

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с.Канавка

26.08.2020

Приказ № 86

с.Канавка

«Об утверждении Плана математической концепции
на 2020 – 2021 учебный год.»

В соответствии со ст. 28 "Компетенция, права, обязанности и ответственность образовательной организации" Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

П.1. Утвердить План реализации математической концепции МБОУ СОШ с.Канавка на 2020-2021 учебный год

Приложение № 1

П.4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы  Г.А.Сулеменова



Приложение

к приказу № 86
от

26.08.2020г

**План мероприятий по реализации Концепции математического образования
в МБОУ СОШ с.Канавка на 2020-2021 учебный год**

№ п/п	Мероприятия	Ответственные	Сроки реализации
I. Правовое обеспечение			
1.1.	Разработка плана работы по реализации Концепции математического образования	Зам. директора по УВР	Сентябрь 2020г
1.2.	Подготовка и участие в мониторингах (внутреннем и внешнем 8 - 11 классы)	Зам. директора по УВР, учителя математики	По плану контроля
II. Общесистемные мероприятия			
2.1.	Подготовка и организация участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников по математике	Зам. директора по УВР, учителя математики	По плану
2.2.	Организация участия обучающихся в творческих конкурсах, направленных на развитие математической культуры, олимпиадах различного уровня	Зам. директора по УВР, учителя математики	В течение года
2.3.	Организация участия обучающихся в <i>дистанционных</i> олимпиадах, конкурсах, конференциях по математике	Зам. директора по УВР, учителя математики	В течение года
2.4.	Организация участия обучающихся в международном математическом конкурсе-игре «Кенгуру»	Учителя математики	В течение года
2.5	Организация участия обучающихся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9-х классов в ВПР по математике	Зам. директора по УВР, учителя начальных классов, учителя математики	По графику

2.6	Участие обучающихся в проектной деятельности по математике	Зам. директора по УВР, учителя математики	В течение года
2.7	Участие педагогов в семинарах, конференциях (в т.ч. дистанционных) математической направленности	Учителя математики	В течение года
2.8	Индивидуально-групповые занятия в рамках подготовки к ОГЭ и ЕГЭ	Учителя математики	В течение года
2.9	Организация и проведение элективных курсов	Зам. директора по УВР, учителя математики	По графику
2.10	Проведение предметной недели «Неделя математики и физики».	Руководитель ШМО, учителя математики	По графику
III. Кадровое обеспечение			
3.1	Организация повышения квалификации учителей математики с использованием различных форм (курсы повышения квалификации, учебные и методические семинары)	Администрация	В течение года
3.2	Организация участия учителей математики в очных, дистанционных конкурсах (по использованию ИКТ; инновационных, методических разработок; публикаций; проектов).	Администрация	В течение года
3.3	Проведение заседаний ШМО по вопросам реализации Концепции развития математического образования	Зам. директора по УВР, руководитель ШМО	В течение года
3.4	Изучение и распространение опыта работы учителей начальных классов и учителей математики	Зам. директора по УВР, руководитель ШМО	В течение года
IV. Информационно-методическое обеспечение			

4.1.	Создание тематического раздела по вопросам реализации Концепции на официальном сайте школы	Зам. директора по УВР	В течение года
4.2.	Анализ результатов государственной итоговой аттестации	Зам. директора по УВР, руководитель ШМО, учителя математики	Август