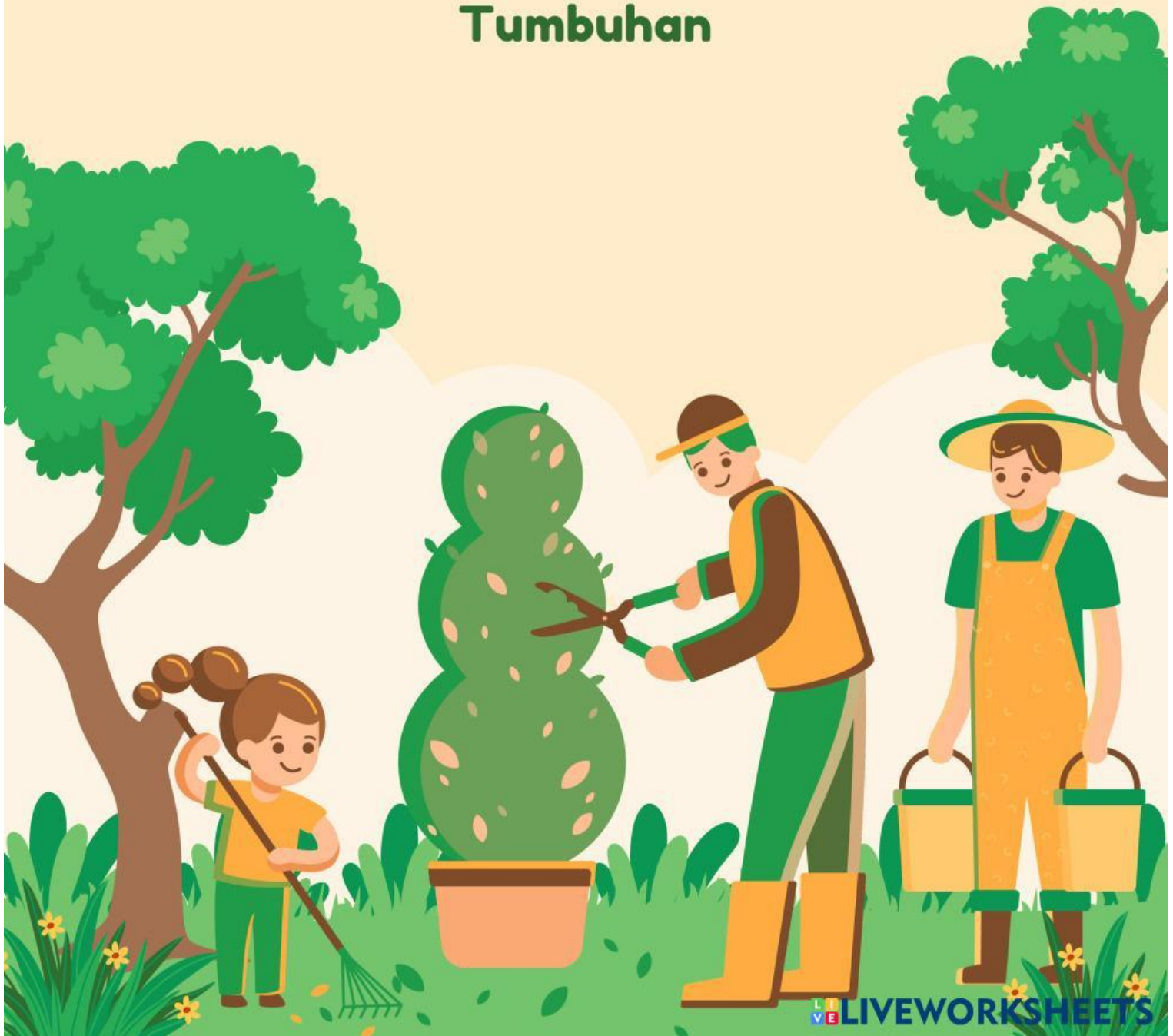


Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

Pertumbuhan dan Perkembangan Pada
Tumbuhan



Pengantar

Tujuan Pembelajaran:

- Peserta didik dapat mendeskripsikan definisi tumbuh berkembang pada tumbuhan melalui studi literatur dengan tepat.
- Peserta didik dapat menganalisis faktor-faktor yang memengaruhi tumbuh kembang pada tumbuhan melalui video dengan benar.
- Peserta didik dapat menyusun hasil analisis faktor yang memengaruhi tumbuh berkembang pada tumbuhan dengan teliti.

Petunjuk Belajar

1. Baca dan pahami uraian materi yang di sajikan pada masing-masing kegiatan pembelajaran, apabila kurang jelas segera tanyakan kepada guru.
2. Pelajari materi dalam LKPD secara berurutan.
3. Kerjakan setiap kegiatan diskusi dengan baik bersama dengan kelompok.
4. Selamat belajar dan semoga sukses.

Identitas

Kelompok:

Anggota:

1.



Fototropisme terjadinya adanya gerak tropisme yang disebabkan oleh rangsangan berupa cahaya. Proses ini terjadi sisi batang yang terkena cahaya, auksin lebih sedikit daripada sisi batang yang tidak terkena cahaya, Akibatnya, sisi batang yang terkena cahaya mengalami pertumbuhan lebih lambat daripada sisi batang yang tidak terkena cahaya sehingga batang membelok ke arah cahaya.

Bagaimana arah pertumbuhan batang tanaman tersebut terjadi? Kaitkan dengan faktor- faktor yang mempengaruhi pertumbuhan dan perkembangan

.....

.....

.....

.....

.....

