

Управление образования
администрации муниципального образования
Крымский район
Муниципальное бюджетное учреждение
дополнительного образования
ДЕТСКИЙ
ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
города Крымска муниципального образования
Крымский район
353384 г. Крымск ул. Свердлова, 5-а
Тел/факс 86131-2-42-04,
Тел. 2-42-06
e-mail: debe_krymsk@mail.ru
ОГРН1022304063154 ИНН 2337026000
от 29.01.2019 г. № 22

СПРАВКА-ПОДТВЕРЖДЕНИЕ

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детский эколого-биологический центр города Крымска муниципального образования Крымский район, подтверждает, что Кулик Анна Владимировна, преподаватель экономических дисциплин ГБПОУ КК «Крымский технический колледж», 29 января 2019 года участвовала в районной научно-практической конференции «Эврика» Малой академии наук школьников Крымского района, выступала по теме: «Актуальность работы над индивидуальными проектами студентов и школьников».

Основание:

приказ управления образования от 20 декабря 2018 года № 995-од «Об организации и проведении районной научно-практической конференции «Эврика» Малой академии наук школьников Крымского района в 2018-2019 учебном году».

Директор МБУ ДО ДЭБЦ



В.П. Бут

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края «Крымский технический колледж»**

ДОКЛАД

**на тему «Актуальность работы над индивидуальными проектами
студентов и школьников»**

Преподаватель

Зам. директора по учебной работе



Кулик А.В.

Арутюнова И.В.

2019

ТЕМА

«Актуальность работы над индивидуальными проектами студентов и школьников»

В век информационных потрясений, когда на нас обрушивается прессинг новых технологий, меняется и социальная структура жизни, и мы нередко сталкиваемся с тем, что старые, хорошо проверенные и зарекомендовавшие себя формы и методы уже не работают. Это касается и науки, и производства в первую очередь.

Одним из путей поиска решения этой задачи и новых вариантов связей является относительно новая форма – индивидуальный проект.

Проект может затрагивать различные сферы жизни: производство, науку, образование, культуру и духовную жизнь.

Влияние на аудиторию обеспечивается высоким уровнем профессионального мастерства, а также разнообразием программы проектов (лекции, беседы, обмен опытом, презентации изобретений, инновации и достижения науки и культуры, исполнительное искусство различных направлений).

Программа проекта – это документ, формирующий комплекс мероприятий по анализу ситуации в масштабах определенной территории (района, города, региона, страны, ряда государств), а также материально-технические условия, необходимые для реализации планируемой деятельности.

Суть творческой деятельности составляет желание школьника или студента улучшить свою жизнь во всех ее проявлениях. Это обнаруживается как в быту, так и в научных устремлениях. Этим целям служат индивидуальные проекты, которые широко используются для вовлечения

молодежи (школьников и студентов), во многом направлены на приобщение к науке молодого поколения, а также содействуют формированию позитивного имиджа учебных заведений и в целом всей нашей страны.

Так, проект «Формирование начального научного образования студентов среднего профессионального образования» как реализация стратегии развития научно-исследовательской активности студентов СПО с использованием ресурсов учебного заведения направлен на освоение студентами программ подготовки специалистов среднего звена.

Новые знания и умения, которые получают студенты и школьники при таком подходе к формированию начального научного образования, позволят им приобрести первичный практический опыт проведения исследовательской (пусть пока и учебной) работы в решении, например многих экономических задач.

Считаю, что такой способ обучения – разработки своего индивидуального проекта, наилучшим образом отражает смысл общих компетенций, которые, согласно ФГОС СПО, должны способствовать формированию исследовательской черты характера, а не только прививать необходимые навыки.