## БАШ?ОРТОСТАН РЕСПУБЛИКА№Ы БАЙМА? РАЙОНЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОН ХАКИМИ2тене\*

M2; АРИФ Б!ЛЕГЕ
М. Горький урамы, 26 Байма7 7ала3ы 453631, тел./ факс 3-50-00, 3-50-07 beroo@mail.ru



ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БАЙМАКСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН М.Горького ул., д. 26, г. Баймак, Республика Башкортостан, 453631, тел./ факс 3-50-00, 3-50-07 bgroo@mail.ru

p\c 40 204 810 200 000 00 1066

ИНН 025 400 9720

ОГРН 1060254000388

БОЙОРОК

№ 866/M

ПРИКАЗ

«12» октябрь 2021 й.

«12» октября 2021 г.

## Об утверждении комплексного плана мероприятий по организационнометодической поддержке центров «Точка роста».

В соответствии с приказом МОиН РБ №1919 от 24.09.2021 года «Об утверждении Регионального комплексного плана мероприятий» и в целях обеспечения достижения результатов федеральных проектов «Современная школа» и «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование»

## приказываю:

- 1. Утвердить Комплексный план мероприятий по организационнометодической поддержке центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» на базе общеобразовательных организаций, функционирующих в муниципальном районе Баймакский район Республики Башкортостан на 2021-2022 учебный год (приложение).
- 2. Разместить комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» на базе общеобразовательных организаций, функционирующих в муниципальном районе Баймакский район Республики Башкортостан на 2021-2022 учебный годна сайт отдела образования АМР Баймакский район Республики Башкортостан.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. начальника отдела образовани

Ф.Р.Ирмаков

## Комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» на базе общеобразовательных организаций, функционирующих в муниципальном районе Баймакский район Республики Башкортостан

№ п/п	Мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
	Направление 1. Участие и проведение меропр	иятий для педагогических <sub>]</sub>	работников	
1.1.	Участие на региональном онлайн-мастер-классе для педагогических работников иобучающихся по вопросам преподаванияробототехники с использованиемоборудования, поступившего в рамках реализации национального проекта «Современная школа»	педагогические работникии обучающиеся центров «Точка роста»	октябрь 2021 года	Отдел образования (Сиргалина Г.К.)
1.2.	Участие педагогов на курсах повышения квалификации по программе «Реализация дополнительных общеобразовательных, общеразвивающих программ технической направленности в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка»	Руководители объединений	Сентябрь- ноябрь,2021г.	МОБУ СЮТ Губайдуллина В.Р.
1.3.	Семинар «Точка роста» как ресурс формирования у обучающихся современных технологических навыков»	Учителя физики	октябрь	Отдел образования Сиргалина Г.К.
1.4.	Участие в мониторинге специальных разделов сайтов образовательных организаций о деятельности центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак»	общеобразовательные организации, на базе которых созданы центры «Точка роста»	октябрь 2021 года	МКУ МЦЦО
1.5.	Участие на секции «Субсидиарные сущности – ресурсдля развития проектной деятельностишкольников» в рамках ежегодной Всероссийской научно-практическойконференции «Конструирование стратегическихприоритетов развития образования как ответ на вызовы третьего тысячелетия»	педагогические работникицентров «Точка роста	ноябрь 2021 года	По плану ИРО РБ
1.6.	Участие на региональных форумах, семинарах, научно-практических конференциях для педагогическихработников, руководителей, муниципальных координаторов центров «Точка роста»	педагогические работники,руководители центров «Точка роста»	в течение 2021- 2022 учебного года	согласно плану ИРО РБ
1.7.	Создание и регулярное обновление информации о деятельности	общеобразовательные	в течение 2021-	руководители ОУ

	центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» на	организации, на базе	2022	
	официальных сайтах образовательных организаций	которых созданы центры	учебного года	
		«Точка роста», детский	j recinci o redu	
		технопарк «Смарт-		
		Баймак»		
1.8.	«Формирование проектных компетенций у обучающихся на уроках	Учителя технологии	февраль	Отдел образования
	технологии»			Сайгафарова Д.Ю.
	Направление 2. Поддержка реализации сетевых образователы	ных программ с использова	нием центров «Точ	ка роста
2.1.	Разработка и утверждение плановмероприятий общеобразовательных	общеобразовательные	сентябрь-октябрь	Руководители ОУ
	организаций по реализации общеобразовательных программ в сетевой	организации	2021 года	
	форме	-		
2.2.	Участие на методическом семинаре «Вопросы организации и	руководители	октябрь 2021 года	Руководители ОУ
	функционирования IT-классов»	общеобразовательных		
	1 J	организаций и		
		педагогические		
		работники		
2.3.	Участие на вебинаре «Вопросыорганизации сетевого взаимодействия	руководители	декабрь 2021 года	Руководители ОУ
	образовательных организаций, являющихся субъектами	образовательных		
	субсидиарнойсущности»	организаций		
2.4.	Нормативно-методическая поддержкаобразовательных организаций в	общеобразовательные	в течение 2021-	Отдел образования
	части формирования необходимого пакета документов,	организации, на базе	2022 учебного	
	корректировки образовательных программ приорганизации сетевого	которых созданы центры	года	
	взаимодействия	«Точка роста», детский		
		технопарк «Смарт-		
		Баймак»		
2.5.	Обеспечение организационно- методического сопровождения	руководители	в течение 2021-	Отдел образования
	общеобразовательных организаций по вопросам организации сетевого	образовательных	2022 учебного	
	взаимодействия	организаций	года	
2.6.	Исполнение решения III региональногофорума «"Точка роста":	общеобразовательные	в течение 2021-	Отдел образования
•	Траекторияразвития»	организации, на базе	2022 учебного	руководители ОУ
		которых созданы центры	года	10
		«Точка роста»,		
		детский технопарк		
		«Смарт-Баймак»		
2.7.	Участие на вебинаре «Вопросы развития наставничества в	общеобразовательные	февраль 2022 года	Отдел образования

	образовательныхорганизациях»	организации, на базе которых созданы центры		руководители ОУ
2.8.	Обеспечение организационной, методической, информационной и просветительской поддержки участников внедрения целевой модели наставничествав общеобразовательных организациях муниципального района Баймакский район	общеобразовательные организации	в течение учебного года	Отдел образования руководители ОУ
2.9.	Разработка, корректировка и реализация дорожных карт по внедрению целевой модели наставничества в общеобразовательных организациях	общеобразовательные организации	в течение 2021- 2022 учебногогода	руководители ОУ
2.10.	Прохождение курсов повышенияквалификации для педагогических работников общеобразовательных организаций, вошедших в проект «ІТ-класс»	педагогические работники	январь - апрель 2022 года	Отдел образования Руководители ОУ
2.11.	Проведение родительских собраний на базе центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» по вопросам профориентации школьников	родители обучающихся	в течение учебного года	руководители ОУ
	Участие на обучающих мастер-классах в онлайн формате в	учителя и школьники	октябрь-декабрь	руководите
2.12.	Республиканской Инженерной школе	у чители и школьники	2021 года	ли ОУ
	1	общеобразовательных орга	2021 года	ли ОУ
	Республиканской Инженерной школе авление 3. Развитие проектной деятельности обучающихся, педагогов	общеобразовательных орга педагогические работники образовательных	2021 года	ли ОУ
Напр	Республиканской Инженерной школе  авление 3. Развитие проектной деятельности обучающихся, педагогов роста»  Участие на методическоом вебинаре «Создание практических кейсов	общеобразовательных орга педагогические работники	2021 года	ли ОУ урсов центров «Точка
<b>Напр.</b> 3.1.	Республиканской Инженерной школе  авление 3. Развитие проектной деятельности обучающихся, педагогов роста»  Участие на методическоом вебинаре «Создание практических кейсов и тем для разработки проектных работобучающимися»  Онлайн-презентация лучших проектов обучающихся в образовательных организациях, являющихся субъектами	общеобразовательных орга педагогические работники образовательных организаций обучающиеся и педагогические	2021 года  анизацийза счет рес  март 2022 года	ли ОУ урсов центров «Точка руководители ОУ
<b>Напр</b> . 3.1. 3.2.	Республиканской Инженерной школе  авление 3. Развитие проектной деятельности обучающихся, педагогов роста»  Участие на методическоом вебинаре «Создание практических кейсов и тем для разработки проектных работобучающимися»  Онлайн-презентация лучших проектов обучающихся в образовательных организациях, являющихся субъектами субсидиарной сущности  Участие на семинарах-практикумах для педагогических работников общеобразовательных организаций по вопросам организации	общеобразовательных орга  педагогические работники образовательных организаций обучающиеся и педагогические работники ОУ обучающиеся и педагогические	2021 года  анизацийза счет рес  март 2022 года  май 2022 года  в течение 2021- 2022 учебного	ли ОУ  урсов центров «Точка  руководители ОУ  руководители ОУ  Отдел образования

	созданы центры «Точка роста» в работе IV регионального форума	работники	года	руководители ОУ
3.6.	Участие педагогов на муниципальном конкурсе методических разработок уроков, внеклассных мероприятий на приз им.Т.Аславеа из предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Обществознание и естествознание», «Математика и информатика», «Технология».	педагогические работникицентров образования «Точка роста»	в течение 2021- 2022 учебного года	Руководители ОУ
	Направление 4. Мероприят	⊥ия для обучающихся	1	
4.1.	Повышение охвата детей практическимизанятиями по учебным предметампредметных областей «Естественно- научные предметы», «Естественные науки», «Обществознание и естествознание», «Математика и информатика», «Технология»	обучающиеся центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак»	в течение 2021- 2022 учебного года	руководители центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак»
4.2.	Организация участия обучающихсяобразовательных организаций, на базе которых созданы «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак» в олимпиадах ииных интеллектуальных и творческих конкурсах	обучающиеся центров «Точка роста», детского технопарка «Смарт-Баймак»	по графику	Отдел образования
4.3.	Организация профориентационнойдеятельности на базе центров «Точка роста», детскоготехнопарка «Кванториум»с учетом мероприятий проекта «Билет в будущее», открытых профориентационных онлайн- уроков «Проектория».	обучающиеся ОУ	в течение 2021- 2022 учебного года	руководители ОУ
4.4.	Участие на Республиканском конкурсе учреждений дополнительного образования детей технического профиля «Лучшая программа Инженерных каникул»	УДО	сентябрь	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.5.	Семинар - соревнование «Практическое применение беспилотных летательных аппаратов»	обучающиеся ОУ	29.09.2021г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.6.	Республиканская олимпиада школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина	обучающиеся ОУ	Сентябрь-май	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.7.	Станционные соревнования мобильных роботов «РобоСмарт» среди учащихся	обучающиеся ОУ	1.10.2021г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.8.	Муниципальный этап Республиканского этапа Всероссийской олимпиады учебно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие – 2022»	обучающиеся ОУ	25.10-7.11.2021r.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.9.	Участие обучающихся технопарка на Республиканском обучающем семинаре для школьников «Инженерная школа 20.25.	обучающиеся ОУ	Октябрь,2021 г апрель,2022 г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.10.	Районный конкурс вайн-роликов среди учащихся «Я люблю свой	обучающиеся ОУ	1-15.10.2021г.	Отдел образования

	край!», посвященный ко Дню Республики Башкортостан.			МОБУ СЮТ
4.11.	Хакатон «Работа на графических редакторах «Corel Draw», «Photoshop», «Microsoft office»	обучающиеся ОУ	3.11.2021г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.12.	Муниципальный этап Республиканской Инженерной олимпиады школьников	обучающиеся ОУ	5.11.2021г	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.13.	Районные соревнования по зальным авиамоделям среди школьников	обучающиеся ОУ	12.11.2021г.	МОБУ СЮТ
4.14.	Участие в Республиканской Инженерной олимпиаде школьников	обучающиеся ОУ	декабрь	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.14.	Закрытие года науки и технологии «Vivat, Hayка!», Муниципальный этап Республиканского конкурса дизайнерских работ «Рго- дизайн - 2022»	обучающиеся ОУ	10.12.2021г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.15.	Районные соревнования по робототехнике среди школьников «Робофутбол»	обучающиеся ОУ	24.12.2021г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.16.	Организация участия учащихся Баймакского района на XXVII Республиканской технической олимпиаде «Шаг в будущее»	обучающиеся ОУ	Январь-март,2022г	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.17.	Участие на VII Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia	обучающиеся ОУ	декабрь	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.18.	Районный чемпионат по образовательной робототехнике «РобоСмарт»	обучающиеся ОУ	19.01.2022	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.19.	Муниципальный конкурс инженерных проектов «AVTOton 102»	обучающиеся ОУ	28.01.2022	МОБУ СЮТ
4.20.	Квест-игра «Электробой»	обучающиеся ОУ	18.02.2022г.	МОБУ СЮТ
4.21.	Конкурсно – развлекательная программа «Один день с папой в Детском Технопарке»	обучающиеся ОУ, родители	20.02.2022г.	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.22.	Участие на Республиканском конкурсе дизайнерских проектов «Рго- Дизайн - 2022»	обучающиеся ОУ	март	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.23.	Участие на Республиканском семинар –практикуме для педагогов детских технопарков по виртуальной и дополненной реальности, робототехнике, 3D моделированию и прототипированию	педагоги	апрель	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.24.	Муниципальный этап Республиканского этапа IX Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели»	обучающиеся ОУ	21-23.05.2022	Отдел образования МОБУ СЮТ
4.25.	Участие на Республиканском фестивале технических видов спорта «Техностарт»: Открытое первенство Республики Башкортостан по авиамодельному спорту в классе моделей F-1E (зальные модели);	обучающиеся ОУ	май	Отдел образования МОБУ СЮТ