

Тиждень початкових класів "Подорож Всесвітом Знань"

Тиждень присвячений інтеграції різних предметів, розвитку креативності та заохоченню до самостійного навчання, використовуючи елементи змішаного навчання.

Концепція:

Учні вирушають у захопливу "Подорож Всесвітом Знань", де кожен день – це нова планета (предмет), а завдання — це місії, які допомагають відкривати нові знання. Використовується комбінація онлайн-інструментів, офлайн-активностей та групової роботи.

Девіз тижня: "Зірки чекають на нас, вперед до нових знань!"

Оформлення:

- **Класна кімната:** перетворити на "космічний корабель" або "обсерваторію".
- **Онлайн-платформа (Zoom, Padlet):** створити "космічну карту" з посиланнями на завдання, відео, ігри.
- **"Паспорти дослідників":** кожен учень отримує паспорт, куди "ставить печатки" за виконанні місії.

Розробка по днях:

Понеділок: "Планета Мовознавства" (Українська мова та читання)

- **Ранкове коло :** "Запуск ракети": вітання, обговорення плану тижня. Перегляд короткого відео про мову як засіб спілкування.
- **Місія 1: "Літературні сузір'я" (онлайн/офлайн):**
 - **Онлайн:** Вчитель розміщує на Padlet "хмару слів" з різними частинами мови. Учні мають розсортувати слова за групами.
 - **Офлайн:** Робота в групах: "Складаємо казку про зірки" (використовуючи певні частини мови). Презентація казок.
 - **Конкурс віршів**
 - Інсценізація творів
 - Читання творів. бібліотечний урок
- **Місія 2: "Граматичний телескоп" (онлайн):**
 - Виконання інтерактивних вправ (на платформі LearningApps або Kahoot)
 - Конкурс на краще написання диктанту
 - Цікава граматики
 - Написання олімпіад

- **Рефлексія (офлайн):** "Мій зоряний шлях": учні діляться враженнями від "подорожі" планетою Мовознавства.

Вівторок: "Планета Математики"

- **Ранкове коло :** "Космічний рахунок": швидкі приклади на усний рахунок, логічні задачі про космос.
- **Місія 1: "Математичні орбіти" (онлайн/офлайн):**
 - **Онлайн:** Виконання завдань на "Всеосвіті", платформах.
 - **Офлайн:** Практична робота: "Будуємо космічну базу(космічні кораблі)" – використання геометричних фігур для створення макетів, цеглинок LEGO, Танграму, математичних планшетів, палочок Кюїзенера. Вимірювання периметра, площі (залежно від класу)
 - **Вікторини**
 - **Відкриті уроки**
- **Місія 2: "Числові ракети"**
 - Гра "Запусти ракету" Конкурс «кращий обчислювач»
- **Рефлексія (онлайн):** Створення дощці Padlet "карти знань" з основними математичними термінами, вивченими сьогодні.

Середа: "Планета Досліджень" (Я досліджую світ)

- **Ранкове коло:** "Таємниці Всесвіту": обговорення цікавих фактів про планети, зірки, сонячну систему.
- **Місія 1: "Дослідницька експедиція" (онлайн/офлайн):**
 - Перегляд документального відео про планети Сонячної системи. Створення "Паспорта планети" (кожен учень обирає планету та шукає про неї цікаві факти – можна використовувати енциклопедії або дитячі сайти).
 - Дослідницька робота: "Модель Сонячної системи" – створення моделі з підручних матеріалів (пластилін, кульки).
 - **Цікаве про материки та океани**
- **Місія 2: "Екологічний патруль"**
 - Гра "Сортуємо сміття" (практична діяльність з розрізнення відходів). Обговорення важливості збереження нашої планети.
- **Рефлексія (онлайн):** Створення спільних презентацій у Google про найцікавіше, що дізналися про природу.

Четвер: "Планета Творчості" (Мистецтво та Дизайн і технології)

- **Ранкове коло :** "Кольорова галактика": обговорення кольорів у мистецтві, музики, яка асоціюється з космосом.

- **Місія 1: "Космічний вернісаж"**
 - **Онлайн:** Перегляд відео про космічні пейзажі, створені відомими художниками. Віртуальна екскурсія у космічний музей
 - **Офлайн:** Створення "Космічної картини" (малювання фарбами, аплікація з геометричних фігур, колаж).
- **Місія 2: "Музика зірок"**
 - Слухання музичних творів, що асоціюються з космосом (наприклад, "Космічна Одісея" Стенлі Кубрика, інструментальна музика). Створення "космічного" шуму за допомогою підручних інструментів.
- **Місія 3: "Зимова новорічна іграшка"**
- **Рефлексія (онлайн):** Створення онлайн-виставки робіт де учні коротко презентують свої творіння.

П'ятниця: "Планета Здоров'я та Спорт"

- **Ранкове коло: "Ранкова космічна зарядка":** комплекс вправ
- **Місія 1: "Космічний політ"):**
 - Естафети на свіжому повітрі: "Політ на місяць" (стрибки), "Збір космічного сміття" (збір предметів), "Доставка вантажу на МКС" (біг з перешкодами).
- **Місія 2: "Здоровий астронавт" (онлайн/офлайн):**
 - **Онлайн:** Перегляд відео про здорове харчування для астронавтів. Розробка "Меню здорового астронавта" .
 - **Офлайн:** Практична діяльність: приготування простого "космічного" салату з корисних інгредієнтів. Обговорення правил особистої гігієни.
- **Підсумкове свято (офлайн): "Наш космічний тріумф!"** – нагородження "Паспортів дослідників" з печатками, демонстрація найкращих робіт, спільне виконання космічної пісні.
- **Рефлексія (онлайн):** Спільне створення "Дошки вдячності" або "Дерева вражень" на Padlet, де учні пишуть, що їм найбільше сподобалося, чого навчилися, і що хочуть досліджувати далі.

Оцінювання:

- **Формативне:** Постійний зворотний зв'язок від вчителя, самооцінка та взаємооцінка.
- **Критеріальне:** Оцінка виконання місій, активності в онлайн- та офлайн-форматі, творчого підходу.
- **Нагородження:** Вручення символічних "медалей астронавтів" або "дипломів космічних дослідників".

Рекомендації для вчителя:

- **Гнучкість:** Адаптуйте завдання до можливостей та рівня ваших учнів.
- **Технічна підтримка:** Переконайтеся, що всі учні мають доступ до необхідних онлайн-інструментів та розуміють, як ними користуватися.
- **Комунікація:** Постійно підтримуйте зв'язок з учнями та батьками.
- **Зворотний зв'язок:** Заохочуйте учнів до самостійного пошуку інформації та співпраці.

Цей тиждень допоможе учням не лише засвоїти нові знання, а й розвинути важливі навички 21 століття: критичне мислення, креативність, співпрацю та цифрову грамотність.

№	Назва заходу	Форма роботи	Відповідальний	Прим.
	ПОНЕДІЛОК «Планета Мовознавства»			
1	Літературне сузір'я	Конкурси читців, вікторини, бібліотечний урок інсценізація відкриті уроки	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
2	Грамотичний телескоп	Конкурси Інтерактивні вправи олімпіади відкриті уроки	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
3	Культура мовлення учнів початкових класів: сучасні методи та інструменти	Майстерка	Бендюг А.І.	
4	Нестандартні форми і методи роботи на уроках читання, які сприяють формуванню загальнолюдських життєвих цінностей молодших школярів	Майстерклас	Стегній Р.Р.	
	ВІВТОРОК «Планета Математики»			
1	Математичні орбіти	Конкурси	Вчителі/ вихователь	

		Інтерактивні вправи олімпіади відкриті уроки	1-4 класів	
2	Числові ракети. Конкурс «кращий обчислювач»	Конкурс	Калініченко А.В.	
3	Робота із дошкою Gynzi	Майстерка	Подобна В.В.	
4.				
	СЕРЕДА «Планета Досліджень»			
1.	Дослідницька експедиція	Конкурси інтерактивні вправи олімпіади перегляд відео відкриті уроки	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
2.	Екологічний патруль	Інтерактивні вправи, конкурси виховні заходи	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
3	Ранкові зустрічі як форма розвитку критичного мислення	Майстерка	Бендюг А.І	
4				
	ЧЕТВЕР «Планета Творчості»			
1	Космічний вернісаж	Перегляд відео про космічні пейзажі, . віртуальна екскурсія у космічний музей Створення "Космічної картини" (конкурс малюнків)	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
2	Музика зірок	Слухання музичних творів	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	

3	Зимова новорічна іграшка	Підготовка до свята Конкурс	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
4	Свято першокласника «100 днів у школі»	Свято	Калініченко А.В Шило Л.В. Бігун С.К.	
	П'ЯТНИЦЯ «Планета Здоров'я та Спорту»			
1	Ранкова космічна зарядка	зарядка	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
2	Космічний політ	Естафети, змагання, ігри на свіжому повітрі	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
3	Здоровий астронавт	Перегляд відео про здорове харчування для астронавтів. Ігри, конкурси, вікторини	Вчителі/ вихователь 1-4 класів	
4	Наш космічний тріумф	Підведення підсумків		