МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

НАЧАЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 21

Г. ЮЖНО-САХАЛИНСКА

**Проект**

**«Числа в загадках, пословицах и поговорках»**

Автор работы:

Севостьянов Артем,

ученик 1 – Г класса

Руководитель:

Пасынок Юлия Юрьевна,

заместитель директора по УВР,

учитель начальных классов

**Визитная карточка проекта**

**«Числа в загадках, пословицах и поговорках»**

|  |  |
| --- | --- |
| Автор проекта | Севостьнов Артем, ученик 1 – Г класса |
| Название проекта | Числа в загадках, пословицах и поговорках |
| Предметная область | Математика |
| Цель проекта | Создать книгу «Числа в загадках, пословицах и поговорках» |
| Задачи проекта | 1. Отобрать загадки, пословицы, поговорки, содержащие числа.  2. Собрать и классифицировать информацию по разделам (загадки, пословицы, поговорки).  3. Попробовать создать собственные загадки, содержащие числа. |
| Краткое содержание проекта | Математика всюду! Где только не встретишь разные числа: на зданиях, школах, на страницах книг, номерах машин. Числа встречаются и в народном фольклоре. Есть они и в загадках, пословицах и поговорках.  Материал проекта можно использовать на уроках математике для развития интереса учащихся. |
| Проблемные вопросы | Есть ли числа в загадках, пословицах и поговорках?  Что такое загадки, пословицы, поговорки?  Как найти число в пословице, поговорке или загадке? |
| Срок реализации проекта | 1 месяц |
| Этапы проекта | I ЭТАП. Подготовительный  Подготовить необходимые принадлежности для работы над проектом.  II ЭТАП. Реализация проекта  Сходить на экскурсию в библиотеку. Организовать работу с литературой по теме проекта. Отобрать произведения фольклора. Провести интервьюирование взрослых по данной теме. Оформить книжку.  III ЭТАП. Заключительный  Презентовать книжку. |
| Итоговый продукт | Создание книги «Числа в загадках, пословицах и поговорках» |

|  |
| --- |
| **МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  **НАЧАЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 21**  **Г. ЮЖНО-САХАЛИНСКА**  **«Числа в загадках, пословицах и поговорках»**  **Автор работы:**  **Севостьянов Артем,**  **ученик 1 – Г класса**  **Руководитель:**  **Пасынок Юлия Юрьевна,**  **заместитель директора по УВР,**  **учитель начальных классов** |
| 1.jpeg  Столбик – это «единичка»,  Наверху уселась птичка!  Лучше один раз увидеть,  чем сто раз услышать.  Раз солгал – навек лгуном стал.  От одного слова да навек ссора.  **ЗАГАДКА**  Сотня лун бы появилась - И тогда бы осветилась Ночь как день! Но, жаль, луна Светит нам всегда ...  2.jpeg.jpeg  Цифра «два» -  Сердитый гусь!  Шейка, хвостик –  Ой, боюсь!  За двумя зайцами погонишься –  ни одного не поймаешь.  Ум хорошо, а два лучше.  От горшка два вершка.  **ЗАГАДКА**  Людям всем дано от Бога По одной лишь голове! Ну, а руки что, а ноги? Их у каждого по ...  3.jpeg  Сложим два крючка –  Смотри:  Получилась цифра «три»!  Хвастуну цена - три копейки.  Не узнавай друга в три дня –  узнавай в три года.  Заблудиться в трех соснах.  **ЗАГАДКА**  Вот так чудо! Ну-ка, ну-ка, Ты получше посмотри - Это вроде бы и буква, Но еще и цифра ... |
| 4.jpeg  Ставим стульчик  Вверх ногами,  И… «четверка»  Перед нами!  Конь о четырех ногах,  да и то спотыкается.   На все четыре стороны.  **ЗАГАДКА**  Я у бабушки была, - У нее во всей квартире Три огромные стола, Ног у каждого - ... |
| 5.jpeg  «Пять» -  изогнутая шейка.  Посмотрите, это – змейка!  Как свои пять пальцев.    Пятое колесо в телеге.  **ЗАГАДКА**  На руке малышка Лена Любит пальчики считать! У нее, на удивленье, Каждый раз выходит ...    6.jpeg  «Шесть» так похоже на замок.  Он приподнял свой хоботок!  Три волосинки в 6 рядов уложены.  Цифра «шесть» перевернулась - цифрой «девять» обернулась.  **ЗАГАДКА**  А моей подруге Тоне Довелось на пони сесть, И у Тони вместе с пони Стало ножек сразу ... |
| 7.jpeg  Держу в руках своих косу –  Как будто  цифру «семь» несу!    Семь раз отмерь –  один раз отрежь.  Семь пятниц на неделе.  Семеро одного не ждут.  **ЗАГАДКА**  Есть пословица у нас, И она известна всем - Отрезаешь только раз, А отмерить надо ...  8.jpeg  Мы два бублика сложили,  Цифру «восемь» получили!  Весна да осень –  на дню погод восемь.  У восьмерки два кольца   без начала и конца.  **ЗАГАДКА**  - Сколько ты имеешь ножек? - Осьминога тихо спросим. Тот ответить нам не сможет, Но и так мы знаем - ...  9.jpeg  «Шесть» поставим  Вверх ногами –  Цифра «Девять»  Перед нами!    Девять человек –  все равно что десяток.  **ЗАГАДКА**  Вот так циферка, взгляни, У нее и фокус есть - Ты её переверни, И получишь цифру …  10.jpeg  Словно старшая сестричка,  Ведёт нолик единичка.  Только вместе пошагали,  Сразу цифрой 10 стали.  Десять знающих не стоят одного,  который дело делает.  Умный услышит раз, а догадается десять раз.  **ЗАГАДКА**  Сколько вместе будут весить Две гантели с цифрой пять? Да, не надо и гадать - Не кило, а целых ...  Литература:  Сергей Волков «Арифметика для самых маленьких»  Авторы проекта:  Севостьянов Артем |