

Литературное чтение **2** класс  
УМК «Школа России»

Тестовая работа  
по произведению Э. Хогарт  
**«Мафин и паук»**



**1.** Узнайте одного из героев произведения по описанию:



«Просто души не чаял в собраниях, но никогда не соглашался сразу. Ему страшно нравилось, чтобы его уговаривали».

**А.** Щенок Питер

**Б.** Ослик Мафин

**В.** Пингвин Перигрин

**Г.** Страус Освальд

## 2. Определите вид прочитанной сказки

**А.** Народная сказка

**Б.** Авторская сказка

**В.** Сказка о животных

**Г.** Волшебная сказка



**3.** Определите, где состоялось собрание животных?



**А.** На огороде

**Б.** В сарае

**В.** Под яблоней

**Г.** В хижине



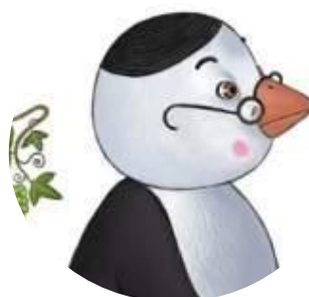
4. Установите соответствия между названиями и кличками животных произведения



А. Овечка



Б. Щенок



В. Пингвин



Г. Попугайха

1. Питер

2. Поппи

3. Луиза

4. Перигрин



**5.** Определите, где встретил Мафин паука?

**А.** На огороде

**Б.** В сарае

**В.** Под яблоней

**Г.** В хижине



## 6. Узнайте, Поппи - это кто?

А. Пингвин

Б. Попугайиха

В. Тюлениха

Г. Овечка



7. Вспомните, что делала овечка Луиза в саду?



А. Вязала под яблоней

Б. Плескалась в пруду

В. Плела гирлянду

Г. Читала книгу



**8.** Вспомните, куда Мафин обещал посадить пингвина?

**А.** На диван

**Б.** На окно кухни

**В.** На огород

**Г.** В кресло



**9.** Вспомните, в кого прев  
паук?



**А.** В бабочку

**Б.** В крохотную фею

**В.** В злую колдунью

**Г.** В красавца



**10.** Определите, через сколько минут обещал собрать всех друзей Мафин?

**А.** Через **5** минут

**Б.** Через **15** минут

**В.** Через **10** минут

**Г.** Через **20** минут



**11.** Определите, какого героя нет в произведении Э. Хогарт «Мафин и паук»?

**А.** Грэйса

**Б.** Кэтти

**В.** Сэлли

**Г.** Маркиза Карабаса



**12.** Определите, какая пословица больше всего подходит для произведения Э. Хогарт «Мафин и паук»?

**А.** Не мил свет, когда друга нет.

**Б.** Вместе тесно, врозь скучно.

**В.** Терпение и труд всё перетрут.

**Г.** Не спеши языком, торопись делом.