## Индивидуальный образовательный маршрут для учащихся по результатам ВПР по математике 6 класс

Код участника	Оценка	Оценка за ВПР	Темы, вызвавшие наибольшие затруднения	Индивидуальная работа с учеником
60001	3	2	1. Применять на практике понятие делимость чисел 2. Представлять число в виде обыкновенной дроби. 3 Сравнивать десятичные дроби. 4 Находить процент от числа, число по проценту от него. 5. Нахождение значения арифметического выражения с натуральными числами, содержащего скобки. 6 Решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждения. 7 Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы. 8. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни. 9 Оперировать на базовом уровне понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб. 10 Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.	1. Дополнительные индивидуальные занятия с учителем; 2 Выучить правила. 3.Самостоятельная работа по повторению теоретического материала, выполнению упражнений, заданий. 4. Работа с тренажерами. 5.сайт - vpr5-math2.pdf - Решу ВПР -ВПР по математике ,5 класс: варианты , разбор и решение заданий (подробный разбор всех заданий)
60011	3	2	<ol> <li>Сравнивать десятичные дроби.</li> <li>Находить процент от числа, число по проценту от него.</li> <li>Нахождение значения арифметического выражения с натуральными числами, содержащего</li> </ol>	<ol> <li>Дополнительные индивидуальные занятия с учителем;</li> <li>Выучить правила.</li> <li>Самостоятельная работа по повторению</li> </ol>

			скобки. 4. Решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждения. 5. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни. 6. Оперировать на базовом уровне понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб. 7. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.	теоретического материала, выполнению упражнений, заданий. 4.Работа с тренажерами. 5. сайт -vpr5-math2.pdf - Решу ВПР -ВПР по математике ,5 класс: варианты , разбор и решение заданий (подробный разбор всех заданий)
60013	3	2	1. Представлять число в виде обыкновенной дроби 2. Сравнивать десятичные дроби. 3. Находить процент от числа, число по проценту от него. 4. Нахождение значения арифметического выражения с натуральными числами, содержащего скобки. 5. Решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждения. 6. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни. 7. Оперировать на базовом уровне понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб. 8. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.	1. Дополнительные индивидуальные занятия с учителем; 2 Выучить правила. 3. Самостоятельная работа по повторению теоретического материала, выполнению упражнений, заданий. 4.Работа с тренажерами. 5. сайт -vpr5-math2.pdf  -Решу ВПР -ВПР по математике ,5 класс:

60029	3	2	1.Представлять число в виде обыкновенной дроби. 2 Сравнивать десятичные дроби. 3 Находить процент от числа, число по проценту от него. 4. Находить уменьшаемое и вычитаемое в уравнении. 5. Решать несложные сюжетные задачи разных типов на все арифметические действия 6 Нахождение значения арифметического выражения с натуральными числами, содержащего	варианты , разбор и решение заданий (подробный разбор всех заданий)  1. Дополнительные индивидуальные занятия с учителем; 2 Выучить правила. 3. Самостоятельная работа по повторению теоретического материала, выполнению упражнений, заданий. 4. Работа с тренажерами. 5. сайт - ург5-math2.pdf - Решу ВПР
			7. Решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждения. 8. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни. 9. Оперировать на базовом уровне понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб. 10. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.	-ВПР по математике ,5 класс: варианты , разбор и решение заданий (подробный разбор всех заданий)
60033	3	2	1.Представлять число в виде обыкновенной дроби. 2 Находить процент от числа, число по	1. Дополнительные индивидуальные занятия с учителем;

проценту от него.	2 Выучить правила.
проценту от него.  3. Находить уменьшаемое и вычитаемое в уравнении.  4. Решать несложные сюжетные задачи разных типов на все арифметические действия  5 Нахождение значения арифметического выражения с натуральными числами, содержащего скобки.  6. Решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждения.  7. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни.  8. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.	3. Самостоятельная работа по повторению теоретического материала, выполнению упражнений, заданий. 4. Работа с тренажерами. 5. сайт -vpr5-math2.pdf -Peшу ВПР -ВПР по математике ,5 класс: варианты , разбор и решение заданий (подробный разбор всех
	заданий)