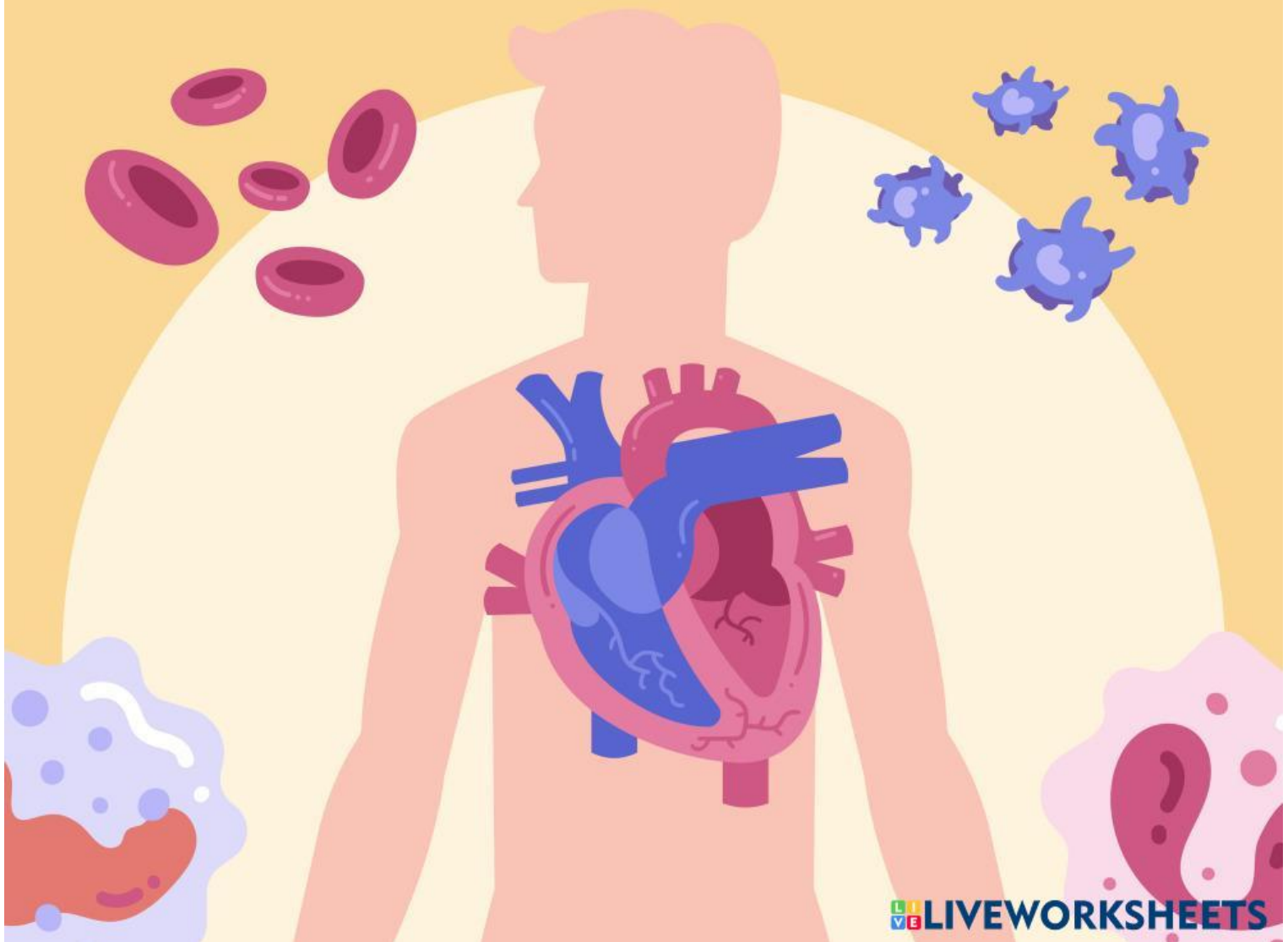


Lembar Kerja Peserta Didik
(LKPD)

BIOLOGI

SISTEM PEREDARAN DARAH
PADA MANUSIA



Gaya Belajar Auditori

Nama Kelompok:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Petunjuk Kegiatan

1. Simak dengan baik video tentang mekanisme kerja sistem peredaran darah manusia yang diberikan guru
2. Dengarkan penjelasan mengenai kerja jantung, pembuluh darah, dan perubahan denyut jantung saat beraktivitas.
3. Catat informasi penting yang berkaitan dengan struktur, fungsi, dan gangguan sistem peredaran darah.
4. Gunakan hasil simakan sebagai dasar menjawab pertanyaan inti LKPD.

Ringkasan Studi Kasus

Diskusikan studi kasus yang sudah diberikan oleh guru, lalu tuliskan secara singkat hasil analisis kalian tentang masalah utama, penyebabnya, dan dampaknya terhadap sistem peredaran darah!

Hasil Analisis

1. Keterkaitan struktur dan fungsi sistem peredaran darah pada kasus tersebut:

2 Respons sistem peredaran darah terhadap stimulus (aktivitas/kebutuhan tubuh) ?

3 Gangguan pada sistem peredaran darah yang terjadi dan dampaknya terhadap fungsi tubuh !

Kesimpulan Hasil Analisis :