

## Школьный тур интегрированной олимпиады для учащихся 4 классов

КОД УЧАСТНИКА: \_\_\_\_\_

*Дорогой участник олимпиады!*

Ты приступаешь к выполнению заданий школьного тура интегрированной олимпиады. Эта олимпиада включает в себя задания по литературному чтению, русскому языку, математике и окружающему миру.

Внимательно прочитай все задания и реши, в каком порядке ты будешь их выполнять. Учти, что они различной трудности и требуют для своего выполнения различного времени. Если задание вызвало затруднение, пропусти его. К его выполнению можно вернуться, если останется время.

*Желаем тебе успехов!*

### **I. Задания по литературному чтению и развитию речи**

1. *Указом президента 2019 год объявлен Годом театра. Составь текст – рассуждение на тему «Почему дети любят театр?», докажи свой ответ двумя примерами (4 - 5 предложений).*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### **II. Задания по русскому языку**

5. *Узнайте слово и напишите его.*

Его держат по ветру, им клюют, с ним оставляют.

---

6. *Подчеркните слова с нулевым окончанием в форме родительного падежа множественного числа.*

Макаронны, помидоры, погоны, шорты, циркуль, корова, сапоги, яблоко, апельсин.

7. *Найдите неудачно использованные слова и замените их более подходящими словами, близкими по значению. Запишите предложения:*

Наши хоккеисты перещеголяли всех и получили высшую награду.

---

В посёлке год назад возвели несколько одноэтажных домов.

---

Он обратно опоздал на урок.

---

### III. Задания по математике

5. Когда Карлсон прилетел в гости к Малышу, его масса была 34 кг 400г. В гостях он съел пирог весом 1 кг 700 г, 6 банок малинового варенья по 250 г в каждой банке, 15 шоколадных конфет по 10 г каждая и 8 сдобных булочек по 100г. Чему стала равна масса Карлсона, когда он улетап домой? Запиши решение и ответ:

---

---

---

---

---

---

6. Какое число означает каждая буква, если известно, что  $T=0$ ;  $K=A*3$ ;  $O=K+A$ ;  $A=280:7$ ;  $Ч=?$ , а  $T+O+Ч+K+A=350$ . Запиши числа в таблицу:

<i>T</i>	<i>O</i>	<i>Ч</i>	<i>K</i>	<i>A</i>

7. В Солнечном городе меняют пряник на 6 сушек, а за 9 сушек дают 4 баранки. Сколько баранок дают за 3 пряника? Запиши ответ: \_\_\_\_\_

### IV. Задания по окружающему миру

8. Назови каждую группу обобщенным понятием:

Анды, Альпы, Гималаи - \_\_\_\_\_

Гренландия, Исландия, Кипр - \_\_\_\_\_

Азия, Америка, Австралия - \_\_\_\_\_

Гоби, Каракумы, Сахара - \_\_\_\_\_

9. Вставь пропущенные имена в краткие рассказы об исторических деятелях России.

\_\_\_\_\_ высоко оценивал роль образования. Он считал, что во всяком деле нужно разбираться досконально. Например, он не только знал, как устроены корабли, но и сам мог обработать дерево, сколачивать доски и выполнять другие «нецарские работы» при постройке корабля.

Князь \_\_\_\_\_ Иванович был прозван Донским за победу в Куликовской битве, одержанную над войсками Золотой Орды под предводительством Мамаю.

На Красной площади Москвы стоит памятник \_\_\_\_\_ Минину и князю \_\_\_\_\_ Пожарскому, которые в тяжёлое для России время организовали и возглавили народную борьбу против польских захватчиков.

10. Реши экологическую задачу:

Иногда стрекозы залетают далеко от водоёма на луг, в лес, где охотятся за насекомыми. Но даже при обилии корма вдали от водоёма эти животные всегда возвращаются к воде.

Почему? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_