

Государственное бюджетное
образовательное учреждение
дополнительного
образования детей

**«Центр дополнительного
образования для детей»**

350000 г. Краснодар,
ул. Красная, 76
тел./факс: 259-79-40, 259-84-01
E-mail: cdodd@mail.ru

24.12.2014 № 01.21.-580
на № _____ от _____

Руководителю
муниципального органа
управления образованием

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Центр дополнительного образования для детей» информирует о проведении в 2014-2015 учебном году **краевой научно-творческой олимпиады школьников и студентов младших курсов КубГУ «Экология и техносферная безопасность».**

Олимпиада проводится Кубанским государственным университетом с целью пропаганды экологических знаний и знаний в области техносферной безопасности, экологического просвещения школьников и студентов, развития у них интереса научной и социально-активной деятельности по выявлению и решению экологических проблем и проблем техносферной безопасности, поддержки наиболее способных и интересующихся учащих, оказания содействия молодежи в профессиональной ориентации и выборе образовательных траекторий.

Олимпиада проводится по номинациям:

- 1) Бережное отношение к природе;
- 2) Безопасное производство (экотехнологии);
- 3) Отходы и утилизация;
- 4) IT-технологии в экологии и техносферной безопасности;
- 5) Экологический видеоклип или экологическая реклама.

Олимпиада проводится в трех возрастных группах:

- 1) Учащиеся начальных классов;
- 2) Учащиеся 9, 10, 11 классов;
- 3) Студенты 1 курсов КубГУ факультетов химии и высоких технологий и журналистики.

Желающие принять участие в олимпиаде должны до **1 марта 2015 года** предоставить в жюри Олимпиады:

- 1) По номинациям 1-4: печатный вариант проекта и электронную версию,
- 2) По номинации 5: электронную версию видеоклипа или рекламы, записанную на CD-диск.

Проект оформляется в соответствии со следующей структурой:

- цель и основные задачи проекта;
- основное содержание (концепция, методика, технологии и пр.);

- практическая значимость, выводы.

На Олимпиаду не допускаются проекты, ранее представленные для участия в других конкурсах и олимпиадах.

Требования к печатному и электронному вариантам проектов.

Объем представляемой работы не более 20 страниц. Текст набирается через 1,5 интервала. Желательно использование шрифтов Arial или Times New Roman, кегль 12. На титульном листе указывается полное название школы или вуза, название работы, фамилия имя отчество автора.

Все материалы следует вложить в конверт, на котором написать название конкурса и номинации, фамилию заявителя. Материалы могут быть отправлены почтой до 1 марта 2015 г., включительно, (по почтовому штемпелю) или доставлены лично по адресу оргкомитета: 350040, Краснодар, ул. Ставропольская, 149, КубГУ, факультет химии и высоких технологий.

Электронный вариант заявки отправляется на адрес электронной почты olimp-tsb@chem.kubsu.ru

Олимпиада проводится в 2 этапа:

I этап – представление проектов в жюри Олимпиады, их оценивание в соответствии с профилем выполненных работ.

II этап – защита лучших проектов и собеседование членов жюри с участниками Олимпиады.

Участники второго тура получают по электронной почте приглашение к участию во II туре олимпиады, который будет проводиться 19 апреля 2015 года в конференц-зале КубГУ.

Персональный результат каждого участника складывается из количества баллов, набранных по результатам двух этапов.

Победители награждаются дипломами и денежными премиями в каждой номинации.


Оргкомитет не финансирует текущие расходы участников Олимпиады и сопровождающих их лиц.

Адрес оргкомитета:

350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149, КубГУ (краевая научно-творческая олимпиада школьников и студентов младших курсов «Экология и техносферная безопасность»)

Электронная почта: olimp-tsb@chem.kubsu.ru, тел. 8(861)2199570
сайт: <http://OLIMP-TSB.KUBSU.RU>

Директор ГБОУ ДОД «ЦДОДД»



О.В. Климченко

Ольга Михайловна Васильченко
8(861)2598401