

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МБОУ Лицей «Созвездие» № 131
Протокол № 1 от 30.08. 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ
Лицей «Созвездие» № 131
 Л.Б.Басис
«___» _____ 2017 г.
Приказ № 558/О от 01.09.2017 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении городской олимпиады по информатике "ComputerLand"
для учащихся 8-9-ых классов общеобразовательных учреждений
городского округа Самара**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения предметной олимпиады по информатике «ComputerLand» (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. 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.

2. Учредители олимпиады

2.1. Департамент образования Администрации городского округа Самара.

2.2. Самарский филиал Московского городского педагогического университета (СФ МГПУ).

2.3. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей

«Созвездие» № 131» городского округа Самара (далее – МБОУ Лицей «Созвездие» № 131).

3. Порядок организации и проведения олимпиады.

3.1. Олимпиада проводится на базе МБОУ Лицей «Созвездие» №131 г. о. Самара по адресу: г. Самара, ул. Промышленности, 319 (1 корпус), тел.: 261-14-40, E-mail: school131@bk.ru.

3.2. Подготовку и проведение олимпиады обеспечивает Оргкомитет, создаваемый сроком на один год. Оргкомитет формируется из представителей организаций и учреждений, являющихся учредителями олимпиады.

3.3. Оргкомитет информирует учебные заведения о сроках проведения олимпиады, формирует программу, организует рекламу.

3.4. Оргкомитет формирует состав жюри, определяет председателя. Председатель жюри организуют работу по проверке выполненных работ и подписание протокола. Состав жюри – учителя информатики, члены городского методического объединения, преподаватели ВУЗов.

3.5. Дата и время проведения олимпиады **23 марта 2018 год 14.30 ч.**

3.6. Каждый участник после регистрации и начала олимпиады получает лист с заданиями, где указано количество баллов за каждое правильно выполненное задание. На выполнение задания отводится 80 минут.

3.7. Каждый участник должен иметь при себе черную гелиевую ручку.

3.8. Запрещается пользоваться средствами сотовой связи.

4. Содержание работ участников олимпиады

4.1. Олимпиада проводится по темам, изучавшимся в курсе информатики 8-9 классов.

4.2. Задания для участников олимпиады предоставляет МБОУ Лицей «Созвездие» №131 г.о. Самара на правах инициатора и организатора данной олимпиады.

5. Участники олимпиады

5.1. К участию в олимпиаде по информатике допускаются обучающиеся 8-9

классов общеобразовательных школ, гимназий, лицеев г. о. Самара.

5.2. От образовательных учреждений принимаются заявки на обучающихся не более 2 человек от параллели.

5.3. Заявка направляется в срок до **16 марта 2018 года** в МБОУ Лицей «Созвездие» №131 г. о. Самара в электронном виде по адресу: school131@bk.ru по форме:

Образец заявки

ЗАЯВКА

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

№ п/п	Ф.И.О. участника	Класс	ОУ, район	Учитель (Ф.И.О. полностью)	Телефон контакта
1					
2					

6. Награждение победителей

6.1. По результатам олимпиады по параллелям определяется:

- 1 победитель;
- 7 призёров.

Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами.

6.2. Информация о результатах отправляется в Департамент образования г.о. Самара через пять дней с момента проведения олимпиады.

6.3. По итогам олимпиады апелляции не принимаются.

Координаторы: Жилева Ольга Михайловна (т. 261-14-40)
Крылов Александр Олегович (т. 261-14-40)