

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОДА РАЙЧИХИНСКА
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА ГОРОДА РАЙЧИХИНСКА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«21.04.2016 г.

№ 81

г. Райчихинск

Об утверждении «дорожной карты» по реализации
Концепции развития математического образования на территории
городского округа г. Райчихинска Амурской области
на 2016-2027 годы.

На основании приказа Министерства образования и науки Амурской области №595 от 19.04.2016 г. «Об утверждении «дорожной карты» по реализации Концепции развития математического образования в Амурской области на 2016-2017 годы»

приказываю:

1. Утвердить «дорожную карту» по реализации Концепции развития математического образования на территории городского округа г. Райчихинска Амурской области на 2016-2017 годы» (приложение).
2. Главному специалисту управления образования Н.В. Гордиенко обеспечить:
 - 2.1. Взаимодействие и координацию деятельности по выполнению «дорожной карты» реализации Концепции развития математического образования в общеобразовательных учреждениях;
 - 2.2. Проведение ежеквартального мониторинга реализации мероприятий «дорожной карты» в общеобразовательных учреждениях в рамках Концепции развития.
3. Руководителям общеобразовательных учреждений организовать работу по выполнению «дорожной карты» реализации Концепции развития математического образования.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Л.Н. Галушко.

Начальник управления
образования г. Райчихинска



Л.А. Гусенкова

Н.В. Гордиенко
2-00-62

Приложение
к приказу управления
образования
от 04.04 2016 г. № 84

«Дорожная карта»

Концепции развития математического образования
на
территории городского округа г. Райчихинска Амурской области
на 2016-2027 годы.

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Ответственные исполнители
<i>1. Общесистемные мероприятия</i>			
1.1.	Организация участия учителей, преподавателей математики образовательных организаций области, реализующих программы общего образования, в конкурсе лучших учителей на получение денежного поощрения в рамках приоритетного национального проекта «Образование»	I полугодие 2016-2017 гг.	Управление образования
1.2.	Организация и методическое сопровождение участия учителей математики общеобразовательных организаций области в муниципальных и региональных профессиональных конкурсах «Учитель года»	Март-апрель 2016-2017 гг.	Управление образования
1.3.	Организация участия обучающихся в конкурсных мероприятиях, научно-практических конференциях, олимпиадах (в т.ч. дистанционных), направленных на развитие математической грамотности и математической культуры: - муниципальные научно-практические конференции школьников	Февраль, март 2016-2017 гг. Март 2016-2017 гг.	Управление образования образовательные учреждения, руководители методических объединений.

	«Старт в науку»;			
	- областная научно-практическая конференция «Человек в современном образовательном пространстве»			
1.5.	Организация и проведение учебно-тренировочных сборов для одарённых детей по математике	Декабрь 2016 г.	Управление образования	
1.6.	Внедрение новых учебно-методических комплексов и инструментов, в том числе в электронном виде, по математике в образовательных организациях (для разных профилей)	В течение 2016-2017 гг.	Управление образовательных учреждений.	
2. Общее образование				
2.1.	Организация и проведение школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по математике	в течение 2016-2017гг.	Управление образовательных учреждений, руководители объединений	образования методических
2.2.	Проведение регионального мониторинга качества подготовки выпускников 9 и 11 классов к государственной итоговой аттестации по математике	Март, октябрь 2016-2017 гг.	Управление образовательных учреждений, руководители объединений	образования методических
2.3.	Распространение лучших результатов практик подготовки школьников к ЕГЭ и ОГЭ в рамках проведения: - курсов повышения квалификации учителей математики; - мероприятий (вебинаров, сетевых консультаций, семинаров-практикумов) секции «Математика» областного УМО	В течение года	Управление образовательных учреждений, руководители объединений	образования методических
2.5.	Организация отбора обучающихся 9, 10 классов в летнюю физико-математическую школу СУНЦ НГУ для участия в профильных сменах одаренных детей в ФГБОУ ВДЦ «Океан»	Январь-декабрь 2016-2017гг.	Образовательные учреждения.	
2.6.	Проведение сетевых консультаций для руководителей и членов муниципальных методических объединений по вопросам (в рамках работы секции «Математика» областного УМО): «Организация работы методического объединения учителей математики, направленной на подготовку учащихся к государственной итоговой аттестации по математике»;	Октябрь-декабрь 2016 г.	Управление образования.	

	«Методическое взаимодействие учителей математики на этапе подготовки учащихся к ГИА по математике»		
2.7.	Организация проведения анализа результатов ЕГЭ и ОГЭ по математике, подготовка рекомендаций по итогам анализа	Июль-сентябрь 2016-2017гг.	Управление образовательных учреждений.
2.8.	Проведение репетиционных ЕГЭ и ОГЭ по математике на региональном уровне	Март, апрель 2016-2017гг.	Управление образования
2.9.	Проведение в общеобразовательных организациях области предметных недель по математике, «Дня математика» (1 апреля)	В течение 2016-2017гг.	Управление образовательных учреждений
2.10.	Проведение в общеобразовательных организациях обследования образовательных достижений обучающихся по математике	В течение 2016-2017гг.	образовательные учреждения
2.11.	Полнение банка лучших педагогических практик, методик и технологий в области математического образования, включая опыт работы образовательных организаций (профильных классов, классов с углублённым изучением математики, информатики, работа с лицами с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами).	В течение 2016-2017 гг.	Управление образовательных учреждений
3. Профессиональное и дополнительное профессиональное образование			
3.1.	Участие в образовательных семинарах по современным проблемам математического образования.	В течение 2016-2017гг.	Образовательные учреждения
3.2.	Организация и осуществление профессиональной переподготовки педагогов общеобразовательных организаций, не имеющих базового профессионального образования, работающих в образовательной организации в должности учителя математики, информатики	В соответствии с графиком курсовой подготовки	Управление образования.
4. Математическое просвещение и популяризация математики, дополнительное образование			
4.1.	Организация участия обучающихся общеобразовательных организаций в международном математическом конкурсе-игре «Кенгуру – математика для всех»	Март 2016-2017 г.	Управление образовательных учреждений.
4.2.	Участие в научно-практических конференциях, олимпиадах по математике и информатике для обучающихся образовательных учреждений.	В течение 2016-2017гг.	Управление образования.