

*Урок русского языка и литературы
в 7 классе*

*Раздел: Путешествие и
достопримечательность*

**Тема: «Путешествие в мир
языка»**



Цели обучения, которые
будут достигнуты с
помощью данного урока

*понимать
смысл устного
сообщения.
(С1)*

*анализировать
содержание
прочитанного
текста. (Г3)*

*правильно
писать
различные
формы
числительных
(П6)*

Ожидаемые результаты:

*Все учащиеся смогут: **понять содержание прочитанного текста и ответить на вопросы по тексту.***

*Большинство учащихся смогут: **определить и выразить тему прочитанного текста.***

*Некоторые учащиеся смогут: **определять значение пословиц и поговорок, составлять тексты на заданную пословицу.***

АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ:

Стратегия «Мозговой штурм»
По эпиграфу и
ключевым словам
угадать тему урока.

Коллективная работа по стратегии «Графический органайзер»
Метод «Ромашка» .

Самостоятельное чтение
Стратегия «Пазлы»

Обратная связь

Литературный диктант.

1. В этом тексте рассказывается о _____
2. Сформулировать основную мысль текста _____
3. Ключевые слова этого текста: _____

Рефлексия

Стратегия «Одна минута» (дети говорят о том, что узнали на уроке.)

Дифференцированные задания:

А

Спишите предложения с числительными, заменяя цифры словами.

В

Выпишите выделенные слова и определите лексическое значение

С

Сформулируйте основную мысль текста. Найдите в нём фрагмент, где говорится о причине страха у людей перед числом 13.

Критериальное оценивание

Критерий оценивания	Дескрипторы
Понимает смысл пословиц	Переводит казахские пословицы на русский язык Объясняет смысл пословиц на русском языке Определяет смысл высказываний

Критерий	Дескриптор
Сформулирует основную мысль текста	Заменяет числительные словами Определяет лексическое значение выделенных слов Сформулирует основную мысль текста

Формативное оценивание

Похвала



Взаимное оценивание



Смайлик



Составлен
е плана по
новому
шаблону

Составлен
ие
критерий

*Влияние
микропреподавания
на планирование
урока*

Работа по
определенны
м навыкам
для развития
речи

Оценивание
по
дескриптора
м

Спиральное
обучение и по
таксономии
Блума