

# УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Администрации местного самоуправления Моздокского района

363700, РСО-Алания, г. Моздок, ул. Кирова, 20

тел/факс 3-24-37 E-mail: ruoams-mozdok@mail.ru

11 марта 2016 г.

г. Моздок

№54

## ПРИКАЗ

Об утверждении плана мероприятий по научно – техническому творчеству и освоению инженерно – технических компетенций, в том числе робототехники.

В целях повышения качества услуг дополнительного образования и развития технического творчества, робототехники в Моздокском районе Республики Северная Осетия – Алания на основании решения коллегии Министерства образования и науки Республики Северная Осетия – Алания от 24.12.2015 г. № 16:

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план мероприятий по научно – техническому творчеству и освоению инженерно – технических компетенций, в том числе робототехники - Приложение (далее План);
2. Руководителям учреждений дополнительного образования детей обеспечить выполнение Плана и создать условия педагогическим работникам для участия в мероприятиях Плана;
3. Координацию по выполнению мероприятий Плана возложить на главного специалиста Козлову К.Н.;
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Байкалову Н.В.

Начальник Управления образования  
АМС Моздокского района



Н.Н. Гаспарьянц

№ п/п	Мероприятия	Итог реализации	Сроки реализации	Ответственные исполнители
<b>I. Нормативно-правовое регулирование, методическая поддержка и обеспечение доступности дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества, в том числе в области робототехники</b>				
1.1.	Разработка и внедрение региональных мер по научно-техническому творчеству и освоению инженерно-технических компетенций, в том числе в робототехнике	Утверждение и рассылка по Моздокскому району, заинтересованным предприятиям, организациям и ведомствам.	1 квартал 2016 года	АМС Моздокского района, заинтересованные предприятия, организации и ведомства
1.2.	Разработка и внедрение школьных, муниципальных программ (подпрограмм, планов, и др.) по научно-техническому творчеству и освоению инженерно-технических компетенций, в том числе робототехнике	Информационно-аналитические материалы	2016 год	Руководители учреждений дополнительного образования, ОУ, Управление образования АМС Моздокского района (далее УО)
1.3	Проведение среди обучающихся муниципальных соревнований, олимпиад, конкурсов по авто-, авиа-, ракето-, судомоделированию, робототехнике, электронике, инженерной графике и др. и соревнований, олимпиад, конкурсов по инженерно-техническим решениям и	Утверждение единого календарного плана соревнований, конкурсов, олимпиад по техническим	ежегодно	УО, учреждение дополнительного образования, ОУ, заинтересованные предприятия, организации и ведомства

	компетенциям.	видам спорта и творчества.		
1.4.	Апробация и внедрение дистанционных образовательных технологий по программам научно-технического творчества и освоению инженерно-технических компетенций, в том числе в области робототехники.	Методические рекомендации	2016 год	УО, АМС Моздокского района
1.5	<i>Внесение дополнительного критерия в Положение стимулирования руководителей образовательных учреждений (в эффективный контракт с руководителями):</i>  <i>- доля обучаемых в возрасте от 5 до 18 лет, занимающихся по образовательным программам обучения основам робототехники, микроэлектроники и мехатроники к общему числу обучаемых в учреждении дошкольного, общего и дополнительного образования в возрасте от 5 до 18 лет;</i>	<i>Приказ УОАМС Моздокского района,</i>  <i>Принятие соответствующего НПА учредителями образовательных организаций</i>	2016 год	<i>УО АМС Моздокского района, руководители ОУ.</i>
<b>П. Развитие кадрового потенциала дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества,</b>				
<b>в том числе в области робототехники</b>				
2	Участие в проводимых в Республике курсов, семинаров, вебинаров, мастер-	Количество и охват	ежегодно	УО, учреждения дополнительного образования,

	классов технического направления и современных видов инженерно-технической деятельности, в том числе робототехники	слушателей		
<b>III. Создание условий для вовлечения обучающихся в систему научно-технического творчества</b>				
3.1	Участие в республиканской олимпиаде по робототехнике.		ежегодно с 2016 года	УО, учреждения дополнительного образования.
3.2	Поддержка одаренных детей и талантливой молодежи, добившихся успехов в научно-техническом творчестве, в робототехнике.	Информационно-аналитические материалы	ежегодно	АМС Моздокского района, УО.
3.3	Создание в Моздокском районе общественных советов по развитию детского научно-технического творчества, привлечение к сотрудничеству и шефству предприятий и организаций в учреждения образования.	Количество созданных советов	2015-2017 гг.	АМС Моздокского района, УО.
<b>IV Поддержка проектов развития дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества,</b>				
<b>в том числе в области робототехники</b>				
4	Реализация в республиканских пилотных проектов по модернизации содержания дополнительного образования в сфере научно-технического творчества и освоению инженерно-технических компетенций, в том числе по робототехнике	Информационно-аналитические материалы	2016-2018 гг.	АМС Моздокского района, УО, учреждения дополнительного образования.
<b>V. Мониторинг реализации Комплекса мер, направленных на создание условий для развития</b>				

**дополнительного образования детей**

**в сфере научно-технического творчества, в том числе в области робототехники**

5.	Проведения мониторинга реализации Комплекса мер, направленных на: создание условий для развития дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества и освоения инженерно-технических компетенций, в том числе робототехнике	Методические рекомендации	2016-2020 годы	АМС Моздокского района, УО, Учреждения дополнительного образования.
----	--	---------------------------	-------------------	---