

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ РАБОТА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 6 КЛАССОВ

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ.

Вам предстоит выполнить работу, оценивающую то, насколько внимательно и вдумчиво вы умеете читать разные тексты. На выполнение работы даётся 40 минут.

Вам нужно прочитать текст и выполнить задания к нему. В некоторых заданиях нужно выбрать один или несколько ответов из предложенных. В других требуется записать краткий ответ в виде числа или слова. Есть задания, где нужно записать ответ распространенным предложением. Есть задания, где нужно дать развёрнутый ответ. Есть задания, где нужно заполнить таблицу.

Выполняя диагностическую работу, вы можете постоянно обращаться к тексту, перечитывать его, искать ответы на задания.

Если вы не знаете, как выполнить задание, пропустите его и переходите к следующему. Если останется время, попробуйте выполнить пропущенные задания. Если вы ошиблись и хотите исправить свой ответ, то зачеркните его и напишите нужный ответ.

ЖЕЛАЕМ ВАМ УСПЕХА!

ФИО обучающегося _____

6 класс

1 вариант

Прекрасные и загадочные, удивительные и мудрые – дельфины. Эти водные млекопитающие - одни из самых неповторимых и чудесных животных на земле. Об интеллекте и характере дельфина ходят мифы и легенды. Вот уже на протяжении многих десятков лет способности дельфинов изучаются исследователями многих стран мира, однако загадка так и осталась неразгаданной. На что на самом деле способны эти необыкновенные и поразительные животные? Какие тайны хранят в себе обитатели морских глубин?

Морское животное дельфин относится к млекопитающим, к отряду китообразных. Его тело очень гибкое и обтекаемое, что позволяет развивать большую скорость и легко передвигаться под водой. Интересное анатомическое строение тела животного во время передвижения позволяет этому обитателю морских глубин в буквальном смысле отталкивать от себя воду.

Благодаря водному образу жизни слуховые рецепторы дельфина устроены иначе, чем у других животных. Это млекопитающее обладает изумительной способностью к эхолокации, что позволяет ему улавливать звуки на огромном расстоянии и безошибочно определять местоположение объекта. Дельфины исследуют и изучают окружающий мир при помощи издаваемых щелчков и скрипов. Это особая и прекрасная «дельфинья песня». Зрение животного устроено исключительным образом. Его глаза, расположенные с разных сторон головы, создают панорамное зрение. Благодаря этому дельфин видит предметы на триста градусов вокруг себя. Особая структура глаза позволяет глубоководному жителю ориентироваться в темноте, как под водой, так и в воздушном пространстве.

Дельфины в природе живут стаями. Их семьи насчитывают от 10 до 150 особей. У них очень развитая социальная структура. Эти млекопитающие поддерживают теплые и дружеские отношения с сородичами, ведут мирный образ жизни и избегают драк. В стае всегда есть свой лидер, опытные и взрослые сородичи и молодняк, который перенимает весь опыт и знания у старшего поколения.

Благодаря своему дружелюбному и общительному характеру дельфины всегда были помощниками человека. Их помощь людям неоценима. Известны случаи, когда они вели за собой тонущие лодки к берегу и помогали выбраться на сушу путникам после кораблекрушений.

Дельфины и сегодня остаются прекрасными друзьями для человека. Учеными было доказано, что общение с этими млекопитающими благотворно влияет на лечение многих болезней. Так появился новый метод лечения – дельфинотерапия. В специальных условиях можно плавать с дельфинами, общаться и взаимодействовать. Ультразвуковые волны и высокий уровень активности животных позволяют пациенту значительно улучшить состояние здоровья. Совместные игры, обмен эмоциями и переживаниями, просто купание рядом с этими животными оказывает мощнейшее позитивное воздействие на человека. Дельфинотерапия на сегодняшний день – один из самых эффективных методов лечения.

У жителей больших городов есть возможность пообщаться и поплавать с дельфинами, с этими удивительными обитателями морских глубин. По всей стране открывается большое количество дельфинариев. Там животные живут в особых искусственных условиях, где о них заботятся, кормят и дрессируют. Дельфины в дельфинарии становятся настоящими артистами. Вместе с гимнастами они танцуют, рисуют, поют и выполняют сложнейшие акробатические номера. Шоу с этими удивительными созданиями – это увлекательное и интереснейшее зрелище, которое по праву является одним из самых популярных во всем мире. Посещение дельфинария станет одним из самых ярких приключений в жизни, а чудесная «дельфинья песня» запомнится надолго.

1. Ниже даны варианты названия текста. Найдите то, которое соответствует теме текста. Запишите его номер.

- 1. Тайны обитателей морских глубин.
- 2. Эти необыкновенные животные.
- 3. История дельфинов.
- 4. Удивительные дельфины.
- 5. Дельфин-помощник человека.

2. Опираясь на содержание текста, дайте ответ на вопрос «Благодаря чему глаза дельфина создают панорамное зрение? » Ответ запишите одним предложением.

3. Опираясь на текст, закончите предложение:
Способность к эхолокации позволяет дельфину...

4. При помощи знака «+» отметьте те утверждения, которые соответствуют содержанию текста, а знака «-» те, которые не соответствуют.

Утверждения	«+» / «-»
Дельфин – это рыба.	
Во время передвижения дельфин отталкивает от себя воду.	
Дельфин видит предметы на триста градусов вокруг себя.	
Существует метод лечения людей, связанный с дельфинами.	
Дельфины – примитивные существа.	

5. Установите соответствие между утверждениями первого и второго столбиков. К каждому элементу 1-го столбика подберите соответствующий элемент из 2-го столбика и внесите в строку ответов выбранные цифры в соответствии с буквами.

A. Обладают большой скоростью и легко передвигаются под водой.	1. У них особая структура глаза.
Б. Ориентируются под водой и в безвоздушном пространстве.	2. Имеют гибкое обтекаемое тело.
В. В стаях есть лидер и молодняк.	3. Ведут мирный образ жизни, избегают драк.
Г. Дельфины – дружелюбные животные.	4. В природе живут стаями.

Ответ:

A	Б	В	Г

6. Опираясь на текст, докажите, что дельфин полезен для человека.

Приведите не менее трех аргументов из текста.

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____

7. Опираясь на текст, придумайте заголовок к каждой фотографии.
Ответ запишите распространённым предложением.

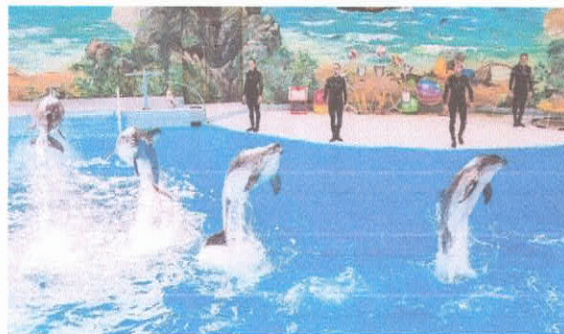


Фото 1 _____



Фото 2 _____



Фото 3 _____



Фото 4 _____

8. Выпишите из текста три эпитета, говорящих о характере дельфина.

1) _____

2)

3) _____

9. Опираясь на текст, ответьте на вопрос «Чем питаются детеныши дельфинов?» Свой ответ аргументируйте и запишите одним предложением.

10. Ветер сорвал со стены афишу. На ней остался только обрывок информации. Придумайте своё продолжение текста афиши в объёме 3-5 предложений.

Внимание! Внимание!

Приглашаем Вас на новое представление в дельфинарии!

Там Вы увидите...