

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ
Окружающий мир (стартовая работа)
3 класс

Продолжительность работы: 30 минут

1

Прочитай текст.

15 октября 2019 года в Москве была переменная облачность, дождь. Температура воздуха поднялась до десяти градусов тепла. Ветер юго-западный.

15 октября 2019 года в Новосибирске была пасмурная погода, снег. Температура воздуха была ноль градусов. Ветер северо-восточный, умеренный.

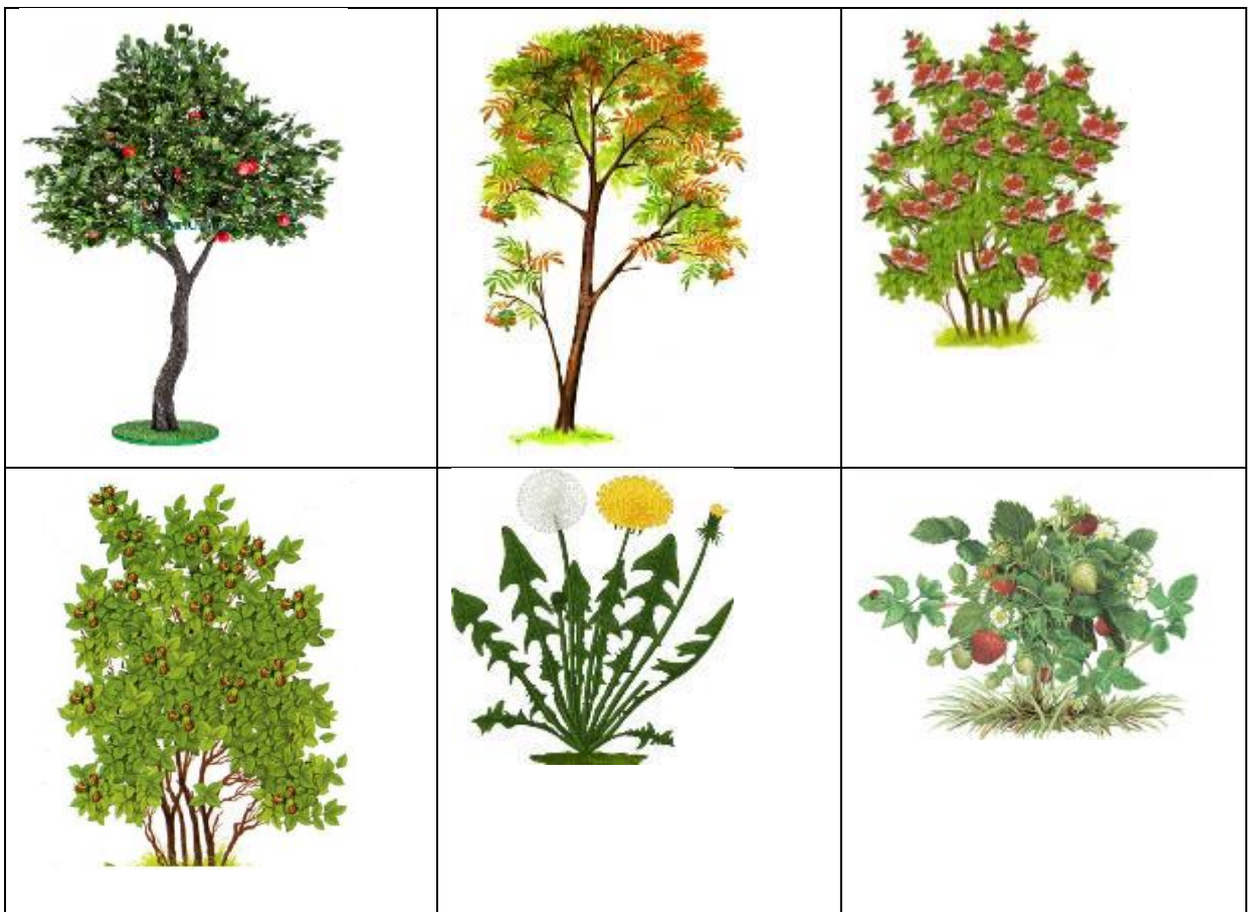
Переведи эту информацию из текстовой формы в табличную. Для этого перетащи в пустые ячейки таблицы карточки с соответствующими условными обозначениями.

Город	Облачность и осадки	Ветер	Температура
Москва			
Новосибирск			

Облачность и осадки		Ветер		Температура	
		Ю-З	Ю-В	0 °С	+5 °С
		С-В	С-З	+10 °С	-10 °С

Распредели растения по группам.

Деревья	Кустарники	Травы



3

Катя решила провести наблюдения за волнистым попугаем, чтобы определить, какой корм ему больше нравится: с орешками или без. В какой последовательности Кате нужно провести следующие действия?

- 1) подобрать корм с содержанием орешков и без орешков
- 2) взвесить кормовую смесь на весах с гирьками
- 3) взвесить остатки кормовой смеси в обеих кормушках
- 4) заполнить две кормушки равным количеством кормовой смеси

Запиши в ответе соответствующую последовательность цифр, не разделяя их запятыми или пробелами.

Ответ: _____.

4

Укажи, к какой группе животных относятся **ящерица, черепаха, змея**.

- 1) Насекомые
- 2) Млекопитающие
- 3) Пресмыкающиеся
- 4) Земноводные

5

Прочитай текст.

(1)Зяблик – одна из самых многочисленных птиц в наших парках. (2)Прилетает рано – в конце марта, когда ещё лежит снег, – и сразу начинает петь звонкой переливчатой трелью. (3)Во время пения зяблик сидит на веточке дерева. (4)Когда птица поёт, она слегка подрагивает, как будто замерзает. (5)Эта особенность и дала название птице. (6)Да и «костюм» зяблика не спутаешь – оранжево-красное горло, синяя «шапочка», оливковое брюшко и крылья с белыми полосками.

В каких предложениях содержится информация, которая позволит узнать птицу при встрече?

Запиши в ответе соответствующие цифры, не разделяя их запятыми или пробелами.

Ответ: _____.

6

Какую туристическую достопримечательность из изображённых ниже ты можешь показать в городе Москве своим друзьям?

Укажи верный ответ.

1)



2)



3)



4)



Ответы на задания

№ задания	Ответ	Максимальный балл
1	см. критерии	2
2	см. критерии	1
3	1243	1
4	3	1
5	246 (любая последовательность цифр)	2
6	2	1

Критерии оценивания для заданий 1 и 2 с кратким ответом

1

Город	Облачность и осадки	Ветер	Температура
Москва		Ю-З	+10 °С
Новосибирск		С-В	0 °С

2

Деревья	Кустарники	Травы
		
		

*Изображения в столбце могут быть расположены в любом порядке.