



ESCOLA FRANCISCANA ESPAÇO VERDE – Belford Roxo, 05/05/2020.

PROFESSORA: Tiele Helena TURMA: 5º ANO

ALUNO (A): \_\_\_\_\_

**1ª ETAPA**  
**ATIVIDADES DE PORTUGUÊS**

- Gênero do substantivo. Livro, páginas: 47 e 48.

Gênero de Substantivo

- ⇒ Substantivo masculino: aquele que podemos usar junto com os artigos: o, os, um ou uns.  
Exemplo: o boneco, um menino...
- ⇒ Substantivo feminino: aquele que podemos usar junto com os artigos: a, as, uma ou umas.  
Exemplo: a boneca, uma menina...
- ⇒ Substantivo sobrecomum: quando a palavra tem apenas uma forma para indicar o masculino ou feminino.  
Exemplo: o lápis, a caneta, o celular...
- ⇒ Substantivo comum de dois gêneros: quando diferenciamos o gênero de acordo com o artigo.  
Exemplo: o dentista / a dentista, o adolescente/ a adolescente...
- ⇒ Substantivo epiceno: quando eu preciso do uso das palavras macho ou fêmea.  
Exemplo: a cobra fêmea / a cobra macho...

1) Leia as frases, veja o substantivo destacado e marque um X dizendo se é comum de dois gêneros ou sobrecomum.

a) A **imigrante** que chegou é muito simpática e bonita.

( ) comum de dois gêneros ( ) sobrecomum.

b) O novo **colega** do Juninho é muito educado!

( ) comum de dois gêneros ( ) sobrecomum.



ESCOLA FRANCISCANA ESPAÇO VERDE – Belford Roxo, 05/05/2020.

PROFESSORA: Tiele Helena TURMA: 5º ANO

ALUNO (A): \_\_\_\_\_

**1ª ETAPA**  
**ATIVIDADES DE CIÊNCIAS**

- PARTES DE UM VEGETAL E ALGUMAS DAS SUAS FUNÇÕES

Livro, páginas: 488 e 491.

1) Sabemos que é por meio da fotossíntese que as plantas fabricam o seu próprio alimento. Para isso acontecer, o vegetal precisa de alguns elementos, como o sol e a raiz do vegetal. Represente em forma de desenho como ocorre a fotossíntese.

2) Leia as afirmativas a seguir, pinte de azul as verdadeiras e de verde as falsas.

Assim como os animais, as plantas respiram apenas durante o dia.

A clorofila é uma substância de cor verde existente nas folhas e em alguns caules.

A raiz, o caule e as folhas são conhecidos como órgãos de nutrição.

Os frutos guardam as sementes, que vão dar origem a novas plantas.