



Кировский институт повышения  
квалификации и переподготовки  
работников образования  
(КИПК и ПРО)

**Центр развития олимпиадного движения**

---



**Задания второго тура  
эвристической олимпиады  
комплексного содержания  
для младших школьников  
«Совёнок»**

**3-4 классы**



## **Дорогой друг!**

Поздравляем! Ты стал участником второго тура нашей необычной олимпиады. Напомним, что в ней надо показать какой ты творческий человек. Тебе придётся выполнять интересные и сложные задания. Мы верим в тебя, поэтому любой твой ответ будет прочитан жюри и оценен. В добрый путь!

---

## **Анкета**

**Аккуратно заполни анкету печатными буквами.**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Школа № \_\_\_\_\_ города \_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_\_

# Часть 1

**Внимательно прочитай задания, выбери и обведи в кружок один правильный ответ.**

**1. С какого месяца начинается учебный год?**

- а) январь;
- б) сентябрь;
- в) декабрь;
- г) май.

**2. Сколько букв в русском языке не бывают заглавными?**

- а) 3;
- б) 2;
- в) 1;
- г) таких букв нет.

**3. Какое чётное двузначное число является самым маленьким?**

- а) 98;
- б) 10;
- в) 12;
- г) 2.

**4. Какое из слов лишнее: килограмм, час, сантиметр, объём?**

- а) килограмм;
- б) час;
- в) сантиметр;
- г) объём.

**5. Какая нота в гамме средняя?**

- а) до;
- б) ре;
- в) фа;
- г) соль.

6. Как зовут моего отца, если меня зовут Александр Олегович, а моего деда (отца моего отца) – Георгий Константинович?
- а) Олег Георгиевич;
  - б) Александр Георгиевич;
  - в) Олег Константинович;
  - г) Александр Константинович.
7. В какое море впадает Волга?
- а) в Балтийское;
  - б) в Чёрное;
  - в) в Средиземное;
  - г) в Каспийское.
8. Северное сияние – это...
- а) восходящее солнце;
  - б) заходящее солнце;
  - в) явление, случающееся в день солнцестояния;
  - г) солнечное излучение, проникающее в атмосферу.
9. Кто такие Ганзель и Гретель?
- а) вожди рабочего движения;
  - б) герои сказки братьев Гримм;
  - в) изобретатели велосипеда;
  - г) друзья Буратино.
10. Дрофа – это...
- а) птица;
  - б) ящерица;
  - в) дикая корова;
  - г) морская рыба.

**Заполняет жюри!**

<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

## Часть 2

В ответах на задания обязательно объясняй, почему ты так думаешь. Записывай не только ответ, но и рассуждения.

**Задание 1.** Посмотри на изображения наших цифр.



В изображении цифры 1 один угол, цифры 2 – два угла, цифры 3 – три угла. Подумай, как по такому закону изобразить цифры 4, 8 и 0.

Придумай свой способ записи цифр, объясняющий их.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Заполняет жюри!**

ЭФ			ОП			ОР			РЗ		
0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2

**Задание 2.** С помощью обычной дрели можно сверлить круглые отверстия. А можно ли с её помощью просверлить квадратное отверстие? Как это сделать?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Заполняет жюри!**

ЭФ			ОП			ОР			РЗ		
0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2

**Задание 3.** Расшифруй начало известной песенки:  
*Шыры ю пяюзы тфя фэзорич кюза.*



Запиши следующую зашифрованную строчку песенки. Объясни, как производится шифровка.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Заполняет жюри!**

ЭФ			ОП			ОР			РЗ		
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>



**Задание 4.** Разгадай шараду – слово, которое образуется при соединении двух других слов.

Например:

*Какой вырастет овощ, если, напевая одну и ту же ноту, исполнять танцевальное движение?*

$$\boxed{\text{Р}} \boxed{\text{Е}} + \boxed{\text{П}} \boxed{\text{А}} = \boxed{\text{Р}} \boxed{\text{Е}} \boxed{\text{П}} \boxed{\text{А}}$$

*Какой получится напиток, если снежным шаром смахнуть испарину с лица?*

$$\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}}$$

*Что получится, если тянуть одну и ту же ноту над зарытым сокровищем?*

$$\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}}$$

Сочини свою шараду.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Заполняет жюри!**

ЭФ			ОП			ОР			РЗ		
0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2

**Задание 5.** В народе часто давали месяцам года свои названия. Например:

*сентябрь – листопадник,*

*март – протальник;*

*июль – сенокосник.*

Придумай своё название следующим месяцам: *май, август, ноябрь.*

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Заполняет жюри!**

<b>ЭФ</b>			<b>ОП</b>			<b>ОР</b>			<b>РЗ</b>		
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

**Задание 6.** Переставь буквы и получи названия птиц. Соедини рисунок птицы с её названием.

*ЛКТСЁ*

*НЕСРЬГИ*

*ЛГОЩЕ*

*ИАНСЦИ*

*РДЗОД*



Допиши названия 3-4 городских птиц.

---



---



---



---



---

**Заполняет жюри!**

ЭФ			ОП			ОР			РЗ		
0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2

