

**Реальная версия ЕНТ по грамотности чтения 2021 года. Вариант 4248**

При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов.

Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.

**ЧЕРНЫЙ АИСТ**

Как это ни смешно, но своим нравом черный аист напоминает снежного барса. Такой же скрытный и осторожный. Это хорошая черта для существа, которому грозит исчезновение. Основная угроза — уничтожение естественной среды обитания черного аиста: высушивание болот и водоемов, вырубка лесов.

За исключением цвета, внешний вид птицы сходен с внешностью белого аиста, который также занесен в Красную книгу.

Черный аист, подобно белому, голос подает редко, но его «разговорный» репертуар гораздо богаче. В полете он издает громкий, довольно приятный на слух крик, а в брачный период громко шипит. Еще черному аисту присущи кашляющие горловые звуки.

Активны черные аисты только в дневное время.

**1. Вопрос, на который нельзя ответить по содержанию текста**

- 1) Какие звуки характерны для черного аиста?
- 2) В чем заключается главная угроза исчезновения черного аиста?
- 3) Кого напоминает черный аист?
- 4) Где находятся основные места зимовки черного аиста?
- 5) В какое время суток черные аисты проявляют активность?

**2. Общая черта характера черного аиста и снежного барса, согласно тексту**

- 1) решительность
- 2) предусмотрительность
- 3) сообразительность
- 4) смелость
- 5) ловкость

1. Все любят дельфинов. Это умные, любопытные, игривые существа, которые пленяли людей с незапамятных времен. Но если бы не их интересное поведение, дельфины не были бы всеми любимыми водными млекопитающими. Приспособление к жизни в суровой среде мирового океана требует наличия определенных серьезных навыков. В результате этого дельфины стали обладателями некоторых невероятных способностей, которые удивляют исследователей и ученых.

2. В 1936 году знаменитый британский зоолог Сэр Джеймс Грей был поражен, как быстро дельфины могли плавать. Он изучил их анатомию и пришел к выводу, что дельфины не могут передвигаться с той скоростью, с которой они плавают в реальности, потому что их мускулы недостаточно сильны для выполнения этой задачи. Таким образом, все дело в коже дельфина, которая обладает уникальными свойствами и особым образом отбрасывает водный поток. Этот феномен известен как «парадокс Грея».

3. В гипотезе Грея есть доля истины: кожа дельфинов обладает уникальными свойствами, но ученый сильно недооценил их физические возможности. Как оказалось, удар хвоста дельфина в 10 раз более мощный, чем предполагал Грей. В целом, дельфин примерно в 6-8 раз сильнее пловца, входящего в Олимпийскую сборную. К тому же дельфины обладают необычайной энергией. Человек может преобразовать только около 4% своей энергии в импульс движения в воде. Дельфины могут преобразовать 80% своей энергии в тягу, и это умение делает их одними из наиболее эффективных пловцов в океане.

**3. Тексту соответствует название**

- 1) Жизнь в мировом океане
- 2) Любимцы из мирового океана
- 3) Гипотеза Грея
- 4) Внешность и характер дельфинов
- 5) Британский зоолог

**4. Информация, соответствующая тексту**

- 1) Преобразование энергии в тягу у дельфинов в 20 раз больше, чем у человека
- 2) Удар хвоста дельфина мощнее, чем у кита
- 3) Дельфины являются самыми быстрыми водными млекопитающими
- 4) Соленая вода океана помогает дельфинам плыть быстрее
- 5) Джеймс Грей полностью объяснил причину скорости дельфинов в воде

**5. Характеристика дельфина, не указанная тексте**

- 1) У дельфинов сильный удар хвоста
- 2) Дельфины игривые и любопытные
- 3) Дельфины имеют уникальную кожу
- 4) Дельфины легко поддаются дрессировке
- 5) Дельфины обладают необычайной энергией

**6. Вопрос, на который нельзя ответить по содержанию текста**

- 1) Что помогает дельфину быстро плавать?
- 2) Что удивило британского зоолога?
- 3) Как сравнивалась скорость дельфина и пловца Олимпийской сборной?
- 4) Как кожа дельфинов реагирует на потоки воды?
- 5) Почему дельфины являются любимыми водными млекопитающими?

## МИХАИЛ ЛЕРМОНТОВ И ПИРОЖКИ С ОПИЛКАМИ

История из одной старинной книги о том, как Лермонтов отведал пирожков с опилками.

У Михаила Юрьевича была одна черта, о которой нам известно очень мало, но современники поэта отмечали ее особо. Художник Меликов М. Е. писал о Лермонтове: «Он очень любил поесть и ел все, что подавалось. Это вызывало насмешки и шутки окружающих, особенно барышень».

Среди них была Екатерина Александровна Сушкива, в которую поэт безоглядно влюбился. Однако Сушкива не отвечала Лермонтову взаимностью и при случае не упускала возможности посмеяться над ним. Одним из поводов для насмешек и стала непрятательность поэта к пище, о чем сама Екатерина Александровна рассказала в своих «Записках»: «Еще очень подсмеивались мы над ним в том, что он не только был неразборчив в пище, но никогда не знал, что ел: телятину или свинину, дичь или барабашку; мы говорили, что, пожалуй, он со временем, как Сатурн, будет глотать бульяжник».

Наши насмешки выводили его из терпения, он спорил с нами почти до слез, стараясь убедить нас в утонченности своего гастрономического вкуса; мы побились об заклад, что уличим его в противном на деле. И в тот же самый день, после долгой прогулки верхом, велели мы напечь к чаю булочек с опилками!

И что же? мы вернулись домой, утомленные, разгоряченные, голодные, с жадностью принялись за чай, а наш-то гастроном Мишель, не поморщившись, проглотил одну булочку, принял за другую и уже придинул к себе и третью, но Сашенька и я остановили его за руку, показывая в то же время на неудобоваримую для желудка начинку.

Тут он не на шутку взбесился, убежал от нас и не только не говорил с нами ни слова, но даже и не показывался несколько дней, притворившись больным».

Так что укоренившееся мнение, будто «хороший художник должен быть голодным», имеет, как минимум, одно очень яркое исключение...

### 7. Ирония автора проявляется в предложении

- 1) Среди них была Екатерина Александровна Сушкива, в которую поэт безоглядно влюбился.
- 2) Тут он не на шутку взбесился, убежал от нас и не только не говорил с нами ни слова, но даже и не показывался несколько дней, притворившись больным.
- 3) Так что укоренившееся мнение, будто «хороший художник должен быть голодным», имеет, как минимум, одно очень яркое исключение...
- 4) История из одной старинной книги о том, как Лермонтов отведал пирожков с опилками.
- 5) Наши насмешки выводили его из терпения, он спорил с нами почти до слез, стараясь убедить нас в утонченности своего гастрономического вкуса.

### 8. Насмешки друзей

- 1) выводили писателя из терпения      2) провоцировали серьезный конфликт
- 3) заставляли писателя улыбнуться      4) подсказывали новые сюжеты
- 5) давали повод для мести

### 9. М. Ю. Лермонтов был неразборчив в

- 1) музыке      2) еде      3) выборе друзей      4) живописи      5) стихосложения

### 10. Личная драма Лермонтова, согласно тексту

- 1) безоглядная и безответная любовь
- 2) литературный герой, не оправдавший надежд автора
- 3) первые стихотворения      4) предательство друга
- 5) книга, не получившая любовь

### 11. Значение выражения «утонченность гастрономического вкуса» в тексте

- 1) непрятательность к пище      2) неудобоваримая пища
- 3) полное отсутствие вкусовых рецепторов      4) изощренный вкус в еде
- 5) неразборчива любовь к еде

### 12. У Михаила Юрьевича Лермонтова, согласно тексту, была одна особенность

- 1) неподдельный интерес к живописи      2) любовь к музыке      3) страсть к еде
- 4) стремление к лидерству      5) желание иметь много друзей

Возникновение ковроткачества идет из глубины веков, с тех времен, когда человек научился вырабатывать пряжу и ткани из волокнистых материалов. Ворсовые и безворсовые ковры, ковровые изделия были самыми необходимыми элементами переносного жилища и быта скотоводческих народов. Коврами, излучающими мягкий свет, утепляли и украшали стены и полы, покрывали постели, сундуки, ковровыми лентами скрепляли каркасные детали жилища. Ковровые техники применялись при изготовлении домашней утвари: разнообразных настенных сумок, мешков, футляров; предметов упряжи. На коврах не только сидели, но и спали.

2. О древности культуры ковроткачества свидетельствуют памятники глубокой старины — ковры, хранящиеся в коллекциях и художественных фондах музеев, а также записи историков и географов. Сохранились исторические источники: сочинения Геродота и Ксенофонта I тыс. лет до н. э., в которых указывается на производство ковров в Вавилоне, Ассирии, Ахеменидском Иране, на Кавказе и продажу ковровых изделий в Египте, Риме, Византии, Скифии. В китайской, арабо-персидской литературе упоминаются ковры народов Средней Азии, Хорасана, Северного Афганистана. Самый старинный ворсовый ковер, изготовленный в V в. до н. э. и дошедший до нас, был найден в 1949 году археологом Сергеем Ивановичем Руденко при раскопках пятого Пазырыкского кургана на высокогорном Алтае. Несмотря на то, что ковер пролежал около 2500 лет во льдах, он оказался почти неповрежденным и хранится теперь в Эрмитаже.

3. У разных народов были разные традиции изготовления ковров. Казахские мастерицы изготавливали тканые ковры и ковровые изделия из овечьей и верблюжьей шерсти на вертикальных и горизонтальных станках — «армек». Девочки с раннего возраста привлекали сначала к подготовке материалов для ткачества, а затем постепенно учили техническим и художественным приемам создания и орнаментации ковровых тканей. Материалом для ткачества ковров служила овечья грубая шерсть весенней стрижки, которая, в отличие от осенней шерсти, хорошо прядлась. Лучшим сортом считалась шерсть, снятая с боков, брюха, лопаток и пушистых частей спинок овцы. Прежде чем приступить к приготовлению пряжи, шерсть тщательно промывали, преимущественно в проточной воде,

затем кипятили и сушили. После этого шерсть расчесывали и делили на три части: самая длинная шла на приготовление пряжи для основы, более короткая, но мягкая и лучшая по качеству — на утковую (узорную) нить, а очески употреблялись для изготовления других шерстяных изделий.

4. Готовые клубки нитей, предназначенных для узоров, окрашивали в нужные цвета. Шерстяную пряжу витками клади в готовый цветной раствор и кипятили около часа, беспрерывно помешивая. Для прочности окраски в раствор добавляли квасцы. Очень часто искусство изготовления ковров становилось профессией, источником существования.

5. Традиции предков и ныне широко распространены в современном быту казахов, особенно у сельских жителей, и ковер, как и в древности, является важным предметом домашнего обихода. Он по-прежнему служит и украшением жилища, и бытовым предметом.

**13.** Второй абзац содержит информацию о(об)

- 1) применении ковров в быту      2) способе окрашивания шерсти
- 3) использовании древних техник ковроткачества в современности
- 4) новых материалах, используемых для изготовления ковров
- 5) старинном ворсовом ковре

**14.** Последний абзац является

- 1) тезисом, к которому представлены аргументы
- 2) доказательством ко второму абзацу      3) опровержением сказанного
- 4) обобщением сказанного      5) доказательством к предыдущему абзацу

**15.** Слово «памятник» во втором абзаце употреблено в значении

- 1) древняя рукопись      2) то, что необходимо запомнить
- 3) сооружение в память кого-либо или чего-либо
- 4) сохранившийся предмет культуры прошлого
- 5) памятная надпись о чем-либо

**16.** О технике изготовления ковров в Казахстане можно узнать из абзацев

- 1) 4, 5      2) 1, 5      3) 2, 3      4) 1, 2      5) 3, 4

**17.** Информация, соответствующая тексту

- 1) Ковроткачество зародилось в глубокой древности
- 2) Ковровую технику использовали только для изготовления ковров
- 3) Древние ковры были грубыми и примитивными
- 4) Сейчас в Казахстане ковры практически не используются
- 5) Традиции казахского ковроткачества плохо сохранились

**18.** Микротема четвертого абзаца

- 1) яркие цвета казахских ковров      2) особенности ковровой шерсти
- 3) обучение ковроткачеству      4) национальный казахский орнамент
- 5) способ окрашивания шерсти

**19.** Название, отражающее тему текста

- 1) Современные возможности ковроткачества
- 2) История ковроткачества в Казахстане
- 3) Археологические находки древних ковров
- 4) Музейные ковровые экспозиции      5) Ковроткачество как особая культура

**20.** Вопрос, на который нельзя ответить, используя информацию текста

- 1) Какие страны производили ковры в древности?
- 2) На сколько частей делили шерсть?
- 3) Что, кроме ковров, производили с помощью ковровой техники?
- 4) Как звали человека, который изобрел ковровую технику?
- 5) Из какой шерсти изготавливались ковры в Казахстане?