

Отчет

по реализации краевой инновационной площадки  
«Формирования экологической культуры учащихся в системе  
дополнительного образования детей г.Сочи на современном этапе  
обновления содержания естественнонаучной направленности»

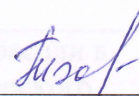
Направление деятельности: Организация участия учащихся в экологических проектах.

Наименование мероприятия	Ф.И. учащегося	Тема работы	Результат
Всероссийский конкурс исследовательских работ им. В.И. Вернадского	Хабарова Полина	Изучение контейнерной культуры олеандра обыкновенного в прибрежной зоне	Дипломы 1 степени
	Ульянова Виктория	Изучение репродуктивного потенциала магонии	Дипломы 1 степени
II региональный конкурс исследовательских работ учащихся 5-7 классов «Тропой открытий В.И. Вернадского»	Солтани Софья	Сохранение генофонда камелии японской в зоне влажных субтропиков России	Лауреат
	Лукашев Ярослав	Платановая аллея – памятник истории Сочи	Лауреат
	Радченко Ева	Состояние популяции мраморного клопа в период ухода на зимовку 2018-2019 гг.	Призер
	Устинов Роман	Экологическое состояние реки Западный Дагомыс	Участник
VIII региональном конкурсе исследовательских работ им. В.И. Вернадского	Дышаева Каролина	Куркума длинная – плодовая, лекарственная и декоративная культура для сочинского региона	Лауреат
	Ульянова Виктория	Изучение репродуктивного потенциала магонии	Лауреат
	Хабарова Полина	Изучение контейнерной культуры олеандра обыкновенного в прибрежной зоне	Лауреат
	Симонян Ирина, Горосян Алёна	Экологическое состояние реки Восточный Дагомыс	Участник
Краевое интеллектуальное мероприятие «Научно-практическая конференции Малой сельскохозяйственной академии учащихся»	Никулина Елизавета	Сортоиспытание фасоли в условиях Черноморского побережья Кавказа	2 место
	Дышаева Каролина	Куркума длинная - плодовая, лекарственная и декоративная культура для Сочинского региона	2 место

	Ульянова Виктория	Размножение магонии семенным и вегетативным способами	2 место
	Такмазян Лана	Изучение взаимного влияния созревающих семян и околоплодника растений на примере томатов черри сорта "Зимняя вишня"	Участник
	Солтани Софья	Сохранение генофонда камелии японской в зоне влажных субтропиков России	Участник
I Международная научно-практическая конференция обучающихся «Экологическое образование в целях устойчивого развития»	Дышаева Каролина	Куркума длинная – плодовая, лекарственная и декоративная культура для сочинского региона	Участник
	Никулина Елизавета	Сортоиспытание фасоли в условиях Черноморского побережья Кавказа	Участник
	Ульянова Виктория	Размножение магонии семенным и вегетативным способами	Участник
	Радченко Ева	Состояние популяции мраморного клопа в период ухода на зимовку 2018-2019 гг.»	Участник
	Солтани Софья	Изучение возобновления самшита колхидского после воздействия инвазии самшитовой огнёвки	Участник
	Симонян Ирина, Торосян Алена	Экологическое состояние реки Восточный Дагомыс	Участник
	Устинов Роман	Экологическое состояние реки Западный Дагомыс	Участник
	Хабарова Полина	Пыльцевая аллергия в условиях Черноморского побережья Кавказа	Участник

Из вышеуказанной таблицы видно, что 6 из 7 исследовательских работ относятся к экологическому земледелию, что составляет 86 %.

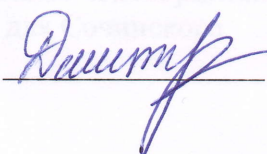
Зам. директора по УВР



Баланюк Т.И.

Руководитель

информационно-методического отдела



Дмитриева А.В.