

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ

итоговой работы по литературному чтению для 3-х классов

Прочитай текст и выполни задания. Рядом с некоторыми заданиями стоит значок ☀. Это более трудные задания. Постарайся выполнить все задания. Желаем тебе успеха!

Перелёт Арктика – Антарктика

Далеко за Полярным кругом – на островах Ледовитого океана, в Гренландии, на севере Канады, Аляски, Сибири и Европы – гнездятся маленькие белые птицы с чёрными



Речная крачка

«шапочками» на головах – полярные крачки. На морских побережьях в неглубоких ямках они выводят птенцов.

Полярные крачки поселяются иногда 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 и Огненной Земле. Другие напрямик устремляются в Антарктиду. Там кружат уже над волнами крачки, прибывшие с Аляски. Они летели иным путем – вдоль тихоокеанских берегов Америки.

Дважды в году пролетают полярные крачки девятнадцать тысяч километров!

Путь туда 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 побережья 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 маленьких пилотов 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 убедился, что крачки тщательно избегают очень тёплых акваторий*, предпочитая лететь над холодными течениями. Там больше и рыбы, и рачков, которых крачки ловят, бросаясь с высоты прямо в воду. Их пути над океаном почти совпадают с маршрутами усатых китов.

(По И.И. Акимову)

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

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 делает крачка для защиты своих птенцов?

Ответ: _____.

2 В какое время года крачки покидают тундру?

Ответ: _____.

3 Где зимуют полярные крачки?

Ответ: _____.

4 Продолжи предложение. Для этого отметь верный ответ знаком .

В четвёртом абзаце рассказывается о том, ...

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

5 В тексте рассказывается, чем питаются крачки. Запиши **два** примера.

Пример 1:

_____.

Пример 2:

_____.

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

Отметь верный ответ знаком .

- Перелёт длиною в жизнь
- Крачки – великие путешественники
- Крачки – перелётные птицы
- Крачки – птицы, которые живут в Заполярье

7 Перечитай последний абзац.

О какой особенности охоты крачек говорится в этом абзаце?

Ответ:

_____.

8 Какой континент назван в тексте «страной бегемотов и львов»?

Ответ: _____.

9 Почему полярные крачки избегают тёплых акваторий?

Ответ:

_____.

10 С чем сравнивается в тексте перелёт полярных крачек в Антарктиду и обратно?

Ответ:

_____.

11 Выпиши из текста слово или словосочетание, которое выражает восхищение рассказчика.

Ответ:

_____.

12 ☀ Что вызывает восхищение рассказчика? Напиши своими словами.

Ответ:

_____.

13 Рассмотрите фотографию речной крачки. Сравните внешний вид речной крачки и полярной крачки. Напишите, чем похожи и чем отличаются эти птицы.

Сходство:

_____.

Отличия:

_____.

14 Верно ли, что крачки выводят своих птенцов в трудных условиях? Докажи свою точку зрения, опираясь на прочитанный текст.

Ответ:

_____.

_____.

_____.

15 Отметь верное описание маршрута крачек знаком ☑.

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

16 ☀ Для чего Кулленберг сопоставил маршруты полярных крачек и данные океанографических экспедиций? Запиши ответ, опираясь на прочитанный текст.

Ответ:

_____.

_____.

_____.

17 ☀ Какое важное открытие сделал Кулленберг?

Отметь верный ответ знаком ☑.

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

18 ☀ В тексте есть точное описание маршрутов птиц. Что это описание помогает тебе понять?

Ответ:

_____.

_____.

_____.

