

## КОМПЛЕКСНАЯ РАБОТА

Образовательная  
организация

Класс 4

Фамилия, имя

### ВАРИАНТ №4

#### ИНСТРУКЦИЯ для УЧАЩИХСЯ

На выполнение работы отводится 45 минут.

Внимательно прочитай оба текста, затем приступай к выполнению заданий.

В работе тебе встретятся разные задания. В некоторых заданиях тебе нужно будет выбрать ответ из нескольких предложенных и обвести цифру, которая стоит рядом с ответом, который ты считаешь верным. Обрати внимание: иногда в заданиях с выбором ответа правильный ответ только один, а иногда правильных ответов несколько. Внимательно читай задания! В некоторых заданиях тебе нужно будет записать несколько слов, иногда тебе нужно будет написать небольшие тексты.

Одни задания покажутся тебе лёгкими, другие – трудными. Рядом с номерами некоторых заданий стоит звёздочка (\*) – так отмечены более трудные задания. Если ты не знаешь, как выполнить задание, пропусти его и переходи к следующему. Если останется время, ты можешь ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если ты ошибся и хочешь исправить свой ответ, то зачеркни его и обведи или запиши тот ответ, который считаешь верным.

***Желаем успеха!***

*На земле практически не осталось неизученных территорий. Открытия новых видов животных происходят довольно редко, но даже хорошо знакомые нам представители фауны таят в себе немало загадок. Новые факты из жизни животных появляются ежедневно. Это в равной мере касается и диких, и домашних животных.*

*Предлагаем два текста, в которых приведена интересная информация из жизни некоторых морских животных.*

## ТЕКСТ № 1

Более двух третей поверхности нашей планеты покрыто морями и океанами, обитатели которых поражают своим многообразием. Там есть и микроскопические, и самые крупные морские обитатели. Огромное количество зоологов и натуралистов открывают для нас их тайны.

Самое крупное животное на Земле, которое больше когда-либо существовавших динозавров, – голубой или синий кит (блювал). Его длина достигает 33 метров, а вес может превышать 150 тонн. Этот великан в 24 раза крупнее самого большого обитателя суши – африканского слона.

Кит – это не рыба, хотя очень похож на неё. Окраска спины тёмно-серая, с синеватым оттенком, брюха и боков – голубоватая, пятнистая. Голова кита составляет почти треть туловища. Вместо передних лап у него два плавника, а вместо задних – большой рыбий хвост. Спинной плавник маленький. Ноздри, похожие на отверстия насоса, находятся на вершине головы, и из них, когда животное дышит, выходит фонтаном пар. Вместо зубов у кита во рту до 400 роговых пластинок. Кормится гигант мелкими морскими животными: рыбками, моллюсками и раками. Киты – теплокровные млекопитающие. Они рождают живых детенышней и вскармливают их молоком.

Акула – это очень древняя примитивная хищная рыба. Распространена во многих морях и океанах. У неё торпедообразная форма тела длиной от 20 сантиметров до 18 метров. Кожа акулы покрыта острой чешуёй. Движение вперёд и повороты рыба осуществляет изгибами хвоста влево или вправо.

Среди акул есть и внушающие ужас хищники, и мирные поедатели планктона. Например, огромная китовая акула, несмотря на устрашающий внешний вид, абсолютно безвредна. Она самая крупная рыба в мире, длина её тела достигает 18 метров, вес – 30-40 тонн. Эта рыба обитает в тёплых водах тропических широт Мирового океана. Плавает она очень медленно (обычно не быстрее 5 км/ч) и большую часть времени держится близ поверхности воды.

## ТЕКСТ № 2

Дельфин – животное-загадка на нашей планете. Они встречаются во многих морях и океанах мира. Интеллект этого морского жителя считают настолько высоким, что его называют «человеком моря».

Дельфины прославились как неутомимые спутники кораблей. Люди часто видели, как они провожали суда в открытое море, спасали тонущих.

Дельфины – это не рыбы, а млекопитающие, относящиеся к отряду китообразных. Они выкармливают детенышней молоком и дышат не жабрами, а легкими. Им часто нужно выныривать из воды, чтобы сделать вдох через единственную видоизмененную ноздрю – дыхало, расположенное на темени. Ныряют в воду обычно не дольше, чем на 3 минуты.

Дельфины – хищники, живут группами, охотятся стаями, прекрасно плавают и легко ориентируются даже в мутной воде. Они могут развивать скорость до 50 км/ч и выпрыгивать из воды на высоту до 5 м. Питаются эти удивительные животные рыбой, головоногими моллюсками и

ракообразными. В день дельфин съедает до 30 килограммов живой рыбы.

Междуд собой общаются с помощью свистящих звуков (свист, щелканье, лай, стон, визг, похрюкивание, мяуканье и даже чириканье). Во время охоты они издают разнообразные высокочастотные звуки, которыми оглушают рыбку, благодаря чему они легко её ловят. Унылый протяжный свист и следующий за ним высокий и мелодичный звук означает, что дельфин зовет на помощь. Когда дельфины сердятся, они начинают лаять!

Самая известная и популярная разновидность дельфина — афалины. Они достигают 3-4 м в длину. Вес, как правило, — 150-300 кг.

## ОТВЕТЬ НА ВОПРОСЫ И ВЫПОЛНИ ЗАДАНИЯ

1. Придумай названия к текстам. Запиши оба названия.

Текст № 1 \_\_\_\_\_

Текст № 2 \_\_\_\_\_

2. Найди в текстах ответы на вопросы и запиши свой ответ.

Зачем акуле хвост? \_\_\_\_\_

Как дышат дельфины? \_\_\_\_\_

3. Заполни таблицу, пользуясь текстами и собственными знаниями окружающего мира.

	Афалин	Голубой (синий) кит	Китовая акула
Класс	млекопитающее		
Длина	3-4 м		
Вес	150-300 кг		30-40 т
Вид по способу питания			хищник

4\*. В сказке «Конек-Горбунок» Пётр Пáлович Ершóв назвал кита «Чудо-юдо рыба-кит». Прав ли автор, что кит – рыба? Объясни свой ответ.  
Я считаю, \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

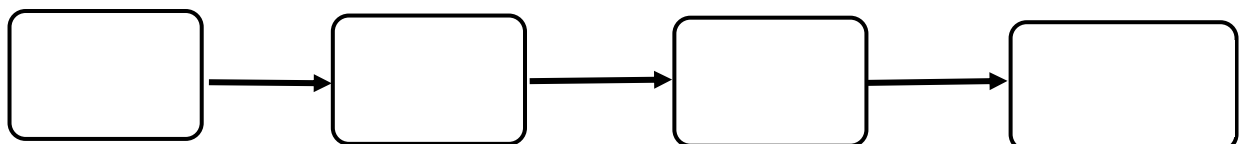
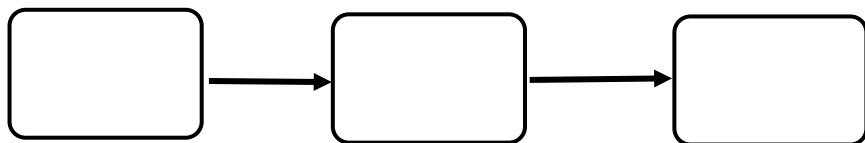
5. Как называется самое большое животное на планете? Обведи цифру рядом с выбранным тобою словом.

- 1) жираф;
- 2) африканский слон;
- 3) блювал;
- 4) белый медведь.

6. В каких водоемах обитают китовые акулы?

- 1) Красное море, море Лаптевых;
- 2) Атлантический океан, Индийский океан;
- 3) озеро Байкал, река Енисей.

7\*. Составь две-три цепочки питания, одним из звеньев которых будет акула. Используй приведенные ниже схемы.



8. По вине человека за последние 300 лет исчезло 63 вида зверей и 94 вида птиц. Морская корова, странствующий голубь, тарпан – это животные, которых на Земле больше нет. Эти животные попали в Черную книгу. С 1963 года Международный союз охраны природы ведёт международный список видов животных и растений, находящихся под угрозой.

В Красную книгу мира внесен и синий кит, который из-за бесконтрольного промысла в начале XX века был практически истреблён и оказался на грани полного исчезновения. В настоящее время, несмотря на принятые меры охраны, синий кит по-прежнему очень редок.

Из перечисленных причин исчезновения животных выбери те, которые составляют угрозу для китов. Подчеркни выбранные слова.

- 1) охота на дельфинов;
- 2) загрязнение воды нефтью и нефтепродуктами;
- 3) браконьерство;
- 4) вырубка лесов;
- 5) сокращение численности мелких морских животных (моллюсков, раков).

9. К какому виду относится прочитанный вами текст № 1. Выбери верный ответ. Обведи цифру рядом с выбранным тобою словом.

- 1) художественный;
- 2) научно-популярный;
- 3) научный;
- 4) деловой.