









**Примеры заданий
Чемпионата начальной школы «Вундеркинд» (весенний сезон)
Апрель 2014 года**











1 класс











Задания, оцениваемые в 3 балла











1. Выбери правильный вариант записи слова ВУНДЕРКИНД.











							
В	Д	Е	И	К	Н	Р	У

- (1)

									
---	---	---	---	---	---	---	---	--	---
- (2)

									
---	---	---	---	---	---	---	---	--	---
- (3)

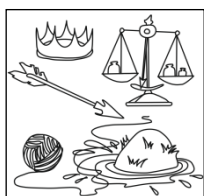
									
---	---	---	---	---	---	---	---	--	---
- (4)

									
---	---	---	---	---	---	---	---	--	---

Ответ: 3

Задания, оцениваемые в 4 балла

10. Определи, к какой сказке относится картинка и найди предмет, который к этой сказке не относится.



- (1) корона
- (2) стрела
- (3) клубок
- (4) весы

Ответ: 4

Задания, оцениваемые в 5 балла

15. Первая женщина космонавт. Кто она?

- (1) Терешкова Анна
- (2) Терешкова Алевтина
- (3) Терешкова Светлана
- (4) Терешкова Валентина

Ответ: 4

2 класс

Задания, оцениваемые в 3 балла

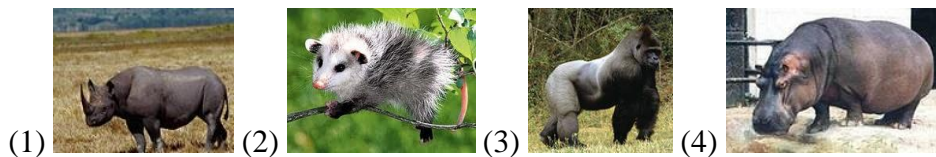
1. Под каким номером спряталось слово ВУНДЕРКИНД?

- (1) АСКИНДЕРОМ (2) ВУНДЕРБМИН
(3) ДНИЕРНИВДУ (4) ДНИЕРКНУВД

Ответ: 4

Задания, оцениваемые в 4 балла

13. Рассмотрите картинки. Кто в этой группе лишний, учитывая место обитания животных?



Ответ: 2

Задания, оцениваемые в 5 баллов

18. Почему плоды некоторых растений можно назвать путешественниками?

- (1) снабжены крылышками, парашютиками
(2) умеют ходить
(3) имеют крючки и зубчики
(4) имеют проездной билет

Ответ: 1, 3

3 класс

Задания, оцениваемые в 3 балла

2. Во времена его правления было открыто много школ, собрана крупная библиотека в Софийском соборе. Кто это?

- (1) Ярослав Мудрый
(2) Дмитрий Донской
(3) Пётр I
(4) Иван Грозный

Ответ: 1

Задания, оцениваемые в 4 балла

16. Какого животного нет на картинке?

- (1) фламинго
(2) цапля
(3) верблюд
(4) лама



Ответ: 2, 4

Задания, оцениваемые в 5 баллов

22. Сколько крылатых выражений встречается в стихотворении А. Усачёва?

Ходит нынче на природу
Пропасть всякого народу:
Рыбаков хоть пруд пруди, (1) 4
А червя пойдя найди! (2) 6
Ни в лесу не заблудиться, (3) 2
Ни в горах тебе свалиться... (4) 3
Там туристы – шась да шась! –
Негде яблоку упасть!

Ответ: 1

4 класс

Задания, оцениваемые в 3 балла

2. Кто придумал арабские цифры? Выбери верное утверждение.

- (1) Цифры придумали арабы. (2) Цифры придумали индусы.
(3) Цифры придумали китайцы. (4) Цифры придумали русские.

Ответ: 2

Задания, оцениваемые в 4 балла

20. Прочитай подсказки и выбери двух эскимосов, у которых общее число пойманной рыбы равно 21. Ответ запиши в клеточку числом.

Я поймал в два раза больше рыбы, чем тот, кто стоит дальше всех слева от меня

Я поймал на четыре рыбы больше, чем тот, кто слева от меня

Количество пойманной мною рыбы равно нечётному числу между 7 и 10

Я поймал в два раза меньше рыбы, чем тот, кто стоит третьим справа от меня

Я поймал на 3 рыбы меньше, чем тот, кто стоит в середине



1 2 3 4 5

Ответ: 1, 3

Задания, оцениваемые в 5 баллов




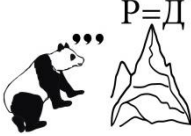
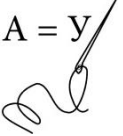
28. Разгадай ребусы и выбери название того жилища, в котором живёт этот мальчик.

(1) А = У

(2) Р = Д

(3) Ш = Г

(4)



Ответ: 2