

Тема. Тематична контрольна робота №2

Після цього заняття потрібно вміти:

- давати означення цілих раціональних виразів, тотожно рівних виразів, степеня числа, одночлена;
- називати елементи та види одночленів, властивості степенів;
- виконувати тотожні перетворення виразів, винесення за дужки, зведення одночлена до стандартного вигляду та підносити до степеня, виконувати дії зі степенями.

Пригадайте

- Які вирази називаються раціональними? Цілими?
- Які вирази називаються тотожно рівними?
- Що таке тотожне перетворення виразу? Для чого їх використовують?
- Як зводять подібні доданки?
- Які правила розкриття дужок?
- Як виносять спільний множник за дужки?
- Що таке тотожність?
- Що означає довести тотожність? Які є способи доведення тотожності?
- Які вирази називають одночленами?
- Поясніть, який вигляд одночлена називають його стандартним виглядом.
- Що таке коефіцієнт, степінь одночлена?

Контрольна робота

Виконайте письмово завдання з вашого кабінету на HUMAN та надішліть фото роботи на HUMAN або на електронну пошту nataliartemiuk.55@gmail.com

Домашнє завдання

Повторити тему «Одночлен»