

**ПРИМЕРНОЕ ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НА УРОКАХ
ИННОВАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**К ЛИНИИ УЧЕБНИКОВ
«ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» 1–4 КЛАССЫ, АВТОР А.А. ПЛЕШАКОВ
СИСТЕМА УЧЕБНИКОВ «ШКОЛА РОССИИ»**

Издательство «Просвещение»

Москва
ГК «Active Education»
(ООО «Бизнес-Меридиан»)
2013

Оглавление

1 КЛАСС	4
РАЗДЕЛ «КТО И ЧТО?» (20 ч)	4
РАЗДЕЛ «КАК, ОТКУДА И КУДА?» (12 ч)	6
РАЗДЕЛ «ГДЕ И КОГДА?» (11ч).....	8
РАЗДЕЛ «ПОЧЕМУ И ЗАЧЕМ?» (22 ч)	9
ЗАКЛЮЧЕНИЕ (1 ч)	12
2 КЛАСС	13
РАЗДЕЛ «ГДЕ МЫ ЖИВЕМ?» (4ч)	13
РАЗДЕЛ «ПРИРОДА» (20ч).....	13
РАЗДЕЛ «ЖИЗНЬ ГОРОДА И СЕЛА» (10ч)	16
РАЗДЕЛ «ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ» (9 ч)	17
РАЗДЕЛ «ОБЩЕНИЕ» (7 ч)	18
РАЗДЕЛ «ПУТЕШЕСТВИЯ» (18 ч).....	19
3 КЛАСС	22
РАЗДЕЛ «КАК УСТРОЕН МИР» (5 ч).....	22
РАЗДЕЛ «ЭТА УДИВИТЕЛЬНАЯ ПРИРОДА» (18 ч)	23

	3
РАЗДЕЛ «МЫ И НАШЕ ЗДОРОВЬЕ» (10 ч).....	25
РАЗДЕЛ «НАША БЕЗОПАСНОСТЬ» (7 ч)	27
РАЗДЕЛ «ЧЕМУ УЧИТ ЭКОНОМИКА» (12 ч).....	28
РАЗДЕЛ «ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ГОРОДАМ И СТРАНАМ» (15 ч).....	29
4 КЛАСС	31
РАЗДЕЛ «ЗЕМЛЯ И ЧЕЛОВЕЧЕСТВО» (9 ч)	31
РАЗДЕЛ «ПРИРОДА РОССИИ» (10 ч)	32
РАЗДЕЛ «РОДНОЙ КРАЙ – ЧАСТЬ БОЛЬШОЙ СТРАНЫ» (15 ч).....	33
РАЗДЕЛ «СТРАНИЦЫ ВСЕМИРНОЙ ИСТОРИИ» (5ч)	35
РАЗДЕЛ «СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ ОТЕЧЕСТВА» (20 ч)	36
РАЗДЕЛ «СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ» (9 ч)	38

1 КЛАСС

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
1. Вводный урок. Задавайте вопросы!				Знакомство с системой тестирования	
РАЗДЕЛ «КТО И ЧТО?» (20 ч)					
2. Что такое Родина	Знакомство с простейшим микроскопом и демонстрация возможностей цифрового микроскопа				Презентация
3. Что мы знаем о народах России?		Демонстрация иллюстраций народностей России			
4. Что мы знаем о Москве?		Демонстрация видов Москвы			Презентация
5. Проект «Моя малая Родина»		Демонстрация мини-проектов учащихся			
6. Что у нас над головой?		Демонстрация страниц рабочей тетради		Проверить количество присутствующих в классе	
7. Что у нас под ногами?		Демонстрация страниц рабочей тетради			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
8.Что общего у разных растений?					Презентация
9.Что растет на подоконнике?		Демонстрация комнатных растений		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
10.Что растет на клумбе?					Презентация
11.Что это за листья?	Практическая работа «Исследование строения листа»				Презентация
12.Что такое хвоинки?	Практическая работа «Исследование хвоинок хвойных деревьев»			Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
13.Кто такие насекомые?	Практическая работа «Рассматривание крыла пчелы»	Демонстрация коллекции насекомых			
14.Кто такие рыбы?	Практическая работа «Рассматривание чешуи рыбы»	Демонстрация поэтапного рисования рыбы (рабочая тетрадь)			Презентация
15.Кто такие птицы?	Практическая работа «Рассматривание пера птицы»	Демонстрация поэтапного рисования птицы (рабочая тетрадь)			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
16. Кто такие звери?	Практическая работа «Рассматривание шерсти животного»			Тестирование в конце урока по теме «Животные»	Презентация
17. Что окружает нас дома?					Презентация
18. Что умеет компьютер?		Демонстрация сборки компьютера из рабочей тетради	Знакомство с модульной системой экспериментов PROLog		
19. Что вокруг нас может быть опасным?				Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
20. На что похожа наша планета?		Демонстрация снимка планет из космоса		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
21. Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Что и кто?» Презентация проекта «Моя малая Родина»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	Презентация проекта «Моя малая Родина»
РАЗДЕЛ «КАК, ОТКУДА И КУДА?» (12 ч)					
22. Как живет семья? Проект «Моя семья»		Демонстрация проекта «Моя семья»			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
23.Откуда в наш дом приходит вода и куда она уходит?		Выполнение задания в рабочей тетради			Презентация
24.Откуда в наш дом приходит электричество?		Демонстрация правильно собранной электрической цепи на примере из рабочей тетради			Презентация
25.Как путешествует письмо?		Демонстрация конверта и открытки			Презентация
26.Куда текут реки?		Демонстрация карты			
27.Откуда берутся снег и лед?			Лабораторная работа «Измерение температуры воды со льдом»		
28.Как живут растения?		Сравнение формы и структуры листьев			Презентация
29.Как живут животные?		Демонстрация фотографий животных и мест их обитания			Презентация
30.Как зимой помочь птицам?		Демонстрация иллюстраций птиц			
31.Откуда берется и куда девается мусор?		Демонстрация фотографий городских свалок			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
32.Откуда в снежках грязь?	Практическая работа «Исследование растаявшего снежка»				
33.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Как, откуда и куда?» Презентация проекта «Моя семья»		Демонстрация и защита мини-проектов учащихся		Тестирование в конце урока по вопросам раздела	Презентация проекта «Моя семья»
РАЗДЕЛ «ГДЕ И КОГДА?» (11ч)					
34.Когда учиться интересно?					
35.Проект «Мой класс и моя школа»		Демонстрация и защита мини-проектов учащихся			
36.Когда придет суббота?		Работа с календарём			
37.Когда наступит лето		Выполнение задания в рабочей тетради			Презентация
38.Где живут белые медведи?		Демонстрация видов Арктики			Презентация
39.Где живут слоны?		Демонстрация видов слонов и мест обитания			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
40.Где зимуют птицы?		Демонстрация перелётных птиц			Презентация
41.Когда появилась одежда?		Демонстрация эволюции одежды	Лабораторная работа «Солнечный свет и одежда»		
42.Когда изобрели велосипед?		Демонстрация видов велосипедов			Презентация
43.Когда ты станешь взрослым?					
44.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Где и когда?» Презентация проекта «Мой класс и моя школа»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	Презентация проекта «Мой класс и моя школа»
РАЗДЕЛ «ПОЧЕМУ И ЗАЧЕМ?» (22 ч)					
45.Почему солнце светит днем, звезды ночью?		Демонстрация звездного неба			Презентация
46.Почему луна бывает разной?		Демонстрация снимков Луны и ее поверхности из космоса			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
47.Почему идет дождь и дует ветер?					
48.Почему звенит звонок?			Лабораторная работа «Как распространяется звук»		
49.Почему радуга разноцветная?					
50.Почему мы любим кошек и собак?		Демонстрация иллюстраций пород кошек и собак			
51.Проект «Мои домашние питомцы»		Защита мини-проектов учащихся			
52.Почему мы не будем рвать цветы и ловить бабочек?		Демонстрация коллекции бабочек			Презентация
53.Почему в лесу нужно соблюдать тишину?			Лабораторная работа «Измерение громкости звука»		
54.Зачем мы спим ночью?					

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
55.Почему нужно есть много овощей и фруктов?	Рассматривание срезов помидора, моркови, зелёного лука и головки лука	Демонстрация муляжей овощей и фруктов			Презентация
56.Почему нужно чистить зубы и мыть руки	Практическая работа «Рассматривание кожного покрова человека»				
57.Зачем нам телефон и телевизор?					
58.Зачем нужны автомобили?		Демонстрация процесса сборки автомобиля			Презентация
59.Зачем нужны поезда?		Демонстрация видов поездов			
60.Зачем строят корабли?		Демонстрация моделей кораблей			
61.Зачем нужны самолеты?		Демонстрация моделей самолетов			
62.Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности?					Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
63.Почему на корабле и в самолете нужно соблюдать правила безопасности?					Презентация
64.Зачем люди осваивают космос?		Демонстрация моделей космических ракет, станций			Презентация
65.Почему мы часто слышим слово «экология»?		Демонстрация объектов экологических катастроф			Презентация
ЗАКЛЮЧЕНИЕ (1 ч)					
66.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Почему и зачем?» Презентация проекта «Мои домашние питомцы».				Тестирование в конце урока по итогам года	Презентация проекта «Мои домашние питомцы».

2 КЛАСС

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
РАЗДЕЛ «ГДЕ МЫ ЖИВЕМ?» (4ч)					
1.Родная страна					
2.Город и село. Проект «Родной город (село)»		Демонстрация видов города и села			
3.Природа и рукотворный мир				Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
4.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Где мы живем?»				Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
РАЗДЕЛ «ПРИРОДА» (20ч)					
5.Неживая и живая природа		Демонстрация фотографий живой неживой природы		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
6.Явления природы	Демонстрация опытов практической работы из учебника	Демонстрация фотографий явлений природы	Лабораторная работа «Как громкость звука меняется с расстоянием»		Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
7.Что такое погода?			Лабораторная работа «Измерение атмосферного давления»		
8.В гости к осени (экскурсия)	Практическая работа «Листья со школьного двора»				
9.В гости к осени (урок)					Презентация
10.Звездное небо		Отгадывание кроссворда «Знаки зодиака»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
11.Заглянем в кладовые Земли	Практическая работа «Изучение состава слюды, полевого шпата, гранита»	Демонстрация коллекции полезных ископаемых			
12.Про воздух			Лабораторная работа «Измерение температуры воздуха»		
13....И про воду		Демонстрация фотографий пресных водоемов			
14.Какие бывают растения		Демонстрация коллекции растений			Презентация
15.Какие бывают животные		Демонстрация фотографий животных			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
16.Невидимые нити		Коллективное выполнение задания в рабочей тетради			Презентация
17.Дикорастущие и культурные растения		Демонстрация коллекции растений		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
18.Дикие и домашние животные		Демонстрация фотографий животных		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
19.Комнатные растения	Лабораторная работа «Изучение строения листа традесканции и хлорофитума»	Демонстрация фотографий комнатных растений			Презентация
20.Животные живого уголка		Демонстрация фотографий животных			Презентация
21.Про кошек и собак		Демонстрация пород кошек и собак			Презентация
22.Красная книга		Демонстрация Красной книги		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
23.Будь природе другом! Проект «Красная книга, или Возьмем под защиту»		Демонстрация выполненного задания из рабочей тетради			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
24.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Природа»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	
РАЗДЕЛ «ЖИЗНЬ ГОРОДА И СЕЛА» (10ч)					
25.Что такое экономика?					Презентация
26.Из чего что сделано?		Демонстрация коллекции бумаги			Презентация
27.Как построить дом?		Демонстрация коллекции строительных материалов			Презентация
28.Какой бывает транспорт?		Демонстрация видов транспорта			
29.Культура и образование		Демонстрация зданий библиотек, музеев, образовательных учреждений			
30.Все профессии важны. Проект «Профессии»		Демонстрация наглядного пособия «Профессии»			
31.В гости к зиме (экскурсия)					

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
32.В гости к зиме (урок)		Демонстрация фотографий отпечатков следов животных на снегу			Презентация
33.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Жизнь города и села»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	
34.Презентация проектов «Родной город (село)». «Красная книга, или Возьмем под защиту», «Профессии»		Демонстрация проектов			
РАЗДЕЛ «ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ» (9 ч)					
35.Строение тела человека		Демонстрация плаката «Строение человека»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
36.Если хочешь быть здоров			Лабораторная работа «Измерение температуры тела человека »	Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
37.Берегись автомобиля!					Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
38.Школа пешехода					Презентация
39.Домашние опасности		Демонстрация выполненного домашнего задания из рабочей тетради			Презентация
40.Пожар!					Презентация
41.На воде и в лесу		Демонстрация коллекции жалящих насекомых			Презентация
42.Опасные незнакомцы					Презентация
43.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Здоровье и безопасность»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	
РАЗДЕЛ «ОБЩЕНИЕ» (7 ч)					
44.Наша дружная семья		Демонстрация семейных фотографий			
45.Родословная					Презентация
46.В школе			Лабораторная работа «Измерение освещенности в классе»		

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
47.Правила вежливости					Презентация
48.Ты и твои друзья		Демонстрация учащимися фотографий друзей			
49.Мы – зрители и пассажиры		Демонстрация фотографий пассажирского транспорта			Презентация
50.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Общение»				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	
РАЗДЕЛ «ПУТЕШЕСТВИЯ» (18 ч)					
51.Посмотри вокруг		Демонстрация сторон горизонта из рабочей тетради			Презентация
52–53. Ориентирование на местности		Коллективная работа с компасом			Презентация
54.Формы земной поверхности		Демонстрация рельефов земной поверхности		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
55.Водные богатства		Демонстрация изображений водоемов		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
56.В гости к весне (экскурсия)			Лабораторная работа «Измерение температуры воздуха»		
57.В гости к весне (урок)		Демонстрация растений-первоцветов			Презентация
58.Россия на карте		Работа с географической картой			
59.Проект «Города России»		Демонстрация видов городов			Презентация
60.Путешествие по Москве		Защита мини-проектов. Работа с картой Москвы			Презентация
61.Московский Кремль		Демонстрация видов Кремля		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
62.Город на Неве.		Демонстрация достопримечательностей Санкт Петербурга			Презентация
63.Путешествие по планете		Демонстрация и работа с политической картой мира			Презентация
64.Путешествие по материкам					Презентация
65.Страны мира. Проект «Страны мира»		Работа с политической картой мира			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
66.Впереди лето					Презентация
67.Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Путешествия»				Тестирование в конце урока по итогам года	
68.Презентация проектов «Родословная», «Города России», «Страны мира».		Демонстрация проектов учащихся			

3 КЛАСС

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
РАЗДЕЛ «КАК УСТРОЕН МИР» (5 ч)					
1. Природа				Проверить количество присутствующих в классе	Презентация
2. Человек					Презентация
3. Проект «Богатства, отданные людям»					
4. Общество		Демонстрация символики различных государств		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
5. Что такое экология		Демонстрация иллюстраций экологических катастроф			
6. Природа в опасности! Охрана природы		Демонстрация учащимися выполненного домашнего задания. Правила поведения в природе		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
РАЗДЕЛ «ЭТА УДИВИТЕЛЬНАЯ ПРИРОДА» (18 ч)					
7.Тела, вещества, частицы	Практическая работа «Изучение различных веществ: соли, крахмала и сахара»		Лабораторная работа «Таяние льда»		
8.Разнообразие веществ			Лабораторная работа «Взаимодействие соды и уксуса»	Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
9.Воздух и его охрана.	Практическая работа «Свойства воздуха»		Лабораторная работа «Измерение влажности воздуха в классе»		
10.Вода	Практическая работа «Свойства воды»		Лабораторная работа «Измерение температуры воды, горячей и холодной»		
11.Превращения и круговорот воды		Демонстрация схемы круговорота воды	Лабораторная работа «Измерение температуры воды при смешивании»		
12.Берегите воду!		Демонстрация схемы круговорота воды		В начале и в конце провести тестирование по теме «Вода»	Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
13.Что такое почва?	Практическая работа «Изучение состава почвы»		Лабораторная работа «Измерение температуры почвы»		Презентация
14.Разнообразие растений		Демонстрация ребусов для коллективной работы	Лабораторная работа «Какое растение испаряет больше влаги»	В начале урока провести тестирование по вопросам домашнего задания	
15.Солнце, растения и мы с вами			Лабораторная работа «Солнечный свет и растения»		
16.Размножение и развитие растений	Практическая работа «Рассматривание плодов растений»		Лабораторная работа «Растения и влажность воздуха»		
17.Охрана растений		Демонстрация растений Красной книги		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
18.Разнообразие животных	Практическая работа «Изучение готового микропрепарата – дождевой червь»	Демонстрация мини-проектов учащихся			
19.Кто что ест? Цепи питания		Демонстрация «Цепей питания»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
20.Проект «Разнообразие природы родного края»					
21.Размножение и развитие животных		Демонстрация животных и их детенышей			
22.Охрана животных		Демонстрация мини-проектов учащихся			
23.В царстве грибов	«Рассматривание пластинок шляпки гриба»	Демонстрация схемы строения грибов		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
24.Великий круговорот жизни					Презентация
РАЗДЕЛ «МЫ И НАШЕ ЗДОРОВЬЕ» (10 ч)					
25.Организм человека		Демонстрация схемы «Строение человека»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
26.Органы чувств			Лабораторная работа «Как распространяется звук»		
27.Надежная защита организма	Практическая работа «Наблюдение и рассматривание кожи человека»				

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
28.Опора тела и движение		Демонстрация плаката «Скелет человека»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
29.Наше питание. Проект «Школа кулинаров»		Демонстрация плаката «Пищеварительная система»			Презентация
30.О дыхании, о движении крови	Лабораторная работа «Изучение готового микропрепарата – кровь человека»	Демонстрация плаката «Дыхательная система»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
31.Умей предупредить болезни			Лабораторная работа «Измерение артериального давления»		
32.Здоровый образ жизни.			Лабораторная работа «Изучение электрокардиограммы человека»	Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
33.Проверим себя и оценим свои достижения за первое полугодие				Тестирование в конце урока по вопросам раздела	

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
34. Презентация проектов «Богатства, отданные людям», «Разнообразие природы родного края», «Школа кулинаров»		Демонстрация мини-проектов учащихся			
РАЗДЕЛ «НАША БЕЗОПАСНОСТЬ» (7 ч)					
35. Огонь, вода и газ		Демонстрация результатов групповой работы		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Демонстрация фильма «Стасик и его друзья». Презентация
36. Чтобы путь был счастливым		Демонстрация видов пешеходных переходов		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
37. Дорожные знаки		Демонстрация дорожных знаков		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
38. Проект «Кто нас защищает»		Демонстрация проектов			
39. Опасные места					Презентация
40. Природа и наша безопасность					Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
41.Экологическая безопасность		Демонстрация системы очистки домашнего фильтра			Презентация
РАЗДЕЛ «ЧЕМУ УЧИТ ЭКОНОМИКА» (12 ч)					
42.Для чего нужна экономика?					Презентация
43.Природные богатства и труд людей – основа экономики					Презентация
44.Полезные ископаемые		Демонстрация коллекции и карты полезных ископаемых России		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
45.Растениеводство		Демонстрация коллекции культурных растений		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
46.Животноводство		Демонстрация иллюстраций домашних животных		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
47.Какая бывает промышленность?		Демонстрация иллюстраций: виды промышленности			
48.Проект «Экономика родного края»		Демонстрация проектов			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
49.Что такое деньги?		Демонстрация коллекции денег разных стран			
50.Государственный бюджет					Презентация
51.Семейный бюджет		Проверка домашнего задания			Презентация
52–53.Экономика и экология				Тестирование по вопросам домашнего задания в начале урока	Презентация
РАЗДЕЛ «ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ГОРОДАМ И СТРАНАМ» (15 ч)					
54–56.Золотое кольцо России		Демонстрация фотографий			Презентация
57.Проект «Музей путешествий»		Демонстрация проектов			
58.Наши ближайшие соседи		Демонстрация географического положения стран		Тестирование по вопросам домашнего задания в начале урока	
59.На севере Европы		Работа с географической картой			Презентация
60.Что такое Бенилюкс?*		Работа с географической картой			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
61.В центре Европы		Работа с географической картой			Презентация
62–63. Путешествие по Франции и Великобритании		Работа с географической картой			Презентация
64.На юге Европы		Работа с географической картой			Презентация
65.По знаменитым местам мира		Демонстрация иллюстраций знаменитых мест мира		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
66.Проверим себя и оценим свои достижения за второе полугодие				Итоговое тестирование в конце урока	
67–68. Презентация проектов «Кто нас защищает», «Экономика родного края», «Музей путешествий»		Демонстрация проектов			

4 КЛАСС

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
РАЗДЕЛ «ЗЕМЛЯ И ЧЕЛОВЕЧЕСТВО» (9 ч)					
1. Мир глазами астронома				Проверить количество присутствующих в классе	
2. Планеты Солнечной системы.		Демонстрация планет Солнечной системы и теллурия	Лабораторная работа «Сколько света получает каждая планета от солнца»	Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
3. Звездное небо – великая книга Природы		Демонстрация созвездий			
4. Мир глазами географа		Демонстрация и работа с географической картой			Презентация
5. Мир глазами историка		Коллективное выполнение задания из рабочей тетради			Презентация
6. Когда и где?					
7. Мир глазами эколога		Защита мини-проектов			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
8–9. Сокровища Земли под охраной человечества		Проверка домашнего задания			Презентация
РАЗДЕЛ «ПРИРОДА РОССИИ» (10 ч)					
10. Равнины и горы России		Работа с картой		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
11. моря, озера и реки России		Работа с картой			
12. Природные зоны России					Презентация
13. Зона арктических пустынь		Демонстрация коллекции «Растения пустыни»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
14. Тундра		Демонстрация коллекции растений тундры		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
15. Леса России	Практическая работа «Рассматривание и сравнение хвоинок ели, сосны, пихты, лиственницы». Почвы лесов	Демонстрация коллекции растений лесов России			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
16. Лес и человек		Демонстрация иллюстраций «Использование леса человеком»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
17. Зона степей	Рассматривание почвы степи	Демонстрация коллекции растений степи		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
18. Пустыни	Практическая работа «Рассматривание растений пустыни». Почвы			Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
19. У Черного моря	Практическая работа «Изучение готового микропрепарата – водоросли»	Коллективное выполнение задания из рабочей тетради			Презентация
РАЗДЕЛ «РОДНОЙ КРАЙ – ЧАСТЬ БОЛЬШОЙ СТРАНЫ» (15 ч)					
20. Наш край	Практическая работа «Почва нашего края»				Презентация
21. Поверхность нашего края		Демонстрация фотографий			
22. Водные богатства нашего края		Работа с картой			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
23. Наши подземные богатства	Практическая работа «Рассматривание кусочков торфа и угля»	Работа с физической картой России		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
24. Земля-кормилица		Демонстрация основных типов почв	Лабораторная работа «Изучение кислотности почвы»		Презентация
25. Жизнь леса.	Практическая работа «Рассматривание жука-короеда»	Демонстрация коллекции «Растения леса»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
26. Жизнь луга	Практическая работа «Рассматривание бабочек и стрекоз»	Демонстрация коллекции «Растения луга»			Презентация
27. Жизнь пресного водоема	Практическая работа «Изучение готового микропрепарата – водоросли пресного водоема» Головастик	Демонстрация водорослей из аквариума		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
28–30. Экскурсии в природные сообщества нашего края					
31. Растениеводство в нашем крае	Лабораторная работа «Изучение готового микропрепарата – зерновка ржи	Демонстрация коллекции льна и хлопка			

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
32. Животноводство в нашем крае		Демонстрация коллекции шерсти, фото животноводческих комплексов			Презентация
33. Проверим себя и оценим свои достижения за первое полугодие				Тестирование по вопросам раздела	
34. Презентации проектов		Защита мини-проектов			
РАЗДЕЛ «СТРАНИЦЫ ВСЕМИРНОЙ ИСТОРИИ» (5ч)					
35. Начало истории человечества		Демонстрация плаката «Эволюция человека»			
36. Мир древности: далекий и близкий		Демонстрация фотографий			Презентация
37. Средние века: время рыцарей и замков		Демонстрация фотографий рыцарей и замков			Презентация
38. Новое время: встреча Европы и Америки		Демонстрация фотографий первооткрывателей		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
39. Новейшее время: история продолжается сегодня		Демонстрация фотографий первооткрывателей Арктики и Антарктиды			
РАЗДЕЛ «СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ ОТЕЧЕСТВА» (20 ч)					
40. Жизнь древних славян		Работа с картой «Расселение древних славян»			Презентация
41. Во времена Древней Руси		Работа с картой «Древняя Русь»			Презентация
42. Страна городов		Демонстрация страниц учебника			
43 Из книжной сокровищницы Древней Руси		Демонстрация фотографий древних книг			Презентация
44. Трудные времена на Русской земле		Работа с картой учебника			
45. Русь расправляет крылья		Демонстрация фотографий Кремля			
46. Куликовская битва		Работа с картой «Куликовская битва»		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
47. Иван Третий					Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
48. Мастера печатных дел		Демонстрация фотографий: первые книги и первые печатные станки		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
49. Патриоты России		Работа с картой учебника			Презентация
50. Петр Великий		Виды строительства Санкт-Петербурга и кораблей			Презентация
51. Михаил Васильевич Ломоносов		Демонстрация иллюстраций мозаичных работ Ломоносова			Презентация
52. Екатерина Великая		Работа с тетрадью			Презентация
53. Отечественная война 1812 года		Демонстрация фотографий полководцев и партизан		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
54. Страницы истории XIX века					Презентация
55. Россия вступает в XX век					Презентация
56. Страницы истории 1920–1930-х годов		Фото первых станций метро			Презентация

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система мониторинга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
57–58. Великая война и Великая Победа		Демонстрация иллюстраций битв и полководцев		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
59. Страна, открывшая путь в космос		Демонстрация фотографий космонавтов		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
РАЗДЕЛ «СОВРЕМЕННАЯ РОССИЯ» (9 ч)					
60. Основной закон России и права человека					
61. Мы – граждане России					
62. Славные символы России		Демонстрация символов России		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	
63. Такие разные праздники		Демонстрация иллюстраций праздников разных народов		Тестирование в конце урока по вопросам параграфа	Презентация
64–66. Путешествие по России		Работа с физической картой России			Презентация
67. Проверим себя и оценим свои достижения за второе полугодие				Итоговое тестирование	

Номер и тема урока	Цифровой микроскоп	Документ-камера	Модульная система экспериментов PROLog	Система монито- ринга и контроля качества знаний PROClass	Интерактивная доска
68.Презентации проектов		Защита проектов уча- щихся			