

# **ОЛИМПИАДА**

## **МУЗЕИ ПАРКИ УСАДЬБЫ**

### **Воробьёвы горы ЦПКИО им. Горького**

Москва, ул. Косыгина, 20

**ВОПРОСЫ ОЧНОГО ТУРА  
АКТУАЛЬНЫ ДО 31.03.2019**

**вопросы категории 10-11 класс**

**Если Вы идете в парк после указанной даты, скачайте новые вопросы,  
иначе ответы не будут засчитаны.**

1. Найдите недалеко от восточного Андреевского пруда информационный стенд с 17 фактами о заказнике «Воробьевы горы». Для какого занятия в парке идеальные условия, согласно факту № 16?
2. Найдите недалеко от Андреевских прудов один из стендов «Москва не сразу строилась» с панорамой Москвы. Что изображено на картинке к заданию?



3. Как повлиял на судьбу Андреевского монастыря боярин Федор Ртищев? Ответ вы найдете на стенде «Андреевский монастырь» недалеко от одноименных прудов.
4. Это маленькое животное названо на стенде «Фауна Воробьевых гор» обладателем самого большого мозга на планете. О каком животном идет речь? Как при таком маленьком размере животное стало рекордсменом по размеру мозга?
5. Слово «сог» на латыни значит «сердце». У одного из растений, упомянутых на стенде «Флора Воробьевых гор», часть латинского названия образована от слова «сог» из-за формы листа. Запишите русское название этого растения.

6. Как называются растения, представленные на картинках? Ответ вы найдете на стенде «Водные и околоводные растения». Не забудьте написать не только названия, но и соответствующие им номера рисунков.



1)



2)



3)

7. На стенде «На лесных тропинках» представлены следы животного, имеющего тяжелый и длинный хвост. Что это за животное и как вы поняли, что речь в задании идет именно о его следах?

8. На одном из стендов «На лесных тропинках», где приведены фотографии различных травянистых растений, есть одно необычное растение, паразитирующее на корнях деревьев. Узнать его легко. В его стеблях и листьях, похожих на чешуи, полностью отсутствует зеленый пигмент хлорофилл. Как называется это растение?

9. На одном из стендов «На лесных тропинках» приведены изображения листьев и плодов различных древесных растений. Крылатка – это тип сухого плода, который имеет специфические выросты-крылья, которые обеспечивают семени планирующий полет. Перечислите как минимум два растения на стенде, у которых изображен плод-крылатка.

10. На набережной реки найдите объект, посвященный мосту, который совсем недавно был достроен. Сфотографируйте с ним свою зверушку-путешественницу.

*Желаем удачи!*

**Уважаемые участники!**

Сотрудники парков не знают ответы на вопросы, не могут давать подсказки и не собирают бланки с ответами!

Пожалуйста, не задавайте им вопросов! На все технические вопросы Вам могут ответить по электронной почте:

**[museum.org@yandex.ru](mailto:museum.org@yandex.ru)**

В случае возникновения неразрешимых ситуаций уже при нахождении в парке вам могут попытаться помочь по телефону:

**8 968 577 73 97**

Сотрудники Оргкомитета не дают подсказок к вопросам!