

## Фізика 7 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Лабораторна робота 12. Визначення ККД простого механізму	11.05.22	Перегляд навчального відео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1mpoxK4zWsk">https://www.youtube.com/watch?v=1mpoxK4zWsk</a> Написати, що нового дізнались
2	Навчальний проект №4	13.05.22	<p><b>Підготувати повідомлення за темою</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Важелі в живій природі.</li> <li>2. Використання простих механізмів: історія і сучасність.</li> <li>3. Прості механізми навколо нас.</li> <li>4. Прості механізми в сучасних технічних приладах, обладнанні.</li> <li>5. Історія відкриття закону збереження енергії.</li> <li>6. Видатний український учений-механік С. П. Тимошенко.</li> <li>7. Використання енергії води і вітру.</li> <li>8. Потужність і габарити найпотужніших двигунів автомобілів, суден, літаків і ракет.</li> </ol> <p><b>Теми експериментальних досліджень</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Визначення потужності, яку розвивають школярі на уроках фізкультури.</li> <li>2. Визначення ККД велосипеда під час нерівномірного руху.</li> <li>3. Виготовлення поліспасти з підручних засобів і визначення його ККД.</li> <li>4. Виготовлення пристрою, який працює на енергії води, що падає. Оцінювання його ККД.</li> </ol>

## Фізика 8 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Електричний струм	10.05.22	Перегляд навчального відео

	у газах		<a href="https://www.youtube.com/watch?v=VC0XMuqcM04">https://www.youtube.com/watch?v=VC0XMuqcM04</a> Записати задачі, формули, поняття з відео.  або п.38 Контрольні зап 1-4 письмово
2	Види самостійних газових розрядів	12.05.22	Перегляд навчального відео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=_sBXp3FCzG4">https://www.youtube.com/watch?v=_sBXp3FCzG4</a>  Записати задачі, формули, поняття з відео.  або п.39 Контрольні зап 1-4 письмово

### Фізика 9 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Захист учнівських проєктів	09.05.22	<b>Підготувати повідомлення за темою на вибір, за цілий курс фізики 9 клас.</b> 8-12 речень
2	Захист учнівських проєктів	11.05.22	<b>Підготувати повідомлення за темою на вибір, за цілий курс фізики 9 клас.</b> 8-12 речень
3	Захист учнівських проєктів	13.05.22	<b>Підготувати повідомлення за темою на вибір, за цілий курс фізики 9 клас.</b> 8-12 речень

## Фізика 10 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Контрольна робота	11.05.22	Тест онлайн <a href="https://onlinetestpad.com/ru/testview/310417-astronomiya-test-1-predmet-astronomii">https://onlinetestpad.com/ru/testview/310417-astronomiya-test-1-predmet-astronomii</a>
2	Зорі та їх класифікація	12.05.22	Перегляд навчального відео на платформі <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6BTGgig0TIY">https://www.youtube.com/watch?v=6BTGgig0TIY</a> Написати, що нового дізнались з відео (Висновок - 10 речень)
3	Еволюція зір	13.05.22	Перегляд навчального відео на платформі <a href="https://www.youtube.com/watch?v=M7Q_4DuhsJk">https://www.youtube.com/watch?v=M7Q_4DuhsJk</a> Написати, що нового дізнались з відео (Висновок - 10 речень)

## Фізика 11 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Ланцюгова ядерна реакція поділу Урану	10.05.22	Перегляд навчального відео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fnvtvoOnsc">https://www.youtube.com/watch?v=fnvtvoOnsc</a> Записати висновок, що бачили. 5-10 речень
2	Елементарні частинки	12.05.22	Перегляд навчального відео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Z8Q8nj-mDnY">https://www.youtube.com/watch?v=Z8Q8nj-mDnY</a> Записати задачі, з відео.
3	Розв'язання задач	13.05.22	Перегляд навчального відео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=xHSvIV8cg6s">https://www.youtube.com/watch?v=xHSvIV8cg6s</a> Записати висновок, що бачили. 5-10 речень

## Астрономія 11 клас

№ з/п	Тема	Дата	Вид роботи
1	Пошук життя за межами Землі	12.05	Перегляд навчального відео на платформі <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8G8cYGE2VZA">https://www.youtube.com/watch?v=8G8cYGE2VZA</a> Написати, що нового дізнались з відео, або розкрити терію походження людини у Всесвіті