

Памятка участника школьного этапа ВсОШ 2018

Следуйте следующим правилам во время участия в олимпиаде:

1. Олимпиада проводится посредством с использованием система программирования **«КуМир» (Комплект Учебных МИРов)**, и состоит из **теста и 5 задач**, результатом решения которых является алгоритмы-программы, записанные на школьном алгоритмическом языке с русской лексикой для встроенного исполнителя Робот.

2. Длительность олимпиады – **240 минут**. Время для решения теста – **60 минут, максимальное количество баллов -10**. По истечении этого времени **тест** сдается организатору в аудитории. По команде организатора участник приступает к решению задач в среде КуМир. Время для решения задач – **180 минут, максимальное количество баллов -100**.

3. При решении задач требуется найти **ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ**. Задачи можно решать в произвольном порядке.

4. **По завершению отладки и тестирования решений свои результаты ОБЯЗАТЕЛЬНО представить организатору.**

5. Все решения необходимо сохранить в виде файлов, сдать организатору олимпиады и расписаться в протоколе.

6. Имена файлов задавать в **соответствии с указаниями организаторов**.

7. Постарайтесь сделать правильно и как можно больше задач.

Успехов Вам!

Инструкция по работе с системой программирования «КуМир»

- Прочитать инструкцию по работе с компьютерной средой.
- На **Рабочем столе** открыть папку с заданиями олимпиады.
- Посмотреть содержимое папки.
- Прочитать условия задач, выбрать задачу и приступить к решению.
- Решить задачу, затем сохранить. Все решения **ОБЯЗАТЕЛЬНО** сохраняются в **рабочей папке системы программирования «КуМир»** (чтобы сохранить свое решение необходимо выбрать пункт меню **Сохранить** или **Сохранить как**) в формате:

Y	Z	N	N	N	P	P	Nz
---	---	---	---	---	---	---	----

- Y – это класс учащегося (7 или 8);
- Z – БУКВА (СОШ пишут – Ш, гимназия – Г, лицей – Л);
- NNN – это номер ОУ (если номер не трехзначный впереди ставятся нули)
- PP – номер учащегося в соответствии с ведомостью учреждения (01, 02 и т.д.);
- Nz – номер задачи.

Например,

7	Ш	0	1	8	0	1	4
---	---	---	---	---	---	---	---

(ученик 7 класса школы № 18 номер в ведомости 1 сдал задачу 4).

Ярлык этой папки должен быть на Рабочем столе. **Имя программы каждого учащегося сообщает организатор.**

- После выполнения заданий олимпиады сообщить организатору в аудитории, сдать задачи и расписаться в протоколе.

- Удачи!