

Двадцать четвертое октября.

Классная работа.

Тема урока: Понятие о причастном обороте.



ОРФОГРАФИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ

*Пр...кратить , ткач..м, деревян..ый,и..воз..ик, пр...
образовать, пр...открыть, овраж..к, пр...фронтная ,
грус..ный, друж..любный, пр...земление, друж..к,
свар..ик, пр...вернуть, горшоч..к, пр...одолеть пр...
пятствия, груз..ик, смалыш..м, с репортаж..м,
глинян..ый, длин..ый, скворц..в, пчелин..ый.*

ПРИЧАСТИЕ

5. Образуется с помощью..

6. Зависит от....

1.

2. обозначает

3. Признак

4. Отвечает на вопросы..

7.род, число, падеж.

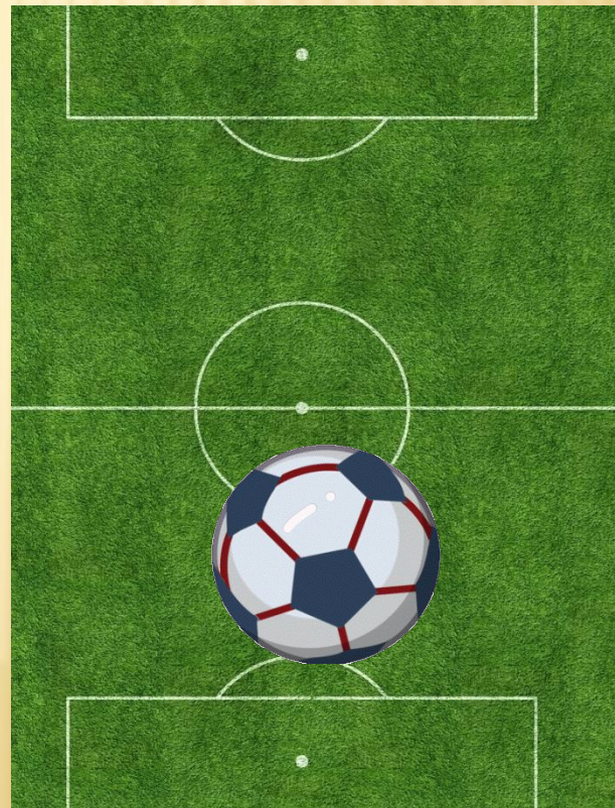
8.время, вид, возвратность

НАБЛЮДАЕМ

□ Мячик.....
скачущий



□ Мячик
*скачущий по футбольному
полю*



ПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ

ЦЕЛЬ:

- - дать определение причастному обороту
- **УМЕТЬ:**
- - находить причастный оборот в предложении, определять его роль.
- - доказывать свою точку зрения



НАБЛЮДАЕМ

- *Падающая звезда*
- *Падающая с неба звезда*
- *Падающая с неба звезда отразилась в реке.*

ПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ

```
graph TD; A[ПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ] --> B[ПРИЧАСТИЕ]; A --> C[ЗАВИСИМЫЕ СЛОВА]; B --- D[+]; D --- C;
```

ПРИЧАСТИЕ

+

ЗАВИСИМЫЕ СЛОВА

«РАЗВЕДКА ЗНАНИЙ»

Распределите в две колонки

Причастие

+

определяемое слово

Причастие

+

зависимое слово

*Замерзшая река, увядший цветок, засыпанный
снегом, спящая красавица, читающий книгу,
выучивший урок.*

«РАЗВЕДКА ЗНАНИЙ»

- Найдите в тексте стихотворения Пушкина причастие, выпишите их.
- Унылая пора! Очей очарованье!
- Приятна мне твоя прощальная краса —
- Люблю я пышное природы увяданье,
- В багрец и в золото одетые леса,
- В их сенях ветра шум и свежее дыханье,
- И мглой волнистою покрыты небеса,
- И редкий солнца луч, и первые морозы,
- И отдаленные седой зимы угрозы.

А.С.Пушкин



ПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ

```
graph TD; A[ПРИЧАСТНЫЙ ОБОРОТ] --> B[ПРИЧАСТИЕ]; A --> C[ЗАВИСИМЫЕ СЛОВА]; B --- D[+]; D --- C;
```

ПРИЧАСТИЕ

+

ЗАВИСИМЫЕ СЛОВА

РЕФЛЕКСИЯ: АНАЛИЗ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УРОКА

- - дать определение причастному обороту
- **УМЕТЬ:**
- - находить причастный оборот в предложении, определять его роль.
- - доказывать свою точку зрения

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- ▣ 1) параграфы 132-135.





**Спасибо
за
работу!**

