

Persévérance dans Usines

Le sujet de l'intégrité ne mène pas souvent à une conversation sur la protection de notre environnement. Cependant, il y a beaucoup d'intégrité impliquée dans le fait d'être un intendant de la Terre. Cela nécessite une évaluation honnête de la façon dont nous prenons soin de la planète et si nous respectons ou non nos engagements de conservation d'année en année. Favoriser cette connexion avec les jeunes enfants peut vraiment aider à approfondir leur compréhension autour de ce concept abstrait. Ce projet vous permet d'explorer le concept de la croissance des plantes tout en se concentrer sur être honnête et responsable de prendre soin des autres êtres vivants.

Sous-concept(s) d'intégrité

Persévérance, gentillesse

Calendrier du projet

60 minutes au départ, puis 5 à 10 minutes par jour pendant 1 à 2 semaines. Remarque : vous pouvez utiliser le temps de vos blocs scientifiques et SEL, car ce projet intègre les deux.

Matériaux nécessaires

- ☐ Graines
- ☐ Terreau
- ☐ Petits gobelets en plastique
- ☐ ruban de masquage
- ☐ marqueur pointu

Si le temps le permet, présentez les besoins d'une plante à travers ce court rap : <https://youtu.be/dUBIQ1fTRzI>

Demandez aux élèves de participer à une expérience de musique et de mouvement sur la chanson, "Debout comme un arbre": <https://youtu.be/ppieUj8NDog>

Après avoir présenté cette leçon, discutez de la façon dont les plantes poussent. Insistez sur le fait qu'il faut prendre soin des plantes si nous nous attendons à ce qu'elles poussent et s'épanouissent. Lorsque nous plantons une graine, il est de notre responsabilité d'en prendre soin en nous assurant qu'elle a de l'eau, de l'espace, du soleil, de l'air, de la terre et de l'amour. Nous ne pouvons pas mentir sur la quantité d'eau que nous arrosons ou oublier totalement d'en prendre soin une fois qu'elles sont en terre. Nous devons persévérer et poursuivre nos soins ou la plante mourra. Lorsque nous prenons bien soin de vos plantes, elles grandissent et se transforment en belles fleurs, en fruits délicieux ou même en légumes délicieux !

Pour pratiquer l'honnêteté et la persévérance, chaque personne de notre classe plantera une graine et en prendra soin au cours des deux prochaines semaines avant de la ramener à la maison. Vous serez entièrement responsable de l'entretien de vos semences. Si vous oubliez de l'arroser, il mourra. Si vous le mettez dans un endroit sombre, il ne peut pas recevoir de lumière du soleil pour se nourrir. Portez une attention particulière et soyez un jardinier gentil et attentionné pour votre plante. Bien qu'il puisse sembler qu'il ne se passe rien au début, rappelez-vous que les plantes doivent d'abord pousser sous le sol avant de sortir en haut.

Fournissez à chaque élève une tasse dixie, une boule de terre et un paquet de pois sucrés ou de haricots. Travaillez individuellement avec chaque élève pour bien planter ses graines et étiqueter sa tasse. Gardez les plantes dans votre classe pendant deux semaines complètes avant de les renvoyer à la maison pour qu'elles continuent à s'en occuper.

Utilisez le graphique suivant chaque jour pour suivre vos soins.

- As-tu arrosé la plante ?
- Avez-vous vérifié qu'il était près de la lumière du soleil?
- Y a-t-il de l'air approprié qui entre ?
- Le sol est-il trop humide ou trop sec ?
- Avez-vous partagé des mots gentils avec votre plante?

Demandez à chaque enfant de marquer ces tâches quotidiennement. Rappelez-leur d'être *honnête* à propos de leur cartographie ! S'ils oublient de faire quelque chose, rappelez-leur qu'ils peuvent *toujours* continuer à cultiver leur plante! Les plantes aussi peuvent persévérer ! Cependant, les étudiants *sera* besoin de prendre des précautions supplémentaires pour ne pas oublier à nouveau. Une fois que les plantes commencent à pousser (jour 4 environ), utilisez une règle pour mesurer leur croissance après en avoir pris soin.

Suivez leur croissance sous la liste de contrôle des soins.

Opportunité d'excursion : Ce projet est directement lié à un voyage à la citrouille ou à la ferme. Vous pouvez étendre cette leçon pour inclure une visite et discuter des semences, de la plantation et de la façon dont l'agriculteur doit persévérer, même pendant sécheresse, saisons des pluies, ravageurs, etc !



DÉSIGNÉ PAR CASEL
COMME PROGRAMME
RECOMMANDÉ POUR
L'APPRENTISSAGE SOCIAL
ET ÉMOTIONNEL.

Le Collaboratif pour l'apprentissage scolaire, social et émotionnel (CASEL) examine les programmes SEL fondés sur des données probantes depuis 2003. Kindness in the Classroom® répond au programme SElect de CASEL et est inclus dans le Guide CASEL pour des programmes efficaces d'apprentissage social et émotionnel.

Kindness in the Classroom® a atteint ou dépassé tous les critères de CASEL pour une programmation SEL de haute qualité. Kindness in the Classroom® a reçu la plus haute distinction de CASEL pour une programmation SEL de haute qualité.

<https://casel.org/guide/kindness-in-the-classroom/>

PLANT GROWTH CHART

Does my plant have:

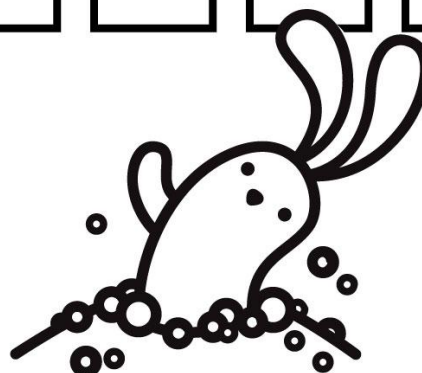
	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
Water	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
Sunlight	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
Air	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
Moisture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
Kind Words	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



PLANT GROWTH CHART

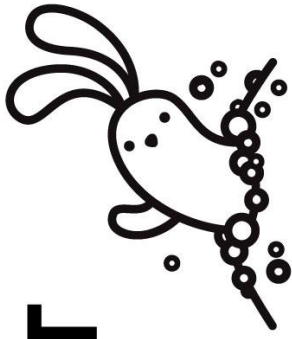


Chart the growth of your plant:

