


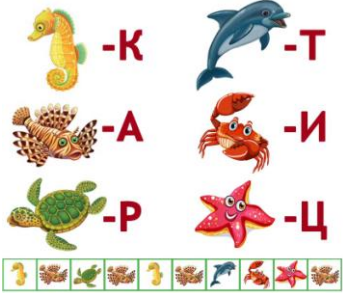






### III Международный марафон «Обитатели морских глубин» (для учащихся 1-2 класса)

#### Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА, БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «ё» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

<b>Задание №1</b>		<b>Ответ</b>
<p>Путешествие в морские глубины</p> <p>Это – примитивное многоклеточное животное, которое в основном живёт в морях и океанах, от самого берега до больших глубин, прицепившись ко дну или к подводным скалам. Она может быть различных цветов и форм: одни похожи на шар, другие – на трубочки, третьи – на бокалы.</p> <p>Мультяшный представитель этого вида работал в закусочной у Красти Крабса. Ты уже догадался о ком идет речь? Правильно, это ... Боб.</p> <p style="text-align: center;"><b>— — б — —</b></p>		<b>Губка</b>
<p><b>Задание №2</b></p> <p>Подводный мир полон удивительных тайн и его населяют не менее удивительные живые существа, но вот героиню нашего вопроса не встретишь в дикой природе. Отличительной особенностью этой рыбки являются огромные выпуклые глаза. Её еще называют «драконий глаз». Ты уже понял, о какой пучеглазой красавице идет речь?</p> <p style="text-align: center;"><b>Г — — — с — — —</b></p>		<b>Телескоп</b>
<p><b>Задание №3</b></p> <p>Мир на ладошке</p> <p>Путешествуя по морским глубинам, Немо увидел удивительную рыбу. Плавая на поверхности моря, с ней происходит интересная вещь: она воспринимает цвет толщи морской воды, над которым проплывает в данный момент, и тотчас же меняет собственную окраску в соответствии с цветом толщи воды. Она предпочитает отдыхать в песчаных местах, причем ее цвет и рисунок поразительным образом, в мгновение ока принимает соответствующую песчаному окружению окраску?</p> <p style="text-align: center;"><b>К — — б — — —</b></p>		<b>Камбала</b>

Задание №4	Ответ	Ответ
<p>Моря и океаны служат домом для множества разнообразных живых существ. Вот еще один яркий представитель подводного мира. Этот медленный пловец выпускает чернила, чтобы убежать от акул и крупных рыб. В древние времена эти существа широко использовались в качестве источника чернил. Воспользуйся кодом, расшифруй запись и прочитай ответ!</p>  <p style="text-align: center;">-----</p>		<p><i>Каракатица</i></p>
Задание №5	Ответ	Ответ
<p>Эти своеобразные водоплавающие бабочки в основном живут в морях. Для них свойственны сросшиеся с головой грудные плавники и довольно плоское тело. Клетки их тел способны вырабатывать электроэнергию до 220 вольт.</p> <p style="text-align: center;">-----</p>		<p><i>Скат</i></p>
Задание №6	Ответ	Ответ
<p>Название какой рыбы звучит так же, как ласковое имя мальчика?</p> <p style="text-align: center;"><b>К – л – – – а</b></p>		<p><i>Колюшка</i></p>
Задание №7	Ответ	Ответ
<p>На берегах Амазонки водится очень кровожадная раба-охотница. Это самая опасная, хищная пресноводная рыба. Её зубы сильно напоминают пилу – нижняя челюстная кость выдвинута вперед, а зубы загнуты назад.</p>		<p><i>Пиранья</i></p>
Задание №8	Ответ	Ответ
<p>Путешествуя по морским глубинам, Немо наткнулся на старый сундук. Он попытался открыть его, но на нем оказался огромный замок с шифром. Чтобы открыть сундук, Немо придется разгадать замысловатое задание. В этом квадрате из букв спрятались обитатели морей и океанов. Попробуй отыскать их. Учти, что слова могут быть написаны по горизонтали, вертикали и по диагонали. Одно слово «ДЕЛЬФИН» уже найдено. Помогите ему найти остальные слова.</p> <p><i>В ответе укажите только число. Название обитателей морей и океанов писать не нужно.</i></p>		<p>7</p>

<b>Задание №9</b>		<b>Ответ</b>
<p>Мир на ладошке</p> <p>Каких только живых существ не встретишь в подводном мире! Это – необычные животные, прозрачные и студенистые, на 95% состоящие из воды. По форме они напоминают купол или блюдца. Что же это за существа?</p> <p>— е — — — —</p>		<p><i>Медуза</i></p>
<p><b>Задание №10</b></p> <p>Не только морские рыбы славятся своим кровожадным поведением. Пресноводные рыбы, обитающие в реках, озерах и других отдаленных от моря водоемах, могут демонстрировать точно такие же варварские манеры. В этом квадрате из букв «спряталась» царица российских рек. Попробуй найти её. Слово можно искать как по горизонтали, так и по вертикали.</p> <p>— — — —</p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><i>Щука</i></p>
<p><b>Задание №11</b></p> <p>Здесь зашифрован обитатель морских глубин, который использует камуфляж для того, чтобы скрыться от врагов. Почувяв опасность, он зарывается в песок и остается в нем до тех пор, пока угроза не исчезнет. И даже из своего убежища не забывает следить за всем, что происходит вокруг с помощью своих торчащих из песка глаз, специально созданных для этой цели. Что это за таинственный обитатель морских глубин?</p> <p>— — — —</p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><i>Краб</i></p>
<p><b>Задание №12</b></p> <p>Общие черты какого подводного обитателя перечислены ниже:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.дышат они жабрами,</li> <li>2.кровь у них холодная,</li> <li>3.формы тел обтекаемые, передвигаются с помощью плавников.</li> </ol> <p>— — — а</p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><i>Рыба</i></p>
<p><b>Задание №13</b></p> <p>Это опасная и в то же время удивительная рыба, также известная как полосатая крылатка или рыба-зебра. Это симпатичное создание длиной около 30 сантиметров большую часть времени находится среди кораллов в неподвижном состоянии, и лишь время от времени переплывает с одного места на другое. Благодаря красивой и необычной окраске, а также длинным веероподобным грудным и спинным плавникам эта рыба привлекает к себе</p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><i>Лев</i></p>

внимание, как людей, так и морских обитателей. Однако за красотой окраски и формы её плавников скрыты острые и ядовитые иглы, которыми она защищает себя от врагов. Помоги Немо разгадать ребус, и ты узнаешь, о какой рыбе идет речь?

— — —

### Задание №14

Эта гигантская акула достигает 20 м в длину. Это единственная акула, которая подобно усатым китам питается планктонными организмами. Эти акулы очень медлительны и совершенно не опасны для человека. Ты уже догадался, о какой акуле идет речь? Наш ключ поможет тебе в выборе ответа. Выбери в каждом квадрате по 1 букве и напиши в ответе название удивительного морского обитателя!

— — — — —

### Задание №15

О каком морском обитателе писал Плутарх, живший в I и II веках нашей эры: «Он меняет свою окраску частично для того, чтобы укрыться от врагов, а частично, чтобы обмануть бдительность своей добычи. Пользуясь такой военной хитростью, он достигает того, что подстерегаемая им добыча не замечает его, а враги, которых он желает избежать, проходят мимо»?

О — — м — — — —

### Задание №16

Моря, океаны, озёра и прочие водоёмы поражают своими яркими красками и необычными существами. Водные обитатели поражают своим разнообразием. В водоемах плавают такие разные рыбы, что диву даешься! Разгадай наш необычный кроссворд и узнаешь, кто из водных обитателей скрывается за цветными клеточками.

— — — — —

### Задание №17

Этот морской житель по своему виду похож на героя любимого многими мультфильма «В поисках Немо». Живет эта рыбка в Красном море, в Большом Барьерном рифе, Тихом океане (Самоа, Новая Каледония). Обитает на глубине до 40 м. Большую часть времени проводит на внешних склонах коралловых рифов, прячется в расщелинах скал и между кораллами. В длину достигают 15-40 см, а некоторые особи могут быть более крупными – до 1 м. Форма рыбки – овальная (яйцевидная), сжатая, как бы приплюснута по бокам. Главные враги этих рыбок – акулы, которые совершенно не боятся острых шипов.



ВЫБЕРИ В КАЖДОМ КВАДРАТЕ ПО 1 БУКВЕ И НАПИШИ В ОТВЕТЕ НАЗВАНИЕ УДИВИТЕЛЬНОГО МОРСКОГО ОБИТАТЕЛЯ!

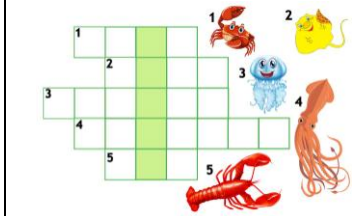
Ответ

Китовая



Ответ

Осьминог



Ответ

Акула



Ответ

Хирург

<p>В пустые клеточки впиши буквы так, чтобы вместе с уже написанными буквами получилось название морского животного. Буквы для создания слова нужно выбрать из раздела «Подсказки». Помни, не все буквы из раздела «Подсказки» тебе подойдут.</p> <p><i>В ответе укажи название морского обитателя.</i></p>		
<p><b>Задание №18</b></p>		<p><b>Ответ</b></p>
<p>Эта акула отличается диковинной формой головы и гигантскими размерами (до 6 м в длину). В отличие от других акул предпочитает мелководье. Кровожадная и беспощадная, она поедает крабов, осьминогов, рыб-ежей. Но самая любимая добыча этих хищниц – скаты и камбала. Собираясь в стаи, акулы посылают друг другу сигналы резкими движениями головы и поворотами тела.</p> <p style="text-align: center;">-----</p>		<p><i>Молот</i></p>
<p><b>Задание №19</b></p>		<p><b>Ответ</b></p>
<p>Эта необычная рыбка обитает в тропических и умеренно теплых водах Атлантики, Индийского и Тихого океанов, а также в Средиземном море. У нее много имен. Одни зовут ее «Морским драконом», другие – «Морской короной». Пестро окрашенная, она лежит неподвижно, зарывшись в песок или ил, полагаясь на свой превосходный камуфляж. Привлекает своих жертв красным «язычком», и когда «еда» появляется, то тут же стремительным броском кидается на нее и проглатывает целиком.</p> <p>В случае опасности умеет защищаться ядовитыми шипами и электрическими органами, которые находятся в глазной впадине. Воспользуйся нашей подсказкой, иди по стрелочкам, и тебе откроется название этого удивительного обитателя подводного мира.</p> <p style="text-align: center;">-----</p>		<p><i>Звездочёт</i></p>
<p><b>Задание №20</b></p>		<p><b>Ответ</b></p>
<p>Море кишит жизнью, и как это ни странно, но и микроскопические, и самые крупные морские обитатели, такие как синий кит, манта или китовая акула, питаются большим количеством пищи, невидимой невооруженным глазом. Как называется этот микроскопический организм?</p> <p>В пустые клеточки впиши буквы так, чтобы вместе с уже написанными буквами получилось название морского животного. Буквы для создания слова нужно выбрать из раздела «Подсказки». Помни, не все буквы из раздела «Подсказки» тебе подойдут.</p>		<p><i>Планктон</i></p>