

Комплексная (итоговая) работа. 3 класс

ДЕМО версия

Фамилия, имя _____ Класс _____

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Постарайся выполнить все задания этой части. Выполняй их по порядку.

Прочитай внимательно текст.



Жаба ага

Среди жаб одна из самых крупных – жаба ага, обитатель Центральной и Южной Америки. Она достигает в длину 25 см, ширина ей 12 см, вес до 1 кг.

Значительную часть «ассортимента» пищи этой жабы составляют вредители тропических сельскохозяйственных культур.

Ещё в 19 веке жаба ага была завезена в Индию, где она размножилась и истребила вредных насекомых. В тридцатые годы двадцатого века 150 экземпляров этих жаб люди привезли на самолёте на острова Тихого океана для охраны плантаций сахарного тростника. В течение нескольких лет жабы ага быстро размножились и успешно выполнили эту задачу.

Впоследствии потомки этих жаб то самостоятельно, то при содействии человека расселились по Австралии и другим местам с тропическим климатом. Однако попытки поселить этих полезных животных ближе к северу оказались безуспешными.

Отметим особенности жаб ага. У них есть две железы, которые выделяют ядовитое вещество, спасающее жаб от четвероногих и пернатых врагов. А вот ещё один известный факт. В период размножения жабы издают звуки, похожие на хриплый лай собаки.

Многоголосые «концерты» этих земноводных, в противоположность мелодичным звукам, издаваемым нашими жабами, производят впечатление далеко не из приятных.

Несколько лет назад пять экземпляров жабы ага были доставлены самолётом в Москву. Живут они в местном зоопарке в отделе пресмыкающихся и земноводных.



На обед животные получают мучных червей, мотыля и кусочки мяса.

Задание 1.

Найди в тексте предложение, содержащее ответ на вопрос: «какое впечатление производят многоголосые «концерты» жабы ага?» Спиши его.

Проверь свою запись, если надо, исправь.

Подчеркни грамматическую основу этого предложения. Укажи, какими частями речи выражены главные члены.

Задание 2.

В тексте много информации о жабе ага. В каких абзацах содержится информация о том, чем питаются жабы ага?

Укажи их номера: _____

Задание 3.

Как ты думаешь, жаба ага опасна для других животных? Отметь в тексте места, которые помогут тебе ответить на этот вопрос, и запиши ответ.

Задание 4.

Крупную жабу ага посадили на весы. Как ты думаешь, что, скорее всего, покажут весы? Выбери наиболее подходящий ответ и отметь его знаком «√».

Ответ: весы, скорее всего, покажут вес около:

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> а) 100 г; | <input type="checkbox"/> 10 кг; |
| <input type="checkbox"/> в) 1 кг; | <input type="checkbox"/> 3 кг. |

Задание 5.

Найди во втором абзаце по **одному** примеру на каждую из орфограмм, указанных в таблице. Впиши их в таблицу, не изменяя формы слова. Орфограмму подчеркни.

Название орфограммы	Пример слова с данной орфограммой
1. Проверяемые безударные гласные в корне слова.	
2. Непроизносимые согласные.	
3. Парные согласные.	

Задание 6.

Найди во втором абзаце предложение, которое начинается со слова «однако».

А. Сколько в этом предложении букв **о** и сколько звуков [o]?

Ответ: букв **о** - _____, звуков **[о]** - _____.

Б. Выпиши из этого предложения все слова с приставкой. Подчеркни в словах буквы мягких согласных звуков.

Ответ: _____

Задание 7.

А. В тридцатые годы двадцатого века жабу ага привезли на острова Тихого океана. Подчеркни все числа, которыми можно записать годы, относящиеся к указанному периоду:

2030, 1930, 1827, 19, 1938, 2001.

Б. Выбери наименьшее из подчёркнутых тобой чисел. Сколько в выбранном тобой числе тысяч? сотен? десятков? единиц?

Ответ: тыс. сот. дес. ед.

В. Сколько лет отделяет
Ответ: лет.

Задание 8.

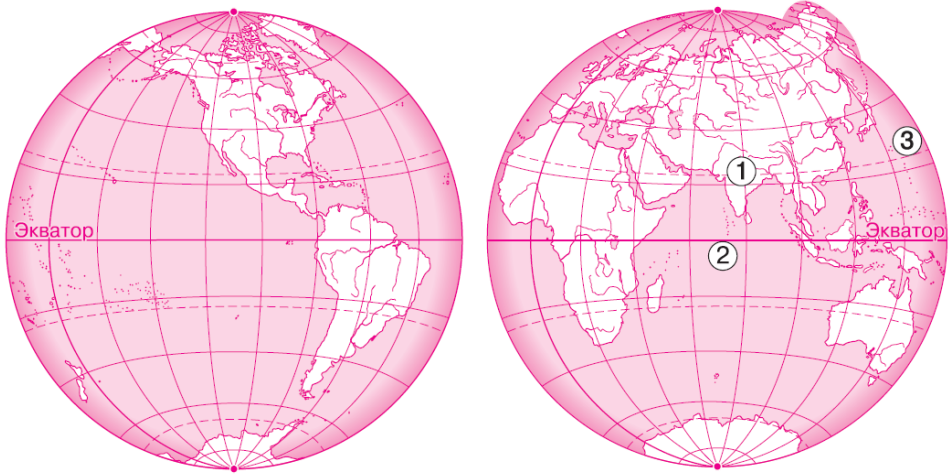
Крупная жаба ага весит 1кг 100г, а крупная лягушка, живущая в России, весит 150 г. Кто тяжелее – 6 таких лягушек или 1 жаба ага? На сколько? Реши задачу, поясняя действия.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Задания 9 – 10 можно выполнять в любом порядке.

Задание 9.

На рисунке цифрами 1, 2 и 3 отмечены материк, на котором живёт жаба ага, и омывающие этот материк океаны. Запиши их названия. Если нужно, воспользуйся картой полушарий.



Ответ: 1 - _____

2 - _____

3 - _____

Задание 10.

Придумай задачу о жабе ага, которая решается в **2 действия**. Запиши и реши её.

A. Задача: _____

Б. Решение:

В. Ответ: _____.