

Итоговая комплексная контрольная работа

3 класс

Прочитайте текст, если нужно перечитайте его ещё раз.

Лягушки.

Великое множество лягушек обитают по всему миру. Чаще всего встречается зелёная лягушка. Она предпочитает жить в озёрах, болотах, топях и трясинах.

Днём лягушки греются на солнышке. Если им ничто не мешает, они могут провести целый день в сладкой дремоте. Когда мимо пролетает насекомое, лягушки моментально выбрасывают свой липкий язык и, поймав такую простую добычу, быстро её проглатывают. В случае опасности зелёная лягушка бросается в воду и зарывается в ил. У лягушек хорошо развиты зрение, обоняние, слух.

Зелёная лягушка – хищное животное. Она питается только той пищей, которую поймает сама. В её рацион входят насекомые, пауки и улитки.

В Германии и Франции обитает похожая на зелёную озёрная лягушка. Это та самая лягушка, которую французы употребляют в пищу. Она считается деликатесом. В природе существуют различные виды лягушек: лягушка-бык, летающая лягушка, лягушка-древесница.

Как отличить жабу от лягушки? У лягушки кожа гладкая и влажная, а у жабы — пупырчатая и сухая. Лягушка прыгает, а жаба ходит, переваливаясь, потому что у лягушек задние лапки длинные, а у жаб короткие. У лягушки есть зубки, а у жаб нет. Зато у жаб по бокам головы расположены специальные железы, которые выделяют ядовитую жидкость. Человеку она вреда не принесёт, а животному, которое захочет схватить её и съесть, может не поздоровиться. Эта жидкость сильно жжётся.

В основном лягушки – безвредные и полезные существа, которые истребляют массу жуков, слизней и червяков.

(из энциклопедической статьи, Т.А.

Кудрявцева)



Фамилия, имя _____

Школа _____ класс _____

Основная часть

Литературное чтение

Задание 1. Сколько частей в этом тексте? Запишите цифрой. Ответ: _____

Задание 2. Озаглавьте пятую часть текста.

Ответ: _____

Задание 3. Как ты думаешь, куда можно поместить этот текст? Отметьте правильный ответ (можете подчеркнуть).

- 1) в сборник рассказов о природе;
- 2) в толковый словарь;
- 3) в энциклопедию о животных;
- 4) в поэтическую тетрадь;

Задание 4. Выберите из текста описания лягушки по вопросам и допишите ответ.

Ответы должны быть короткими (1-2 слова).

Какая кожа у лягушки? _____

Какие у неё лапки? _____

Как она передвигается? _____

Есть ли у неё зубки? _____

Задание 5. Укажите близкое по значению сочетание слов к слову «деликатес»:

- 1) повседневное блюдо;
- 2) изысканное блюдо;
- 3) вкусное блюдо;

Русский язык

Задание 1. Выпишите из текста по одному слову следующих частей речи:

1) Имя существительное одушевлённое:

2) Имя прилагательное, которое отвечает на вопрос какие? _____

3) Глагол, который отвечает на вопрос что делает? _____

4) Предлог: _____

Задание 2. Укажите количество букв и звуков.

Язык _____ букв, _____ звуков

жить _____ букв, _____ звуков

зелёная _____ букв, _____ звуков

Задание 3. Отметьте слово, имеющее следующий состав:

корень - суффикс - окончание

1) пауки;

2) лапки;

3) голова;

Задание 4. Заполните таблицу, указав те признаки существительных, которые ты изучил (род, падеж, число):

Имя существительное	Род	Падеж	Число
По миру			
В озёрах			
В воду			

Математика

Задание 1. Решите задачу. Лягушки сильно отличаются по цвету и размеру. Длина древесной лягушки 20 мм, летающей – в 4 раза больше, чем древесной. Какова длина озёрной лягушки, если она на 50 мм больше длины летающей лягушки?

Отметьте правильное решение задачи:

1) $(20 \cdot 4) + 50 = 130$ (см.)

2) $(20 + 4) + 50 = 74$ (мм.)

3) $(20 \cdot 4) + 50 = 130$ (мм.)

Задание 2.

В городе Токио в шестидесятые годы двадцатого века установлен памятник лягушке по инициативе студентов.

1. **Подчеркните** год, относящийся к этому периоду:

10, 320, 1760, 1960, 3020.

2. Сколько в выбранном тобой числе тысяч? сотен? десятков? единиц?

Запишите разрядный состав числа.

Ответ: _____ тыс. _____ сот. _____ дес. _____ ед.

Задание 3. Запишите математическое выражение и найдите его значение:

Из числа восемьдесят пять вычесть частное чисел сорока двух и трёх.

Решение: _____

Задание 4. Сравните и поставьте знаки < > = :

5 ч400 мин.

$91 \cdot 4 \dots 19 \cdot 4$

$759 - 1 \dots 759 : 1$

4м.8дм.....8м.4дм.

Окружающий мир

Задание 1. Найдите цепь питания, одним из звеньев которых будет лягушка.

Отметьте правильный ответ:

- 1) комар- змея –лягушка;
 2) комар - лягушка – змея;
 3) лягушка- муха-цапля;

Задание 2. К какой группе животных по способу питания можно отнести зелёную лягушку. Отметьте правильный ответ.

- 1) хищник; 2) всеядный;
 3) растительноядный; 4) насекомоядный.

Задание 3.

Как ты думаешь, почему лягушек считают безвредными и даже полезными существами? В какой части текста содержится эта информация?

Укажите номер части цифрой: _____

Задание 4.

Как ты думаешь, где, скорее всего, **НЕ** смогли бы жить лягушки?

Отметьте правильный ответ.

- А) Б) В) Г)

А



Г

Б



В

Дополнительная часть

Задание 1. Рассмотрите столбики понятий. В левом столбике рядом с определением поставьте цифру, которая соответствует из правого столбика.

А. Местоимение _____

1. член предложения

Б. Сказуемое _____

2. часть слова

В. Окончание _____

3. вид предложения

Г. Сложное _____

4. часть речи

Задание 2. Заполните таблицу.

Длина прямоугольника	Ширина прямоугольника	Площадь прямоугольника
5 см	7 см	
12 м		72 м ²
	22 дм	88 дм ²
4 дм	3 см	

Задание 3.

Подберите *синонимы* к словам из текста и запишите:

Быстро – _____

Меню – _____

Уничтожают – _____

**Рекомендации по оценке выполнения заданий комплексной контрольной работы
в 3 классах**

№ даний	Правильный ответ	Кол-во баллов
	Основная часть (Базовая)	
	Литературное чтение	
1	Сколько частей в этом тексте? Запишите цифрой. Ответ: 6	1 балл
2	Озаглавьте пятую часть текста. Ответ: Отличие жабы от лягушки. (обучающийся может дать своё название)	1 балл
3	3) в энциклопедию о животных;	1 балл
4	Выберите из текста описания лягушки по вопросам. Какая кожа у лягушки? Гладкая и влажная. Какие у неё лапки? Длинные. Как она передвигается? Прыгает. Есть ли у неё зубки? Есть.	4 балла, по 1 баллу за каждый правильный ответ.
5	Укажите близкое по значению сочетание слов к слову	1 балл

	«деликатес»: 2) изысканное блюдо;																	
	Максимально:	8 баллов																
	Русский язык																	
1	<p>Выпишите из текста по одному слову следующих частей речи:</p> <p>1) Имя существительное одушевлённое: 2) Имя прилагательное, которое отвечает на вопрос какие? 3) Глагол, который отвечает на вопрос что делает? 4) Предлог:</p>	4 балла, по 1 баллу за каждый правильный ответ.																
2	<p>Укажите количество букв и звуков.</p> <p>язык <u> 4 </u> букв, <u> 5 </u> звуков жить <u> 4 </u> букв, <u> 3 </u> звуков зелёная <u> 7 </u> букв, <u> 8 </u> звуков</p>	3 балла, по 0,5 балла за каждый правильный ответ.																
3	<p>Отметьте слово, имеющее следующий состав:</p> <p><input type="text"/> корень - <input type="text"/> суффикс - <input type="text"/> окончание</p> <p>2) лапки;</p>	1 балл																
4	<p>Заполните таблицу, указав те признаки существительных, (род, падеж, число):</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">Имя существительное</th> <th style="padding: 5px;">Род</th> <th style="padding: 5px;">Падеж</th> <th style="padding: 5px;">Число</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">По миру</td> <td style="padding: 5px;">м.р.</td> <td style="padding: 5px;">Д.п.</td> <td style="padding: 5px;">ед.ч.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">В озёрах</td> <td style="padding: 5px;">ср.р.</td> <td style="padding: 5px;">П.п.</td> <td style="padding: 5px;">мн.ч.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">В воду</td> <td style="padding: 5px;">ж.р.</td> <td style="padding: 5px;">В.п.</td> <td style="padding: 5px;">ед.ч.</td> </tr> </tbody> </table>	Имя существительное	Род	Падеж	Число	По миру	м.р.	Д.п.	ед.ч.	В озёрах	ср.р.	П.п.	мн.ч.	В воду	ж.р.	В.п.	ед.ч.	4 балла
Имя существительное	Род	Падеж	Число															
По миру	м.р.	Д.п.	ед.ч.															
В озёрах	ср.р.	П.п.	мн.ч.															
В воду	ж.р.	В.п.	ед.ч.															
	Максимально:	12 баллов																
	Математика																	
1	<p>Решите задачу.</p> <p>3) $(20 \cdot 4) + 50 = 130$ (мм.)</p>	1 балл																
2	<p>1. <u>Подчеркните</u> год, относящийся к этому периоду: 10, 320, 1760, 1960, 3020.</p> <p>2. Запишите разрядный состав числа этого числа.</p> <p>Ответ: <u> 1 </u> тыс. <u> 9 </u> сот. <u> 6 </u> дес. <u> 0 </u> ед.</p>	1 балл 1 балл																
3	<p>Запишите математическое выражение и найдите его значение:</p> <p><i>Из числа восемьдесят пять вычесть частное чисел сорока двух и трёх.</i></p> <p>$85 - (42 : 3) = 71$</p>	1 балл																

4	<p>Сравните и поставьте знаки < > = :</p> <p>5 ч. < 400 мин. $91 \cdot 4 > 19 \cdot 4$</p> <p>$759 - 1 < 759 : 1$ 4м.8дм. < 8м.4дм</p>	<p>4 балла, по 1 баллу за каждый правильный ответ.</p>
----------	---	---

Максимально: 8 баллов

Окружающий мир

1	<p>Найдите цепь питания, одним из звеньев которых будет лягушка. Отметьте правильный ответ:</p> <p>2) комар - лягушка – змея;</p>	1 балл
----------	---	---------------

2	<p>К какой группе животных по способу питания можно отнести зелёную лягушку. Отметьте правильный ответ.</p> <p>1) хищник;</p>	1 балл
----------	---	---------------

3	<p>Как ты думаешь, почему лягушек считают безвредными и даже полезными существами? В какой части текста содержится эта информация? Номер части цифрой: 6</p>	1 балл
----------	---	---------------

4	<p>Как ты думаешь, где, скорее всего, НЕ смогли бы жить лягушки?</p> <p>Отметьте правильный ответ. Ответ: Б)</p>	1 балл
----------	---	---------------

Максимально: 4 балла

Основная часть (Базовая) Всего: 32 балла

Дополнительная часть (повышенная)

1	<p>Рассмотрите столбики понятий. В левом столбике рядом с определением поставьте цифру, которая соответствует из правого столбика.</p> <p>А. Местоимение <u> 4 </u></p> <p>Б. Сказуемое <u> 1 </u></p> <p>В. Окончание <u> 2 </u></p> <p>Г. Сложное <u> 3 </u></p>	<p>4 балла, по 1 баллу за каждый правильный ответ.</p>
----------	---	---

2	<p>Заполните таблицу.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Длина прямоугольника</th> <th>Ширина прямоугольника</th> <th>Площадь прямоугольника</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 см</td> <td>7 см</td> <td>35 см²</td> </tr> <tr> <td>12 м</td> <td>6 м</td> <td>72 м²</td> </tr> <tr> <td>4 дм</td> <td>22 дм</td> <td>88 дм²</td> </tr> <tr> <td>4 дм=40см</td> <td>3 см</td> <td>120 см²</td> </tr> </tbody> </table>	Длина прямоугольника	Ширина прямоугольника	Площадь прямоугольника	5 см	7 см	35 см²	12 м	6 м	72 м ²	4 дм	22 дм	88 дм ²	4 дм=40см	3 см	120 см²	<p>4 балла, по 1 баллу за каждый правильный ответ.</p>
Длина прямоугольника	Ширина прямоугольника	Площадь прямоугольника															
5 см	7 см	35 см²															
12 м	6 м	72 м ²															
4 дм	22 дм	88 дм ²															
4 дм=40см	3 см	120 см²															

3	<p>Подберите синонимы к словам из текста и запишите:</p>	<p>3 балла, по 1 баллу за каждый</p>
----------	---	---

Быстро – моментально Меню - рацион Уничтожают – истребляют	правильный ответ.
Максимально:	11баллов
Максимальный балл за всю работы — 43 балла (за задания базового уровня сложности — 32 балла, повышенной сложности — 11 баллов).	

Перевод в пятибалльную шкалу осуществляется по соответствующей схеме.

Качество освоения программы	Уровень достижений	Отметка в 5 балльной шкале
90-100%	высокий	«5»
66 -89%	повышенный	«4»
50 -65 %	средний	«3»
меньше 50%	ниже среднего	«2»

Оценка «5» - 39-43 баллов

Оценка «4» - 29 -38 баллов

Оценка «3» - 21,5-28 баллов

Оценка «2» - менее 21,5 баллов