

## Алгебра 9 клас

Учитель: Захарченко Володимир Олександрович  
 тел. +38 095 80 77 304; +38 098 87 04 952;  
 Viber: +38 098 87 04 952; E-mail: [phizik26@gmail.com](mailto:phizik26@gmail.com)

Дата	Клас	Тема	Завдання
02.05	9	Узагальнення та систематизація знань, підготовка до контрольної роботи.	Повторити Р.4, виконати № 1002 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=M2zpr-cmxVU">https://www.youtube.com/watch?v=M2zpr-cmxVU</a>
05.05	9	Контрольна робота № 6 Тема: «Основи комбінаторики, теорії ймовірності та статистики»	Повторити Р.4, вик. д.с.р. № 4, стор. 227 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=F-OWeYp5fFo">https://www.youtube.com/watch?v=F-OWeYp5fFo</a>
09.05	9	Формули скороченого множення та їх застосування. Тотожні перетворення раціональних виразів. Розв'язування раціональних рівнянь.	Повторити § 13, 16, 17, (7 кл. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=p0zmpS8F-EU">https://www.youtube.com/watch?v=p0zmpS8F-EU</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=26nPq0KeCLA">https://www.youtube.com/watch?v=26nPq0KeCLA</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hoW1PJ2f2FI">https://www.youtube.com/watch?v=hoW1PJ2f2FI</a>
12.05	9	Розв'язування квадратних рівнянь та рівнянь, що зводяться до квадратних.	Повторити Р.3, (8 кл. алг.) виконати № 751(1,2), (8 кл. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=pPNVqH5FKTQ">https://www.youtube.com/watch?v=pPNVqH5FKTQ</a>
16.05	9	Функції. Властивості та графіки функцій $y = kx + b, y = \frac{k}{x}, y = x^2, y = \sqrt{x}, y = ax^2 + bx + c (a \neq 0)$ .	Повторити по даній темі (7,8,9 кл. алг.), виконати № 435(1,3), (9 кл. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=z.TNx4wdVw8">https://www.youtube.com/watch?v=z.TNx4wdVw8</a>
19.05	9	Нерівності. Розв'язування лінійних нерівностей та їх систем. Розв'язування квадратних нерівностей. Числові послідовності.	Повторити Р.1, (9 кл. алг.) виконати № 234(2) (9 кл. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LFuwIXDIXFc">https://www.youtube.com/watch?v=LFuwIXDIXFc</a>
23.05	9	Підготовка до підсумкової контрольної роботи.	Виконати № 539(1), (9 кл. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=R4DdTe5_YiA">https://www.youtube.com/watch?v=R4DdTe5_YiA</a>
26.05	9	Підсумкова контрольна робота № 7	Виконати завдання стор.246 (завд. алг.) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=apuGxKc_V-A">https://www.youtube.com/watch?v=apuGxKc_V-A</a>
30.05	9	Підсумок за семестр. Розв. цікавих задач.	Повторит § 19, виконати № 804
02.05	9	Підведення підсумків за рік.	

<p><b>Алгебра 7 клас</b></p> <p>О. С. Істер, Київ, «Генеза» 2015 р., 2016 р.</p> <p>Посилання на підручник Алгебра 7 клас</p> <p><a href="https://narodna-osvita.com.ua/7283-pdruchniki-algebra-7-klas-ster-chitati-onlayn.html">https://narodna-osvita.com.ua/7283-pdruchniki-algebra-7-klas-ster-chitati-onlayn.html</a></p> <p><a href="https://pidruchnyk.com.ua/630-algebra-ster-7-klas-2015.html">https://pidruchnyk.com.ua/630-algebra-ster-7-klas-2015.html</a></p>	<p><b>Алгебра 8 клас</b></p> <p>Аркадій Мерзляк, Віталій Полонський, Михайло Якір,</p> <p>Харків «Гімназія 2021 р.</p> <p>Посилання на підручник Алгебра 8 клас</p> <p><a href="https://shkola.in.ua/1940-algebra-8-klas-merzliak-2021.html">https://shkola.in.ua/1940-algebra-8-klas-merzliak-2021.html</a></p>
---	--