**Календарно – тематический план по биологии**

**7 А класса за 2024-2025 учебный год**

| №  урока | Дата проведения | Тема урока | Кол.  час |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема 1. Общие сведения о мире животных. 2 часа** | | | |
| 1 | 04.09 | Зоология – наука о животных. | 1 |
| 2 | 11.09 | Классификация животных и основные систематические группы. Влияние человека на животных. | 1 |
| **Тема 2. Строение тела животных. 1 час.** | | | |
| 3 | 18.09 | Клетка, ткани, органы | 1 |
| **Тема 3. Подцарство Простейшие или Одноклеточные. 2 часа** | | | |
| 4 | 25.09 | Тип Саркодовые, Жгутиконосцы | 1 |
| 5 | 03.10 | Тип инфузории. Значение простейших. **Л/ р. № 1**«Строение и передвижение инфузории**»** | 1 |
| **Тема 4. ПодцарствоМногоклеточные 1 час.** | | | |
| 6 | 10.10 | Строение и жизнедеятельность кишечнополостных. | 1 |
| **Тема 5. Типы Плоские, Круглые, Кольчатые черви. 3 часа.** | | | |
| 7 | 16.10 | Тип Плоские черви | 1 |
| 8 | 23.10 | Тип Круглые черви. | 1 |
| 9 | 06.11 | Тип кольчатые черви. **Л/ р. № 2**«Внешнее строение дождевого червя» | 1 |
| **Тема 6. Тип Моллюски. 2 часа** | | | |  |  | 1 |
| 10 | 13.11 | Тип Моллюски. Класс Брюхоногие. | 1 |
| 11 | 20.11 | Класс Двустворчатые моллюски. Класс головоногие моллюски.  **Л/ р. № 3**«Строение раковин моллюсков» | 1 |
| **Тема 7. Тип Членистоногие. 4 часа.** | | | |
| 12 | 27.11 | Класс Ракообразные. | 1 |
| 13 | 04.12 | Класс Паукообразные. | 1 |
| 14 | 11.12 | Класс Насекомые. Тип развития. **Лаб.р.№4**«Внешнее строение насекомого» | 1 |
| 15 | 18.12 | Общественные насекомые. |  |
| **Тема 8. Общая характеристика типа Хордовые. Бесчерепные. Рыбы.3 часа.** | | | |
| 16 | 25.12 | Тип Хордовые. Бесчерепные. | 1 |
| 17 | 15.01 | Класс Рыбы. Внешнее и внутреннее строение рыб.  **Лаб.р. № 5**«Особенности передвижения рыб» | 1 |
| 18 | 22.01 | Систематические группы рыб | 1 |
| **Тема 9. Класс Земноводные или амфибии 2 часа** | | | |
| 19 | 29.01 | Класс Земноводные. Строение и среда обитания. | 1 |
| 20 | 05.02 | Годовой жизненный цикл, разнообразие. | 1 |
| **Тема 10. Класс Пресмыкающиеся или Рептилии. 2 часа.** | | | |
| 21 | 12.02 | Класс Пресмыкающиеся. Внешнее и внутреннее строение . | 1 |
| 22 | 19.02 | Размножение и многообразие пресмыкающихся. | 1 |
| **Тема 11. Класс Птицы. 5 часов.** | | | |
| 23 | 26.02 | Класс Птицы. Внешнее строение. Скелет птицы.  **Л. Р. № 6**«Внешнее строение птиц. Строение перьев». | 1 |
| 24 | 05.03 | Внутреннее строение птиц.  **Л. Р. №7 «Строение скелета птиц»** | 1 |
| 25 | 12.03 | Размножение птиц | 1 |
| 26 | 19.03 | Разнообразие птиц. | 1 |
| 27 | 02.04 | Значение и происхождение птиц | 1 |
| **Тема 12. Класс Млекопитающие или Звери. 5 часов** | | | |
| 28 | 09.04 | Класс Млекопитающие. Внешнее и внутреннее строение.  **Л/р №8**«Строение скелета млекопитающих» | 1 |
| 29 | 16.04 | Происхождение млекопитающих. Яйцекладущие. | 1 |
| 30 | 23.04 | Высшие, плацентарные животные | 1 |
| 31 | 30.04 | Экологические группы млекопитающих. | 1 |
| 32 | 07.05 | Значение и охрана млекопитающих. | 1 |
| **Тема 13. Развитие животного мира на Земле. 2 часа** | | | |
| 33 | 14.05 | **Промежуточная аттестация. Контрольный тест.** | 1 |
| 34 | 21.05 | Доказательства эволюции животного мира Современный животный мир |  |