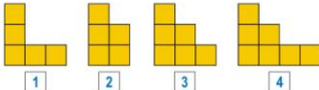
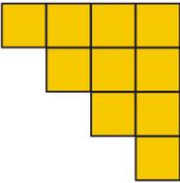


**Международный интеллектуальный конкурс  
«Занимательные загадки, ребусы, головоломки»  
(для учащихся 1-2 классов)**

**Мир конкурсов  
ЛИДЕР  
www.mir-konkursov.ru**

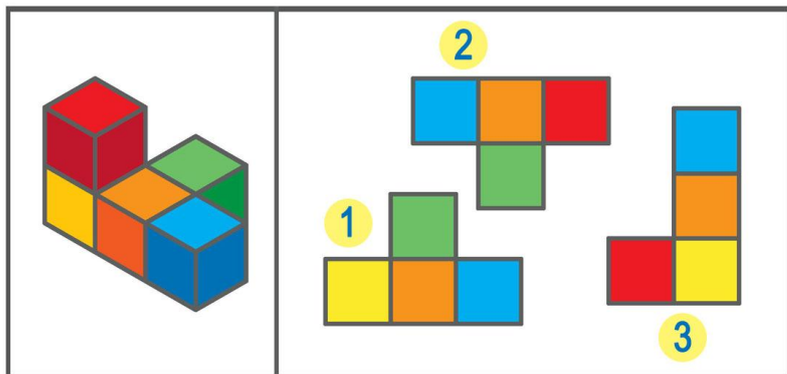
**Ответы**

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА, БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «е» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

<b>Задание №1</b>		<b>Ответ</b>
<p>Отгадай загадку! Если ты его наточишь, Нарисуешь всё, что хочешь! Лес и горы, море, пляж. Что же это?</p> <p align="center">— — — а — — — —</p> <p><i>В ответе запиши слово-отгадку</i></p>		<p align="center"><b>Карандаш</b></p>
<b>Задание №2</b>		<b>Ответ</b>
<p>Разгадай ребус!</p> <p align="center">— — — — —</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>	<p align="center"><b>Р 1 А</b></p>	<p align="center"><b>Родина</b></p>
<b>Задание №3</b>		<b>Ответ</b>
<p>Отгадай загадку! На этом уроке мы хорошо считаем, Задачи рисуем, примеры решаем, Отрезок начертим, тетрадь сдадим в срок, Узнали, ребята, вы этот урок?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Математика</li> <li>Русский язык</li> <li>Окружающий мир</li> </ol> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p align="center"><b>1</b> <b>Математика</b></p>
<b>Задание №4</b>		<b>Ответ</b>
<p>Квадрат разрезали на две части. Одна часть показана на рисунке справа. Найди вторую часть.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p align="center"><b>3</b></p>
<b>Задание №5</b>		<b>Ответ</b>
<p>Отгадай загадку! Он давно знакомый мой, Каждый угол в нём прямой. Все четыре стороны Одинаковой длины. Вам его представить рад, Как зовут его?</p> <p align="center">— — а — — — —</p> <p><i>В ответе запиши слово-отгадку</i></p>		<p align="center"><b>Квадрат</b></p>

**Задание №6**

Найди и отметь правильный вид фигуры сверху.



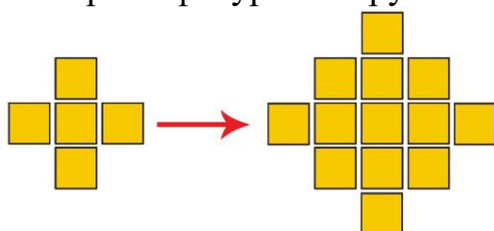
В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

**Ответ**

2

**Задание №7**

Сколько квадратиков надо добавить, чтобы получить из первой фигурки вторую?



В ответе запиши только число добавляемых квадратиков

**Ответ**

8

**Задание №8**

Разгадай ребус!



Разгаданное слово является:

1. Названием растения
2. Названием птицы
3. Названием планеты

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

**Ответ**

1

**Задание №9**

Сколько букв в слове ШКОЛА правее буквы О?

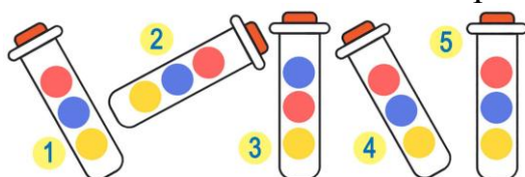
В ответе запиши количество букв

**Ответ**

2

**Задание №10**

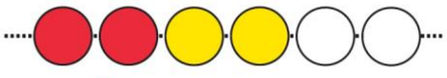
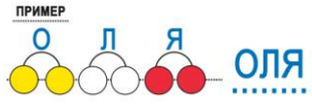
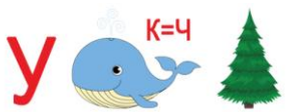
На картинке пять колб, среди которых четыре одинаковых, а одна отличается. Найди колбу, которая отличается и запиши её номер в ответе.



В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)

**Ответ**

3

Задание №11		Ответ												
<p>Разгадай ребус!</p>  <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<p><b>Столица</b></p>												
Задание №12		Ответ												
<p>Девочка плетет браслет, в котором зашифровано её имя. Догадайся, как зовут девочку.</p>  <p>ключ к шифру</p> <table border="1"> <tr> <td>Т</td> <td>А</td> <td>С</td> <td>О</td> <td>Я</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td>●●</td> <td>●●</td> <td>●●</td> <td>●○</td> <td>○○</td> <td>●●</td> </tr> </table> <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>	Т	А	С	О	Я	В	●●	●●	●●	●○	○○	●●	<p>ПРИМЕР</p> 	<p><b>Ася</b></p>
Т	А	С	О	Я	В									
●●	●●	●●	●○	○○	●●									
Задание №13		Ответ												
<p>Разгадай ребус! Если всё сделаешь правильно, узнаешь название птицы.</p> <p>-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<p><b>Петух</b></p>												
Задание №14		Ответ												
<p>Разгадай ребус! Если всё сделаешь правильно, узнаешь название профессии.</p> <p>-----e---</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<p><b>Учитель</b></p>												
Задание №15		Ответ												
<p>В верном равенстве два одинаковых числа были закрыты квадратиками со знаками вопроса. Какие числа были закрыты?</p> $\boxed{10} + \boxed{?} + \boxed{?} + \boxed{1} = 15$ <p><i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p><b>2</b></p>												

### Оценка ответов на вопросы олимпиады:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 5 – 6 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 6 по 15 – 7 баллов

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Нам очень важно знать ваше мнение о конкурсных заданиях. Что нового вы узнали, участвуя в конкурсе? Какие задания показались лёгкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы ещё участвовать в подобных конкурсах?

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса:

mir-konkursov2008@yandex.ru и mir-konkursov2018@yandex.ru