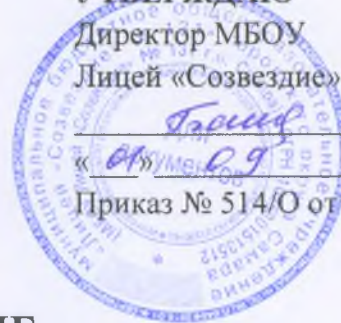


ПРИНЯТО

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ
Лицей «Созвездие» № 131
Л.Б.Басис
« 01 » / 09 / 2018 г.
Приказ № 514/О от 01.09.2018 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении городской метапредметной олимпиады
по естествознанию «Гелиос»
для обучающихся 8-9-х классов
общеобразовательных учреждений городского округа Самара**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения предметной олимпиады по естествознанию «Гелиос» для обучающихся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде, требования к работам участников, определения победителей и призеров.

1.2. Организаторы мероприятия

Учредитель Олимпиады:

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

Организатор Олимпиады:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение организация дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» городского округа Самара (далее – МБОУ ОДПО ЦРО).

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

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 Лицей «Созвездие» № 131.

Оргкомитет:

- информирует учебные заведения о сроках проведения олимпиады,
- формирует программу Олимпиады,
- 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 химии, биологии, физики;
- формирование навыков творческого мышления в области химии, биологии, физики путём решения нестандартных задач.

Сроки и место проведения мероприятия

Олимпиада проводится **12 апреля 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 направляется в срок до **5 апреля 2019** года в оргкомитет Олимпиады по электронному адресу: 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.

Олимпиада проводится по трем отдельным предметам по темам, изучавшихся в курсе химии, биологии, физике 7-8-9 классов.

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

4. Участники мероприятия

К участию в Олимпиаде по химии, биологии, физике допускаются обучающиеся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара.

5. Требования к участникам

Каждый участник должен иметь при себе:
для предмета физики – калькулятор.

Справочный материал для предмета химии (периодическую систему химических элементов, таблицу растворимости) выдается лицеем.

При проведении Олимпиады участники сидят по одному за партой или с учеником, выполняющим задание по другому предмету.

Запрещается пользоваться средствами сотовой связи.

На выполнение задания отводится 80 минут.

6. Критерии оценивания членами жюри представленной работы участника

Жюри оценивает:

- умение анализировать и обобщать;
- умение классифицировать и сравнивать;
- умение выделять причины и следствия;
- навык построения рассуждений, соотнесения к известным понятиям;

- умение преобразовывать информацию из одной формы в другую (текст, таблица, схема, график, иллюстрация и др.);
- умение представлять информацию для изложения в сжатом или развернутом виде;
- умение пользоваться знаково-символическими средствами представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов.

7. Подведение итогов мероприятия

По результатам Олимпиады по каждому предмету (по параллелям) определяются:

- 1 победитель;
- 5 призёров.

Каждому участнику Олимпиады выдаётся сертификат участника.

Победители и призёры Олимпиады награждаются дипломами.

Дипломы для победителей и призеров 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 через 5 дней с момента проведения Олимпиады.

Приказ о результатах Олимпиады издается Департаментом образования и рассылается по образовательным учреждениям.

По итогам Олимпиады апелляции не принимаются.

8. Контактная информация координатора на площадке проведения мероприятия

Координатор: Жилыева Ольга Михайловна, зам. директора по НМР МБОУ Лицея «Созвездие» № 131, сот. 8919-806-11-30, эл. почта: school131@bk.ru.

Образец заявки

ЗАЯВКА

на участие в городской метапредметной олимпиаде
по естествознанию «Гелиос»
для обучающихся 8-9-ых классов общеобразовательных учреждений
городского округа Самара
от МБОУ Школы (гимназии, лицея) № _____

№ п/п	Название предмета	Ф.И. участника	Класс	Учитель (Ф.И.О. полностью)	Телефон контакта
1					
2					