

# 絶対暗記するプリント

周囲の観察

実施 /

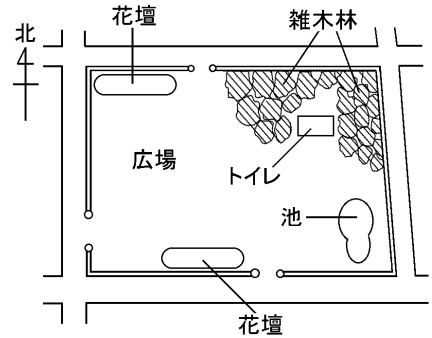
氏名

① 右の図の花壇の周辺はどんな環境といえますか。

( 日当たりががよく、乾いている )

② ①のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( タンポポ、オオバコ、シロツメクサ )



③ 右の図の池の周辺はどんな環境といえますか。

( 日当たりががよく、しめっている )

④ ②のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( オオイヌノフグリ、ヒメジョオン、ヨモギ )



⑤ 右の図のトイレの北側どんな環境といえますか。

( 日陰かげで、しめっている )

⑥ ⑤のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( ドクダミ、シダ )



⑦ スケッチをするときに注意することは何ですか。

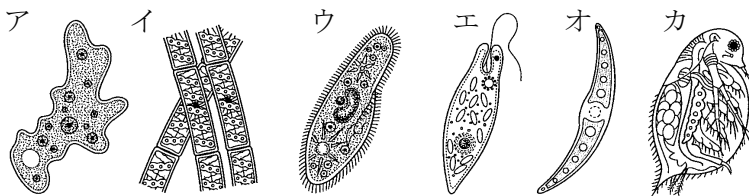
( 細い線と小さな点ではっきりとかき、影をつけたり線を重ねたりしない。 )

⑧ ルーペを用いて観察するときの使い方を説明しなさい。

( できるだけ目に近づけて持ち、観察するものを動かしてピントを合わせる。 )

⑨ 池の水を顕微鏡で観察すると下の図のような生物が見られた。これらを何といいますか。( プランクトン )

⑩ ア～カの生物をそれぞれ何といいますか。 ア( アメーバ )



イ( アオミドロ )

ウ( ゾウリムシ )

エ( ミドリムシ )

オ( ミカヅキモ )

⑪ ア～カの生物のうち、からだは緑色をしているものはどれですか。3つ選び答えなさい。( イ・エ・オ )

⑫ ア～カの生物のうち、運動ができるものはどれですか。すべて選び答えなさい。( ア・ウ・エ・カ )

# 確認テスト

周囲の観察

実施

/

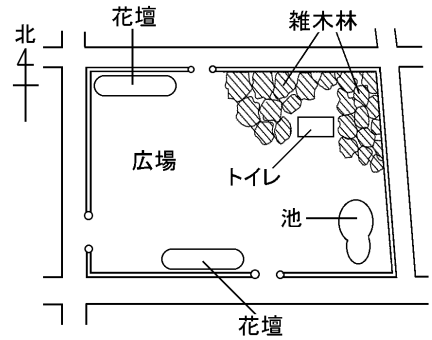
氏名

① 右の図の花壇の周辺はどんな環境といえますか。

( )

② ①のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( )



③ 右の図の池の周辺はどんな環境といえますか。

( )

④ ②のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( )

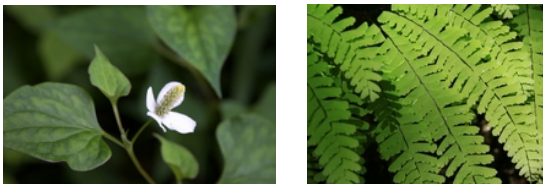


⑤ 右の図のトイレの北側どんな環境といえますか。

( )

⑥ ⑤のような場所にくらしている下の図の植物を答えなさい。

( )



⑦ スケッチをするときに注意することは何ですか。

{ }

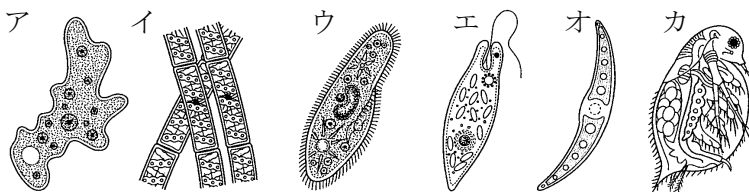
⑧ ルーペを用いて観察するときの使い方を説明しなさい。

{ }

⑨ 池の水を顕微鏡で観察すると下の図のような生物が見られた。これらを何といいますか。(

⑩ ア～カの生物をそれぞれ何といいますか。

ア( )



イ( )

ウ( )

エ( )

オ( )

⑪ ア～カの生物のうち、からだは緑色をしているものはどれですか。3つ選び答えなさい。(

( )

⑫ ア～カの生物のうち、運動ができるものはどれですか。すべて選び答えなさい。(

( )