# **जिम्मेवारी**1. नयाँ युग अनुसारको सिकाइ परिवर्तन गर्न सिकाइमा प्रविधिको प्रयोग गर्न पावरपोइन्ट प्रयोग गर्न

- Manpower बलियो बनाउन ४–५ को खाली समयमा कम्प्युटर सम्बन्धी तालिम
- 2. आफुलाई आवश्यक परेको सामग्री, जम्मा सरमा निर्भर नभई आफैं तयार गरी प्रयोग गर्न सिकने गरी कम्प्युटर प्रयोग गरेर सामग्री तयार गर्न सिकाउने
- 3. युनिट टेस्ट, टर्मिनल परीक्षा को प्रश्नपत्र बनाउने सिक्ने गरी माइक्रोसफ्ट वर्ड को तालिम दिने
- 4. अंग्रेजी शिक्षकलाई इमेल, सिभी कम्प्युटरबाट, लिसनिङ स्पिक को अभ्यास गराउन ल्याबमा सहजिकरण र सहयोग गर्न
- 1. सामाजिक सञ्जाल कुनै पनि संस्था को जानकारी, गतिविधि, राम्रो पक्ष देखाउने साधन भएकाले यसलाई थप व्यवस्थित र लेटेस्ट ट्रेन्ड अनुसार लिई जाने
- विद्यालयको गतिविधि समाजसम्म पुर्याउन सामाजिक सञ्जाल सक्रिय रूपमा र व्यवस्थित रूपमा ल्याउने
- 2. बिष्णु मिसलगायत ३ जनाको सामाजिक सञ्जाल संचालन टिम बनाउने
- 3. विज्ञापनको लागि भिडियो एडिट गर्ने
- 4.सामाजिक सञ्जालको धेरैभन्दा धेरै रिच पुर्याउने
  - संस्थालाई अनलाइनमा चिनाउने, जानकारी थपाउने र संस्थाको बारेमा बुझ्नको लागि वेबसाइट सक्रिय गराउन आवश्यक भएकाले, वेबसाइटमा रहेको क्यालेन्डर, जानकारीहरू समयमा समयमा अपडेट गर्ने
  - फेयरवेल कार्यक्रममा प्रयोग हुने टोकन अफ लभ, स्पोर्ट्समा चाहिने मेडल, कक्षालगायत अन्य ठाउँमा प्रयोग हुने गोल्डेन पेपर निर्माण गर्ने,
  - 2. आवश्यकताअनुसार प्रमाणपत्र निर्माण

• ब्यानर निर्माणको जिम्मेवारी

• वेबसाइटलाई सक्रिय बनाउने

ग्राफिक्सको जिम्मेवारी

- विभिन्न कार्यक्रममा आधुनिक डिजाइन खालको ब्यानर निर्माणको आवश्यकता भएकाले ब्यानर डिजाइन गर्ने
  - 1. एथलेट्स फेस्ट, फुड फेस्टलगायत अन्य कार्यक्रमको ब्यानर निर्माण गर्ने
  - सिकाइलाई व्यवस्थित र राम्रो नितजा आउने खालको बनाउन सफ्टवेयरको सही ढंगले प्रयोग गर्न सिकाउने

• सफ्टवेयरको प्रयोग सम्बन्धी तालिम

नयाँ पाठ्यक्रमअनुसारको प्रयोगात्मक सिकाइ निम्न विषयहरू समेट्नेछः

### 📃 सफ्टवेयर डेभलपमेन्टः

- प्रोग्रामिङ भाषा (जस्तै Python, QBASIC, C)
- वेब एप्लिकेशन विकास (HTML, CSS, UI/UX deisgn, PHP आदि)
- डाटाबेस व्यवस्थापन (SQL, MySQL, MongoDB)

#### वेबसाइट डेभलपमेन्टः

- स्टाटिक वेबसाइट विकास
- UX/UI डिजाइन अवधारणाहरू

#### **८** नेटवर्किङ:

- नेटवर्क संरचना, सेटअप, र मर्मत
- नेटवर्क सेक्युरिटी र सुरक्षा उपायहरू
- क्लाउड कम्प्युटिङ र सर्वर व्यवस्थापन
- वायरलेस तथाँ LAN/WAN नेटवर्क कन्फिगरेसन

#### 🐒 कम्प्युटर मर्मत:

- हार्डवेयर समस्या निदान तथा समाधान
- सफ्टवेयर समस्या समाधान
- भाइरस स्क्यानिङ तथा सुरक्षा उपायहरू

## मावि लेवल( कक्षा ९,१०) अनि ६,७ को सम्पूर्ण क्लास र ल्याबको जिम्मेवारी लिने