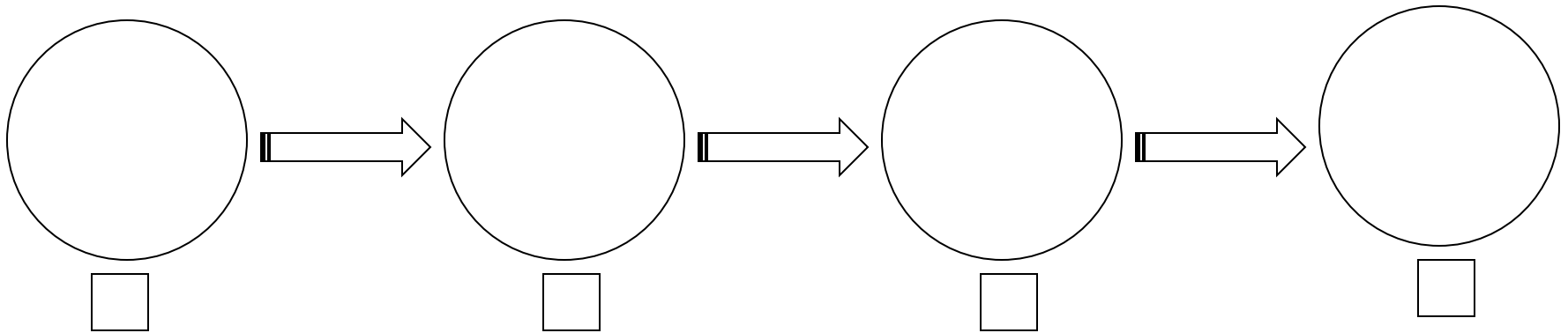


Рабочая страничка для группы №1. Тутовый шелкопряд.

1. Прочитайте текст.

2. Составьте схему развития тутового шелкопряда.



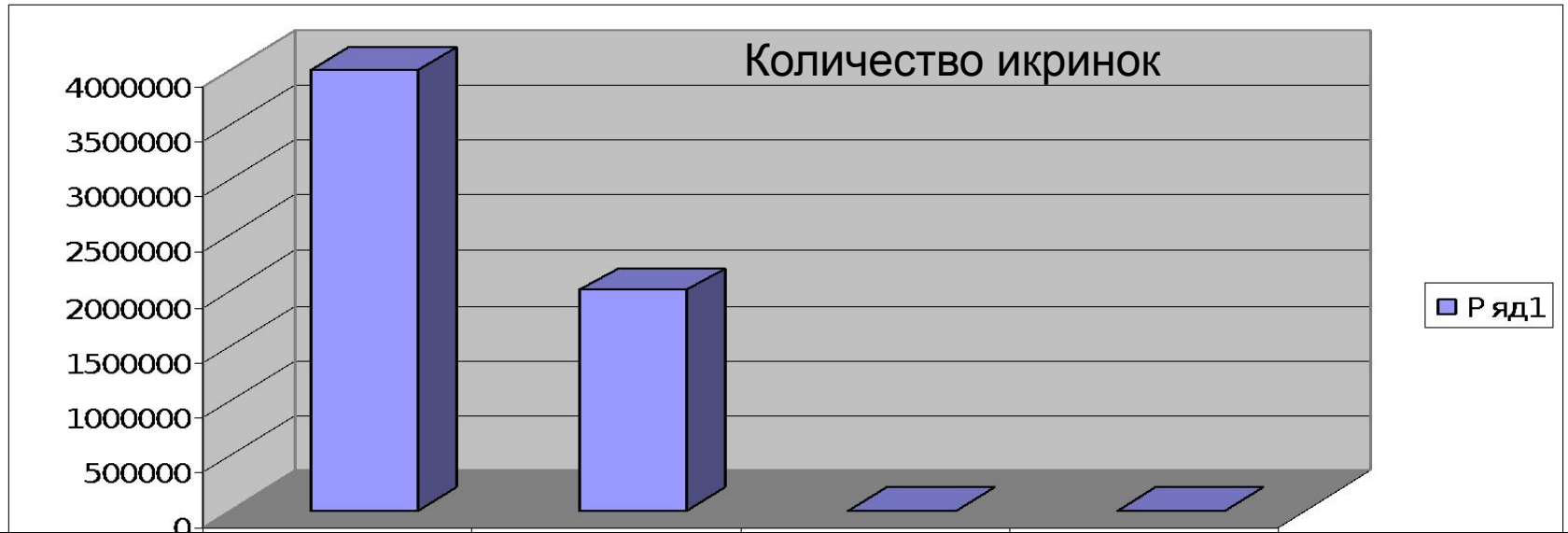
3. Отметь стадию развития тутового шелкопряда, на котором он представляет ценность для человека.



Вырежи картинки, приклей в схему развития шелкопряда.

Рабочая страничка для группы №2. Рыбы.

1. Прочитайте текст. Почему одни рыбы заботятся о потомстве, а другие нет?
2. Дополни диаграмму картинками рыб, в соответствии с количеством икринок, которое откладывает самка.



3. Расскажите одноклассникам о том, как некоторые рыбы заботятся о своем потомстве.



колюшка



осётр



губан

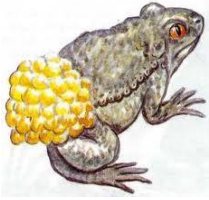


треска

Вырежи картинки, приклей под столбиками диаграммы.

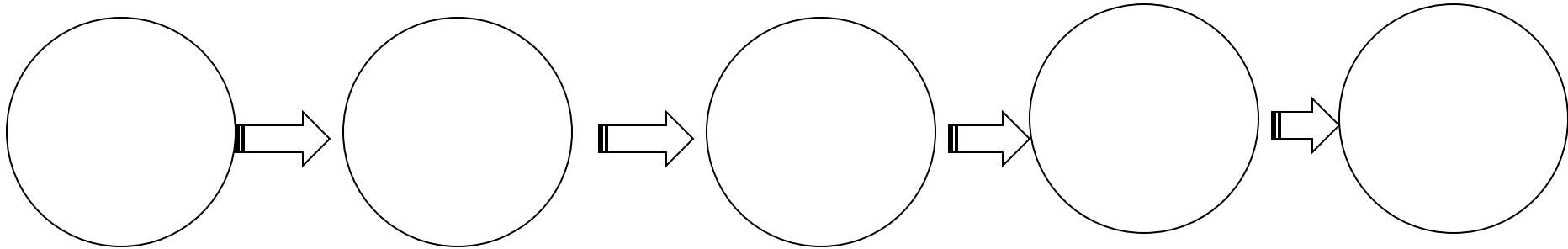
Рабочая страничка для группы №3. Земноводные.

1. Прочитайте текст. Подпиши названия животных, расскажи о них.





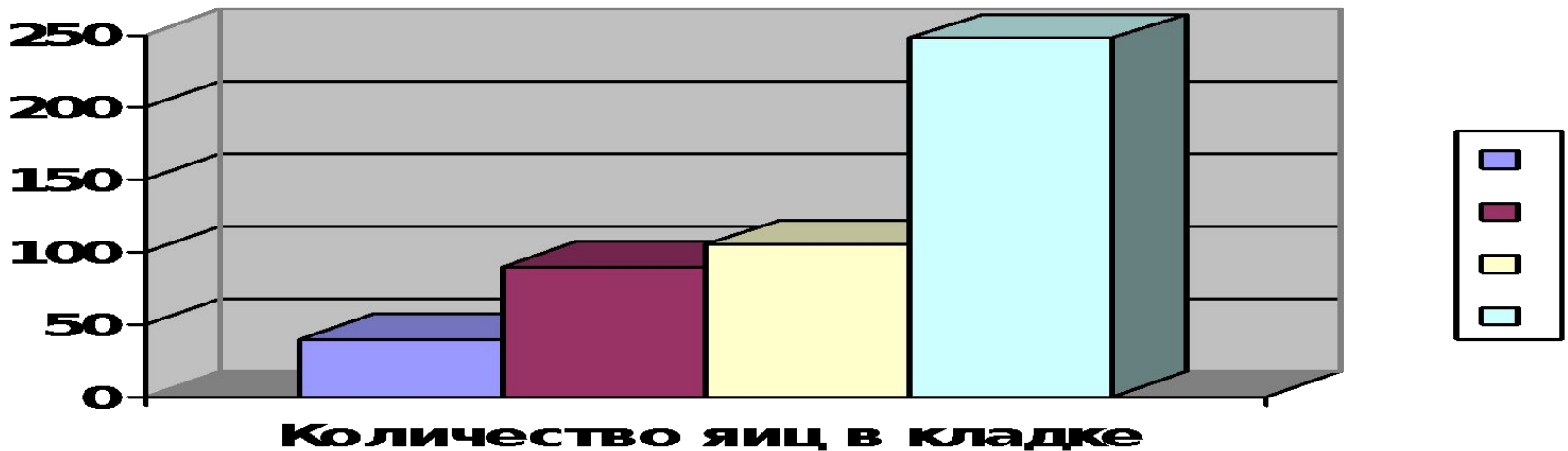
2. Составьте схему развития земноводных.



Вырежи картинки,
приклей в схему развития
земноводных.

Рабочая страничка для группы №4. Пресмыкающиеся.

1. Прочитайте текст. Дополните диаграмму картинками пресмыкающихся, в соответствии с количеством яиц в кладке.



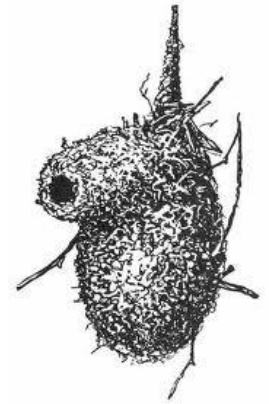
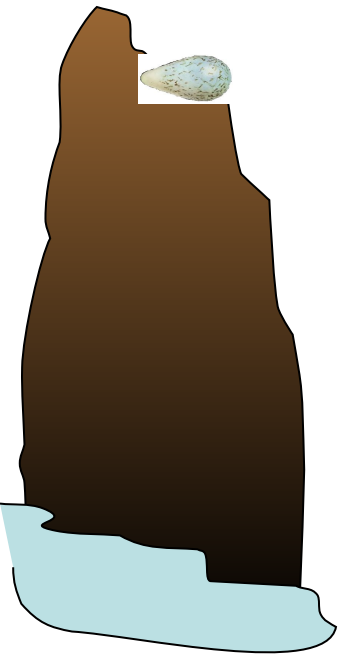
2. Расскажи одноклассникам какие виды пресмыкающихся живут на Земле.



Вырежи картинки,
приклей под
диаграммой

Рабочая страничка для группы №5. Птицы.

1. Прочитайте текст. Определи где, какая птица откладывает яйца.



2. Расскажите одноклассникам о том, какие еще гнезда строят птицы.



ЧИСТИК



ремез



гагара



страус

Вырежи картинки,
приклей над
гнездами.

Рабочая страничка для группы №6. **Как млекопитающие заботятся о своем потомстве.**

1. Прочитайте текст. Дополни таблицу картинками животных.

	Самка этого животного утепляет гнездо выщипанным с брюха пухом.
	Самка этого животного поддерживала своего новорожденного в плавучем положении на поверхности во время первых его дыхательных движений.
	Непослушных детенышей "наказывают". Один из родителей, схватив зазевавшегося после тревожного сигнала детеныша, сильно встряхивает его несколько раз и утаскивает в нору .
	Самка этого зверька часто выносит маленьких детёнышей из нор "на воздух" и через некоторое время снова бережно возвращает в гнездо.



Вырежи картинки,
приклей в таблицу.