Memilih Salah Satu KD Untuk Kelas Rendah lalu membuat bahan ajar dan LKS nya Dikumpulkan Untuk Tiket Ikuti UTS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kelas 1 | Kelas 2 | Kelas 3 |
| 1. Menerapkan kebersihan di rumah dan sekolah.2. Melakukan pemeliharaan lingkungan biotik.3. Berperilaku disiplin terhadap pemeliharaan tanaman4. Membiasakan kesiagaan dalam menghadapi bencana alam5. Menerapkan hasil teknologi sederhana dalam pemeliharaan  lingkungan | 1. Melakukan berbagai cara pembibitan sesuai dengan jenis tanaman.2. Menerapkan pola hidup sederhana 3. Menunjukkan sikap hidup hemat 4. Membiasakan kesiagaan dalam menghadapi bencana alam5. Menerapkan hasil teknologi sederhana dalam pemeliharaan  lingkungan | Menjelaskan upaya-upaya pelestrarian Lingkungan biotik dan abiotikMenyenangi pelestarian lingkungan biotik dan abiotikMeniru kegiat-an pelestarian lingkungan Bio-tik dan abiotikMenyebutkan jenis-jenis pencemaran lingkungan Menyenangi lingkungan yang bersih, sehat dan indahMelaksanakan kegiatan keber-sihan dan keindahan di sekolahMenyebutkan tata tertib pemelihara-an lingkung-an sekolah Menghargai tata tertib pemeliharan lingkungan sekolah Menjelaskan terjadinya bencana alam dan penanggu-langannyaMenunjukkan sikap empati terhadap orang lainMelakukan simulasi cara menghadapi bencana alam ( *misalnya : longsor* )Menjelaskan pemanfaatan barang bekas, (*misalnya,dus-dus bekas, ka-leng, dll*)Membuat hasil karya dari barang bekasMenampilkan hasil karya dalam ameran kelas/ sekolah |

Memilih Salah Satu KD Untuk Kelas Tinggi lalu membuat bahan ajar dan LKS nya Dikumpulkan Untuk Tiket Ikuti UAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kelas 4 | Kelas 5 | Kelas 6 |
|

|  |
| --- |
| * 1. Mengenal berbagai tanaman bunga dalam pot
 |
| * 1. Menyenangi penanaman di dalam pot
 |
| * 1. Mempraktikkan penanaman berbagai jenis tanaman
 |
| 2.1. Menjelaskan terjadinya pencemaran lingkungan |
| 2.2. Memberikan contoh cara berpartisipasi dalam mencegah pencemaran lingkungan |
| 2.3. Melaksanakan kebersihan dan penataan kelas |
| 3.1. Menjelaskan kepedulian terhadap lingkungan |
| 3.2. Memberikan contoh sikap peduli terhadap lingkungan |
| 3.3. Melakukan pengawasan terhadap lingkungan |
| 4.1. Mengidentifikasi bencana alam dan penanggulangannya |
| 4.2. Menunjukkan sikap empati terhadap orang lain |
| 4.3. Mempraktikkan cara menghadapi bencana alam (misalnya: kebakaran hutan) |
| 5.1. Menjelaskan pemanfaatan barang-barang bekas, (misalnya gelas plastik kemasan air mineral) |
| 5.2. Membuat hasil karya dari barang bekas |
| * 1. Menampilkan hasil karya dalam pameran kelas/sekolah
 |

 | 1. Mengenal Keanekaragaman ekosistem budidaya
2. Mengetahui tentang kualitas air, sumber-sumber air bersih,pemanfaatan air, pencemaran dan dampaknya terhadap kehidupan
3. Memahami pencemaran udara dan dampaknya bagi kesehatan maupun lingkungan serta upaya mengatasi pencemaran udara
4. Mengetahui proses terbentuknya tanah, hal-hal yang menurunkan kualitas tanah beserta cara mengatasinya
5. Mengetahui dampak yang timbul akibat membuang sampah sembarangan
6. Mengenal Keanekaragaman ekosistem budidaya
7. Mengetahui tentang kualitas air, sumber-sumber air bersih,pemanfaatan air, pencemaran dan dampaknya terhadap kehidupan
8. Memahami pencemaran udara dan dampaknya bagi kesehatan maupun lingkungan serta upaya mengatasi pencemaran udara
9. Mengetahui proses terbentuknya tanah hal-hal yang menurunkan kualitas tanah beserta cara mengatasinya.
10. Memahami jenis-jenis tumbuhan dan hewan yang dilindungi
 | 1. Menjelaskan Pola Hidup Bersih, Sehat, dan Indah di Rumah, Sekolah, dan Masyarakat
2. Menyenangi Kehidupan yang Bersih, Sehat, dan Indah di Rumah, Sekolah, dan Masyarakat
3. Melaksanakan Pola Hidup Bersih, Sehat, dan Indah di Lingkungan Rumah, Sekolah, dan Masyarakat
4. Menyebutkan jenis-jenis lingkungan biotik dan abiotik
5. Menyenangi Keindahan Lingkungan
6. Mempraktikan Cara Memelihara Lingkungan Biotik dan Abiotik
7. Menyebutkan Cara-cara Penanggulangan Pencemaran dan Perusakan Lingkungan
8. Menyenangi Penanggulangan Pencemaran dan Perusakan Lingkungan
9. Melakukan Penanggulangan Pencemaran dan Perusakan Lingkungan
 |