

Демоверсия

промежуточной аттестационной работы

по ___ комплексной работе (русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир)___

Вариант 1

Класс ___ 3 _____

Фамилия, имя _____

Часть 1

Прочти текст.

Белка

Белку легко узнать. Обыкновенная белка вырастает до 19-28 см, во взрослом состоянии набирая массу примерно 250-340грамм. У зверька округлая голова с темными глазами-бусинами и длинные забавные уши, увенчанные точащими вверх кисточками. Передние лапы намного короче задних. Конечности снабжены острыми, цепкими коготками. Длинный, широкий и лёгкий хвост помогает белке совершать большие и красивые прыжки с дерева на дерево. Наш милый зверек может устремиться с вершины высокого дерева напрямик на землю, пролетев до пятнадцати метров. Или на ветку соседнего дерева, если она в шести-восьми метрах. В прыжке белка великолепна, и это великолепие обусловлено хвостом. Хвост – и гордость, и предмет забот нашей героини. Она его содержит в идеально чистом состоянии и бережет от намокания.

Ночует белка в дуплах, в тайге часто строит гайно — шарообразное гнездо из веток диаметром до полуметра с 1-2 боковыми входами, выложенное изнутри мхом и лишайниками. Чаще всего оно расположено на ели. Заметив опасность, предпочитает затаиться в кроне дерева. Иногда белка утепляет для себя сорочье гнездо. Зимой ей мороз не страшен. Закружит в лесу метель, белка скорее к своему гнезду спешит. Там уютно и тепло. Свернётся зверёк клубочком, пушистым хвостиком вход прикроет и спит.

Питается белка семенами хвойных деревьев, грибами, почками, побегами, орехами, насекомыми. Изредка поедает птенцов и яйца птиц. Кормится на деревьях и на земле, может совершать дальние кочевки по кронам, почти не спускаясь на землю. Таежная белка питается в основном семенами хвойных деревьев, в неурожайные годы шишками, сброшенными на землю клестами, и семенами из запасов кедровок. Сама белка тоже умеет делать припасы. Но часто не помнит их местонахождения и находит случайно.

В целом, у белок, населяющих Европейскую часть России и Западную Сибирь, в летнем мехе преобладает рыжая окраска, а у зверьков из

Восточной Сибири и с Дальнего Востока — бурая или почти чёрная. На Камчатку первые белки проникли примерно в тридцатые годы двадцатого века. Зимой в окраске первых белок преобладают серые и серебристые тона с бурыми оттенками, причём хребет нередко остаётся рыжим (горболысым). У вторых в зимней окраске преобладают тёмно-бурые и тёмно-серые тона.

Удивительный зверёк может жить и в неволе. Только хлопот с ним много. Белка в квартире до того свыкается с необычной обстановкой, что считает людей гостями, и даже чужаками, в своих владениях. О, как было бы приятно держать милую неугомонную хлопотунью дома, когда бы этот звереныш был хоть немного спокойнее. Белочка металась бы со стенки на гардероб, со штор на горку посуды, с телевизора на вашу голову, оставляла бы следы зубов на книгах и мебели, вытаскивала бы из карманов платки, кошельки и набивала бы их вместо похищенных предметов рисом или компотом!

Задание 1. Найди в тексте предложение, содержащее ответ на вопрос: «Что составляет значительную часть «ассортимента» пищи белки?» Спиши его. Проверь свою запись, если надо, исправь. Подчеркни грамматическую основу этого предложения. Укажи, какими частями речи выражены главные члены.

Задание 2. В тексте много информации о белке. В каком абзаце содержится информация об истории ее распространении по миру? Укажи номер.

Задание 3. Как ты думаешь, почему у белок, населяющих в разных частях России, изменяется окраска? Отметь в тексте место, которое поможет тебе ответить на этот вопрос, и запиши ответ.

Задание 4. Какими примерно должны быть длина и ширина коробки, в которую можно было бы поместить белку при перевозке её на небольшое расстояние? Коробка должна быть не тесной, но и не просторной. Выбери наиболее подходящий ответ и отметь его знаком **V**.

Ответ: длина и ширина коробки должна быть примерно как у

а) кусочка сахара;

б) пенала;

в) коробки из-под обуви;

г) книжной полки;

Задание 5. Найди во втором абзаце по **одному** примеру на каждую из орфограмм, указанных в таблице. Впиши их в таблицу, не изменяя формы слова. Орфограмму подчеркни.

Название орфограммы	Пример слова с данной орфограммой
1. Проверяемые безударные гласные в корне слова	
2. Непроизносимые согласные	
3. Парные согласные	

Задание 6. Найди в первом абзаце предложение, которое начинается со слова **Она**.

А. Сколько в этом предложении букв **О** и сколько звуков **[О]**?

Ответ: букв **О** _____, звуков **[О]** _____.

Б. Выпиши из этого предложения слова с приставкой **СО**. Подчеркни в словах буквы мягких согласных звуков.

Ответ: _____

Задание 7.

А. В тридцатые годы двадцатого века белку привезли на Камчатку. Обведи год, относящийся к этому периоду:

19, 193, 1930, 2130

Б. Сколько в выбранном тобой числе тысяч? сотен? десятков? единиц?

Ответ: _____ тыс. _____ сот. _____ дес. _____ ед.

В. Сколько лет отделяет выбранный тобой год от 2019 года?

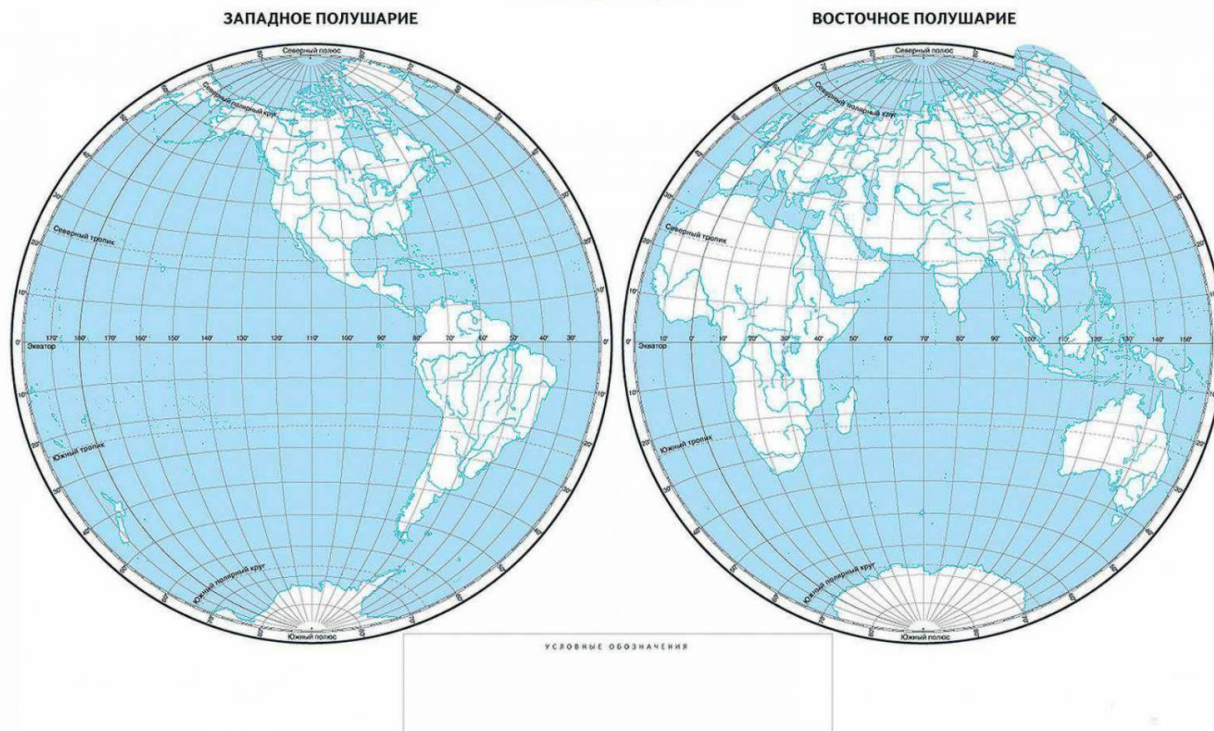
Ответ: _____ лет.

Задание 8.

В неволе белка живёт до 12 лет, но на свободе её век недолог: в возрасте 3-х лет она уже старушка. Слишком много у зверька врагов. Во сколько раз продолжительность жизни белки в природе меньше, чем продолжительность жизни в неволе?

а) в 5 раз б) в 3 раза в) в 4 раза

Задание 9. На рисунке цифрами 1, 2, 3 отмечены материк, на котором живут белки и омывающие этот материк океаны. Запиши их названия. Если нужно, воспользуйся картой полушарий.



- Ответ: 1. _____ ;
 2. _____ ;
 3. _____ .

Часть 2

Задания 10-13 выполняются в парах (с соседом по парте). Если при обсуждении заданий 10-13 вы с соседом по парте не пришли к общему мнению, запишите каждый свой ответ.

Задание 14 каждый выполняет самостоятельно.

Задание 10.

Покажите на карте места обитания белки. Последнюю цифру поставьте там, где белка поселилась в тридцатые годы. Если нужно воспользуйтесь атласом или картой полушарий.

Запишите, какие названия мест обитания белки вы обозначили этими цифрами:

- 1 _____ ; 2. _____
 3. _____ ; 4. _____

Задание 11.

А. Задача: Самка белки приносит до 8 бельчат дважды в год. Сколько максимально детёнышей может появиться у белки за три года? Придумайте свою задачу, чтобы она решалась в два действия.

Б. Решение: _____

Ответ: _____

В. Оцените вашу задачу. Это задача про белку? Сколько в ней действий? Имеет ли она решение? Может быть, вы хотите что-то изменить? Если хотите, запишите окончательный вариант.

А.

Задача: _____

Б. Решение _____

Ответ: _____

Задание 12.

А. Составить из содержащихся фрагментов рассказ: разрежьте листок по пунктирным линиям и наклейте фрагменты в нужном порядке.

В лапках она держала еловую шишку и грызла её. Ловкая белочка прыгнула на ближнее бревно. Белка бросила шишку и помчалась скачками к реке. На берегу лесной речки, на пне сидела белка. По реке плыли брёвна. Вдруг из леса выскочила большая собака.

Прочитайте получившийся у вас рассказ. Озаглавьте его.

Ловкий

зверёк

На берегу лесной речки на пне сидела белка. В лапках она держала еловую шишку и грызла её. Вдруг из леса выскочила большая собака. Белка бросила шишку и помчалась скачками к реке. По реке плыли брёвна. Ловкая белочка прыгнула на ближнее бревно. С бревна на бревно, с бревна на бревно — и на тот берег!

В. Продолжите текст, записав два-три предложения.

Задание 13.

Обсудите, что означают следующие слова: **гайно, крона, неурожайные, отметить, побеги, совершать кочевки**. Выберите из них каждый свои два слова разных частей речи. Запишите выбранные слова их значение.

Задание 14. Оцените свою работу в паре. Отметьте V, в какой мере ты согласен (согласна) со следующими утверждениями:

Утверждение	Полностью согласен(согласна)	Частично согласен(согласна)	Не согласен(согласна)	Затрудняюсь ответить
Я в полной мере участвую в выполнении всех заданий				
При разногласиях я предлагаю другое решение				
Большинство решений предложено мной				
Работать в паре труднее, чем одному (одной)				
Мне интереснее и полезнее работать в паре				