

天気の変化

の学習にかんけいすることです。

先週、4月17日(金)と18日(土)の天気は何だったか考えておいてください、とお願しておきました。どうだったでしょう。

4月17日(金)の天気は、くもりのち晴れ でした。

4月18日(土)の天気は、 雨 でした。当たりましたか。

みなさんの中で、テレビやインターネット、ラジオなどから^{じょうほう}情報を取り入れて天^{よほう}気を予報していた人が多かったと思います。

4月25日(土)から4月30日(木)の天気を^{よそう}予想してみましよう。テレビを見て天気を予想するなら、1つの番組ではなく、2つ以上の番組を見て比べてから、自分で考えてみてください。

東京 の 4月20日(月) から 23日(木)までの天気の様子をしょうかいします。

| 日にち | 天気 |
|----------|-----------|
| 4月20日(月) | 雨 |
| 4月21日(火) | くもり |
| 4月22日(水) | くもり 時々 晴れ |
| 4月23日(木) | 晴れ 時々 雨 |

※天気は、昭島市立拝島第三小学校理科担当による調べとなります。

晴れの日、20度をこえてあたたかくなり過ごしやすい日になります。しかし、雲が多いと風がひんやり感じるような冷たい日になります。体調をくずさずに気をつけて、お過ごしください。

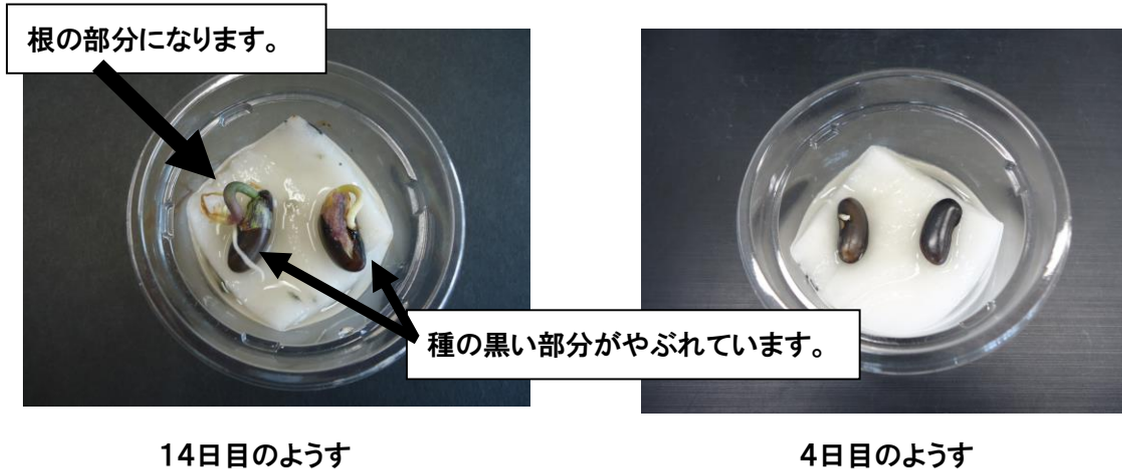
最近、拝島第三小学校で見た雲を写真でしようかいたします。



雲には、たくさんの種類があります。授業でも学習します。教科書を読んで、どのような雲があるのか調べておいてもいいです。インターネットを使用して、全部で何種類くらいあるのか調べておいてもいいです。

植物の発芽と成長の学習にかんけいすることです。

ツルナシインゲンの種に水をつけてから、14日目がたちました。4日目のようにと比べてみてください。どのようなちがいがありますか。



前回と比べて、右の種も発芽はつがしました。発芽はつがしている部分は、白いです。しかも、左の種を見ると根の部分になりそうなことがわかります。

左の種を見ると、黒い部分がやぶれていることがわかります。右の種の黒い部分もやぶれています。このやぶれた部分は、このあと、どうなるでしょう。お楽しみに。

理科担当