

Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» в МО «город Екатеринбург» в 2019/2020 учебном году

Перечень документации, включенной в каждый комплект заданий (по классам / группам параллелей):

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- тексты олимпиадных заданий;
- описание системы оценивания решений заданий;
- инструкция по процедуре проведения в аудитории;
- разбор заданий (презентация PowerPoint 97-2003);

1. Специфические принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий.

В связи с различным уровнем подготовки учащихся разработано 4 комплекта заданий различной сложности. Задания для 5-6 классов направлены на проверку логического и алгоритмического мышления. Задания выполняются без использования компьютера. Задания для 7-11 классов направлены на проверку умения разработать программный код для решения задачи с использованием компьютера.

2. Информация о комплектах олимпиадных заданий, форме проведения:

|   |                       |     |          |       |
|---|-----------------------|-----|----------|-------|
| Количество комплектов олимпиадных заданий         | 4                     |     |          |       |
| Комплекты заданий по классам / группам параллелей | 5-6                   | 7-8 | 9        | 10-11 |
| Количество заданий теоретического тура            | -                     | -   | -        | -     |
| Количество заданий практического тура             | 5                     | 3   | 3        | 3     |
| Подведение итогов по классам / группам параллелей | 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 |     |          |       |
| Форма проведения                                  | Классическая          |     | Офф-лайн |       |

3. Время начала выполнения заданий, количество и продолжительность туров по каждому общеобразовательному предмету:

| Классы / группы параллелей | Время начала олимпиады | Количество туров | Продолжительность теоретического тура (минут) | Продолжительность практического тура (минут) |
|----------------------------|------------------------|------------------|---|--|
| 5-6                        | Не позднее 15:00       | 1                | -   | 120  |
| 7-8                        |                        | 1                | -   | 150  |
| 9                          |                        | 1                | -   | 180  |
| 10-11                      |                        | 1                | -   | 180  |

4. Описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий:

| Классы / группы параллелей | Материально-техническое обеспечение |   |
|----------------------------|-------------------------------------|---|
|                            | Теоретический тур                   | Практический тур  |
| 5-6                        | -                                   | Пишущие принадлежности.   |
| 7-8                        | -                                   | Персональный компьютер с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника) |
| 9                          | -                                   | Персональный компьютер с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника) |
| 10-11                      | -                                   | Персональный компьютер с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника) |

5. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады:

| Классы / группы параллелей | Перечень разрешенных справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники |
|----------------------------|---|
| 5-6                        | Использовать запрещено  |
| 7-8                        | Встроенная справочная система сред разработки программного кода                               |

|       |   |
|-------|---|
| 9     | Встроенная справочная система сред разработки программного кода |
| 10-11 | Встроенная справочная система сред разработки программного кода |

6. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий: в соответствии с общими требованиями.

7. Процедура регистрации участников школьного этапа олимпиады: в соответствии с общими требованиями.

8. Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады: в соответствии с общими требованиями.

9. Процедура показа олимпиадных работ: в соответствии с общими требованиями.

Разбор заданий проходит на базе общеобразовательных организаций по месту обучения участников с использованием подготовленных презентаций, входящих в комплект.

10. Порядок подачи и рассмотрения апелляций участников школьного этапа олимпиады: в соответствии с общими требованиями.