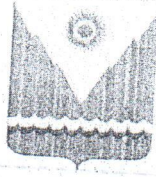


БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
КАРИЗЕЛ РАЙОНЫ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ ХАКИМПОТЕНЕН
МӘҒАРИФ БУЛЕҒЕ
МУНИЦИПАЛЬ
КАЗНА УЧРЕЖДЕНИЕНЫ
(БР "Каризел районы муниципаль районы
хакимпотенен мағариф булеге МКУ")



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
КАРАИДЕЛЬСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
(МКУ Отдел образования Администрации
муниципального района Караидельский район РБ)

452360, Каризел, Ленин урамы, 25 й.
Тел. 2-13-37; 2-14-39, факс 2-17-89
E-mail: karruno@bk.ru
http://karruno.ucoz.ru/
ИНН 0228001403, КПП 022801001,
ОКПО 02119811 ОГРН 1020200939901

452360, Караидель, ул. Ленина, д. 25
Тел. 2-13-37; 2-14-39, факс 2-17-89
E-mail: karruno@bk.ru
http://karruno.ucoz.ru/
ИНН 0228001403, КПП 022801001,
ОКПО 02119811 ОГРН 1020200939901

Исх. 889 № 15.09.2014г.

Муниципальное казенное учреждение Отдел образования Администрации
муниципального района Караидельский район РБ.

С 2015 года робототехника в российских школах появилась рамках
обязательного предмета «Технология». При этом школы сталкиваются с
целым рядом проблем: отсутствие соответствующей материально-
технической базы, безнадежно устаревшие программы и методическое
сопровождение к ним, недостаточный уровень компетентности педагогов для
преподавания на современном уровне. В связи с этим невозможно
вдохновить на творчество не только школьников, но и самих учителей.
Поэтому представленная образовательная программа подготовки
магистрантов «Инновации в физико-математическом образовании» поможет
учителям математики, физики и информатики воплотить в жизнь самые
смелые идеи, а также обрести мотивацию к дальнейшему осознанному
саморазвитию.

Управление образования Караидельского района считает актуальным
реализацию программы подготовки магистрантов «Инновации в физико-
математическом образовании».

Начальник



К.А. Султанов

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
БЮДЖЕТ
УЧРЕЖДЕНИЕ
УРТА ДӨЙӨМ БЕЛЕМ
БИРЕУ МӘКТӘБЕ
ВАЛЕНТИНОВКА АУЫЛЫ

СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА С. ВАЛЕНТИНОВКА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
АРХАНГЕЛЬСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
(МОБУ СОШ с. Валентиновка)

Исх. № 223 от 13.09.2017 г.


На _____ от _____

Письмо поддержки

Магистерская программа «Инновации в физико-математическом образовании» способна решить важную проблему сегодняшнего дня в системе отечественного школьного образования. В ней отражены все основные моменты позволяющие подготовить учителей математики, физики и информатики со знанием робототехники, 3D прототипирования, астрономии, что делает их наиболее востребованными специалистами в сфере образования. Учитель, владеющий знаниями по всем перечисленным выше предметам, является незаменимым сотрудником для малокомплектных школ.

Директор школы



 — Гайтанов С.И.

Тел.: 8-34774-29344
e-mail: zainzer@mail.ru

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫ
БОРАЙ РАЙОНЫ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
ХАКИМИӘТЕНЕҢ
МӘҒАРИФ БҮЛЕГЕ
МУНИЦИПАЛЬ КАЗНА
УЧРЕЖДЕНИЕҢЫ

(БР Борай районы МР хакимиәтенен
мәғариф бүлеге МКУ)
М. Горький урамы, 53 Борай ауылы, Борай районы
Башкортостан Республикаһы, 452960
Тел-факс (34756) 2-48-81
E-mail: burayvo_runo@ufamts.ru



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
БУРАЕВСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
(МКУ Отдел образования АМР
Бураевский район РБ)
М. Горького ул. д. 53, с.Бураево, Бураевский
район, Республика Башкортостан, 452960
Тел. факс (34756) 2-48-81
E-mail: burayvo_runo@ufamts.ru

ОКПО 02119685 ОГРН 1020200734069

ИНН/КПП 0217001747/021701001

№ 212 от 15.09.2017г.

С 2015 года робототехника в российских школах появилась в рамках обязательного предмета «Технология». При этом школы сталкиваются с целым рядом проблем: отсутствие соответствующей материально-технической базы, безнадежно устаревшие программы и методическое сопровождение к ним, недостаточный уровень компетентности педагогов для преподавания на современном уровне. В связи с этим невозможно вдохновить на творчество не только школьников, но и самих учителей. Поэтому представленная образовательная программа подготовки магистрантов «Инновации в физико-математическом образовании» поможет учителям математики, физики и информатики воплотить в жизнь самые смелые идеи, а также обрести мотивацию к дальнейшему осознанному саморазвитию.

Отдел образования Бураевского района считает актуальным реализацию программы подготовки магистрантов «Инновации в физико-математическом образовании».

Начальник



Ф.Р.Хузин