

## 2. Script oral complet ligne par ligne (style naturel)

---

### Introduction :

Bonjour à tous ! Aujourd'hui, je vais vous présenter un exposé sur un sujet très important : **l'eau**.

Cet exposé va durer environ 15 minutes et comportera **4 parties** :

1. Les **trois états de l'eau**
2. Le **cycle de l'eau**
3. L'eau : une **ressource à préserver**
4. Un petit **quiz interactif** pour vous faire participer !


Est-ce que tout le monde est prêt ? Alors... **on plonge dans le sujet !**


---

### 1. Les trois états de l'eau

Savez-vous que l'eau peut exister sous **trois formes** ?

- En **solide**, comme la **glace**, la **neige**, les **glaçons**...
- En **liquide**, comme l'eau du **robinet**, les **rivières**, la **pluie**...
- En **gaz**, qu'on appelle **vapeur d'eau**, comme la **buée** sur un miroir ou la **vapeur** au-dessus d'une casserole.

 **Question** : Qui a déjà vu de la buée ou de la vapeur ?

 **Petite expérience** : Je montre un glaçon... Que va-t-il se passer s'il reste sur la table ? (Il fond.) Et si on chauffe l'eau obtenue ? (Elle devient vapeur.)

 **Conclusion** : L'eau **change d'état** selon la **chaleur**.

---

### 2. Le cycle de l'eau

L'eau ne disparaît jamais, elle fait un **voyage sans fin** qu'on appelle le **cycle de l'eau**.

Les 4 étapes sont :

- **Évaporation** : L'eau chauffe et s'élève dans l'air.
- **Condensation** : La vapeur se transforme en nuages.
- **Précipitations** : L'eau retombe en **pluie, neige, grêle**.
- **Ruissellement et infiltration** : L'eau retourne à la mer ou s'infiltre dans le sol.

👉 **Question** : À votre avis, que devient l'eau de la pluie ?

🧠 **Astuce** : Imaginez une **goutte d'eau** : elle s'évapore, vole dans un nuage, tombe en pluie, repart...

---

### 3. L'eau, une ressource à préserver

Sur Terre, il y a beaucoup d'eau, mais **peu d'eau potable**.  
Et malheureusement, l'eau peut être **polluée** ou **gaspillée**.

👉 **Question** : Que peut-on faire pour **économiser l'eau** ?

💡 **Exemples** :

- Fermer le robinet pendant qu'on se lave les dents
- Ne pas jeter de saletés dans les toilettes
- Réparer les fuites d'eau
- Prendre des **douches courtes** au lieu des **bains**

🚰 L'eau, c'est précieux. Protégeons-la !

---

### ❓ 4. Quiz interactif – Le savais-tu ?

Voici un petit quiz ! Levez la main si vous avez une idée !

1. Quels sont les trois états de l'eau ? (Solide, liquide, gazeux)
  2. Comment s'appelle le voyage de l'eau dans la nature ? (Le cycle de l'eau)
  3. Peut-on boire l'eau de mer ? (Non)
  4. Qu'est-ce qui utilise le moins d'eau : douche ou bain ? (Douche)
  5. Vrai ou faux : On gaspille de l'eau si on laisse le robinet ouvert ? (Vrai)
  6. Vrai ou faux : Notre corps est composé à plus de 60 % d'eau ? (Vrai)
  7. Comment s'appelle l'eau qui tombe du ciel ? (Les précipitations)
- 

## Conclusion

Voilà, vous savez maintenant :

- Les trois états de l'eau
- Le voyage de l'eau dans la nature
- Pourquoi il faut la protéger

Merci de m'avoir écouté. Et n'oubliez pas : **L'eau, c'est la vie !**