

## **ПРИНЯТО**

Педагогическим советом  
МБОУ Лицей «Созвездие» № 131  
Протокол № 1 от 30.08. 2018 г.



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о проведении городской олимпиады по информатике «Computer Land» для учащихся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения предметной олимпиады по информатике «Computer Land» для учащихся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

#### **1.2. Организаторы мероприятия**

##### **Учредитель Олимпиады:**

Департамент образования Администрации городского округа Самара (далее – Департамент образования).

##### **Организаторы Олимпиады:**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей «Созвездие» № 131» городского округа Самара (далее – МБОУ Лицей «Созвездие» № 131).

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный университет путей сообщения" (далее – ФГБОУ ВО «СамГУПС»).

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Самарский Государственный Технический Университет (далее - ФГБОУ ВО «САМГТУ»).

### **1.3. Оргкомитет мероприятия**

Общее руководство Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет организационный комитет (далее - оргкомитет), состав которого формируется из представителей МБОУ ОДПО ЦРО, а также администрации и учителей МБОУ Лицея «Созвездие» № 131

#### **Оргкомитет:**

- информирует учебные заведения о сроках проведения Олимпиады;
- формирует программу, организует информационное сопровождение;
- формирует состав жюри, определяет председателя.

### **1.4. Цели и задачи мероприятия**

#### **Основными целями и задачами Олимпиады являются:**

- пропаганда и актуализация научных знаний;
- активизация научно-методической работы по формированию индивидуальных траекторий образования повышенного уровня;
- повышение качества школьного образования;
- повышение интереса учащихся к углубленному изучению информатики и математики;
- формирование навыков творческого мышления в области информатики путём решения нестандартных задач.

#### **Сроки и место проведения мероприятия**

Дата и время проведения Олимпиады: **22 марта 2019 года в 14.30** на базе МБОУ Лицей «Созвездие» №131 по адресу: г. Самара, ул. Промышленности, 319, 1 корпус.

### **2. Сроки и форма подачи заявок на участие**

Заявка подается не позднее **15 марта 2019** года в оргкомитет Олимпиады по электронному адресу: [school131@bk.ru](mailto:school131@bk.ru).

Бланк заявки указан в приложении к настоящему Положению.

### **3. Порядок организации, форма участия и форма проведения мероприятия**

Олимпиада проходит в один очный этап. Форма участия - индивидуальная.

Каждый участник после регистрации и начала Олимпиады получает лист с заданиями, где указано количество баллов за каждое правильно выполненное задание.

Задания для участников Олимпиады предоставляет МБОУ Лицей «Созвездие» №131 на правах инициатора и организатора данной олимпиады.

### **4. Участники мероприятия**

К участию в Олимпиаде по информатике допускаются обучающиеся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара.

### **5. Требования к участникам**

При проведении Олимпиады участники сидят по одному за партой или с учеником, выполняющим задание другой возрастной группы.

*Запрещается* пользоваться средствами сотовой связи.

**На выполнение задания отводится 80 минут.**

### **6. Критерии оценивания членами жюри представленной работы участника**

Председатель жюри организуют работу по проверке выполненных работ и подписание протокола.

Состав жюри – учителя информатики, члены городского методического объединения, преподаватели высших учебных заведений городского округа Самара.

#### **Жюри оценивает:**

- создание блок-схемы алгоритма программы – 10 баллов;
- нахождение и обоснование ошибок в коде программы – 5 баллов;
- создание программы на языке программирования C++ или Visual C++2012 – 20 баллов;
- создание программы на любом языке программирования кроме C++ или Visual C++2012 – 10 баллов;

- решение задачи с представлением блок-схемы алгоритма работы программы, код программы без ошибок в компиляции – 50 баллов;

**Итого – 85 баллов**

## **7. Подведение итогов мероприятия**

**По результатам Олимпиады (по параллелям) определяются:**

- 1 победитель;

- 5 призёров.

Каждому участнику Олимпиады выдаётся сертификат участника.

Победители и призёры Олимпиады награждаются дипломами.

Дипломы для победителей и призёров подготавливаются на бланках Департамента образования и вручаются оргкомитетом мероприятия.

Поощрительные грамоты и сертификаты подготавливаются на бланках учреждения - организатора и вручаются оргкомитетом мероприятия.

Информация о результатах отправляется в Департамент образования Администрации городского округа Самара через 5 дней с момента проведения Олимпиады.

Приказ о результатах Олимпиады издается Департаментом образования Администрации городского округа Самара и рассылается по образовательным учреждениям.

По итогам Олимпиады апелляции не принимаются.

## **8. Контактная информация координатора на площадке проведения мероприятия**

Жиляева Ольга Михайловна, зам. директора по НМР МБОУ Лицея «Созвездие» № 131, сот. 8919-806-11-30, эл. почта: [school131@bk.ru](mailto:school131@bk.ru).

**ЗАЯВКА**

на участие в городской олимпиаде по информатике "Computer Land"  
для учащихся 8-9-ых классов общеобразовательных учреждений  
городского округа Самара  
от МБОУ Школы (гимназии, лицея) № \_\_\_\_\_

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.О. участника</b>	<b>Класс</b>	<b>Учитель (Ф.И.О. полностью)</b>	<b>Телефон контакта</b>
<b>1</b>				
<b>2</b>				