Задание группа №1

**Цель :**Сравнить строение нервной системы пресмыкающихся с земноводными"

**Инструкция**

1 Изучите строение нервной системы в учебнике стр. 193

2 Сравните строение головного мозга лягушки и ящерицы .

3 Запишите в таблицу .(что изменилось)

4 **Сделайте вывод(устно**) : Какие черты усложнения в нервной системе появились у ящерица и с чем это связано.

Задание группа №2

**Цель :**Сравнить строение пищеварительной системы пресмыкающихся с земноводными"

**Инструкция**

1 Изучите строение пищеварительной системы в учебнике стр. 192

2 Сравните строение пищеварительной системы ящерицы и лягушки.

3 Запишите в таблицу .( что изменилось)

4 **Сделайте вывод(устно**) : Какие черты усложнения в пищеварительной системе появились у ящерица и с чем это связано.

Задание группа №3

**Цель :**Сравнить строение дыхательной пресмыкающихся с земноводными"

**Инструкция**

1 Изучите строение дыхательной системы в учебнике стр. 193

2 Сравните строение дыхательной системы лягушки и ящерицы .

3 Запишите в таблицу .(что появилось)

4 **Сделайте вывод(устно**) : Какие черты усложнения в дыхательной системе появились у ящерица и с чем это связано.

Задание группа №4

**Цель :**Сравнить строение выделительной системы пресмыкающихся с земноводными"

**Инструкция**

1 Изучите строение выделительной системы учебнике стр. 194

2 Сравните строение выделительной системы лягушки и ящерицы .

3 Запишите в таблицу .(что изменилось)

4 **Сделайте вывод(устно**) : Какие черты усложнения в дыхательной системе появились у ящерица и с чем это связано.

Задание группа №5

**Цель :**Сравнить строение половая системы пресмыкающихся с земноводными"

**Инструкция**

1 Изучите строение половой системы в учебнике стр. 194

2 Сравните способ размножения с лягушкой .

3 Запишите в таблицу .

4 **Сделайте вывод(устно**) : Какие черты усложнения в размножение появились у ящерица и с чем это связано.

Задание группа №6

**Инструкция**

1 Изучить что такое годовой жизненный цикл у пресмыкающихся Стр 195 учебника.

**Сделайте вывод** с чем связано период активности и оцепенения?

**Годовой цикл жизни пресмыкающихся**

У пресмыкающихся он выражается в чередовании **активного периода** в теплое время года и **оцепенения (спячки)** в неблагоприятные периоды (зима в умеренных широтах, летняя засуха в аридных областях).