

Демонстрационный вариант Чтение (итоговая работа) 3 класс

Продолжительность работы: 45 минут

Перелёт Арктика – Антарктика

Далеко за Полярным кругом – на островах Ледовитого океана, в Гренландии, на севере Канады, Аляски, Сибири – гнездятся маленькие белые птицы с чёрными «шапочками» на головах – полярные крачки. На морских побережьях в неглубоких ямках они выводят птенцов.



Речная крачка

Полярные крачки поселяются так близко к полюсу, что бывает и в июле с мутного неба падает на их гнёзда снег. Тогда, чтобы прикрыть от холодного ветра птенцов, крачки сгребают его в кучу и снежной стеной окружают дом.

Осенью крачки покидают тундру и летят на юг, в тёплые края. Впрочем, края, где они проводят зиму, тёплые лишь относительно. Ведь зимуют эти неисправимые полярники тоже в Заполярье! На другом конце света – в Антарктиде.

Из Канады и Гренландии крачки летят сначала в Европу, у Британских островов встречаются с сибирскими и европейскими сородичами. Стаи крачек смешиваются и направляются в Африку. Далее пути их расходятся. Одни крачки поворачивают на запад и, ещё раз пересекая Атлантический океан, летят к Фолклендским островам. Другие напрямик устремляются в Антарктиду. Там кружат уже над волнами крачки, прибывшие с Аляски. Дважды в году пролетают полярные крачки девятнадцать тысяч километров!

Путь в Антарктиду и обратно равен кругосветному путешествию вокруг экватора!

А наши крачки с Чукотки совершают ещё более далёкие рейды. Прежде чем повернуть на юг, тысячи километров летят они на запад вдоль Ледовитого океана. Огибают с севера Скандинавию, а потом только поворачивают к берегам Африки. Но не задерживаются в стране бегемотов и львов, спешат дальше – в Антарктиду.

Этот небывалый подвиг птиц воодушевил шведского океанолога доктора Кулленберга на нелёгкий труд. Учёный сопоставил различные этапы маршрута полярных крачек с данными океанографических экспедиций. Его интересовала поверхностная температура воды тех частей океана, над которыми пролетают крачки. Кулленберг сделал открытие, что крачки тщательно избегают очень тёплых акваторий¹, предпочитая лететь над холодными течениями вдоль побережья Ледовитого океана. Там больше и рыбы, и рачков, которых крачки ловят, бросаясь с высоты прямо в воду, меньше опасностей. Учёный выяснил, что их пути над океаном почти совпадают с маршрутами усатых китов.

(По И.И. Акимушкину)

1 Прочитай предложение из текста:

«Полярные крачки поселяются иногда так близко к полюсу, что бывает и в июле с мутного неба падает на их гнёзда снег».

Что делают крачки для защиты своих птенцов?

Отметь верный ответ.

- 1) Крачки закрывают птенцов своим телом.
- 2) Крачки сгребают снег в кучу и окружают дом снежной стеной.
- 3) Крачки собираются в стаи.
- 4) Крачки не боятся снега.

2 В какое время года крачки покидают тундру?

Отметь верный ответ.

- 1) зимой
- 2) весной
- 3) летом
- 4) осенью

3 Где зимуют полярные крачки? Отметь верный ответ.

- 1) в Африке
- 2) в Антарктиде
- 3) в Австралии
- 4) в Европе

4 Продолжи предложение. Для этого отметь верный ответ.

¹ Акватория, ж. Поверхность водного пространства, водоёма, водный участок.

В четвёртом абзаце рассказывается о том, ...

- 1) зачем из Заполярья крачки летят в Антарктиду.
- 2) какой долгий путь проделывают крачки, чтобы добраться до мест зимовки.
- 3) почему в Африке пути сибирских и канадских крачек расходятся.
- 4) почему крачки Аляски летят вдоль тихоокеанских берегов Америки.

5 Найди в тексте названия того, чем питаются крачки. Отметь все верные ответы.

- 1) рыбой
- 2) планктоном
- 3) рачками
- 4) медузами
- 5) дождевыми червями

6 Какой из следующих заголовков мог бы стать другим подходящим названием для этого текста?

Отметь верный ответ.

- 1) Перелёт длиною в жизнь
- 2) Крачки – великие путешественники
- 3) Крачки – перелётные птицы
- 4) Крачки – птицы, которые живут в Заполярье

7 Прочитай последний абзац.

О какой особенности охоты крачек говорится в этом абзаце? Отметь верный ответ.

- 1) Крачки ловят добычу, бросаясь с высоты прямо в воду.
- 2) Крачки ныряют за добычей, сидя на поверхности воды.
- 3) Крачки охотятся за добычей в тёплых акваториях.
- 4) Крачки охотятся стаями.

8 Какой континент назван в тексте «страной бегемотов и львов»? Отметь верный ответ.

- 1) Южная Америка
- 2) Африка
- 3) Антарктида
- 4) Австралия

9 Почему полярные крачки избегают тёплых акваторий? Отметь верный ответ.

- 1) В холодных акваториях больше рачков и рыбы, которыми питаются крачки.
- 2) В тёплых акваториях больше опасностей.
- 3) Крачкам не нравится тёплое течение.
- 4) В тёплых акваториях встречаются сильные ветры, которые мешают полёту птиц.

10 С чем сравнивается в тексте перелёт полярных крачек в Антарктиду и обратно? Отметь верный ответ.

- 1) с путешествием
- 2) с кругосветным путешествием
- 3) с рейдами вокруг материков

4) с кругосветными перелётами вокруг материка.

11

На что воодушевил океанолога Кулленберга небывалый подвиг маленьких пилотов?

Отметь верный ответ.

- 1) на исследование Арктики
- 2) на удивительные приключения
- 3) на нелёгкий труд
- 4) на кругосветное путешествие

12

Что вызывает восхищение рассказчика? Отметь верный ответ.

- 1) Восхищение рассказчика вызывает то, что маленькие птички способны преодолеть такое большое расстояние до Антарктиды.
- 2) Восхищение рассказчика вызывает то, как крачки высидивают птенцов.
- 3) Восхищение рассказчика вызывает то, что осенью крачки не покидают тундру.
- 4) Рассказчик восхищается открытием Кулленберга.

13

Рассмотри фотографию речной крачки. Сравни внешний вид речной крачки и полярной крачки, опираясь на прочитанный текст. Чем похожи и чем отличаются эти птицы?

Отметь все верные ответы.

- 1) Птицы отличаются размерами.
- 2) У речной и полярной крачек одинаковое оперение на голове, похожее на чёрную "шапочку".
- 3) У речной крачки оперение крыльев серое, у полярной – белое.
- 4) Только у полярной крачки чёрное оперение на голове в виде шапочки.
- 5) Птицы не имеют внешнего сходства.

14

Выбери верное утверждение, опираясь на прочитанный текст.

Отметь верный ответ.

- 1) Во время насиживания птенцов крачкам приходится защищать их от холодного ветра.
- 2) Крачки строят большие гнёзда для высидивания птенцов.
- 3) Стаи крачек никогда не смешиваются.
- 4) Полярные крачки селятся подальше от полюса.

15

Отметь верное описание маршрута крачек.

- 1) Чукотские крачки летят на запад через Скандинавию вдоль берегов Африки.
- 2) Скандинавские крачки вначале летят вдоль берегов Ледовитого океана на Чукотку.
- 3) Крачки с Аляски летят вдоль тихоокеанских берегов Евразии.
- 4) Стаи крачек из Канады летят вдоль атлантических берегов Америки.

16

Какое важное открытие сделал океанолог Кулленберг? Отметь верный ответ.

- 1) Пути крачек над океаном почти совпадают с маршрутами усатых китов.
- 2) В холодной воде больше и рыбы, и рачков.
- 3) Крачки дважды в году совершают кругосветное путешествие.
- 4) Полярные крачки предпочитают лететь вдоль побережья Ледовитого океана.

17

В тексте есть точное описание маршрутов птиц. Что это описание помогает тебе понять? Отметь все ответы.

- 1) Зачем птицы летят в Арктику.
- 2) Каким образом крачки добираются из Арктики в Антарктиду.
- 3) Когда и где птицы выводят потомство.
- 4) Какие разные маршруты у полярных крачек.
- 5) Помогает понять, что полярные крачки гнездятся у берегов Африки.

Ответы на задания

№ задания	Ответ
1	2
2	4
3	2
4	3
5	1, 3
6	2
7	1
8	2
9	1
10	2
11	3
12	1
13	2, 3
14	1
15	1
16	4
17	2, 4