## Индивидуальный образовательный маршрут обучающихся по результатам ВПР по математике по устранению учебных дефицитов

Учитель: Трофимова Г.В.

Класс	Темы, вызвавшие наибольшие затруднения у обучающегося	Мероприятия по результатам анализа ВПР	Индивидуальная работа с обучающимся
7	1. Решение задач с	Довести результаты ВПР до	1. Занятие-
	помощью линейных	сведения родителей (законных	консультация,
	уравнений.	представителей).	практикум – просмотр
	2. Решение задач на	Проанализировать результаты	видео-уроков и
	нахождение части числа и	выполнения работ на	решение
	числа по его части.	методическом объединении	тренировочных
		учителей математики.	заданий.
		Учителям -предметникам	2.Поупражняться в
		провести анализ причин	ответах на вопросы по
		ошибок, осуществить	теме на сайте учи.ру
		ликвидацию пробелов по	3.Решить
		темам, вызвавшим	проверочную работу
		наибольшее затруднение у	по карточке учителя
		обучающихся.	на сайте учи.ру
8	1. Функция y=ax +в.	Довести результаты ВПР до	1. Занятие-
	2. Решение линейных	сведения родителей (законных	консультация,
	уравнений.	представителей).	практикум – просмотр
	3. Уравнения как	Проанализировать результаты	видео-уроков и
	математические модели	выполнения работ на	решение
	реальных ситуаций.	методическом объединении	тренировочных
		учителей математики.	заданий.
		Учителям -предметникам	2.Поупражняться в
		провести анализ причин	ответах на вопросы по
		ошибок, осуществить	теме на сайте учи.ру
		ликвидацию пробелов по	3.Решить
		темам, вызвавшим	проверочную работу
		наибольшее затруднение у	по карточке учителя
_		обучающихся.	на сайте учи.ру
9	1. Решение квадратных	Довести результаты ВПР до	1. Занятие-
	уравнений.	сведения родителей (законных	консультация,
	2. Решение задач с	представителей).	практикум – просмотр
	помощью систем	Проанализировать результаты	видео-уроков и
	уравнений.	выполнения работ на	решение
		методическом объединении	тренировочных
		учителей математики.	заданий.
		Учителям -предметникам	2.Поупражняться в
		провести анализ причин	ответах на вопросы по
		ошибок, осуществить	теме на сайте учи.ру
		ликвидацию пробелов по	3.Решить
		темам, вызвавшим	проверочную работу
		наибольшее затруднение у	по карточке учителя
		обучающихся.	на сайте учи.ру