

Российская Федерация Краснодарский край

Муниципальное казенное учреждение
«Сочинский центр развития образования»
муниципального образования городской округ
город-курорт Сочи Краснодарского края
ОГРН 1032311683172 ИНН 2320112885
354000, г. Сочи, ул. Юных ленинцев, 5
Тел/факс (862) 264-71-87
E-mail: TserekidzeVG@edu.sochi.ru

от 13.10.2023 № 02-04/1234

Руководителям
общеобразовательных
организаций

Об участии в стажировке

В соответствии с письмом ГБОУ ИРО Краснодарского края от 05.10.2023г. №01-20/4523 «Об организации и проведении стажировки» информируем вас о том, что ГБОУ ИРО Краснодарского края проводит **02 ноября 2023 года** стажировку по теме: **«Инфраструктурные возможности использования робототехники и современных технологий в целях повышения популяризации инженерно-технологического образования»** (далее – Стажировка) **в г. Армавире.**

Дата, время проведения: 02 ноября 2023 года, 10:00 – 15:30.

Адрес места проведения: г. Армавир, МБОУ гимназия №1, ул. Комсомольская, 136.

К участию в мероприятии приглашаются педагоги, педагоги-психологи общеобразовательных организаций.

Для участия в Стажировке необходимо **в срок 19 октября 2023 года** предоставить информацию в МКУ СЦРО по электронному адресу: BobrovaTA@edu.sochi.ru по форме:

Наименование образовательной организации (сокращенно, в соответствии с Уставом)	
Юридический адрес организации	
ФИО участника (полностью)	
Должность участника	
Контактный телефон участника	
E-mail участника	

Программа проведения Стажировки в электронном вложении к письму.

И.о. директора МКУ СЦРО



К.С. Степанова

Боброва Тамара Артуровна
тел. 264-55-85

Приложение 1

к письму ГБОУ ИРО Краснодарского края

от 05.10.2023 г. № 01-20/4523

**Программа проведения стажировки
«Инфраструктурные возможности использования робототехники и
современных технологий в целях повышения популяризации
инженерно-технического образования»**

Дата проведения: 02.11.2023г.

Место проведения с адресом: МБОУ гимназия № 1, город Армавир, ул. Комсомольская, 136

Время проведения: 10:00 – 15:30

Ход проведения стажировки	
10:00-10:30	Регистрация участников стажировки
10:30-10:45	Открытие стажировки, приветственное слово руководителя <i>В.В. Гуреева, директор МБОУ гимназии № 1</i>
10:45-11:00	Робототехника: мотивация и возможности <i>С.В. Бирюков, заместитель директора по УВР</i>
11:00-11:10	Виртуальная робототехника на уроках информатики <i>Здвижкова Анна Викторовна, учитель информатики</i>
11:10-11:20	Использование робототехники на уроках физики <i>Дмитриева Зинаида Андреевна, учитель физики</i>
11:20-11:30	Робототехника как инструмент популяризации предмета «технология» <i>Здвижков Сергей Сергеевич, учитель технологии</i>
11:30-11:50	Возрастные особенности обучающихся младшего и среднего школьного звена и профориентационная работа с ними в области робототехники <i>Глухих Ирина Валерьевна, педагог-психолог</i>
11:50-12:00	Экскурсия на предприятия как одна из эффективных форм профориентационной работы в области инженерно-технического образования среди младших школьников <i>Алексеева Ольга Юрьевна, учитель начальных классов, МБОУ гимназия № 1, г. Армавир</i> <i>Романенко Яна Валерьевна, учитель начальных классов, МБОУ гимназия № 1, г. Армавир</i>
12:00-12:10	Профориентация в области инженерно-технического образования среди младших школьников через систему сетевого взаимодействия и социального партнерства <i>Худобина Елена Викторовна, учитель начальных классов, МБОУ гимназия № 1, г. Армавир</i>
12:10-12:15	Познавательная робототехника как инструмент профессионального самоопределения младших школьников <i>Яновская Ольга Евгеньевна,</i>

	<i>учитель начальных классов МБОУ гимназии № 1, г. Армавир</i>
12:15-12:30	Формирование профессионального самоопределения обучающихся посредством познавательной робототехники <i>Матико Ольга Витальевна, учитель начальных классов</i>
12:30-13:30	Перерыв, переход в технопарк универсальных педагогических компетенций ФГБОУ ВО АГПУ
13:30-14:00	Экскурсия по технопарку универсальных педагогических компетенций ФГБОУ ВО АГПУ <i>директор технопарка универсальных педагогических компетенций «Учитель будущего поколения России» имени Василия Ивановича Тульчия Голодов Евгений Алексеевич</i>
14:00-14:30	Мастер-класс «Мобильная робототехника как средство повышения популяризации инженерно-технического образования» <i>Голодов Е.А., сотрудник технопарка</i>
14:30-15:00	Мастер-класс «Распознавание объектов с помощью машинного зрения» <i>Голодов Е.А., сотрудник технопарка</i>
15:00-15:30	Круглый стол (подведение итогов и закрытие стажировки)
15:30	Свободное время: отъезд домой, консультации, работа с заинтересовавшими слушателей документами и т.д.