

## Завдання для дистанційного навчання для 10 класу

Понеділок 7 жовтня				
Урок №	Тривалість уроку	Предмет	Назва теми	Завдання (що робили)
	09:00	<b>Хвилина мовчання</b>	Загальнонаціональна хвилина мовчання за загиблими внаслідок збройної агресії рф.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=yYKHuAEhjBU&amp;t=1s">https://www.youtube.com/watch?v=yYKHuAEhjBU&amp;t=1s</a>
1	09:00-09:45	<b>Історія України</b>	Причини та рушійні сили Української революції.	<a href="https://us05web.zoom.us/j/82609427153?pwd=mjhlrGG1gL6H94Gcw8ePVhoP4lpSrh.1">https://us05web.zoom.us/j/82609427153?pwd=mjhlrGG1gL6H94Gcw8ePVhoP4lpSrh.1</a> <a href="https://naurok.com.ua/prezentaciya-prichini-rushiyni-sili-ta-periodizaciya-ukra-nsko-revolyuci-235465.html">https://naurok.com.ua/prezentaciya-prichini-rushiyni-sili-ta-periodizaciya-ukra-nsko-revolyuci-235465.html</a> повторити П 5, зап. с. 29, завдж. 12- таблиця
2	09:55-10:40	<b>Алгебра</b>	Способи задання функцій. Графіки функцій	<a href="https://us05web.zoom.us/j/5323580443?pwd=c3ZNM0o5WHJpZEVZUVXUyL2xkVG5aUT09&amp;omn=81295690277">https://us05web.zoom.us/j/5323580443?pwd=c3ZNM0o5WHJpZEVZUVXUyL2xkVG5aUT09&amp;omn=81295690277</a> Ідентифікатор конференції: 532 358 0443 Код доступу: 12345 Повторити п. 1, 1. $f(x) = x^2 + x$ . Знайдіть $f(-2)$ . а) 6; б) 2; в) -2; г) 4. 2. Знайдіть область визначення функції $f(x) = \frac{x}{x-1}$ . а) $(-\infty; +\infty)$ ; б) $(-\infty; 1) \cup (1; +\infty)$ ; в) $(-\infty; 1)$ ; г) $(-\infty; 0) \cup (0; +\infty)$ . 3. Знайдіть область значень функції $f(x) = x^2 - 2$ . а) $\mathbb{R}$ ; б) $[2; +\infty)$ ; в) $[-2; +\infty)$ ; г) $(-\infty; -2]$ .
3	10:50-11:35	<b>Історія</b>	Відносини УЦР з Тимчасовим урядом. I і II Універсали.	<a href="https://us05web.zoom.us/j/85861928441?pwd=b0UbGYBfCb3B9XX5DQB6GkaqNBPnUA.1">https://us05web.zoom.us/j/85861928441?pwd=b0UbGYBfCb3B9XX5DQB6GkaqNBPnUA.1</a> <a href="https://vseosvita.ua/library/urok-z-istorii-ukrainy-vidnosyny-utsr-iz-tymchasovym-uriadom-i-ta-ii-universalny-597328.html">https://vseosvita.ua/library/urok-z-istorii-ukrainy-vidnosyny-utsr-iz-tymchasovym-uriadom-i-ta-ii-universalny-597328.html</a> д/з опрацювати П. 6, зап. с. 36, завд. 12- письмово
4	11:55-12:40	<b>Хімія</b>	Арени. Бензен. Молекулярні та структурні формула, фізичні та хімічні властивості, застосування.	Нажміть <a href="https://us05web.zoom.us/j/9958417157?pwd=UmR5TnRodFhXaXBKWFgwNmRLdVFkUT09&amp;omn=83372474612">https://us05web.zoom.us/j/9958417157?pwd=UmR5TnRodFhXaXBKWFgwNmRLdVFkUT09&amp;omn=83372474612</a> для запуску или входа в запланированную

				конференцію Zoom. Переглянути відео <a href="https://youtu.be/r_ymninbWws?si=wYn-J9BYXRnKPZuB">https://youtu.be/r_ymninbWws?si=wYn-J9BYXRnKPZuB</a>
5	13:00-13:45	<b>Інформатика</b>	Основні ненавмисні і навмисні штучні загрози. Технічні засоби добування інформації. Програмні засоби добування інформації	<a href="https://us05web.zoom.us/j/5323580443?pwd=c3ZNM0o5WHJpdEZUVXUyL2xkVG5aUT09&amp;omn=81295690277">https://us05web.zoom.us/j/5323580443?pwd=c3ZNM0o5WHJpdEZUVXUyL2xkVG5aUT09&amp;omn=81295690277</a> Ідентифікатор конференції: 532 358 0443 Код доступу: 12345 Д/З: Дослідити програмні засоби добування інформації та оформити матеріали у довільній формі
6	13:55-14:40	<b>Фізика</b>	Лабораторна робота 2. Вивчення руху тіла по колу.	Опрацювати інструкцію до лабораторної роботи на сторінці 53 підручника. Переглянути відео <a href="https://youtu.be/9emQCpSTrY0?si=rqWIJBjLIgqwWfJH">https://youtu.be/9emQCpSTrY0?si=rqWIJBjLIgqwWfJH</a> , результати вимірювань і обчислень занесіть в таблицю лабораторних зошитів. Запишіть аналіз експерименту. Повторити параграф 8.
7	14:50-15:35	<b>Фіз-ра</b>		Виконувати загальноорозвивальні вправи. Виконувати руханки <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rMhQcAC851I&amp;list=RDCMUCVF4WEjn1hufd-pkmPoVe-Q&amp;index=6">https://www.youtube.com/watch?v=rMhQcAC851I&amp;list=RDCMUCVF4WEjn1hufd-pkmPoVe-Q&amp;index=6</a> Дотримуватись правил техніки безпеки при самостійних заняттях фізичними вправами. Техніка гри воротаря. Переглянути відео за посиланням і виконувати <a href="https://www.youtube.com/watch?v=y6-EBTStV9g">https://www.youtube.com/watch?v=y6-EBTStV9g</a>