IUT LANNION 1ère Année	R109 – WEB1 :
BUT Réseaux informatiques et Télécoms	Introduction aux technologies Web
TD1 (2H) + TP1 (2H) : HTML5 & encodage	

1. Environnement de développement WEB

- Éditeur: Notepad++
- Côté Client: Firefox avec ses outils « Développement Web »
- Pour bien indenter votre code https://www.cleancss.com/html-beautify/ ou avec le plugin IndentByFold utilisable avec Notepad++
- Vous devrez utiliser le validateur en ligne pour vérifier la syntaxe du langage HTML <u>https://validator.w3.org/#validate by input</u> (ou https://validator.w3.org/#validate by input (ou https://validator.w3.org/#validate by input (ou https://validator.w3.org/#validate by input (ou https://validator.w3.org/#validate by input (ou http://tay.org/#validate by input (ou <a href="http:

2. Syntaxe HTML et encodage des documents (TD 30')

- 1. Corriger les erreurs dans le document ci dessus afin qu'il soit bien formé.
- 2. Comment insérer des commentaires dans une page html?
- 3. Quel élément est obligatoire dans l'élément < head>?
- 4. Donner la manière d'indiquer l'encodage des caractères dans le fichier HTML.
- 5. **Créer** avec "**notepad++**" un fichier nommé "**ex1_utf-8.html**", encoder le en **utf-8.** Coller le contenu du fichier exemple.
- 6. **Valider** le code avec http://validator.w3.org/, le corriger si besoin.
- 7. **Ouvrir** ce fichier à partir de son URL et constater l'affichage.
- 8. **Remplacer** les indications d'encodage par un autre encodage ex: iso-8859-1 et tester.

3. TD PAGE BIC (HTML 5)

Écrire la page web suivante en respectant les standards de l'HTML5.

Consignes à prendre en considération :

- 1. L'encodage doit être en utf-8.
- 2. Utiliser en premier les balises sémantiques HTML5 adaptées pour organiser la structure (cf capture plus loin à recopier).
- 3. Utiliser des balises titre h1, h2, h3.
- 4. Les liens sont des liens internes ou externes (dans ce cas, ouvrir dans un nouvel onglet).
- 5. La vidéo, fournie, doit pouvoir se lire avec les navigateurs FIREFOX et CHROME.
- 6. Le fichier audio, fourni, doit pouvoir se lire avec les navigateurs FIREFOX et CHROME.
- 7. L'image W3C provient du site W3C, les autres sont dans le dossier medias.
- 8. La page web doit être valide.

La page peut être structurée ainsi (mais d'autres solutions existent)

```
<body >
<!-- Header -->
<header id="top">
    <img src="medias/logo.png" alt="Le bic bleu">
</header>
<!-- Fin header -->
<!-- Début navbar -->
<nav>
<!-- Fin navbar -->
<section id="produits">
<h1>Bienvenue sur le site de BIC !</h1>
    <!-- Début Article présentation -->
    <article id="presentation" >
    <!-- Fin Article -->
    <!-- Début Article Nouveautés -->
    <article id="nouveautes">
    <!-- Fin Article Nouveautés -->
</section>
<section id="videoaudio" >
<h1>Médias</h1>
    <aside id="video">
    <aside id="audio" >
    <aside id="youtube">
    >
</section>
<footer>
```



Menu

- Présentation
- Nouveautés
- Vidéos et Audios

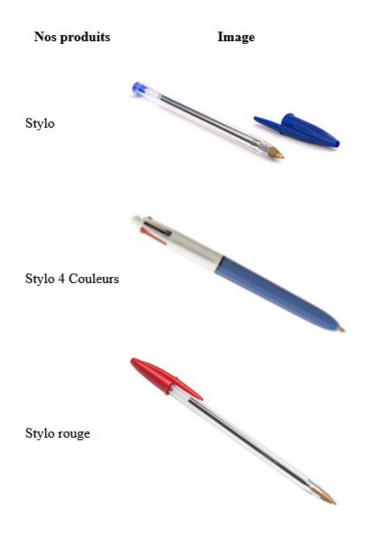
Bienvenue sur le site de BIC!

Présentation BIC

Notre entreprise est principalement reconnue pour nos stylos BIC, mais nous faisons aussi d'autres produits tels que nos rasoirs bic, des briquets, des planches à voile etc...

Si nos stylos sont autant reconnus dans le monde, c'est que nos stylos sont créés pour durer: un seul stylo BIC cristal garantit à une personne plus de 2km d'écriture.

Notre influence dans le monde se place aussi au niveau mondial. En effet, nous sommes par exemple les premiers au niveau papeterie en Europe, ou encore premier en briquets de poche de marque en Europe.



Rasoir



Téléphone



Planche à voile



Accueil

NOUVEAUTES

Bic en or



Découvrez notre nouveau bic couleur Or !! (Ecrit également en couleur or)

Pagaie



Pagaie hydrodynamique, pour une pénétration dans l'eau optimale et de meilleures performances.

Accuei1

Médias

Vidéo

Nos stylos à défaut de vous donner de bonnes notes, vous donnerons la possibilité de faire des tours impressionnant comme démontré sur la vidéo ci-dessous. À vous de vous entrainer !



Audio



Grâce a ce document audio, vous pouvez profiter du doux bruit de changement de couleur de notre célèbre BIC 4 couleurs.

Youtube



Accuei1

Suivez-nous dans une autre page!

Liens utiles au développement:



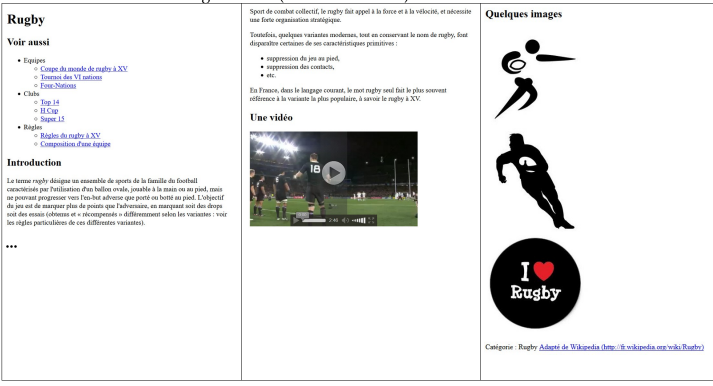
Accueil

4. Création d'une page HTML5 sans mise en forme (TP)

Le but de cet exercice est de mettre en forme un document au standard HTML5

- 1. Créer un document HTML, **rugby.html**, contenant le code minimal vu ci-dessus, et le contenu de "rugby.txt" fourni dans un seul paragraphe (...).
- 2. Visualiser le document. Comment sont séparés les paragraphes du texte ?

On souhaite obtenir l'affichage suivant (sans les colonnes):



- 3. Ajouter des balises structurantes HTML 5 pour structurer le document.
- 4. Zone de l'entête : placer le titre ("Rugby") en h1
- 5. Zone de navigation:
- placer le sous-titre « voir aussi » en h2
- placer la liste des équipes, clubs et règles en utilisant des listes non ordonnées imbriquées.
- 6. Zone principale:
- placer le sous-titre « introduction » en h2
- placer les différents paragraphes du texte avec une liste non ordonnée
- marquer comme importante (strong ou em) la première occurrence "rugby" dans le texte ;
- placer le sous-titre « vidéo » en h2
- incorporer une vidéo fournie (haka) dans des formats compatibles avec les clients Firefox et Chrome. Le vidéo ne devra pas se lancer au chargement de la page.
- 7. Zone images
- incorporer les trois images fournies image_asideX.jpg en les séparant avec une balise

br/>.
- créer un lien (balise <a...>) vers la page originale de Wikipedia http://fr.wikipedia.org/wiki/Rugby
- 8. Zone bas de page : placer le dernier paragraphe.

(1) Faire valider par l'enseignant. La page doit être valide au standard HTML5