

Алгебра 7 кл	
Дата проведения	06.12.23.
Тема урока	Многочлены
Повторение	<p>1. Что такое многочлен?</p> <p>2. Все ли выражения являются многочленами</p> $6m^3n - 1 - 3mn^2 + 4m^3n - 8$ $5x^2 + 8x - 3$ $3y^3$ <p>3. Какой многочлен называется многочленом стандартного вида?</p>
<b>ВЫПОЛНИ ПИСЬМЕННО!</b>	<p><i>Работа по видеозвонку в чате Математика 7</i></p> $7,5a - (2,3a + 0,4a^3)$ $8y^2 + (3,8x - 2,5y^2)$ $-3z(-5z^3 + 2z^2 - z + 1)$ <p>«Какие действия с многочленами мы осуществили?».</p> <p>«Назовите правила сложения, вычитания и умножения?»</p> <p>Вынесение общего множителя за скобки. Слайд 8-10</p>
Рефлексия	<p>Что называют многочленом?</p> <p>Что называют подобными членами многочлена?</p> <p>Какой многочлен называют многочленом стандартного вида?</p> <p>Что называют степенью многочлена стандартного вида?</p>
Критерии оценивания	<p>«5» ставится, если все задания выполнены без ошибок или имеются 1-2 недочета;</p> <p>«4» - если допущены 2-3 ошибки и 2-3 недочета;</p> <p>«3» - если допущены 4 ошибки и 4-5 недочетов;</p> <p>«2» - 4 ошибки и 5-6 недочетов.</p>

7 класс физика	
Дата проведения	06.12.2023
Тема урока	Сложение двух сил, направленных по одной прямой. Равнодействующая сил
Форма проведения	Дистанционная
Форма оценивания	Фотографии в сферуме, тетеграмм электронную почту antisumova73@mail.ru
Критерии оценивания	<p>«5» ответ полный и правильный, возможна незначительная ошибка.</p> <p>«4» ответ неполный или допущено не более двух незначительных ошибок.</p> <p>«3» работа выполнена не менее чем наполовину, допущена одна существенная ошибка и при этом две-три незначительные.</p> <p>«2» работа выполнена меньше, чем наполовину или содержит несколько существенных ошибок, либо работа не выполнена.</p>

Задание	№ 31 прочитать, 1. Выписать определение равнодействующей силы, и формулы 2. на стр.103 рис. 83, стр.104 рис 84 в тетрадь 3. упр.19 (1,2) 4. Решите задачи с дано, найти, решение
	<i>Дед, взявшись за репку, развивает силу тяги 600 Н, бабка 100 Н, внучка 50 Н, Жучка 30 Н, кошка 10 Н, а мышка 2 Н. Чему равна равнодействующая всех этих сил, направленных по одной прямой в одну сторону. Сила, удерживающая репку в земле равна 791 Н. Справится ли эта компания без мышки?</i>

Это образец записи задачи, вот так оформляем все задачи

Найти равнодействующую сил, направленную вдоль одной прямой в противоположные стороны, если первая сила равна 3 Н, вторая 3 Н.

**Дано:**  
 $F_1 = 3 \text{ Н}$   
 $F_2 = 3 \text{ Н}$   
 $R = ?$

**Решение:**  
 $R = F_2 - F_1 = 3 \text{ Н} - 3 \text{ Н} = 0 \text{ Н}$ , т.к. в противоположном направлении



**Ответ:**  $R = 0 \text{ Н}$

06.12.2023 Музыка 7	
	7 класс Музыка
Дата проведения	06.12.2023
Тема урока в ЭКЖ	Классика и современность
Форма проведения урока Основные этапы (задания)	<b>Новый материал:</b> Уч. Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка 7 класс <b>Задание:</b> Пройти по ссылке

	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3176/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3176/start/</a> Выполнить тренировочные задания <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3176/train/#209488">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3176/train/#209488</a>
<b>Домашнее задание</b>	Сообщение-презентация «Классические хиты в музыке в современной интерпретации»