

Планируемые мероприятия ГБОУ «ДДЮТ» (г. Архангельск) на 2017 год  
в рамках работы федеральной инновационной площадки  
по проекту «Молодые таланты Поморья»

№ п/п	Наименование мероприятия	дата	место
1.	Областной педагогический марафон по художественной направленности (музыка, хореография, театр)	08.12.2016	ГБОУ «ДДЮТ»
2.	Областной семинар для педагогов технической направленности «Социализация и профессиональная ориентация детей средствами технического творчества»	14-15.12.2016	ГБОУ «ДДЮТ»
3.	Областная педагогическая конференция «Дополнительное образование Архангельской области: вектор развития»	02-03. 02.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
4.	Областной фестиваль педагогического мастерства (хореография, дизайн и изодейтельность, вокал)	01.03.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
5.	Областной семинар педагогов дополнительного образования «Воспитательный потенциал туристско-краеведческой деятельности с обучающимися»	19.04.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
6.	Областной слет «Молодые таланты Поморья»	12-13.05.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
7.	Областная стажировочная площадка для педагогов естественнонаучной и туристско-краеведческой направленностей	05 – 07.06.2017	Кенозерский национальный парк
8.	Областной семинар педагогов «Социально-значимая деятельность в работе детских объединений естественнонаучной направленности»	27.09.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
9.	Областные творческие лаборатории по различным направлениям	20-21.10.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
10.	Областной семинар-практикум педагогов дополнительного образования художественной направленности «Детский театральный коллектив – основа творческого развития и социализации личности ребенка»	29-30.11.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
11.	Областная методическая мастерская педагогов дополнительного образования технической направленности «Организация предметно-развивающей среды детских объединений технической направленности»	13.12.2017	ГБОУ «ДДЮТ»
12.	Формирование банка данных талантливых детей по различным направлениям	в течение года	ГБОУ «ДДЮТ»
13.	Формирование банка данных программ группового и индивидуального обучения молодых талантов	в течение года	ГБОУ «ДДЮТ»