

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Ирбейская средняя общеобразовательная школа №1»  
имени Героя Советского Союза С.С. Давыдова

Промежуточная аттестация по курсу «Смысловое чтение» для 5 класса  
2022-2023

Демонстрационный вариант

Прочитай текст и выполни задания.

С давних времен человек любовался морем - оно прекрасно и в тихую солнечную погоду, и когда владыка Нептун, в безрассудном гневе, превращает его в разбушевавшуюся стихию. Но мало кто из ценителей красоты морских пейзажей без опаски согласился бы поплавать в открытом море. Основная причина страха - возможность встречи с акулами – величавыми и грозными хозяйками морских вод. Из всех хищников, обитающих на Земле, акулы вызывают у человека наибольший страх.

Акулы - это водные животные, принадлежащие классу рыб, если быть точнее - к классу хрящевых рыб, к которому принадлежат и их ближайшие родственники - скаты. Не следует путать их с животными-млекопитающими, обитающими в морях и океанах - китами, дельфинами, касатками, тюленями и другими водными млекопитающими. Акулы - это рыбы.

В водах Мирового океана насчитывается около 350 различных видов акул, каждый из этих видов, по-своему, уникален. Мы привыкли слышать истории о гигантских акулах, достигающих 20 метров в длину. Но есть в морях и акулы – карлики. Их длина в 100 раз меньше длины гигантской акулы, а масса составляет 1/5 часть килограмма.

Самой опасной считается белая акула. Благодаря своим серьезным размерам (длина - 6 метров и вес – до 3000 кг) эта акула признана самой большой хищной рыбой современности. Эти плотоядные существа двигаются с быстротой торпеды. Они способны развивать скорость до 24 км/час.

Черноперая рифовая акула – это один из самых мелких представителей семейства, так как ее нормальная длина не превышает двух метров, а вес – сорока пяти килограммов. Она встречается на глубине примерно тридцать метров. Эта рыба предпочитает охотиться в комфортных условиях, в теплых водах Тихого и Индийского океана, среди коралловых рифов.

Песчаные тигровые акулы имеют достаточно устрашающий вид, но при этом отличаются миролюбивым характером. Они атакуют людей исключительно для самозащиты. Надо сказать, что тигровая акула использует оригинальный метод для поддержания собственной плавучести: она глотает воздух и задерживает его в желудке.

Все акулы - хищные рыбы. Для пропитания они используют животный корм - от мельчайших животных, до крупных обитателей морских вод. Но, несмотря на это, акула очень мало ест. Она может даже запасать пищу впрок. В животе у нее есть специальный мешок, где пища может не портиться долгое время.

Уникальные зубы и челюсти акул позволяют не только легко откусывать от добычи куски и удерживать её в пасти, но и легко восполнять потери зубов. Зубы у акул растут непрерывно.

1. Озаглавь текст
2. Составь план
3. Ответь на вопрос: « Какой корм используют акулы для пропитания?»
4. В каком абзаце текста приводится доказательство, что акулы – это рыбы?
5. В чем особенность пищеварения акул?
6. Перечитай текст «В гостях у акулы». Подчеркни незнакомые тебе слова и выпиши их в таблицу. Попробуй выяснить значение одного любого незнакомого слова и запиши его рядом с этим словом.
7. Составь таблицу или схему «Виды акул»

### **Критерии оценивания**

1. Озаглавь текст **1 балл**
2. Составь план **3 балла**
3. Ответь на вопрос: « Какой корм используют акулы для пропитания?» **1-2 балла**
4. В каком абзаце текста приводится доказательство, что акулы – это рыбы? **1 балл**
5. В чем особенность пищеварения акул? **1-2 балла**
6. Перечитай текст «В гостях у акулы». Подчеркни незнакомые тебе слова и выпиши их в таблицу. Попробуй выяснить значение одного любого незнакомого слова и запиши его рядом с этим словом. **1 балл за каждое слово (не более 4 баллов)**
7. Составь таблицу или схему «Виды акул» **5 баллов**

**Мах = 17 б**

<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>
15-17 б	11-14 б	6-10 б	0-5 б