

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования
Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

350000 г. Краснодар,
ул. Красная, 76
тел. (861) 259-84-01
E-mail: cro.krd@mail.ru

29.12.2017 № 01.21.427
на № _____ от _____

Руководителям муниципальных
органов управления образованием

Руководителям территориальных
методических служб

О проведении заключительного
этапа региональной (краевой)
политехнической олимпиады
школьников в 2017-2018 уч. году

Информационное письмо

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» (далее – ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности») информирует о том, что в 2017-2018 учебном году в региональной (краевой) политехнической олимпиаде школьников принимают участие школьники 10-11 классов общеобразовательных учреждений, воспитанники учреждений дополнительного образования. К участию в региональной (краевой) политехнической олимпиаде допускаются обучающиеся более младших классов, в случае выполнения ими на школьном, муниципальном и зональном этапах олимпиадных заданий для более старших классов.

Срок проведения заключительного этапа:
16 февраля – 18 февраля 2018 года.

Заключительный этап региональной политехнической олимпиады будет проходить в 2 тура:

1-ый тур – практический (защита научных проектов),

2-ой тур – теоретический (решение задач инженерной направленности).

Школьники, допущенные приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края к заключительному этапу должны подготовить и выполнить научно-исследовательские проекты, согласно требованиям к оформлению (приложение).

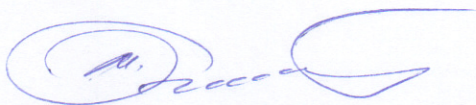
Содержание научно-исследовательских проектов должно быть направлено на развитие технических, естественных и социально-гуманитарных

знаний. Проекты выполняются с использованием изобретательской, творческой деятельности в различных областях науки и техники.

Реферативные работы не принимаются, рецензированию не подлежат. В случае отсутствия проекта, школьники не приглашаются для участия в заключительном этапе региональной (краевой) политехнической олимпиады школьников.

Научно-исследовательские проекты должны быть направлены для рецензирования на бумажных носителях в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» в срок до 22 января 2018 года по адресу: 350000 г. Краснодар, ул. Красная, 76, 2-й этаж, кабинет № 11. Ответственное лицо - методист, курирующий региональную (краевую) политехническую олимпиаду школьников Балкунов Алексей Сергеевич.

Директор



М.Г. Корниенко

Анна Николаевна Бойко

8-965-471-95-71

Алексей Сергеевич Балкунов

8-918-250-30-79

ПРИЛОЖЕНИЕ
к письму ГБУ ДО КК
«Центр развития одаренности»
от 29.12.2017 № 01.21-427

Требования к оформлению научных проектов

1. Общие требования

В состав научных проектов входят следующие части: титульный лист, краткая аннотация, научная работа (проект). Эти части работы выполняются на отдельных листах и не скрепляются между собой. Вся работа сдаётся в файловой папке.

2. Требования к тексту

Весь текст выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (размеры: горизонталь – 210 мм, вертикаль – 297 мм) текст печатается ярким шрифтом (размер шрифта – 12 кегель) через полтора интервала между строками на одной стороне листа. Формулы вписываются черной пастой (тушью), либо воспроизводятся на печатающем устройстве. Весь машинописный, рукописный и чертежный материал должен быть хорошо читаемым.

Состав работы

Титульный лист содержит следующие атрибуты: название олимпиады, работы, населенного пункта; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, образовательная организация, класс) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, ученая степень и звание, должность, место работы).

Краткая аннотация объемом не более 10 строк (60 знаков в строке с учетом пробелов), представляет собой краткое описание работы на простом, понятном широкой публике языке с указанием элементов новизны проведенных исследований и полученных результатов. Краткая аннотация печатается на отдельной стандартной странице.

Научная работа (проект) в сопровождении иллюстраций (чертежи, графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание исследовательской (творческой) работы. Все сокращения в тексте проекта должны быть расшифрованы. Объем текста проекта, включая формулы и список литературы, не должен превышать 10-15 стандартных страниц. Для иллюстраций может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц. Иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после ссылок в основном тексте. Не допускается увеличение формата страниц, склейка страниц иллюстраций буклетом и т.п. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу. Основной текст доклада нумеруется арабскими цифрами, страницы иллюстраций – римскими цифрами.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к письму ГБУ ДО КК

«Центр Развития одаренности»

от 29.12.2017 № 01.21.-42.7

СПИСОК участников заключительного этапа
региональной (краевой) политехнической олимпиады школьников 2017-2018 учебного года

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	Образовательная организация	Муниципальное образование
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мацокина	Валерия	Валерьевна	10	МБОУ СОШ № 1	г.-к. Анапа
2.	Черкасов	Артур	Олегович	10	МБОУ СОШ № 5	г.-к. Геленджик
3.	Барончукова	Маргарита	Андреевна	11	НЧОУ «Лицей «ИСТЭК»	г. Краснодар
4.	Васенков	Илья	Дмитриевич	10	МБОУ лицей № 90	г. Краснодар
5.	Медведева	Елизавета	Игоревна	11	НЧОУ «Лицей «ИСТЭК»	г. Краснодар
6.	Нигоматулин	Антон	Андреевич	10	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар
7.	Полов	Олег	Олегович	10	НЧОУ «Лицей «ИСТЭК»	г. Краснодар
8.	Родионов	Ярослав	Алексеевич	11	МБОУ СОШ № 95	г. Краснодар
9.	Семенченко	Алексей	Александрович	11	МБОУ гимназия № 23	г. Краснодар
10.	Сидоренко	Даниил	Николаевич	11	ФГКОУ КПКУ	г. Краснодар
11.	Тен-Ковин	Валерий	Валерьевич	11	МОУ гимназия № 87	г. Краснодар
12.	Троегубов	Александр	Юрьевич	11	МАОУ СОШ № 101	г. Краснодар
13.	Битяев	Ефим	Павлович	10	ЧОУ Гимназия № 1	г. Новороссийск
14.	Калугер	Роман	Сергеевич	11	МАОУ СОШ № 22	г. Новороссийск
15.	Перчемиди	Дмитрий	Александрович	11	МАОУ СОШ № 22	г. Новороссийск
16.	Суховицкая	Марина	Евгеньевна	10	ЧОУ Гимназия № 1	г. Новороссийск
17.	Бобровский	Игорь	Игоревич	10	МОБУ Лицей № 95	г. Сочи

1	2	3	4	5	6	7
18.	Гусев	Павел	Андреевич	11	МОБУ Гимназия № 1, МБУ ДО ЦТРИГО	г. Сочи
19.	Коробова	Анастасия	Савельевна	10	МОБУ Лицей № 22, МБУ ДО ЦТРИГО	г. Сочи
20.	Попов	Михаил	Павлович	11	МОБУ лицей № 22	г. Сочи
21.	Сергеева	Юлия	Дмитриевна	10	МОАУ Гимназия № 8, МБУ ДО ЦТРИГО	г. Сочи
22.	Сворцов	Игорь	Андреевич	10	МОБУ Гимназия № 1, МБУ ДО ЦТРИГО	г. Сочи
23.	Акименко	Алексей	Александрович	10	МБОУ СОШ № 30	Апшеронский район
24.	Стороженко	Александр	Дмитриевич	11	МБОУ СОШ № 13	Гулькевичский район
25.	Паненко	Семён	Олегович	10	МАОУ лицей № 3	Кавказский район
26.	Шкареда	Роман	Юрьевич	11	МБОУ СОШ № 1	Каневской район
27.	Беззуб	Павел	Викторович	11	МБОУ СОШ № 1	Каневской район
28.	Альмакаев	Александр	Витальевич	11	МОБУ СОШ № 5	Каневской район
29.	Богдан	Михаил	Александрович	11	МБОУ СОШ № 1	Кореновский район
30.	Сенотрусова	Софья	Андреевна	11	МБОУ СОШ № 1	Ленинградский район
31.	Дутов	Максим	Геннадьевич	11	МБОУ СОШ № 1	Ленинградский район
32.	Ососов	Ян	Романович	10	МБОУ СОШ № 30	Мостовской район
33.	Фомашин	Илья	Станиславович	10	МАОУ СОШ № 20	Мостовской район
34.	Почевалов	Константин	Валерьевич	10	МАОУ СОШ № 2	Павловский район
35.	Цапенко	Александр	Викторович	10	МБОУ лицей № 1	Славянский район
36.	Гончаров	Марк	Александрович	10	МОБУ «СОШ № 12»	Тбилисский район
37.	Сморчков	Данил	Дмитриевич	10	МБОУ Гимназия № 6	Тихорецкий район
					МАОУ СОШ № 2	Усть-Лабинский район

Заместитель директора
по учебно-методической работе



А.Н. Бойко