

Отчет
о реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации,
утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.12.2013 № 2506-р,
в системе общего и дополнительного образования Амурской области на 2018-2020 годы
за II квартал 2019 года
город Зея

(наименование муниципального образования)

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Отчет о выполнении
<i>1. Общесистемные мероприятия</i>			
1.1.	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 «Старт в науку»; - областная научно-практическая конференция «Человек в современном образовательном пространстве»	ежегодно	Проведена городская НПК «Малая академия наук» представлено 5 работ (2 проекта и 3 исследовательские работы в секции «Точные науки»)
<i>2. Общее образование</i>			
2.1.	Организация и проведение в общеобразовательных организациях области массовых мероприятий математической направленности: - смотров знаний с привлечением родительской общественности; - открытых уроков по математике; - единых методических дней по математике; - математических декад и предметных недель.	ежегодно	МОБУ Лицей: проведен День точных наук, в ходе которого проведено три открытых урока, игра «Математический поезд» для 5-6 классов, смотр знаний в 6 кл.
2.2.	Организация участия обучающихся в национальных исследованиях качества образования (НИКО), всероссийских проверочных работах (ВПР)	ежегодно	Участие в ВПР по математике обучающихся 4-6 классов, 7 кл (МОБУ ЦО)
2.3.	Проведение пробного ОГЭ, ЕГЭ на муниципальном уровне	В течение года	В апреле проведен пробный ОГЭ по математике

2.4.	Проведение в общеобразовательных организациях области обследования образовательных достижений обучающихся по математике	2018-2020 годы	Обследования образовательных достижений проводятся в соответствии с ВШК
<i>3. Профессиональное и дополнительное профессиональное образование</i>			
3.1.	Организация, проведение и участие в тематических семинарах, интернет-семинарах, вебинарах с методистами и авторами УМК по математике и информатике и ИКТ	2018-2020 годы	Участие учителей математики в вебинарах: «Возможности ЭОР при обучении математики», «Организация и проведение ГИА в ППЭ в форме ОГЭ И ЕГЭ. О подготовке к ОГЭ», «Массовые математические олимпиады для развития таланта школьников»
<i>4. Математическое просвещение и популяризация математики, дополнительное образование</i>			
4.1.	Организация участия обучающихся в дистанционных, заочных конкурсах, чемпионатах и т.д.: - Пермский математический чемпионат; - заочные конкурсы и олимпиады в рамках проекта «Электронная школа Знаника»; - олимпиада «Фоксфорд» и др.	2018-2020 годы	Всероссийская викторина «Математика – царица наук» - 1 диплом Участие во Всероссийской неделе мониторинга в рамках проекта «Электронная школа Знаника» ученики 5-11 кл (230 чел.) МОБУ Лицей; ученики 3,4 кл (61 чел.) МОАУ СОШ № 1
4.2.	Организация участия обучающихся 1-4, 5-9 классов в онлайн-олимпиадах по математике на образовательной платформе Учи.ру	2018-2020 годы	- Олимпиада по математике «Заврики» 1-4 классы – 157 (49 победителя, 36 похвальных грамот) - олимпиада по математике 5-9 классы 107 (23 победителя, 38 похвальные грамоты) Олимпиада по программированию – 14 (10 победителей, 2 похвальные грамоты)
4.3.	Организация и проведение муниципальной олимпиады по	ежегодно	Приняли участие 15 обучающихся из

	математике для обучающихся 4 классов		пяти школ города
4.4.	Реализация программ дополнительного математического образования для школьников (кружки, факультативы, элективные курсы, НОУ и др.)	2018-2020 годы	В школах города в 2018-2019 учебном году организовано дополнительное обучение обучающихся по 51 программе по математике (математические клубы, элективные и факультативные курсы, объединения в рамках внеурочной деятельности) www.ooazeya.ru/sites/default/files/doc/kruzki%20mk%202018-19.pdf
<i>5. Мониторинг и контроль реализации концепции</i>			
5.1.	Участие в федеральном мониторинге реализации Концепции развития математического образования в Амурской области	ежегодно	Ежеквартальный мониторинг на муниципальном уровне
5.2.	Обеспечение информационного сопровождения мероприятий по реализации Концепции развития математического образования в Амурской области	2018-2020 годы	Информационная поддержка на сайте ООА: https://www.ooazeya.ru/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%86%D0%B5%D0%BF%D1%86%D0%B8%D1%8F%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8