

## **MÉTHODES ET TRAVAIL PERSONNEL**

### **① S'approprier le travail :**

*Je relis les documents ou le cours sur lequel nous travaillons.  
J'étudie les dessins techniques et les schémas.*

### **② Compléter ses documents :**

*Coloriage des dessins techniques ou des schémas ...  
Mise en place de légendes, repérage des pièces avec une nomenclature...*

### **③ Rechercher des points du cours non compris :**

*Je relis le cours et je note les points que j'ai mal compris ; je demande à mes parents de m'expliquer sinon je pose les questions à mon professeur lors du prochain cours.*

### **④ Apprendre la leçon :**

*J'apprends la leçon, les définitions, le vocabulaire et je récite à mes parents...*

### **⑤ Contrôler son classeur :**

*Les consignes de rangement du classeur sont données par le professeur en cours, il faut les suivre !  
Je contrôle et je range mon classeur à la maison avant chaque cours (partie – N° page) !*



## **CONTRÔLES**

### **✂ Contrôles de connaissances :**

*Les contrôles de connaissances écrits sont de durée variable, de 10 à 50 minutes.  
D'autres sont des bilans et clôturent un module (fiche de connaissances) ou une activité : les élèves sont alors prévenus une semaine à l'avance.*

### **✂ Contrôles de savoir faire :**

*Ces contrôles portent sur les capacités de l'élève à mettre en œuvre ou exécuter une tâche en classe dans le respect des consignes (gestes et sécurité) et en autonomie.*

### **✂ Contrôles d'analyse de documents :**

*Ces contrôles portent d'une part sur la capacité de l'élève à rechercher, classer et sélectionner des informations à partir d'une grande diversité de documents : dossiers ressources, vidéo, Internet, livres de technologie...et d'autre part sur la capacité d'utiliser les informations trouvées soit pour répondre à un questionnaire ou compléter une fiche élève.*

## **CONSEILS ET ASTUCES POUR MIEUX REUSSIR**

- ★ J'écoute en classe ! Très important !
- ★ Je travaille régulièrement !
- ★ Je suis actif et je m'investis pleinement dans les activités en classe.
- ★ Je dois être capable d'expliquer clairement et simplement ce que je fais en technologie.
- ★ Je garde toujours un esprit critique, une réflexion personnelle sur l'ensemble des activités.