

Индивидуальный образовательный маршрут слабоуспевающих учеников

Класс: 7

Предмет: математика

Ф.И.О. учителя: Лукьянцова Д.П

Период реализации: с 05.11.2024 по 28.12.2024

Основная цель: ликвидация пробелов знаний по математике через повышение уровня учебной мотивации, повышение качества знаний.

Задачи: ликвидация пробелов в знаниях, умениях, навыках учащегося; психолого- педагогическая поддержка учащегося; повышение уровня учебной мотивации; организация сотрудничества с родителями.

Причины слабой успеваемости:

Низкий уровень знаний, регулярное невыполнение домашних заданий, неустойчивая память, рассеянное внимание.

Содержание

№ п/п	Тема	Задания, способы работы	Сроки	Формы занятия	Форма контроля	Результат
1	Делители и кратные	Индивидуальные карточки для устного счета, набор заданий для самостоятельной работы дома	09.11.- 18.11	Индивидуальные задания	Тест с последующей самопроверкой.	
2	Действия с обыкновенными дробями	Внеурочная индивидуальная работа учителя с учеником.	21.11- 25.11	Дополнительное занятие во внеурочное время.	Самостоятельная работа.	
3	Геометрические фигуры	Индивидуальное домашнее задание.	21.11- 25.11	Работа с консультантами.	Устный ответ, тест.	
4	Вертикальные и смежные углы	Индивидуальные карточки для устного счета.	28.11- 02.12	Индивидуальное задание.	Устный ответ.	
5	Действия с десятичными дробями	Задания со вспомогательными вопросами. Вопросы, направленные на воспроизведение теоретической информации, а также практических	28.11- 02.12	Дополнительное занятие во внеурочное время.	Задания с наличием образца выполнения.	

		умений и навыков.				
6	Линейная функция	Задания со вспомогательными вопросами. Вопросы, направленные на воспроизведение теоретической информации, а также практических умений и навыков.	5.12-6.12	Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Задания с наличием образца выполнения.	
7	Основное свойство дроби.	Карточки-консультанты.	7.12—9.12	Консультация учителя	Устный ответ, самостоятельная работа.	
8	Сокращение дробей.	Внеурочная работа учителя с учеником.	12.12-15.12	Консультация учителя	Математический диктант	
9	Приведение дробей к общему знаменателю. Сравнение дробей.	Индивидуальное домашнее задание.	16.12-20.12	Опорные и тренировочные таблицы Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Самостоятельная работа.	
10	Сложение и вычитание целых чисел	Задания с наличием образца выполнения	21.12-28.12	Опорные и тренировочные таблицы Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Самостоятельная работа.	

Индивидуальный образовательный маршрут слабоуспевающих учеников

Класс: 11

Предмет: математика

Ф.И.О. учителя: Лукьянцова Д.П.

Период реализации: с 05.11.2022 по 28.12.2022

Основная цель: ликвидация пробелов знаний по математике через повышение уровня учебной мотивации, повышение качества знаний.

Задачи: ликвидация пробелов в знаниях, умениях, навыках учащегося; психолого- педагогическая поддержка учащегося; повышение уровня учебной мотивации.

№ п/п	Тема	Задания, способы работы	Сроки	Формы занятия	Форма контроля	Результат
1	Методы и приемы работы над обыкновенными дробями, десятичными числами	Индивидуальные карточки, набор заданий для самостоятельной работы дома	05.11.- 18.11	Работа со справочными материалами (учебник, интернет-ресурсы: https://math-oge.sdangia.ru ; http://alexlarin.net ; Индивидуальные задания	Тест с последующей самопроверкой.	
2	Решение квадратных уравнений	Внеурочная индивидуальная работа учителя с учеником.	21.11- 25.11	Дополнительное занятие во внеурочное время.	Самостоятельная работа.	
3	Методы и приемы работы с графиками	Индивидуальная работа	05.12- 09.12	Работа со справочными материалами (учебник, интернет-ресурсы: https://math-oge.sdangia.ru Работа с консультантами.	Тест	
4	Решение геометрических	Индивидуальные карточки .	12.12-	Индивидуальное задание.	Проверочная работа	

	задач по теме: «Площади»		16.12			
5	Простейшие задачи в координатах	Задания со вспомогательными вопросами. Вопросы, направленные на воспроизведение теоретической информации, практических умений	19.12-28.12	Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Задания с наличием образца выполнения.	

Индивидуальный образовательный маршрут слабоуспевающих учеников 5 класса

Причины слабой успеваемости:

Низкий уровень знаний, регулярное невыполнение домашних заданий, неустойчивая память, рассеянное внимание.

Ф.И.О. учителя: Лукьянцова Д.П

Период реализации: с 05.11.2024 по 28.12.2024

Основная цель: ликвидация пробелов знаний по математике через повышение уровня учебной мотивации, повышение качества знаний.

Задачи: ликвидация пробелов в знаниях, умениях, навыках учащегося; психолого- педагогическая поддержка учащегося; повышение уровня учебной мотивации; организация сотрудничества с родителями.

Содержание

№ п/п	Тема	Задания, способы работы	Сроки	Формы занятия	Форма контроля	Результат
1	Ряд натуральных чисел.	Индивидуальные карточки для устного счета, набор заданий для самостоятельной работы дома	05.11.- 18.11	Индивидуальные задания	Тест с последующей самопроверкой.	
2	Арифметические действия с натуральными числами.	Внеурочная индивидуальная работа учителя с учеником.	21.11- 25.11	Дополнительное занятие во внеурочное время.	Самостоятельная работа.	
3	Арифметические действия с натуральными числами.	Индивидуальное домашнее задание.	21.11- 25.11	Групповое занятие	Устный ответ, тест.	
4	Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения.	Индивидуальные карточки для устного счета.	28.11- 02.12	Индивидуальное задание.	Устный ответ.	
5	Переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное	Задания со вспомогательными вопросами. Вопросы, направленные на	28.11- 02.12	Дополнительное занятие во внеурочное время.	Задания с наличием образца выполнения.	

	свойство умножения.	воспроизведение теоретической информации, а также практических умений и навыков.				
6	Умножение	Задания со вспомогательными вопросами. Вопросы, направленные на воспроизведение теоретической информации, а также практических умений и навыков.	5.12- 6.12	Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Задания с наличием образца выполнения.	
7	Деление с остатком.	Карточки-консультанты.	7.12— 9.12	Консультация учителя	Устный ответ, самостоятельная работа.	
8	Деление	Внеурочная работа учителя с учеником.	12.12- 15.12	Консультация учителя	Математический диктант	
9	Числовые выражения; порядок действий	Индивидуальное домашнее задание.	16.12- 20.12	Опорные и тренировочные таблицы Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Самостоятельная работа.	
10	Степень с натуральным показателем	Задания с наличием образца выполнения	21.12- 28.12	Опорные и тренировочные таблицы Набор заданий для самостоятельной работы дома.	Самостоятельная работа.	