

УМНОЖЕНИЕ ОДНОЧЛЕНОВ. ВОЗВЕДЕНИЕ ОДНОЧЛЕНА В НАТУРАЛЬНУЮ СТЕПЕНЬ

<i>Тип урока:</i> закрепление знаний			
<i>Задачи:</i> создать условия для развития умений умножать и возводить в натуральную степень одночлены			
<i>Планируемые результаты</i>			
<i>Предметные:</i> научатся умножать и возводить в натуральную степень одночлены	<i>Метапредметные:</i> познавательные - ориентироваться на разнообразие способов решения задач; регулятивные - учитывать правило в планировании и контроле способа решения; коммуникативные - учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве	<i>Личностные:</i> развивать навыки самостоятельной работы, анализа своей работы	
<i>Образовательные ресурсы:</i> 1) Презентации по математике. URL: http://ppt4web.ru/matematika 2) Уроки математики. URL: http://urokimatematiki.ru/			
<i>Организационная структура урока</i>			
Этап урока	Содержание деятельности учителя	Содержание деятельности обучающегося (осуществляемые действия)	Формируемые способы деятельности
1. Организационный этап			
2. Постановка цели и задач урока. Мотивация учебной деятельности учащихся			
3. Актуализация знаний	Организует работу в парах с взаимопроверкой	У доски: № 22.10-22.15	Работать по заданному алгоритму, выполнять и оформлять тестовые задания, сопоставлять предмет и окружающий мир; решать проблемные задачи и ситуации
4. Закрепление нового материала	Организует индивидуальную работу для учащихся, которые освоили тему: составить карточки	У доски: № 22.29-22.34 (а, б, в). Индивидуально: № 22.25-22.28	
5. Повторение		Задачник: с. 200, № 129, 131 (г)	
6. Итоги урока	Фронтальный опрос по теории (вопросы для самопроверки)	Поиск ответов к вопросам для самопроверки (учебник, § 22)	
7. Домашнее задание	Задачник: № 22.29-22.34 (г)	Творческое задание РМ	

Ресурсный материал к уроку

1. Презентации к уроку.

1. Обобщающий урок по теме «Одночлены. Арифметические операции над одночленами». - Режим доступа:
<http://www.myshared.ru/slide/589785/>

2. Презентация-тренажер «Одночлены. Арифметические операции над одночленами». - Режим доступа:
<http://pedsovet.su/load/34-1-0-13183>

3. Презентации для дошкольников. - Режим доступа: <http://900igr.net/>

2. *Творческое задание.* Выписаны подряд все натуральные числа: 1234567891011121314151617181920... Какая цифра стоит на 2000-м месте?