

УПОТРЕБЛЕНИЕ ГЛАГОЛОВ В РЕЧИ.

ЦЕЛИ УРОКА:

образовательные

Проверить знания учащихся о глаголе как части речи, научить производить морфологический разбор.

развивающие

Развитие устной и письменной речи учащихся, развитие внимание, кругозор, логическое мышление, активизировать память, выразительное чтение, научить решать кроссворды.

воспитательные

воспитывать последовательность в работе, аккуратность в письме; повышение интереса к русскому языку

Тип урока : урок проверки знаний.

Методы урока: репродуктивный, частично-поисковый; наглядный,

Приемы : аргументировать, рассуждать, находить, выделять

Ход урока

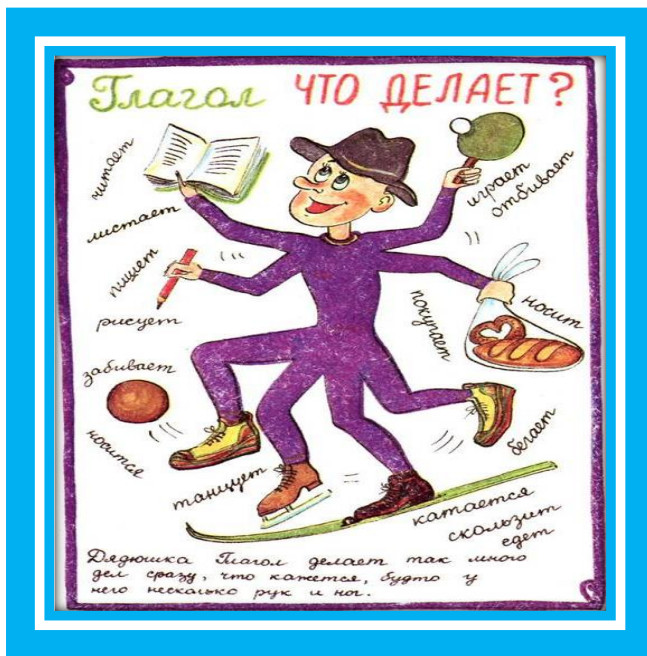
1 ***Организационный момент.***

2 ***Постановка цели занятия:***

Вступительное слово учителя:

Название “глагол” происходит от старославянского слова “глаголить — говорить”. Одним из значений слова “глагол” в древнерусском языке было “слово”, “речь вообще”. Именно в этом смысле употребил его А.С. Пушкин в стихотворении “Пророк”: “Глаголом жги сердца людей”. Глагол — это важнейшая часть речи в русском языке. Глагол как часть речи обозначает “процесс”. С помощью глагола мы узнаем, как все в этом мире движется.

Да будет же честь и слава нашему языку, который течёт как гордая, величавая река - шумит, гремит и вдруг, если надобно, смягчается, журчит нежным ручейком и сладко вливается в душу! ». (Карамзин Н.М)



Интересная часть речи
 В Русском языке живёт
 Кто что делает расскажет:
 Чертит, пишет, иль поёт,
 Вышивает или пашет,
 Или забивает гол,
 Варит, жарит, моет, чистит-
 Всё расскажет нам глагол.

Ребята! Профессия программиста - самая интересная и востребованная. Эти люди « превращают» груды пластмассы и металла в « разумные» машины, которые облегчают труд людей и делают их жизнь интереснее. А вы знаете, кто был первым программистом?

ОТВЕТ: Первым в мире программистом была женщина — англичанка Ада Лавлэйс. В середине 19 века она составила план операций для прообраза современной ЭВМ — аналитической машины Чарльза Беббиджа, с помощью которых можно было решить уравнение Бернулли, выражающее закон сохранения энергии движущейся жидкости.

А сейчас мы проверим ваши знания и узнаем, как вы усвоили тему. Обратите внимание на опорную схему и расскажите о морфологических признаках глагола.



Упражнение №2 Прочитайте выразительно текст и подчеркните в тексте глаголы.

На сегодняшний день компьютер помогает людям в работе и в ряде многих отраслей промышленности, в бухгалтерском деле, в сфере компьютерного искусства. Благодаря компьютеру человечество вступило на новый этап развития. Искуснейшие трюки в фильмах, корректирование голоса на звукозаписи, быстрый и точный перевод с любого языка мира, - всё это стало возможно лишь благодаря достижениям современных компьютерщиков.

Упражнение №3

Вставьте пропущенную букву (е – и)

Соб...рает, отп...рает, вы...рает, отд...ру, бл...стать, зап....рать

3 Контроль и самопроверка знаний.

Упражнение № 4

Определите спряжение глаголов.

Глаголы.	спряжение
Дружить	
Любить	
Читать	
Лепить	
Жалеть	
Строить	
Писать	
Посылать	
Работать	
Изучать	

Упражнение № 5. Откройте скобки и впишите глаголы

КРЫЛАТЫЕ ВЫРАЖЕНИЯ

- 1 (Что делать) , как белка в колесе.
- 2 Учиться, учиться и ещё раз (что делать)
- 3 В Европу (что сделать) окно.
- 4 Театр (что делает) с вешалки.
- 5 Не хочу (что делать) , а хочу жениться
- 6 Родина - мать (что делает) !
- 7 Кукушка (что делает) петуха за то, что хвалит он кукушку.

Упражнение № 6 . _ _ Найди « лишнее» слово.

- 1 Повар, сварщик, программист, швея, врач.
- 2 Мышка, кошка, клавиатура, процессор, принтер,
- 3 Учим , кушаем, решаем, думаем, мыслим.
- 4 Флаг, герб, гимн, колледж

Упражнение № 7

<u>Настоящее</u>	<u>будущее</u>	<u>прошедшее</u>
Болею
Думаю
Смеюсь
Люблю
Решаю
Поступаю

Упражнение № 8 « Я начну, а ты продолжай»

ГЛАГОЛ

Глагол _____, которая обозначает _____

И отвечает на вопросы _____, _____, _____

Глагол имеет три времени: _____, _____, _____

Глагол имеет три наклонения : _____ - , _____ , _____

Глагол изменяется по _____ , _____ , _____

В предложении глагол обычно является _____ и образует вместе с подлежащим грамматическую _____ предложения.

Каждый глагол имеет свою начальную форму, которая называется _____

_____ - неизменяемая форма глагола: не указывает ни на время, ни на число, ни на лицо: только называет действие.

Глагол в предложении подчёркивается _____ чертами.

МОЗГОВОЙ ШТУРМ

- 1 Сколько букв в русском языке?
- 2 Как подчёркивается глагол?
- 3 Бывает мужской, женский, средний?
- 4 Назовите разносклоняемые глаголы?
- 5 Сколько у глаголов спряжения?

- 6 Как переводится глагол на казахский язык?
- 7 Не с глаголами пишется???
- 8 Прошедшее время глагола отвечает на вопросы????
- 9 Как правильно сказать: он закончил школу или окончил школу?
- 10 Сколько наклонений у глаголов?
- 11 Глаголы, имеющие суффикс -ся, называются

Упражнение № 9

Исправьте ошибки связанные с неправильным образованием форм глаголов.

- 1) Мой сосед брется электрической бритвой. (*бреется*)
- 2) Сосед жгёт костёр уже второй день. (*жжёт*)
- 3) Ты не бережёшь себя. (*бережёшь*)
- 4) Мы стригёмся в парикмахерской. (*стрижёмся*)
- 5) Мой знакомый ложит свою сумку куда попало. (*кладёт*)
- 6) Они давно не плотят за свет и газ. (*платят*)
- 7) Вы хотите спать? Так ляжьте! (*хотите, лягте*)

Упражнение №10 ИГРА «КТО ЧТО ДЕЛАЕТ»

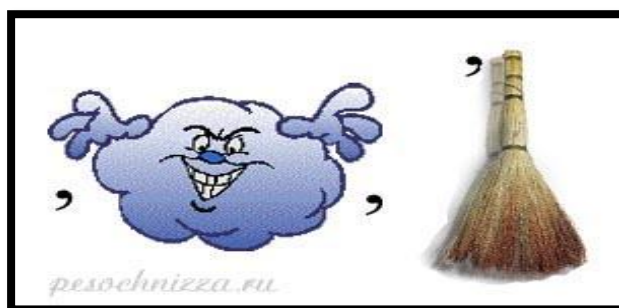
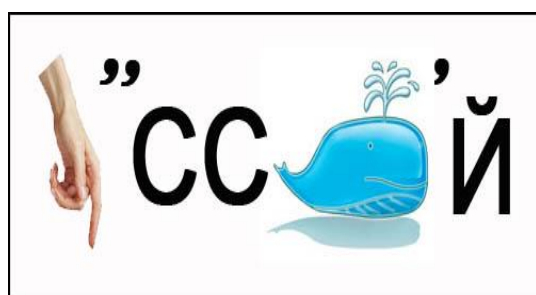
Повар -	готовит	ветер-
Врач -		гром-
Учитель-		молния-
Ученик-		травя-
Баянист-		дождь-
Художник		огонь-
Портниха-		солнце-
Пекарь-		вода-

Упражнение № 11 Морфологический разбор глагола

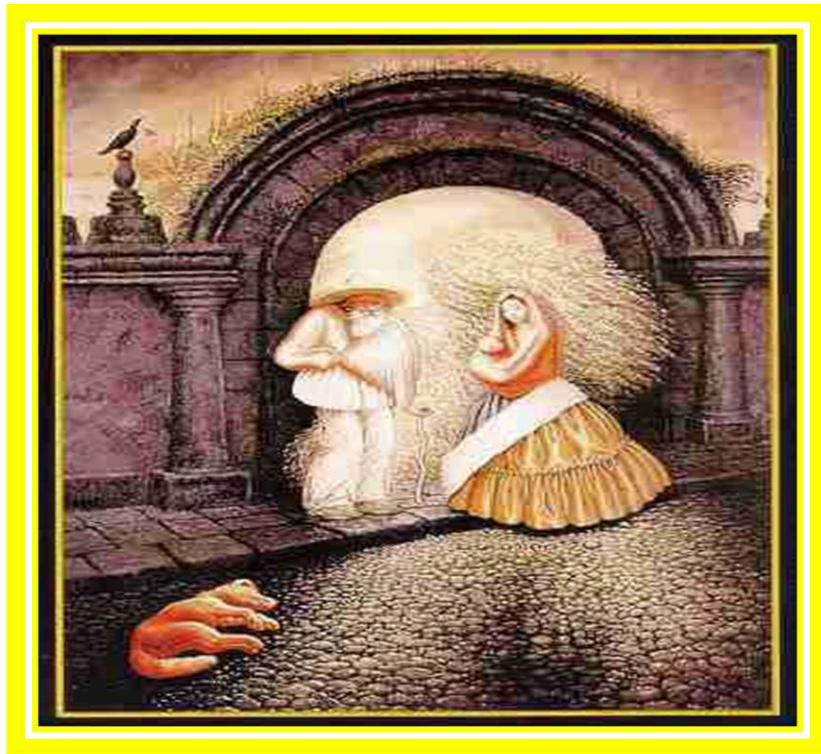
Над цветком летает пёстрая бабочка.

РЕБУСЫ.

Ребята, а сейчас мы будем решать ребусы и головоломки для решения которых, как правило, требуется сообразительность, а не специальные знания.



Ответы: Стрекоза, русский, аист, лиса, туча, пальцы, рабочий, ученик.



СКОЛЬКО ОБРАЗОВ ВЫ МОЖЕТЕ РАЗГЛЯДЕТЬ В ДАННОМ РИСУНКЕ?

СКОЛЬКО ОБРАЗОВ ВЫ МОЖЕТЕ РАЗГЛЯДЕТЬ В ДАННОМ РИСУНКЕ?

Ответ (7)



ГДЕ СПРЯТАЛСЯ МЕДВЕДЬ?

ГДЕ СПРЯТАЛСЯ МЕДВЕДЬ?

4. Домашнее задание: написать мини-сочинение «Почему я выбрал профессию программист?»

5. Подведение итогов занятий. Оценка.

