шт)
7. Аппликационные модели «Здоровый образ жизни» с руководством по эксплуатации (2 шт.)

Таблицы природоведческого содержания в соответствии с разделом «Человек и общество»

1. Деньги.
2. Растениеводство
3. Животноводство
4. Физическая карта России.