SAISON 2017



CAHIER PÉDAGOGIQUE ÉPISODES 10 à 18

ICI Radio-canada 🍪 Tēlē



10 - Le chaos / 12 mars 2017

...page 4

Ceci est un message de votre capitaine. Chers passagers, rien ne va plus. Comme prévu, nous allons traverser une zone de turbulence de 30 minutes. Nous prévoyons perdre le contrôle de l'émission et nous n'avons aucune intention de le reprendre. Donc attachez votre ceinture et accrochez-vous à ce que vous pouvez trouver parce que cette semaine ça va brasser solide. Invasion de zombie, chambre en désordre, guerre de bas et anarchie sont au menu de ce cataclysme. Encore une fois, pas désolés du tout et bonne émission sur le chaos!

11 - La magie / 19 mars 2017

...page 5

Le monde normal vous déprime? Votre quotidien est banal et répétitif? Vous cherchez à mettre du piquant dans votre vie? Essayez la magie! C'est simple et c'est gratuit. Il s'agit simplement d'y croire! Et cette semaine à l'émission on vous en offre une grosse dose. Disparitions, trucages, gants blancs, chapeaux et beurre d'arachide vont se mêler dans un tour de force qui se transformera sous vos yeux en tour de magie. 30 minutes de télé qui vont s'évaporer en un instant! Vous n'y croyez pas? Invitez tous vos amis; on n'est jamais trop pour une chasse aux sorcières!

12 - Clic / 26 mars 2017

...page 6

Aujourd'hui tout se trouve au bout de tes doigts: des cartes détaillées de tous les recoins de la planète, des milliers de vidéos de chats et même de la pizza! Mais comment tous ces clics changent nos vies? Facile, regardez l'épisode où l'on s'attaque à la technologie. Où est-ce que c'est la technologie qui nous attaque? Bref, rien ne nous échappe. Cellulaires, robots, photos, voitures télécommandées ou sans conducteur, nouvelles inventions; on dissèque tout ce qu'on met sous notre loupe! Et il faut pas louper ça! On est seulement à quelques clics!

13 - La lumière / 2 avril 2017

...page 7

Vérifiez que tout est bien branché et envoyez toute la sauce! Et désolé s'il y a des courts-circuits mais ce sont les risques d'un épisode survolté. Cette semaine on braque tout ce qui brille vers l'obscurité. Projecteurs, lumières de Noël, lampes de chevet, lasers et même le soleil vont nous nous donner l'énergie de mettre en lumière la lumière. D'éclairer l'éclairage. D'allumer la bougie d'allumage. Et une fois que vous allez tous bien rayonner de rayons, tout ce qui va nous rester c'est une bande d'illuminés!

14 - Ça se fête! / 9 avril 2017

...page 8

Êtes-vous prêts à faire la fête solide? Génial! Cet épisode est parfait pour vous. Et on a une bonne raison de célébrer: le Canada a 150 ans! Mais par delà nos élans de fierté canadienne, cette semaine on réfléchit à pourquoi on célèbre dans la vie. Anniversaire, diplôme, accomplissement, victoire sportive ou

ICI RADIO-CANADA 🎒 TĒLĒ

électorale, les raisons de se laisser aller il y a en des tonnes. Mais vous le savez, on n'a pas toujours besoin d'une raison pour gonfler des ballons. Bonne fête!

15 - Grandir / 16 avril 2017

...page 9

Grandir: presque impossible à voir à l'oeil nu pourtant on a toutes les preuves que ça existe; que ce soit en hauteur, en longueur ou en âge. Et ça n'arrête jamais. Donc on explore le phénomène en mettant tout ce qui pousse dans cette émission: des joueurs des Raptors aux plantes en passant par toutes les parties du corps. Rien n'échappe à notre projet d'agrandissement. Et pas de soucis! Que vous soyez petits, moyens ou grands, on vous montre qu'il y a plus qu'une seule façon de grandir!

16 - Urbain / 23 avril 2017

...page 10

Si vous aimez l'asphalte, le trafic, les graffitis et les piétons, on vous construit un épisode de toute pièce, du fond des égouts ou bout des gratte-ciels. Ensemble on va arpenter les rues de tout ce qu'on considère urbain du petit hameau à la grande mégalopole. Que vous soyez un fan de la ville urbain un fan de la campagne vos voix vont être entendu. Et bien sûr on va déterminer quelle est la ville la plus cool au pays même si le débat promet d'être houleux!

17 - Premiers peuples / 30 avril 2017

...page 11

ONIVA! vous présente en grande première son premier épisode sur les premiers peuples! Co-animé par une fière représentante de la nation cri, tourné dans l'école d'une communauté métis et remplis à rebord d'informations sur les autochtones du Canada, l'émission de cette semaine nous immerge dans la culture des peuples qui tout donné à l'histoire de ce pays. Un événement télévisuel à ne pas manquer! Comme un pow-wow!

09 - Le bien et le mal / 7 mai 2017

...page 12

Le bien. Le mal. Deux concepts qui divisent le monde depuis toujours. Il semble que rien n'y échappe. Mais est-ce que le mal est le même pour tout le monde? Et qui détermine ce qui est bien? Cette semaine à l'émission, on se dirige en pleine zone grise, dans des situations où bon et méchant changent de rôle. Où c'est difficile de démêler les héros des villains. Où finalement, on réalise que la vie n'est jamais aussi simple que les films de bons et de méchants. Suivez-nous

Épisode 10 - Le chaos

	Q1. End	début d'émission, quel ir	nstrument Mae sort-elle?	
2	R: U1	n kazoo (ou gazou)		
Jac	70 ,0	•		
5	Q2. Il ex	riste une théorie du chac	os qui s'appelle l'effet :	
P				
7		u destin	b) tornade	
0	c) p	apillon	d) anti-théorique	
Episode 10 - Le Chaos	bre et d'	nment s'appelle la collab où vient-elle? i de Winnipeg	oratrice qui nous explique si c'est ir	nportant de nettoyer sa chan
Ш	04 70	V DODI Ove fersis to si le		•
	7 6		es zombies envahissaient le monde?	
	-	s les reponses des eleves, ave ifies-tu le plus? Pourquoi?	ec lequel/laquelle de ces jeunes	
	#0			
	A	-	k, le contrôleur aérien, on confirme	à la radio qu'un avion a bien a
	terri. De R: L'av	quelle ville arrivait cet a vion arrivait de Montréal.	avion?	
		0 ,		
	Q6. Nor	nme deux raisons qu'a n	nentionnées Victoria Keren pour les	quelles une manifestation
	pourrait	tourner en émeute.		
5	frustra	-	nce ou d'oppression, le mécontentement,	ae ia granae
12 mars 2017		Épisode 10 Questio vécu?	n concours : Quel est le moment le	plus chaotique que tu aies
mar		• .		
12	0	Nom de famille :	Prénom:	Niveau :
1		École :	Ville :	<u>P</u> rovince :
		Enseignant :		

Retourne ce coupon (avant le 14 janvier) : ONIVA! C.P. 555, Edmonton, AB T5J 2P4

ONIVA! Épisode 11 - La magie

Q1. Quelle est la del filere chose qu	e Mae Tait apparaitie ua	iis les illailis à Oil eil debut de	EIIIISSIDII
R: Un serpent			
		•	0, 0
O2 La manician Datrick Crágaire de	amando à un iouno do mo	attra las banbans dans un bal	maid
Q2. Le magicien Patrick Grégoire de qu'est-ce qui sort du sac à la place d	es Skittles?	ttre les polibolis dans un poi,	, Illais
R: Des biscuits mini-Oréos			
		•	• • •
Q3. Laury-Ann nous explique ce que est un?	e c'est un prestidigitateı	ır. Parmi les choix suivants, le	equel en
a) Harry Houdini	b) David Copperfiel	ld	
c) Patrick Grégoire	d) ils le sont tous		
,	,		0
Q4. Quel est le premier objet à disp	araître de la table dans l	e jeu à l'École Ducharme?	
R: Les clés			
Q5. SAVAIS-TU QUE Pourquoi les	scientifiques s'intéresse	nt-ils de nlus en nlus à la mac	nio?
R: Plusieurs tours de magie manipulent			JIC:
comprend mieux notre cerveau!	retre corressi er en tee enqui	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		, 0	
Q6. D'après Jean-François de Regin	a, quel est le plus grand ¡	pouvoir d'un magicien?	
R: Notre désir de croire en l'impossible.		, 0	
		, 0	
Épisodo 19 L Question concours	: Est co que la magio ex	isto vraimont?	i
Episode19 Question concours	. LSt-ce que la magie ex	iste vraiment!	
¦			ia O
i		. 0	
1			10 3
¦			
Nom de famille :	Prénom :	Niveau :	<u>i () (</u>
École :	Ville ·	Province :	
1			185
Enseignant:		• • •	11/2
Retourne ce coupon (avant le 25	mars) : ONIVA! C.P. 555,	Edmonton, AB T5J 2P4	117

ONIVA! Épisode 12 - Clic

26 mars 2017

u
7.
N
H
O
T
0
S
<u></u>
NI LI

Qu'est-ce qui se passe en studio, qui ne s'est jamais produit à ONIVA! auparavant?

R: Oli arrive en personne et les deux animateurs sont ensemble!

Q2. Quelle est la nouvelle technologie que Kabir a le plus hâte d'essayer et pourquoi?

R: La réalité virtuelle, parce qu'il aimerait jouer parmi ses personnages animés préférés.

Q3. Le second robot qu'a créé le G.R.U.M. pouvait ramasser de petits objets que les élèves avaient fabriqués. De quelle forme étaient ces objets?

R: Ils étaient en forme de poisson.

- Q4. Combien de recherches Google sont faites chaque jour?
 - a) une quinzaine

- b) 3,5 milliards
- c) trop pour compter
- d) 3 millions
- Q5. La réalité virtuelle peut aider certain types de personnes. Lesquels?

R: Les personnes handicapées, les personnes atteintes de phobies ou même les personnes qui tentent d'apprendre un métier, comme la mécanique ou la chirurgie.

Q6. Le premier ordinateur était aussi grand qu'un....

R: terrain de badminton

Épisode 12 Question concours : Est-ce que le monde est meilleur grâce à la technologie?				
• .				
0 .				
Nom de famille :	Prénom:	Niveau :		
	Ville :	Province :		
Enseignant :				
Retourne ce coupon (avan	t le 1 avril) : ONIVA! C.P. 555, E	dmonton, AB T5J 2P4		

NIVA! Épisode 13 - La lumière

Q1. Dans quelle ville et à quelle école se retrouve Oli cette semaine?

R: Il est à l'École St-Jean-Baptiste à Mississauga, en Ontario.

Q2. A à Z! En utilisant les lettres ci-dessous, créez cinq nouveaux mots qui n'ont pas été mention nés dans le jeu.

CMOERLUPLTIUAE

R: pleur, clou, clore, coeur, mou, couler, moule, cuir, loup, trou, ou autres!

- Q3. Combien de panneaux solaires sont nécessaires pour alimenter le monde entier d'énergie solaire?
 - a) Un seul qui mesure 30 pieds
- b) Assez pour recouvrir une seule maison
- c) Assez pour remplir un stade olympique d) Assez pour recouvrir toute l'Espagne
- Q4. De quelle couleur est le fil que Mae décide de toucher sur le panneau électrique? R: bleu
- Q5. Isaac Girardin se sert de bâtons du diable illuminés spéciaux, qui sont utilisés par une seule autre personne au Canada. Qu'est-ce que ces bâtons ont d'unique?

R: Ces bâtons du diable sont numériques et programmables et on peut y mettre des logos ou des messages à l'aide d'un ordinateur.

Q6. Combien de fois faut-il faire le tour de la Terre en une seconde pour atteindre la vitesse lumière?

R: huit fois en une seconde

Épisode 13 Question co	ncours : Serais-tu capable de v	vivre sans lumière?
		. 0
Nom de famille :	Prénom :	Niveau:
École :	Ville :	Province :
Enseignant :		
Retourne ce coupon (avan	t le 8 avril) : ONIVA! C.P. 555, E	Edmonton, AB T5J 2P4

Q14 Qu'est-ce que Ma	e et Olivier célèbrent lors de cet épisode?

R: le 150e du Canada

- Q2. QUIZ! Qu'est-ce que le bras canadien?
 - a) une épreuve canadienne de tir au poignet b) une statue dont on a perdu le reste du corps
 - c) un bras mécanique attaché à une navette spatiale
- \mathbf{Q} 3. Un jubilé est une célébration qui marque le $\frac{R}{L}$: cinquantenaire d'un grand évènement.
- Q4. Comment s'appellent les deux gagnant(e)s du jeu où on fait éclater les ballons? De quelle couleur étaient leurs ballons?

R: Clara et Coco, les ballons étaient blancs

Q5.Le plus gros party pyjama a rassemblé combien de personnes?

R: plus de 2 000

Q6. Quelles sont les couleurs du chapeau d'Oli dans le jeu du piñata humain?

R: jaune, bleu, rouge, vert, orange et mauve

Episode 14 Question concours : Si tu pouvais inventer une fête, qu'est-ce qu'on célébrerait?				
• .				
0 .				
Nom de famille :	Prénom:	Niveau :		
École :	Ville :	Province :		
Enseignant :				
Retourne ce coupon (avant	le 15 avril) : ONIVA! C.P. 555,	Edmonton, AB T5J 2P4		

ONIVA! Épisode 15 - Grandir

Q1.	Présentement	l'homme le	e plus	grand sur	la plai	nète mesure	combien?
-----	--------------	------------	--------	-----------	---------	-------------	----------

- a) a) 2 mètres 51 centimètres
- b) 1 mètre 92 centimètres

c) 2 mètres 13 centimètres

d) 3 mètres 2 centimètres

Q2. OÙ EST OLI? Dans le magasin général, quels bonbons étranges demande Oli? R: Des Skittles

Q3. Combien mesure Pascal Siakam des Raptors de Toronto?

R: 6 pieds 9 pouces, ou 2,5 mètres.

Q4. En plus de la génétique, qu'est-ce qui peut nous aider à grandir?

R: De bien manger, bien dormir et d'avoir une bonne posture.

Q5. Que se passe-t-il à Mae lorsqu'elle essaie les pilules de croissance qu'elle a achetées sur internet?

R: Sa main et son pied deviennent gros.

Q6. TOP CHRONO! Combien mesure chacun de ces énormes édifices?

Tokyo Sky Tree: R: 634,0 mètres Burj Khalifa: R: 829,8 mètres

Abraj Al Bait Towers: R: 601,0 mètres

Épisode 06 Question co grand?	oncours : Qu'est-ce que tu as hâ	ite de faire quand tu seras
		• •
Nom de famille :	Prénom :	Niveau :
École :	Ville :	Province :
Enseignant :		0
 Potourne ce coupon (avar	nt le 22 avril) : ONIVALC P 555	Edmonton AR TSI 2D4

Q1. VRAI ou FAUX? La qualité de l'air en Chine est semblable à la qual	té de l'air au Canada.

VRAI

FAUX

Q2. Comment s'appelle le reporter qui nous explique les avantages de vivre en ville? *R: Kabir de Winnipeg*

Q3. Nomme deux choses intéressantes de Toronto et deux d'Edmonton que mentionnent Mae et Oli lors de leur débat.

R! TORONTO: la plus haute tour au Canada, le restaurant Wayne Gretzky, une île, un lac, un château, la plus grosse montagne russe au Canada / EDMONTON: un maire qui assiste à des matchs de roller-derby, un nouvel aréna, le joueur de la LNH Wayne Gretzky, le West Edmonton Mall, une rivière, un nouveau musée, un château de glace, un village western.

Q4. Quel motif se retrouve sur les shorts à Robert, le messager à vélo?

R: Des rayures noires et blanches

Q5. Quelle forme prend la recette de Jasmine cette semaine?

R: Un gratte-ciel en craquelins

Q6. En tes propres mots, qu'est-ce qu'un embouteillage?

Épisode 16 Question concours : Quelle ville voudrais-tu visiter?					
Nom de famille :	Prénom:	Niveau :			
École :	Ville :	Province :			
Enseignant :					
Retourne ce coupon (avar	nt le 29 avril) : ONIVA! C.P. 555,	Edmonton, AB T5J 2P4			

Épisode 17 - Premiers peuples

Q1. Qui est l'invitée spéciale en studio?

R: Angélina Yellowbird, membre de la communauté crie

Q2. Nomme une ressource dans chacune des régions ci-bas, dont se servaient les peuples autochtones, tel que mentionné dans l'émission.

Grand Nord: R:baleine, morse, caribou

Côte Pacifique: R: poisson Grands Lacs: R: maïs, courge

Prairies: R: le bison

Q3. Jasmine utilise les racines de quelle fleur pour préparer sa tisane?

R: Le pissenlit

- Q4. La première gomme à mâcher a été inventée par les Premières Nations. Elle provient de quel arbre?
 - a) Les fougères
- b) Le bouleau
- c) L'épinette

Q5. Qui est Michael Linklater?

R: Il est un joueur de basketball professionnel et le fondateur de l'organisation Boys with Braids.

Q6. Combien de cercles sont compris dans un pow-wow et à quoi servent-ils?

R: Il y a deux cercles, un pour les danseurs seulement et l'autre pour les chanteurs et les tambours.

Épisode 08 Question con peuples?	ncours : Qu'est-ce que tu aime	es de la culture des premiers
		. •
Nom de famille :	Prénom :	Niveau:
École :	Ville :	Province :
Enseignant:		
Retourne ce coupon (avan	t le 4 mars) : ONIVA! C.P. 555, I	Edmonton, AB T5J 2P4

oniva@radio-canada.ca

Q1.	VRAIX ou FAUX: Superman était un super vilain lors de sa conception.
	R. Vraix

- **Q2. Où est Oli cette semaine?** *R: Calgary, en Alberta*
- **Q3.** Pourquoi les gens ont-ils commencé à faire des pets de soeurs? *R*: C'était pour éviter le gaspillage lorsqu'ils préparaient des tartes.
- **Q4.** Où se trouve le centre de dressage pour les chiens de la GRC? *R*: À *Innisfail*, *en Alberta*
- Q5. AIMERAIS-TU MIEUX... Invente trois nouvelles combinaisons de dilemmes qui n'apparais sent pas à l'émission.

Nom de famille :	Prénom:	Niveau :
École :	Ville :	Province :

12

