

**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.

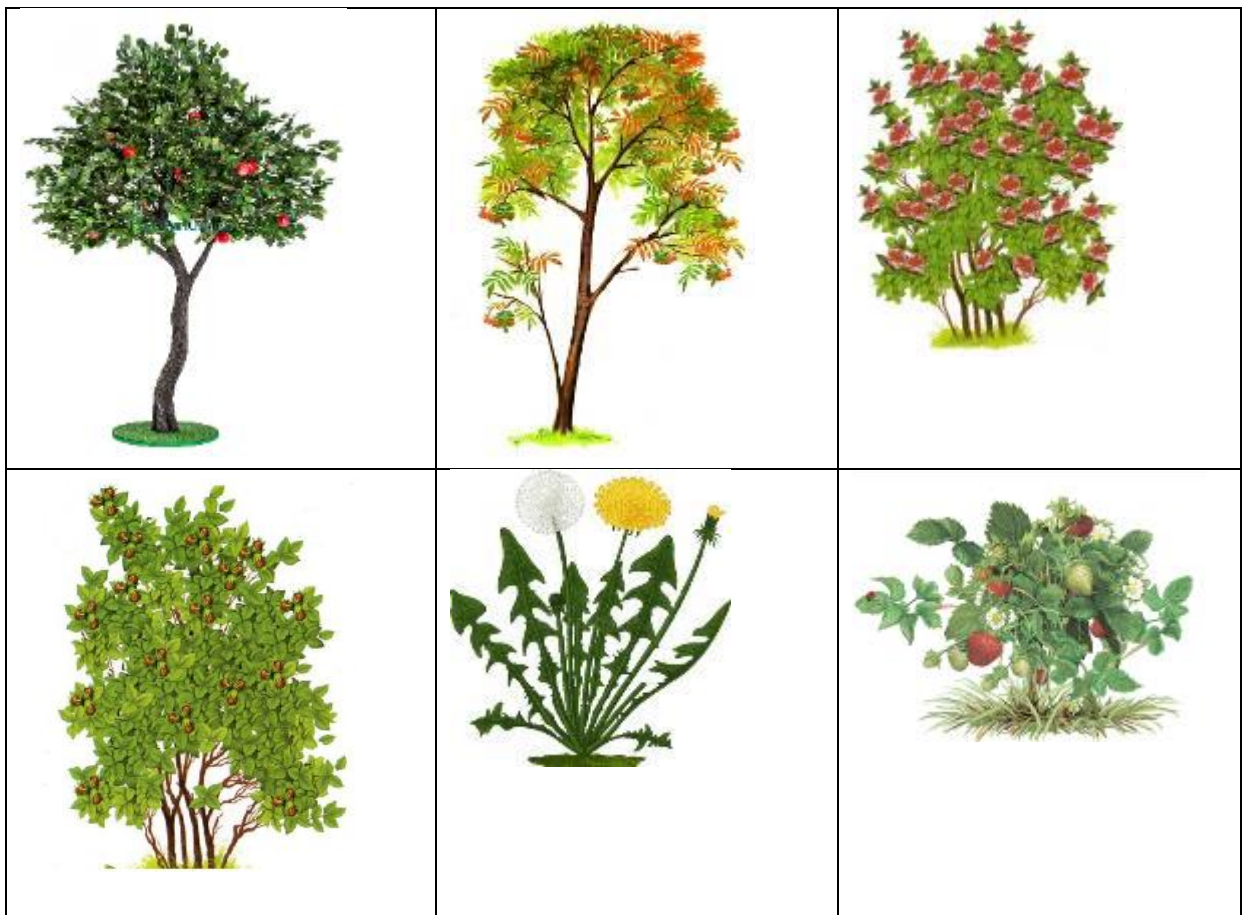
Переведи эту информацию из текстовой формы в табличную. Для этого перетащи в пустые ячейки таблицы карточки с соответствующими условными обозначениями.

| 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.