

План роботи гуртка технічної творчості

<p>1. Введення. Ознайомлення членів гуртка з планом на 2025-2026р.. Обговорення основних напрямів роботи гуртка.</p> <p>2. Ознайомлення членів гуртка з переліком необхідних, для роботи, матеріалів та інструментів, те</p>	Вересень
<p>3. Основні відомості про операційні системи.</p> <p>4. Поняття операційні системи.</p> <p>5. Структура операційної системи. Функції, що виконує операційна система.</p>	Жовтень
<p>6. Логічна і фізична структура дисків. Файлова система NTFS та EXT4.</p> <p>7. Операційна система Pfsense.</p>	Листопад
<p>8. Встановлення та завантаження операційної системи Windows.</p> <p>9. Конфігурування операційної системи.</p>	Грудень
<p>10. Загальні відомості про файлові системи в операційній системі Windows.</p> <p>11. Засоби управління ресурсами операційної системи Windows.</p> <p>12. Засоби оптимізації та моніторингу операційної системи Windows.</p>	Березень
<p>13. Типові завдання адміністрування в операційній системі Windows.</p> <p>14. Розширені завдання адміністрування в операційній системі Windows.</p> <p>15. Призначення і структура реєстру в операційній системі Windows.</p> <p>16. Мережева архітектура в операційній системі Windows.</p>	Квітень
<p>17. Операційна система Linux. Основні поняття. Встановлення та завантаження. Різновиди дистрибутивів операційних систем Linux. Конфігурування системи.</p> <p>18. Типові завдання адміністрування в операційній системі Linux.</p> <p>19. Структура каталогів в операційних системах Linux.</p>	Травень
<p>20. Дослідження шлюзу Pfsense.</p> <p>21. Встановлення та налаштування шлюзу Pfsense.</p>	Червень