Classe de 2nd – S.E.S

<u>Dossier n° 1 – Quelles sont les caractéristiques des S.E.S ?</u> (Manuel de 2nd SES Hatier p.11 à p.27)

SITE de SES => emmanuellevet.wixsite.com/char-ses

• Savoirs (cours) et savoir-faire (méthodologie) à maîtriser :

Comprendre

- 1) que les SES comportent trois sciences ayant des points communs avec toutes les sciences (jugments de faits, méthode scientifique, corrélation/causalité)
- 2) qu'une des questions de base de l'économie est : « Qu'est-ce qu'une allocation efficace des ressources rares ? » ;
- 3) que celles de la sociologie sont : « Comment fait-on société ? Comment explique-t-on les comportements sociaux ? » ;
- 4) et que celle de la science politique est : « Comment se conquiert et s'exerce le pouvoir politique ? ».
- 5) Savoir calculer et lire un taux de variation ,une part relative, et des points de pourcentage (méthodologie)

1) Les SES adoptent en partie une démarche scientifique commune

1.1) Les SES établissent des jugements de fait

- Q1) En quoi ce dessin soulève un paradoxe ? (doc.1)
- **Q2)** Cochez la réponse pertinente et à l'oral justifiez votre choix en fonction des définitions et de l'étude du dessin précédent (doc.2 exercice)

		Jugement de	Jugement de
		fait=Enoncé	valeur = Opinion
		scientifique	
a)	En France 60% des enfants naissent hors mariage		
b)	Le développement des naissances hors mariage est un signe de décadence de la société		
c)	Seule la musique classique constitue la véritable musique		
d)	Les femmes doivent éviter de travailler pour élever leurs enfants		
e)	Moins de 20% des personnes ayant entre 18 et 25 ans écoutent de la musique classique		

1.2) Les SES ont une méthode scientifique commune à toutes les sciences

Q3) Quelles sont les exigences à respecter dans la démarche scientifique ? Illustrez celles-ci par des exemples? (doc.3)

Q4) Remplir les vides de ce schéma représentant la démarche

scientifique commune aux SES et aux autres sciences.(doc.4)

Elaboration	Formulation	Modification des
	Résultat	
	Confrontation au	
Observations	Observa	ations ne correspondent pas aux résultats prévus
correspondent aux résult	tats prévus	
Acceptation provisoire		

1.3) La distinction entre corrélation et causalité

- Q5) Faut-il manger plus de chocolat pour devenir prix Nobel ?(doc.5)
- Q6) Pouvez-vous établir une corrélation ? De quel type ? Un lien de causalité ? (doc.6)

2) Les trois disciplines des SES étudient les mêmes sujets avec des questionnements différents

Quels sont les questionnements des trois disciplines des SES?

Exercice - Q7) En vous référant au texte ,vous direz si les propositions suivantes correspondent à une explication de la science économique, de la sociologie ou de la science politique (Doc.7):

- a/ Plus l'âge augmente, moins le goût pour la pizza est élevé : alors que 66% des jeunes de 18 à 24 ans apprécient beaucoup la pizza, ils ne sont que 26% pour les plus de 65 ans.
- **b/** Le revenu influence les dépenses alimentaires: les 10% les plus riches consomment deux fois plus de pommes de terre et 4 fois plus de fromage que les 10% les moins riches en France.
- **c/** l'Etat français a instauré le nutri-score en 2017 afin d'inciter la population à voir des pratiques alimentaires avec un meilleur équilibre nutritionnel et accroître l'espérance de vie de tous et donc également inciter les producteurs à mieux équilibrer leurs produits.

3) <u>Méthodologie</u>: taux de variation, part relative, et points de pourcentage (fiches outils 1 et 3 p.134-135 et p.138 <u>HATIER</u>)

Doc.A

	2018	2025
SMIC horaire	9,88	11,88
En euros		

Q1) En France, entre 2018 et 2022, le SMIC a augmenté de 20,24%. Comment peut-on obtenir ce résultat ? (doc.A)

Doc. B



Q2) Faites une phrase avec la valeur entourée.(doc.B) + Q3)

Calculez la variation de la part des femmes à l'Assemblée nationale en France entre 1958 et 2017 et faites une phrase avec la résultat trouvé.(doc.B)

SYNTHESE DU DOSSIER N°1 (à remplir)

Les SES comportent trois disciplines qui en partie ont uneune
commune. Celle-ci consiste à établir des constats objectifs fondées sur des données
vérifiables : desSouvent, c'est à travers des
mettant en évidence des pouvant parfois révéler des
relations de causalité que les SES analysent le réel. Il ne faut pas confondre les énoncés
scientifiques avec l'opinion qui s'appuie sur des jugements deSeules des hypothèses
s'appuyant sur des concepts confirmés par des faits peuvent aboutir à associer
uneà une relation de causalité scientifiquement pertinente : par
exemple plus la production augmente ,plus le chômage diminue. La science économique
explique comment les individus font des dans un contexte dealors
que la sociologie cherche à comprendre lesdes individus et les
qu'ils entretiennent et leur nature. La science politique étudie le
sa conquête, son exercice. Attention ,ces disciplines n'étudient pas des
objets différents mais ont un questionnement différent à travers des problématiques et
desparticuliers : par exemple , les pratiques alimentaires ou le sport
peuvent être analysés par les trois disciplines.