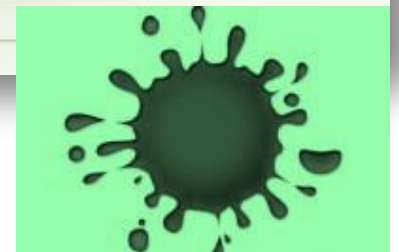


Запиши число, классная работа.  
Определите вид предложения  
по цели высказывания и  
интонации.

22 апреля.

Классная работа.

Ж Ж жжж жжжж  
Жи ож Же уж  
Жить да быть, ума копить.



# ПОВТОРИМ.

**Подлежащее**

**Сказуемое**

**О ком или о чём  
говорится в  
предложении**

**называет**

**Что говорится о  
подлежащем**

**Кто?            Что?**

**отвечает**

**Что делать? Что  
сделать?  
И другие**

**подчёркиваю  
т**

\_\_\_\_\_

=====

**Определение – это**  
**второстепенный член**  
**предложения, обозначает**  
**признак предмета или**  
**явления, отвечает на**  
**вопросы**  
**Чей? и Какой?**  
**Подчеркивается волнистой**  
**линией.**



# Тема:

## Второстепенные члены предложения: дополнение.



*Спишите предложения, заменяя вопросы подходящими по смыслу словами.  
Определите, какой это член предложения?*

Ветер разогнал (что?). Летчик управляет (чем?). Недавно я прочитал (о чём?).



Спишите предложения, заменяя вопросы подходящими по смыслу словами.

Определите, какой это член предложения?

Ветер разогнал облака.  
*сущ*

Летчик управляет самолетом.  
*сущ*

Недавно я прочитал о весне.  
*сущ*



**Дополнение – это  
второстепенный член  
предложения, обозначает  
предмет, отвечает на  
вопросы  
косвенных падежей.  
Подчеркивается — — —**





**кого? чего?  
кому? чему?  
кого? что?  
кем? чем?  
о ком? о чём?**

**ДОПОЛНЕНИЕ**





**Спишите предложения, найдите  
дополнения, подчеркните.**

**Филька протянул хлеб лошади.  
Город украшает буль-вар. Кудри  
берёз расчёсывает ветер.**



Спишите, подчеркните определения.

Тихо в осеннем лесу. Только разноцветные листья шуршат под ногами и закрывают влажную землю золотым ковром. Последние тёплые лучи солнца пробиваются сквозь ветви деревьев.



# Домашняя работа.

Спишите. Подчеркните грамматическую основу и второстепенные члены предложения – определение и дополнение.

От сильного космического холода космонавтов защищают скафандры. Шлемы содержат микрофоны и наушники для связи. Смотровое окно спасает от вредного солнечного излучения.

