



**Бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования города Омска
«ДЕТСКИЙ
ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
Ассоциированная школа ЮНЕСКО**

Россия, 644046, г. Омск, ул. Маршала Жукова, 109. Тел. (8-381-2) 302-400, e-mail: debcomsk@gmail.com

Исх. № _____ « ____ » _____ 2017 г.
Вх. № _____ « ____ » _____ 2017 г.

**Отчет о реализации коучинг-проекта
ОО – стажировочной площадкой РИП-ИнКО
«Школа как центр творчества и развития одарённости детей».**

- 1. Название ОО: БОУ ДО г. Омска «Детский ЭкоЦентр»**
- 2. Название коучинг-проекта: «Предметная лаборатория» (учебные предметы «Экология», «Биология») на 2017 – 2018 годы**

№ п/п	Дата	Название мероприятия	Содержание мероприятия	Задачи	Деятельность участников	Количество участников
1.	26.04. 2017 г.	Установочный семинар «Проблемы и перспективы подготовки учащихся к олимпиадам и интеллектуальным конкурсам эколого-биологической направленности»	1.Ознакомление педагогов с системой деятельности по реализации коучинг-проекта. 2.Формирование творческой группы педагогов.	1. Привлекать учителей школ города и области к сотрудничеству. 2. Сформировать группу в соответствии с потребностями и уровнем подготовки педагогов. 3. Определить сроки и формы взаимодействия.	Обмен мнений педагогов по проблемам подготовки учащихся к олимпиадам и интеллектуальным конкурсам эколого-биологической направленности.	18 человек
2.	10.05. 2017 г.	Семинар-тренинг по разработке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	Обучение педагогов по разработке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по подготовке школьников к участию в олимпиадах эколого-биологической направленности	Формировать навыки педагогов по разработке дополнительных общеразвивающих программ по подготовке школьников к участию в олимпиадах эколого-биологической направленности	Выполнение практических заданий по проектированию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по подготовке школьников к участию в олимпиадах эколого-биологической направленности.	24 человека
3	17.05. 2017 г.	Педагогические чтения	Представление опыта работы педагогов по	1. Обсудить теоретические и практические	1. Обобщение опыта работы педагогов по	15 человек

			подготовки учащихся к олимпиадам и интеллектуальным конкурсам эколого-биологической направленности	вопросы по созданию системы подготовки учащихся и учителей, направленной на глубокое и прочное усвоение знаний, развитие нестандартного мышления, творческой инициативы у детей. 2. Обобщить опыт работы педагогов по формированию навыков организации учебно-исследовательской деятельности с учащимися.	подготовки учащихся к олимпиадам и конкурсам эколого-биологической направленности. 2. Представление педагогами инновационных методов и приёмов обучения, такие как: лабораторный эксперимент, полевая практика, экологический мониторинг и другие.	
4	20.09. 2017 г.	Семинар-практикум по подготовке и сопровождению учащихся в конкурсах, конференциях и других интеллектуальных мероприятиях эколого-биологической направленности	Обучение участников семинара по подготовке и сопровождению учащихся в конкурсах, конференциях и других интеллектуальных мероприятиях эколого-биологической направленности	Формировать навыки по подготовке и сопровождения учащихся в конкурсах, конференциях и других интеллектуальных мероприятиях эколого-биологической направленности	Ознакомление участников семинара с методикой психолого-педагогического сопровождения учащихся в конкурсах и конференциях эколого-биологической направленности	21 человек
4.	09.10. 2017 г.	Мастер-классы в рамках «Дня школьного и муниципального координатора по работе с одаренными детьми» XIV областного педагогического марафона.	Проведение мастер-классов: «Развитие исследовательских умений и навыков обучающихся объединения «Исследовательская лаборатория «Микрокосмос» (А.И. Михальцов), «Особенности работы с одаренными детьми в рамках реализации дополнительной общеобразовательной программы «Экология насекомых» (И.В.	Представить опыт работы Учреждения по организации учебно-исследовательской деятельности с творчески способными и одаренными детьми	1. Представление методов и форм организации работы по формированию исследовательских компетенций учащихся с использованием световых микроскопов. 2. Знакомство с организацией индивидуального подхода и подборе заданий в работе с творчески способными и талантливыми детьми	70 человек

			Литвинова)			
5.	22.11.20 17 г.	Круглый стол стажировочной площадки по коучинг – проекту «Предметная лаборатория» (учебные предметы «Экология», «Биология»)	Обсуждение вопроса о перспективах организации работы с творчески способными и одаренными детьми по естественнонаучной направленности	Обобщить опыт работы стажировочной площадки по коучинг-проекту и обсудить перспективы работы группы на 2018 год.	1.Представление опыта работы «Предметной лаборатории» (учебные предметы «Экология», «Биология») БОУ ДО г. Омска «Детский ЭкоЦентр»; 2. Знакомство с методикой организации образовательной олимпиады по биологии и экологии, адаптированной в соответствии с требованиями ФГОС и заданий имеющих повышенный уровень сложности. 3.Обмен мнений по проблемам подготовки к олимпиадным испытаниям учащихся по биологии и экологии и перспективы организации «Научной школы» на базе областной профильной экологической смены «Планеты Эндемик» по подготовке к участию в заключительном этапе региональной олимпиады по биологии и экологии.	25 человек

**Просим Вас указать свое мнение о результатах коучинг-проекта
ОУ – стажировочной площадкой ИнКО**

Что из представленного является для Вас наиболее ценным?	Думаю, что представленную инновационную практику	что	Что из увиденного натолкнуло Вас	Ваше отношение к содержанию
--	--	-----	----------------------------------	-----------------------------

	можно использовать (с учетом своих наработок), а именно	на новую идею?	предложенных разработок
Наиболее ценным стало ознакомление с опытом работы А.И. Михальцов по подготовке учащихся к учебно-исследовательской деятельности по естественнонаучной направленности	Работу по подготовке учащихся к учебно-исследовательской деятельности во взаимодействии с педагогами БОУ ДО г. Омска «Детский ЭкоЦентр»	На новую идею натолкнули подходы по работе с творческими и одаренными детьми при подборе заданий	Интересная идея по созданию «Научной школы» на базе областной профильной экологической смены «Планеты Эндемик» и желание поучаствовать в работе стажировочной площадки

Директор БОУ ДО г. Омска
«Детский ЭкоЦентр»

Г.В. Ситникова