

Berufsmaturitätsschulen

Kanton Bern

Aufnahmeprüfungen Berufsmaturität 2023

BM 1 und BM 2

Lösungen - Französisch schriftlich Serie 2

Name _____ Vorname _____
Kand.-Nr. _____ Prüfungsort _____
BM 1 Typ _____ BM 2 Typ _____

Datum Samstag, 13. Mai 2023

Zeit 45 Minuten

Hilfsmittel keine

Bemerkungen Füllen Sie die Prüfung mit Kugelschreiber aus.

Aufgaben	Maximum	Erreicht
Teil 1 Textverständnis	25	
Teil 2 Textproduktion	25	
Total	50	
Expertinnen/Experten:		

Übertrag Punktzahl Französisch mündlich (nur für BM1)	50	
Total Französisch schriftlich und mündlich (nur für BM1)	100	
	Note:	

Notenskala (BM1)		
Punkte		Note
95	– 100	6
85	– 94	5.5
75	– 84	5
65	– 74	4.5
55	– 64	4
45	– 54	3.5
35	– 44	3
25	– 34	2.5
15	– 24	2
5	– 14	1.5
0	– 4	1

Notenskala (BM2)		
Punkte		Note
48	– 50	6
43	– 47	5.5
38	– 42	5
33	– 37	4.5
28	– 32	4
23	– 27	3.5
18	– 22	3
13	– 17	2.5
8	– 12	2
3	– 7	1.5
0	– 2	1

Partie 1 Compréhension de texte (25 pts)

Tâche 1 : Choisir un film

9 P

C'est le week-end et Vincent souhaite aller au cinéma avec sa femme et ses enfants de 10 et 13 ans.

Vincent cherche un film qui correspond à ces critères :

- il n'est pas disponible avant 19h30 ;
- il aime les comédies ;
- le film doit être pour toute la famille ;
- il aimerait payer un tarif spécial pour les jeunes.

<p style="text-align: center;">L'incroyable histoire du Facteur Cheval</p> <p>Joseph Ferdinand Cheval est un facteur. Il est bouleversé lorsqu'il rencontre la femme de sa vie, Philomène. À la naissance de leur fille, Alice, le facteur décide de lui construire un incroyable palais. Film de Nils Tavernier avec Jacques Gamblin et Laetitia Casta. Genre : drame, comédie. Sans limite d'âge. Séances du lundi au dimanche à 11h25, 16h30 et 19h10. Tarif réduit pour les moins de 14 ans.</p>	<p style="text-align: center;">Joker</p> <p>Le film fait le portrait d'Arthur Fleck, l'ennemi juré de Batman. Détesté de tous, il bascule dans la folie et devient Joker, un dangereux tueur psychotique. De Todd Phillips avec Joaquin Phoenix et Robert de Niro. Genre : drame – à partir de 17 ans. Séances du jeudi au dimanche à 19h25 et 22h10. Tarif : 12,80 euros</p>
<p style="text-align: center;">Qu'est-ce qu'on a encore fait au Bon Dieu ?</p> <p>Claude et Marie Verneuil font face à une nouvelle crise. Les maris de leurs quatre filles veulent quitter la France pour s'installer à l'étranger. Claude et Marie Verneuil font tout pour arrêter leur départ. Film de Philippe de Chauveron avec Christian Clavier et Chantal Lauby. Genre : comédie – pour tous. Séances : samedi et dimanche à 18h10 et 19h35. Tarif normal : 12,10 euros / -20% pour les jeunes.</p>	<p style="text-align: center;">Ad Astra</p> <p>L'astronaute Roy McBride part à la recherche de son père disparu et veut résoudre un mystère qui menace notre planète. Lors de son voyage, il fait des découvertes incroyables sur notre place dans l'univers. Film de James Gray avec Brad Pitt. Genre : science-fiction, drame (à partir de 12 ans). Séances tous les jours à 17h20 et 20h30. Tarif normal et rabais de -50% pour les jeunes.</p>

(D'après : *Mission DELF B1*, Editions Tegos, 2020)

a. Dans le tableau ci-dessous, indiquez à l'aide d'une croix (x) si le film répond à vos critères. (8 p)

	Facteur Cheval		Joker		Bon Dieu		Ad Astra	
	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Séance après 19h30		x	x		x		x	
Comédie	x			x	x			x
Film pour toute la famille	x			x	x			x
Tarif spécial pour les jeunes	x			x	x		x	

b. Quel film choisit Vincent ? (1 p) **Qu'est-ce qu'on a encore fait au Bon Dieu ?**

Tâche 2 : Le sentier¹ de la fourmi des bois**8 P**

Lisez le texte et cochez la bonne réponse.

**COORDONNÉES**

Parc naturel régional Jura vaudois

Route du Marchairuz 2

1188 Saint-George

n° de téléphone : +41 22 366 51 70

info@parcjuravaudois.ch

PRÉSENTATION

Partez à la découverte de la fourmi des bois.

Le Parc naturel régional Jura vaudois propose un sentier didactique sur ce petit insecte. Ce parc se trouve entre la Dôle et Romainmôtier. Dix postes interactifs permettent de découvrir ces insectes à travers des jeux et de connaître leurs secrets. Les informations sont intéressantes et conviennent aussi aux petits enfants. Vous pourrez par exemple vous mettre à la place d'une fourmi et vous rendre compte qu'elle ne voit pas comme un humain ou encore découvrir ses différentes activités pendant toute l'année.

Formica paralugubris est le nom latin de la fourmi typique de la région. Le parc abrite la plus grande colonie de fourmis des bois d'Europe connue à ce jour : environ 250 millions individus y vivent et ont construit une cité de 1200 fourmilières² qui ont 100 kilomètres de pistes entre elles.

Venez également découvrir les paysages typiques de cette région, ses murs de pierres sèches et ses arbres.

Informations pratiques :

- Parking gratuit au col du Marchairuz (devant le restaurant)
- À la fin du parcours, il y a une place de pique-nique avec des bancs. Le restaurant dispose d'une terrasse avec une place de jeux et propose des menus enfants.

OUVERTURE

Toute l'année quand il fait beau.

SÉCURITÉ

Ce sentier n'est pas surveillé. Restez sur le chemin pour ne pas déranger les animaux.

PRIX

gratuit

PRATIQUE

Longueur du parcours : 0,90 km

Temps requis : moins de 2 heures

Difficulté : facile

ACCUEIL DES ANIMAUX

Animaux acceptés, mais les chiens doivent être tenus en laisse.

(D'après des textes parus sur les sites week-end-famille.ch et parcjuravaudois.ch, 11/11/2022)

¹ le sentier : der Weg

² la fourmilière : der Ameisenhaufen

Cochez la bonne réponse (1 réponse par question) :

<p>1. Dans le document, ...</p> <p><input type="checkbox"/> il y a une carte du parc.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> il y a une adresse.</p> <p><input type="checkbox"/> il y a des informations en anglais sur le tour.</p>	<p>2. Il s'agit d'un parcours ...</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> où l'on peut apprendre quelque chose.</p> <p><input type="checkbox"/> qui conduit à un zoo.</p> <p><input type="checkbox"/> où l'on cherche des pierres.</p>
<p>3. Pendant le parcours, ...</p> <p><input type="checkbox"/> vous faites beaucoup de kilomètres.</p> <p><input type="checkbox"/> vous observez différents animaux.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> vous participez à des jeux.</p>	<p>4. Les fourmis typiques de la région ...</p> <p><input type="checkbox"/> ont un nom grec.</p> <p><input type="checkbox"/> risquent de disparaître.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> sont très nombreuses.</p>
<p>5. Dans le Parc naturel régional Jura vaudois, ...</p> <p><input type="checkbox"/> il y a de hautes montagnes.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> il y a des arbres.</p> <p><input type="checkbox"/> il y a beaucoup de touristes.</p>	<p>6. Pour faire le parcours, ...</p> <p><input type="checkbox"/> il faut payer.</p> <p><input type="checkbox"/> il faut avoir 10 ans.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> deux heures suffisent largement.</p>
<p>7. Le sentier ...</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> est ouvert tous les jours de l'année si la météo est bonne.</p> <p><input type="checkbox"/> est fermé en hiver.</p> <p><input type="checkbox"/> est ouvert en été.</p>	<p>8. On peut ...</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prendre son chien avec soi.</p> <p><input type="checkbox"/> venir en train.</p> <p><input type="checkbox"/> manger des spécialités régionales.</p>

Tâche 3 : C'est qui, Marie Curie ?**8 P**

Lisez le texte et cochez la bonne réponse.

Le 7 février 1922, la scientifique Marie Curie est devenue la première femme à entrer à l'Académie de médecine. Cette date marque la reconnaissance de son travail par les scientifiques de son époque.

Maria Sklodowska est née en Pologne le 7 novembre 1867. Ses parents sont professeurs. Marie est la plus jeune parmi cinq frères et sœurs.

Enfant, Maria est une très bonne élève. Elle aime apprendre mais à cette époque, les universités polonaises n'acceptent pas les femmes.

À 24 ans, elle part faire ses études à Paris et sort diplômée de physique et de mathématiques de l'université de la Sorbonne. C'est à l'université qu'elle rencontre son futur mari, Pierre Curie, qui deviendra également son partenaire de recherche scientifique.

Ensemble, ils découvrent deux nouveaux éléments, appelés polonium et radium, et des théories sur la radioactivité qui sont toujours valables¹ aujourd'hui. Grâce à ces recherches, Marie devient la première femme à recevoir un prix Nobel et la seule personne, encore à ce jour, à avoir reçu un prix Nobel dans deux disciplines scientifiques : la physique et la chimie.

Pierre meurt à peine dix ans après leur mariage, mais Marie continue ses recherches. Elle est la première femme enseignante à la Sorbonne ! Grâce à la découverte de la radioactivité, de grands progrès sont faits dans le domaine de l'énergie et de la médecine. Et, pendant la Première Guerre mondiale, « les petites curies », des ambulances radiologiques (*voir dessin*), permettent de sauver des milliers de soldats. Marie Curie tombe malade à cause d'une trop forte exposition aux radiations et meurt à l'âge de 66 ans. Elle était un exemple pour ses deux filles, qui ont également brillé dans leurs études, et reste un modèle pour toutes celles qui ont des rêves de science !

(D'après un texte publié sur le site 1jour.1actu.com, 11/11/2022)

Une petite curie :



(Source de l'image : polqm.free.fr, 11/11/2022)

¹ valable : gültig

Cochez vrai, faux ou pas mentionné dans le texte.

	vrai	faux	pas mentionné ¹ dans le texte
1. Marie Curie ne pouvait pas faire d'études universitaires en Pologne.	x		
2. Les parents de Marie Curie sont morts peu après l'arrivée de leur fille à Paris.			x
3. Marie Curie a quitté son pays natal parce qu'elle voulait devenir mécanicienne.		x	
4. Marie et Pierre Curie ont développé ensemble leurs théories sur la radioactivité.	x		
5. La science travaille aujourd'hui encore avec les théories de Marie et Pierre Curie.	x		
6. Avant Marie Curie, il n'y avait pas encore de femme à avoir reçu le prix Nobel.	x		
7. Marie Curie a également reçu une médaille de la Sorbonne.			x
8. Marie Curie est morte dans un accident d'ambulance.		x	

¹ pas mentionné : nicht erwähnt

Critères / barème :

Critères	10-9 points	8-7 points	6-5 points	4-3 points	2-0 points
Respect de la consigne / contenu*	Toutes les tâches sont bien traitées et développées. Le texte produit respecte la consigne et la situation d'énonciation.	Toutes les tâches sont traitées pour l'essentiel, mais certains points sont peu développés. La nature du texte est perceptible.	Les tâches sont traitées de façon incomplète et peu développée. La nature du texte est perceptible.	Les tâches sont traitées de façon très incomplète, le texte n'a pas tout à fait la forme demandée.	Les tâches sont traitées de façon très insuffisante, ou le texte est totalement hors sujet.
	5 points	4 points	3 points	2 points	1 ou 0 point
Cohérence / unité / structure	Peut produire un texte simple et cohérent. Fait des paragraphes. Peut relier des énoncés avec les articulations les plus fréquentes.	Peut produire un texte simple et cohérent. Fait des paragraphes. Peut relier les énoncés avec quelques articulations.	Peut produire un texte simple et cohérent, même si la compréhension de certaines phrases nécessite une relecture. Fait quelques paragraphes. Utilise peu d'articulations.	Peut produire un texte peu cohérent et souvent inintelligible. Des paragraphes et des articulations manquent.	Peut produire un texte incohérent et souvent inintelligible. Des paragraphes et des articulations manquent.
	5 points	4 points	3 points	2 points	1 ou 0 point
Grammaire	Maîtrise globalement la morphologie et syntaxe d'une phrase simple. Les erreurs sur les formes complexes ne gênent pas la compréhension.	Maîtrise la morphologie et syntaxe d'une phrase simple. Fait beaucoup d'erreurs sur les formes complexes, mais le texte est compréhensible.	Fait beaucoup d'erreurs qui n'empêchent pas de s'exprimer de façon compréhensible.	Maîtrise peu de structures grammaticales. Fait beaucoup d'erreurs qui, dans certains cas, gênent la compréhension.	Ne maîtrise aucune structure grammaticale. Le texte est pratiquement illisible.
	5 points	4 points	3 points	2 points	1 ou 0 point
Vocabulaire	Vocabulaire adapté permettant d'effectuer la tâche.	Vocabulaire adapté permettant d'effectuer la tâche, malgré des lacunes ou confusions.	Vocabulaire pas toujours adapté, avec plusieurs lacunes et répétitions.	Vocabulaire peu adapté, avec beaucoup de maladresses et de répétitions.	Vocabulaire inadapté qui ne permet pas d'effectuer la tâche demandée.

*** Éléments demandés pour le contenu de 10 points :**

- Vous présentez la ville sur votre blog (1p).
- Vous communiquez des informations
 - sur la situation géographique de la ville (1p),
 - sur les activités qu'elle propose (4p)
 - ainsi que sur vos voisins (2p).
- Vous donnez vos impressions (2p).

On propose une réduction du nombre de points si la longueur n'est pas respectée :

- 10 mots = - 2 points

