

# Розклад онлайн уроків 4 тиждень для всіх класів



## ВСЕУКРАЇНЬКА ШКОЛА ОНЛАЙН

▶ РОЗКЛАД  
5 КЛАС



Дивіться на  
▶ Youtube-каналі  
МОН:



<https://bit.ly/USO5class>

### ТИЖДЕНЬ 4

понеділок	Англійська мова Математика Фізкультура/руханка	Природа. Рельєф. Лексика: Рельєф. Граматика. Теперішній доконаний час Арифметичні дії з десятковими дробами. Частина 1
вівторок	Українська мова Математика Фізкультура/руханка	Вставні слова, виділення їх на письмі комами Арифметичні дії з десятковими дробами. Частина 2
середа	Українська мова Історія Фізкультура/руханка Англійська мова	УМР. Ділові папери. Оформлення конверта Революція Гідності Природа. Погода, пори року. Лексика: Погода, пори року. Граматика. Теперішній неозначений і тривалий час
четвер	Українська мова Математика Фізкультура/руханка	Складні речення з безсполучниковим зв'язком Арифметичні дії з десятковими дробами. Частина 3
п'ятниця	Англійська мова Математика Фізкультура/руханка	Природа. Погода і одяг. Прогноз погоди. Лексика: Погода, одяг. Граматика. Теперішній неозначений і тривалий час Що таке відсоток?



МІНІСТЕРСТВО  
ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ

# ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ШКОЛА ОНЛАЙН

▶ РОЗКЛАД  
6 КЛАС



10.00  
ПН-ПТ



Дивіться на  
Youtube-каналі  
МОН:



<https://bit.ly/USO6class>

## ТИЖДЕНЬ 4

понеділок	<b>Англійська мова</b> <b>Математика</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b>	Транспорт. Подорож. Урок №9 Побудова геометричних фігур на координатній площині Різноманітність покритонасінних. Дводольні. Частина 2
вівторок	<b>Українська мова</b> <b>Математика</b> Фізкультура/руханка <b>Географія</b>	Особові займенники, їхнє відмінювання. Приставний "н" у формах особових займенників Графіки. Приклади графіків залежностей між величинами Охорона вод Світового океану
середа	<b>Англійська мова</b> <b>Математика</b> Фізкультура/руханка <b>Історія</b>	Спорт. Урок №1 Розв'язування вправ на додавання та віднімання звичайних дробів Культура Давнього Риму
четвер	<b>Українська мова</b> <b>Математика</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b>	Зворотний займенник "себе" Розв'язування вправ на множення звичайних дробів Різноманітність покритонасінних. Однодольні рослини
п'ятниця	<b>Українська мова</b> <b>Історія</b> Фізкультура/руханка <b>Англійська мова</b> <b>Географія</b> Фізкультура/руханка	Питальні та відносні займенники Кризові явища в Римській імперії Спорт. Урок №2 Біосфера

# ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ШКОЛА ОНЛАЙН

▶ **РОЗКЛАД**  
**7 КЛАС**



Дивіться на  
**Youtube-каналі**  
МОН:



<https://bit.ly/U507class>

## ТИЖДЕНЬ 4

<b>понеділок</b>	<b>Англійська мова</b> <b>Історія України</b> Фізкультура/руханка <b>Алгебра</b> <b>Географія</b> Фізкультура/руханка	Спорт. Прийменники часу before, after, for, since. Урок 1 Чорнобиль Розв'язування систем лінійних рівнянь способом додавання Природні зони
<b>вівторок</b>	<b>Українська мова</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b> <b>Фізика</b> Фізкультура/руханка	Підсумковий урок з теми "Прислівник" Побудова кута, що дорівнює даному Форми поведінки тварин. Урок 1 Умови плавання тіл
<b>середа</b>	<b>Англійська мова</b> <b>Алгебра</b> Фізкультура/руханка <b>Хімія</b> <b>Географія</b> Фізкультура/руханка	Спорт. Урок 2 Розв'язування систем лінійних рівнянь різними способами Кількісний склад розчину, масова частка розчиненої речовини, їхнє обчислення. Урок 1 Природні зони. Вертикальна поясисть
<b>четвер</b>	<b>Українська мова</b> <b>Всесвітня історія</b> Фізкультура/руханка <b>Фізика</b> <b>Біологія</b> Фізкультура/руханка	Прийменник як службова частина мови Держави Центральної та Східної Європи в X-XV ст. (Болгарія та Чехія) Лабораторна робота "З'ясування умов плавання тіл" Форми поведінки тварин. Урок 2
<b>п'ятниця</b>	<b>Українська мова</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Англійська мова</b> <b>Хімія</b> Фізкультура/руханка	Прийменник як засіб зв'язку слів у словосполученні й реченні Побудова бісектриси даного кута Спорт. Урок 3 Обчислення масової частки, маси розчиненої речовини, маси і об'єму води в розчині





МІНІСТЕРСТВО  
ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ

# ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ШКОЛА ОНЛАЙН

▶ **РОЗКЛАД**  
**8 КЛАС**



**10.00**  
ПН-ПТ



Дивіться на  
**Youtube-каналі**  
МОН:



<https://bit.ly/USO8class>


## ТИЖДЕНЬ 4

<b>понеділок</b>	<b>Англійська мова</b> <b>Історія України</b> Фізкультура/руханка <b>Алгебра</b> <b>Географія</b> Фізкультура/руханка	Література. Повторення часових форм дієслова. Урок 1 Чорнобиль Теорема Вієта Гірські ландшафти Кримських гір
<b>вівторок</b>	<b>Українська мова</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b> <b>Фізика</b> Фізкультура/руханка <b>Історія України</b>	Повторення, узагальнення та систематизація вивченого про просте ускладнене речення Значення тригонометричних функцій кутів $30^\circ$ , $45^\circ$ , $60^\circ$ Сон Розв'язування задач Українські землі після Полтавської битви. Конституція Пилипа Орлика
<b>середа</b>	<b>Англійська мова</b> <b>Алгебра</b> Фізкультура/руханка <b>Хімія</b> <b>Географія</b> Фізкультура/руханка	Література. Урок 2 Теорема, обернена до теореми Вієта Середні солі. Фізичні та хімічні властивості. Поняття про кислі солі Використання природно-ресурсного потенціалу України
<b>четвер</b>	<b>Українська мова</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Всесвітня історія</b> <b>Фізика</b> Фізкультура/руханка	Головні члени речення Розв'язування прямокутних трикутників Освічений абсолютизм Робота і потужність електричного струму
<b>п'ятниця</b>	<b>Хімія</b> <b>Англійська мова</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b>	Солі в природі, використання, вплив на довкілля та організм людини. Способи добування солей Література. Урок 3 Гомеостаз

# ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ШКОЛА ОНЛАЙН

▶ РОЗКЛАД  
9 КЛАС

 10.00  
Пн-Пт

Дивіться на  
 Youtube-каналі  
МОН:



<https://bit.ly/USO9class>

## ТИЖДЕНЬ 4

ТИЖДЕНЬ 4	
<b>понеділок</b>	<p><b>Українська мова</b> <b>Алгебра</b> Фізкультура/руханка <b>Англійська мова</b> <b>Історія України</b> Фізкультура/руханка <b>Географія</b></p> <p>Розділові знаки у складних реченнях з різними видами сполучникового і безсполучникового зв'язку Розв'язування комбінаторних задач</p> <p>Молодіжна культура. Урок 1</p> <p>Чорнобиль</p> <p>Торгівля як вид послуг в Україні</p>
<b>вівторок</b>	<p><b>Українська література</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Фізика</b> <b>Історія України</b> Фізкультура/руханка <b>Біологія</b></p> <p>Світова велич Т. Шевченка</p> <p>Переміщення, паралельне перенесення</p> <p>Взаємодія тіл. Імпульс. Закон збереження імпульсу. Урок 1</p> <p>Діяльність українських парламентських громад у I і II Державних думах. "Українське питання" в III і IV Державних думах. Товариство українських поступовців</p> <p>Екосистема. Різноманітність екосистем</p>
<b>середа</b>	<p><b>Англійська мова</b> <b>Алгебра</b> Фізкультура/руханка <b>Географія</b> <b>Хімія</b> Фізкультура/руханка</p> <p>Молодіжна культура. Течії молодіжної культури. Урок 2</p> <p>Частота та ймовірність випадкової події</p> <p>Світовий ринок товарів і послуг</p> <p>Крохмаль і целюлоза – природні полімери. Якісні реакції на глюкозу і крохмаль. Застосування вуглеводів, їхня біологічна роль</p>
<b>четвер</b>	<p><b>Українська мова</b> <b>Геометрія</b> Фізкультура/руханка <b>Фізика</b> <b>Всесвітня історія</b> Фізкультура/руханка</p> <p>Розвиток мовлення. Як створювати текст?</p> <p>Осьова симетрія</p> <p>Взаємодія тіл. Імпульс. Закон збереження імпульсу. Урок 2</p> <p>Міжнародні відносини наприкінці XIX – на початку XX ст.</p>
<b>п'ятниця</b>	<p><b>Біологія</b> <b>Українська література</b> Фізкультура/руханка <b>Хімія</b> <b>Англійська мова</b> Фізкультура/руханка</p> <p>Харчові зв'язки, потоки енергії та колообіг речовин в екосистемах</p> <p>Життя і творчість Пантелеймона Куліша</p> <p>Узагальнення знань з теми "Оксигеновмісні органічні сполуки"</p> <p>Молодіжна культура. Течії молодіжної культури. Serund. Урок 3</p>