Календарно-тематическое планирование

Предметзоология	
Класс7	
Программа	
УчебникиНефёдов Н.А. «Зоология 7 класс»	
Количество недель34	
Количество часов в неделю2	
Количество часов в год68	

N₂	Раздел, тема	Кол-во
п/п		часов
	I – четверть (16 уроков)	
1.	Ведение. Знакомство с предметом и учебником. ТБ	1
2.	История развития зоологии	1
3.	Развитие зоологии в России	1
4.	Классификация животных	1
5.	Одноклеточные животные. Корненожки.	1
6.	Разнообразие и значение амебойдных организмов	1
7.	Жгутиконосцы	1
8.	Разнообразие и значение жгутиконосцев	1
9.	Инфузории.	1
10.	Многообразие инфузорий	1
11.	Многообразие свободноживущих одноклеточных животных.	1
	Лабораторная работа №1	
12.	Споровики. Малярийный плазмодий.	1
13.	Контрольная работа №1 «Одноклеточные животные»	1
14.	Многоклеточные животные. Губки	1
15.	Кишечнополостные. Гидра	1
16.	Внутреннее строение гидры. Лабораторная работа №2	1
	II – четверть (16 уроков)	'
17.	Жизнедеятельность и размножение гидры	1
18.	Многообразие кишечнополостных	1
19.	Тип Плоские черви. Класс Ресничные	1
20.	Класс Сосальщики	1
21.	Класс Ленточные	1
22.	Тип Круглые черви. Нематоды	1
23.	Паразитические круглые черви	1
24.	Тип Кольчатые черви. Внешнее строение и передвижение дождевого	1
	червя. Лабораторная работа №3	
25.	Внутреннее строение дождевого червя.	1
	Лабораторная работа №4	
26.	Жизнедеятельность дождевого червя	1
27.	Многообразие кольчатых червей	1
28.	Пиявки – эктопаразитические черви	1
29.	Контрольная работа №2 «Черви»	1
30.	Моллюски. Класс Брюхоногие.	1
31.	Разнообразие раковин брюхоногих моллюсков. Лабораторная работа	1
	№5	

32.	Многообразие брюхоногих моллюсков	1
	III – четверть (20 уроков)	
33.	Класс Двустворчатые моллюски.	1
34.	Строение и образ жизни беззубки. Лабораторная работа №6	1
35.	Многообразие двустворчатых моллюсков.	1
36.	Класс Головоногие моллюски	1
37.	Тип Членистоногие	1
38.	Класс Ракообразные. Внешнее строение речного рака	1
39.	Внешнее и внутреннее строение речного рака. Лабораторная работа №7	1
40.	Внутреннее строение речного рака	1
41.	Разнообразие и значение ракообразных	1
42.	Класс Паукообразные. Внешнее строение	1
43.	Внутреннее строение паука	1
44.	Разнообразие паукообразных	1
45.	Класс Насекомые.	1
46.	Внешнее строение насекомого. Лабораторная работа №8	1
47.	Внутреннее строение насекомого	1
48.	Поведение насекомых	1
49.	Развитие насекомых	1
50.	Отряды насекомых с неполным превращением	1
51.	Разнообразие насекомых с неполным превращением	1
52.	Насекомые с полным превращением. Бабочки	1
	IV – четверть (16 уроков)	
53.	Многообразие бабочек	1
54.	Шелководство. Тутовый шелкопряд	1
55.	Отряд Жуки	1
56.	Отряд двукрылые и перепончатокрылые	1
57.	Медоносная пчела. Семья пчёл	1
58.	Размножение и развитие пчёл. Пчеловодство	1
59.	Муравьи – общественные насекомые	1
60.	Насекомые – вредители леса и культурных растений	1
61.	Методы борьбы с насекомыми-вредителями	1
62.	Насекомые – паразиты животных и человека	1
63.	Приспособления у насекомых к среде обитания. Лабораторная работа №9	1
64.	Многоножки	1
65.	Контрольная работа №3 «Членистоногие»	1
66.	Иглокожие. Общая характеристика	1
67.	Многообразие иглокожих	
68.	Родственные связи беспозвоночных	