

# **Table des matières**

<b>Remerciements .....</b>	<b>3</b>
<b>Première partie</b>	
<b>S'évaluer – Élaborer un planning</b>	
<b>– Travailler méthodiquement.....</b>	<b>5</b>
<b>    1. Évaluer son niveau.....</b>	<b>7</b>
<b>    2. Établir un planning de travail .....</b>	<b>9</b>
Compréhension : lire la presse.....	9
Enrichissement lexical .....	9
Questions de compréhension ou de synthèse .....	9
Réécriture.....	10
Question d'expression personnelle ou essai.....	10
Traductions .....	10
Comment procéder?.....	10
<b>    3. Fiche de suivi.....</b>	<b>13</b>
<b>    4. Mode d'emploi de l'ouvrage .....</b>	<b>15</b>
Signalétique par filière.....	15
Mode d'emploi .....	15
<b>Deuxième partie</b>	
<b>Critères des concours – Rapports et conseils</b>	
<b>– Liste des sujets proposés par filière.....</b>	<b>17</b>
<b>    1. Les épreuves écrites.....</b>	<b>19</b>
▲ Concours d'entrée à Sciences Po et concours commun IEP .....	19
Paris.....	19
IEP de région Concours commun .....	19

●	<b>Classes préparatoires économiques et commerciales .....</b>	<b>20</b>
	CCIR HEC, ESSEC, ESCP, EM Lyon, EDHEC, AUDENCIA, ESC Grenoble, SKEMA, Toulouse Business School.....	20
	ECRICOME ICN, KEDGE, NEOMA.....	20
	IENA École de Management de Normandie, École de Management de Strasbourg, ESC de Dijon, La Rochelle, Montpellier, Pau, Rennes, Troyes, ESM Saint-Cyr, INSEEC, ISC, ISCID, TÉLÉCOM Management, ISG .....	21
	Admissions parallèles.....	22
■	<b>Classes préparatoires scientifiques, filières MP, PC, PSI (LVI) .....</b>	<b>23</b>
	École Polytechnique – Écoles normales supérieures – 4 heures.....	23
	Concours communs Mines-Ponts – 1 h 30.....	23
	Centrale-Supélec – 4 heures.....	23
	Concours communs polytechniques.....	24
	e3a.....	24
■	<b>Classes préparatoires scientifiques, filière BCPST .....</b>	<b>25</b>
	ENS – 2 heures .....	25
	Agro-Véto 2 heures.....	25
	G2E .....	25
■	<b>Classes préparatoires filière PT.....</b>	<b>26</b>
	Langue vivante A – 3 heures .....	26
	Langue vivante B – 3 heures.....	26
2.	<b>Extraits de rapports des épreuves écrites .....</b>	<b>27</b>
▲	<b>Concours d'entrée Sciences Po .....</b>	<b>27</b>
	Compréhension du texte .....	27
	Questions de lexique au Concours commun des IEP de région .....	27
	L'expression écrite .....	28
▲	<b>Concours commun IEP .....</b>	<b>28</b>
●	<b>Classes préparatoires économiques et commerciales .....</b>	<b>29</b>
	CCIR rapport 2015 (sujet corrigé plus loin) .....	29
	ECRICOME.....	29
	IENA LVI .....	30

<b>■ Classes préparatoires scientifiques, filières MP, PC, PSI .....</b>	<b>30</b>
École polytechnique, Écoles normales supérieures .....	30
Mines-Ponts .....	31
Concours Centrale-Supélec .....	32
Concours communs polytechniques .....	33
e3a.....	33
<b>■ Classes préparatoires scientifiques, filière BCPST .....</b>	<b>34</b>
Écoles normales supérieures .....	34
Concours agronomiques et vétérinaires .....	34
<b>■ Banque filière PT .....</b>	<b>35</b>
Langue A.....	35
Langue B .....	35
<b>3. Les épreuves orales.....</b>	<b>37</b>
<b>    ▲ Concours d'entrée à Sciences Po et concours commun IEP .....</b>	<b>37</b>
<b>    ● Classes préparatoires économiques et commerciales .....</b>	<b>37</b>
HEC .....	37
ESSEC.....	37
ESCP .....	38
EM Lyon.....	38
EDHEC.....	38
AUDENCIA .....	38
ESC Grenoble.....	39
SKEMA.....	39
ECRICOME.....	39
IENA.....	39
Admissions parallèles .....	40
<b>    ■ Classes préparatoires scientifiques, filières MP, PC, PSI .....</b>	<b>41</b>
École Polytechnique .....	41
École normale supérieure .....	41
Centrale-Supélec .....	41
Concours communs Mines-Ponts .....	41
Concours Communs Polytechniques .....	41
e3a.....	42

■ Classes préparatoires filière BCPST .....	<b>42</b>
ENS .....	42
Agro-Véto .....	42
G2E .....	42
■ Classes préparatoires filière PT.....	<b>43</b>
<b>4. Extraits de rapports des épreuves orales .....</b>	<b>45</b>
● Classes préparatoires économiques et commerciales .....	<b>45</b>
HEC .....	45
ESCP .....	46
ESSEC.....	46
ECRICOME.....	47
■ Classes préparatoires scientifiques, filières MP, PC, PSI .....	<b>47</b>
École Polytechnique – Écoles normales supérieures.....	47
Concours communs Mines-Ponts .....	48
Concours Centrale-Supélec .....	48
Concours communs polytechniques.....	49
■ Classes préparatoires scientifiques, filière BCPST .....	<b>49</b>
Écoles normales supérieures .....	49
Concours agronomiques et vétérinaires .....	50
■ Classes préparatoires filière PT.....	<b>50</b>
Objectifs de l'épreuve.....	50
Organisation de l'épreuve .....	51
▲●■ Conseils épreuves orales toutes filières .....	<b>51</b>
Méthode .....	51

<b>5. Liste des sujets d'essai proposés aux concours par filière .....</b>	<b>53</b>
▲ <b>Concours Sciences Po .....</b>	<b>53</b>
2013 .....	53
2014 .....	53
2015 .....	53
2016 .....	53
▲ <b>Concours commun IEP .....</b>	<b>54</b>
2008 .....	54
2009 .....	54
2010 .....	54
2011 .....	54
2012 .....	54
2013 .....	54
2014 .....	55
2015 .....	55
● <b>Classes préparatoires économiques et commerciales .....</b>	<b>55</b>
Politics.....	55
The United States.....	55
Freedom of speech and the media.....	56
Education.....	56
The economy .....	56
Technology and civil liberties.....	57
Culture .....	57
Race .....	57
Gender equality .....	58
Miscellaneous.....	58
■ <b>Filières MP, PC &amp; PSI .....</b>	<b>58</b>
2011 .....	58
2012 .....	58
2013 .....	59
2014 .....	59
2015 .....	59
2016 .....	59

<b>■ Filière BCPST .....</b>	<b>60</b>
2010 .....	60
2012 .....	60
2013 .....	60
2014 .....	60
2015 .....	61
2016 .....	61
<b>■ Filière PT .....</b>	<b>61</b>
2014 .....	61
2015 .....	61
2016 .....	61
<b>6. Bibliographie.....</b>	<b>63</b>
Grammaire, traductions .....	63
Vocabulaire, enrichissement de l'expression.....	63
Civilisation.....	63
 <b>Troisième partie</b>	
<b>Maîtriser les éléments de civilisation – S'exercer sur des sujets de concours commentés et intégralement corrigés – Appliquer les conseils de méthode – Enrichir l'expression – Traduire.....</b>	<b>65</b>
<b>1. Journalism .....</b>	<b>67</b>
The wider picture .....	67
<b>▲●■ Toutes filières.....</b>	<b>68</b>
Question 1 (question de synthèse) .....	69
Question 2 (essay) .....	72
<b>■ Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts), Filière scientifique BCPST (type Agro-Véto).....</b>	<b>77</b>
Question 1 .....	78
Question 2 .....	79

■ Filière scientifique MP, PC, PSI, École polytechnique, Écoles normales supérieures, École supérieure de physique et de chimie industrielle .....	82
Texte d'opinion.....	82
Traductions.....	87
<b>2. Polarised politics .....</b>	<b>91</b>
The wider picture .....	91
■ Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts), Filière scientifique BCPST (type Agro-Véto).....	93
Question 1 .....	95
Question 2 .....	97
▲ Sciences Po – IEP .....	99
1. Textual comprehension.....	103
2. Essay .....	104
Traductions .....	108
<b>3. Education .....</b>	<b>111</b>
The wider picture .....	111
● Filière économique et commerciale, sujet CCIR LVI session 2015 ...	114
Question 1 .....	116
Question 2 .....	119
■ Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts), Filière scientifique BCPST (Agro-Véto), sujet Mines-Ponts 2012 ...	121
Question 1 .....	122
Question 2 .....	123
■ Filière scientifique MP, PC, PSI, École polytechnique, Écoles normales supérieures, École supérieure de physique et de chimie industrielle .....	126
Texte d'opinion.....	126
Traductions.....	130

<b>4. The justice system .....</b>	<b>133</b>
The wider picture .....	133
■ Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	135
Question 1 .....	137
Question 2 .....	138
■ Filière scientifique MP, PC, PSI, École polytechnique, Écoles normales supérieures, École supérieure de physique et de chimie industrielle .....	140
Texte d'opinion.....	140
Traductions .....	144
<b>5. Religion .....</b>	<b>147</b>
The wider picture .....	147
● Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	148
Question 1 .....	150
Question 2 .....	152
▲ Sciences Po – IEP.....	154
1. Textual comprehension.....	156
2. Synonyms.....	157
3. Essay.....	158
Traductions .....	159
<b>6. The welfare state .....</b>	<b>161</b>
The wider picture .....	161
■ Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts), Filière scientifique BCPST (type Agro-Véto).....	162
Question 1 .....	164
Question 2 .....	164

▲ Sciences Po – IEP, examen commun d'entrée en première année, session 2014 .....	<b>166</b>
1. Comprehension.....	168
2. Synonyms.....	169
3. Written expression .....	170
Traductions .....	172
 7. Social mobility .....	<b>175</b>
The wider picture .....	<b>175</b>
● Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	<b>176</b>
Question 1 .....	178
Question 2 .....	179
■ Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts), Filière scientifique BCPST (type Agro-Véto), sujet Mines-Ponts 2011.....	<b>181</b>
Question 1 .....	182
Question 2 .....	183
■ Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier type École Polytechnique, Écoles normales supérieures, Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a .....	<b>185</b>
Sujet.....	188
Traductions .....	194
 8. U.S. hegemony? .....	<b>197</b>
The wider picture .....	<b>197</b>
● Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	<b>198</b>
Question 1 .....	200
Question 2 .....	202
▲ Sciences Po – IEP, concours d'entrée Sciences Po 2013 .....	<b>204</b>
1. Textual comprehension.....	207
2. Essay .....	208
Traductions .....	209

## **9. The United Kingdom and the European Union .....211**

### **The wider picture .....211**

- **Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier  
type École Polytechnique, Écoles normales supérieures,  
Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a ..... 212**

- **Filière économique et commerciale (type CCIR) ..... 221**

Question 1 .....	223
Question 2 .....	224
Traductions .....	225

## **10. Feminism and the gender gap.....229**

### **The wider picture ..... 229**

- **Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts),  
Filière scientifique BCPST (Agro-Véto) ..... 230**

Question 1 .....	231
Question 2 .....	232

- **Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier  
type École Polytechnique, Écoles normales supérieures,  
Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a ..... 234**

Traductions .....	240
-------------------	-----

## **11. Civil liberties in the 21<sup>st</sup> century.....243**

### **The wider picture ..... 243**

- **Filière scientifique MP, PC, PSI (type Mines-Ponts),  
Filière scientifique BCPST (type Agro-Véto)..... 244**

Question 1 .....	245
Question 2 .....	245

<b>▲ Sciences Po – IEP, sujet concours commun IEP 2015 .....</b>	<b>247</b>
1. Written comprehension .....	250
2. Synonyms (4 points) .....	250
3. Written expression .....	251
Traductions .....	252
<b>12. Environmental concerns .....</b>	<b>255</b>
The wider picture .....	255
■ <b>Filière BCPST, type Écoles normales supérieures, École nationale des ponts et chaussées .....</b>	<b>256</b>
1. Version .....	257
2. Questions .....	258
■ <b>Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier type École Polytechnique, Écoles normales supérieures, Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a .....</b>	<b>262</b>
Traductions .....	267
<b>13. Optimism and innovation in the United States .....</b>	<b>271</b>
The wider picture .....	271
● <b>Filière économique et commerciale (type CCIR) .....</b>	<b>272</b>
Question 1 .....	274
Question 2 .....	275
■ <b>Filière scientifique MP, PC, PSI, École polytechnique, Écoles normales supérieures, École supérieure de physique et de chimie industrielle .....</b>	<b>277</b>
Texte d'opinion .....	277
Traductions .....	280

<b>14. Science and ethics .....</b>	<b>283</b>
The wider picture ..... 283	
■ <b>Filière BCPST, type Écoles normales supérieures, École nationale des ponts et chaussées.....</b>	<b>284</b>
1. Version.....	285
2. Expression .....	286
■ <b>Filière scientifique MP, PC, PSI, École polytechnique, Écoles normales supérieures, École supérieure de physique et de chimie industrielle.....</b>	<b>288</b>
Texte d'opinion.....	288
Traductions .....	292
<b>15. Multiculturalism .....</b>	<b>295</b>
The wider picture ..... 295	
■ <b>Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier type École Polytechnique, Écoles normales supérieures, Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a.....</b>	<b>297</b>
▲ <b>Sciences Po – IEP .....</b>	<b>307</b>
1. Written comprehension .....	309
2. Synonyms.....	310
3. Written expression (8 points).....	310
Traductions .....	311
<b>16. Millenials .....</b>	<b>315</b>
The wider picture ..... 315	
■ <b>Filière scientifique MP, PC, PSI, Synthèse de dossier type École Polytechnique, Écoles normales supérieures, Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a.....</b>	<b>316</b>

● Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	323
Question 1 .....	325
Question 2 .....	326
Traductions .....	327
<b>17. Jobs in the 21st century: brave new work.....</b>	<b>331</b>
<b>The wider picture .....</b>	<b>331</b>
■ Filière scientifique MP, PC, PSI, synthèse de dossier type École Polytechnique, Écoles normales supérieures, Centrale-Supélec, Concours communs polytechniques, e3a .....	332
● Filière économique et commerciale (type CCIR) .....	338
Question 1 .....	340
Question 2 .....	340
Traductions .....	342