



PENILAIAN TENGAH SEMESTER
SEKOLAH DASAR NEGERI PULO LOR 1
KECAMATAN JOMBANG KABUPATEN JOMBANG
TAHUN PELAJARAN 2022 / 2023

PPKn (KD 3.2)

KELAS :
NAMA :
NOMOR :

I. Yuk kita kerjakan dengan memberi tanda silang (x) huruf di depan jawaban yang tepat!

1. Belajar dengan giat dan berprestasi termasuk bentuk tanggung jawab terhadap
 - a. keluarga
 - b. diri sendiri
 - c. masyarakat
 - d. bangsa dan negara
2. Berikut yang termasuk tanggung jawab terhadap keluarga adalah
 - a. Anak membantu orang tua mencari uang. **HOTS**
 - b. Ayah bekerja keras untuk memenuhi kebutuhan keluarga.
 - c. Seorang atlet berjuang dalam pertandingan skala internasional
 - d. Seorang prajurit ikut bertugas menjaga perdamaian di luar negeri.
3. Tidak membuang sampah di sungai termasuk wujud tanggung jawab dalam
 - a. menjaga ketertiban
 - b. menjaga kerukunan
 - c. menjaga kebersihan
 - d. menyampaikan suara
4. Kerja bakti kampung dilaksanakan untuk menjaga
 - a. kebersihan lingkungan
 - b. keamanan kampung
 - c. ketertiban lingkungan
 - d. suara warga kampung
5. Membantu tetangga yang sedang kesusahan menjadi tanggung jawab kita sebagai
 - a. anggota keluarga
 - b. warga masyarakat
 - c. warga negara
 - d. diri sendiri
6. Mendidik dan mencukupi kebutuhan anak bagian tanggung jawab
 - a. guru
 - b. saudara
 - c. tetangga
 - d. orang tua
7. Adi pulang sekolah buru-buru. Sesampainya di teras rumah, Adi menabrak tempat sampah. Sampah berserakan. Tindakan Adi yang tepat adalah
 - a. langsung masuk rumah **HOTS**
 - b. membiarkan sampah berserakan
 - c. menyuruh adiknya membersihkan sampah
 - d. mengumpulkan dan membersihkan sampah
8. Tina dan adiknya bermain di rumah Diah. Adik Tina merusak mainan Diah. Sikap Tina adalah
 - a. Memarahi adiknya. **HOTS**
 - b. Menyembunyikan mainan yang rusak.
 - c. Tidak mau mengganti mainan yang rusak.
 - d. Meminta maaf kepada Diah dan mengganti mainan.
9. Tanggung jawab menjaga keamanan dan ketertiban di kampung dilaksanakan oleh seluruh warga. Tanggung jawab ini dilakukan dengan cara.....
 - a. kerja bakti
 - b. bersih desa
 - c. ronda malam
 - d. gotong royong
10. Jika ada pemilihan Ketua RT, sikap warga yang bertanggung jawab adalah
 - a. memberikan suara
 - b. tidak mau memilih **HOTS**
 - c. tidak mau datang ke lokasi pemilihan
 - d. pergi dari rumah agar tidak disuruh memilih

I. Yuk kita kerjakan dengan memberi tanda silang (x) huruf di depan jawaban yang tepat!

1. Mencari informasi pada suatu teks dapat menggunakan kata tanya, misal apa. Kata tanya apa untuk menanyakan
 - a. benda, keadaan atau perbuatan
 - b. cara atau proses
 - c. alasan
 - d. pelaku
2. Kata tanya yang jawabannya menunjukkan alasan atau sebab adalah
 - a. apa
 - b. siapa
 - c. mengapa
 - d. bagaimana
3. Pertanyaan untuk menanyakan tempat sesuai informasi pada teks yang tepat adalah **HOTS**
 - a. Di mana cacing tanah hidup?
 - b. Apa peran lendir di permukaan kulit cacing?
 - c. Bagaimana keadaan permukaan kulit cacing tanah?
 - d. Apa alat pernapasan cacing tanah?
4. Pertanyaan berikut yang sesuai informasi pada teks adalah **HOTS**
 - a. Mengapa cacing hidup di tanah?
 - b. Apa saja bagian-bagian kulit cacing?
 - c. Apa kegunaan oksigen bagi tubuh cacing?
 - d. Bagaimana keadaan permukaan kulit cacing?

Baca teks berikut untuk menjawab soal nomor 3 dan 4!

Cacing tanah yang hidup di tanah tidak memiliki organ pernapasan khusus. Namun, cacing bernapas menggunakan permukaan kulitnya. Permukaan kulit cacing tanah itu memiliki banyak pembuluh darah. Permukaan kulit cacing tanah itu tipis, basah, dan berlendir, sehingga mudah menyerap oksigen. Saat sudah diserap kulit, oksigen diikat oleh darah dan disebarkan ke seluruh tubuh cacing.

Sumber: <https://bobo.grid.id/read/082274391/mengapa-saat-terbang-burung-tidak-bernapas-menggunakan-paru-paru-ketahui-sistem-pernapasan-hewan-yuk?page=all>

5. *Bagaimana cacing tanah bernapas?* Jawaban pertanyaan tersebut adalah
 - a. Cacing tanah bernapas menggunakan permukaan kulit.
 - b. Oksigen yang diserap kulit dialirkan ke seluruh tubuh
 - c. Keadaan permukaan kulit cacing tanah berlendir.
 - d. Cacing tanah hidup di tanah.

Baca teks berikut untuk menjawab soal nomor 6-8!

Semua makhluk hidup pasti perlu bernapas untuk bertahan hidup. Alasannya karena ketika bernapas, kita akan menghirup oksigen yang berguna bagi tubuh untuk mengubah zat-zat makanan menjadi energi. Nah, energi inilah yang kita butuhkan untuk menjalani aktivitas sehari-hari.

Sumber: <https://blog.ruangguru.com/cara-burung-dan-serangga-bernapas>

6. Informasi yang terdapat pada teks adalah **HOTS**
- Oksigen dihirup melalui hidung lalu dibawa ke paru-paru.
 - Semua makhluk hidup bernapas untuk bertahan hidup.
 - Oksigen diperoleh dari lingkungan sekitar.
 - Tiap hari manusia beraktivitas.
7. Pertanyaan berikut yang jawabannya terdapat pada teks adalah **HOTS**
- Bagaimana cara makhluk hidup bernapas?
 - Dari mana oksigen yang dibutuhkan makhluk hidup berasal?
 - Mengapa makhluk hidup perlu bernapas untuk bertahan hidup?
 - Kapan makhluk hidup menghirup oksigen dan mengembuskan karbon dioksida?
8. Kegunaan oksigen bagi makhluk hidup adalah
- menghasilkan makanan
 - untuk pemulihan stamina
 - mempercepat pertumbuhan
 - untuk mengubah zat-zat makanan menjadi energi

Untuk menjawab soal nomor 9 dan 10, baca teks berikut!

Menurut *National Geographic Organization*, hutan hujan tropis akan punah dalam 100 tahun ke depan bila terus-menerus ditebang. Hal ini bisa menyebabkan perubahan iklim dan hilangnya jutaan spesies flora dan fauna. Salah satu cara untuk mengembalikan fungsi hutan adalah melalui penanaman kembali atau reboisasi. Agar hutan kembali lestari, yuk ajarkan pentingnya reboisasi pada si Kecil.

Sumber: <https://sahabatnestle.co.id/content/gaya-hidup-sehat/tips-parenting/apa-itu-reboisasi.html>

9. Pertanyaan berikut yang tidak sesuai dengan informasi pada teks adalah **HOTS**
- Kapan hutan hujan tropis akan punah jika ditebang terus-menerus?
 - Bagaimana cara mengembalikan fungsi hutan?
 - Apa itu reboisasi?
 - Siapa yang menebang hutan?
10. Hutan gundul karena penebangan dapat menyebabkan
- perubahan iklim dan hilangnya flora dan fauna
 - berkurangnya lahan hutan
 - polusi udara meningkat
 - banjir dan kekeringan

I. Yuk kita kerjakan dengan memberi tanda silang (x) huruf di depan jawaban yang tepat!

- Makhluk hidup bernapas menghirup
 - oksigen
 - nitrogen
 - karbon dioksida
 - karbon monoksida
- Permukaan kulit cacing selalu basah dan berlendir. Tujuannya adalah untuk
 - mengurangi kadar air di dalam tubuh
 - memudahkan bergerak di permukaan tanah
 - memudahkan mengeluarkan karbon dioksida
 - memudahkan penyerapan oksigen dari udara

- Alat pernapasan hewan pada gambar adalah



- insang
- trakea
- paru-paru
- permukaan kulit

HOTS

- Insang sebagai organ pernapasan pada ikan. Organ ini terdapat di
 - ekor
 - sirip
 - perut
 - belakang rongga mulut
- Alat pernapasan kecebong adalah
 - trakea
 - insang
 - paru-paru
 - permukaan kulit

LIVWORKSHEETS

6. Perhatikan gambar!



Sumber: <https://www.alatpernapasan.com/wp-content/uploads/2018/09/alat-pernapasan-katak.jpg>

HOTS

- Bagian X adalah ... dan berfungsi
- usus, sebagai organ pencernaan
 - jantung, untuk memompa darah
 - paru-paru, sebagai organ pernapasan
 - tulang belakang, untuk kerangka tubuh
- Percabangan dari trakea pada organ pernapasan manusia disebut
 - laring
 - faring
 - bronkus
 - alveolus
 - Organ yang menjadi lokasi pertukaran oksigen dan karbon dioksida pada manusia adalah ...
 - kerongkongan
 - rongga hidung
 - paru-paru
 - bronkus
 - Pernyataan yang tepat terkait pernapasan burung adalah
 - Saat terbang burung bernapas dengan paru-paru.
 - Saat terbang burung menghirup udara sebanyak-banyaknya.
 - Burung menghirup oksigen sebanyak-banyaknya saat tidak terbang.
 - Burung bernapas dengan paru-paru dan kantung udara saat terbang.
 - Otot utama pernapasan pada manusia adalah
 - diafragma
 - otot rangka
 - otot jantung
 - otot organ pencernaan

LIVWORKSHEETS

I. Yuk kita kerjakan dengan memberi tanda silang (x) huruf di depan jawaban yang tepat!

- Indonesia dikenal sebagai negara agraris karena **HOTS**
 - penduduknya banyak bekerja sebagai pedagang
 - kehidupan penduduknya bergantung pada alam
 - penduduk banyak bekerja sebagai petani
 - memiliki kawasan hutan yang luas
- Kopi dan teh termasuk jenis tanaman
 - hutan
 - industri
 - budidaya
 - perkebunan
- Memelihara domba dan kambing bagian dari usaha
 - peternakan hewan kecil
 - peternakan hewan besar
 - peternakan unggas
 - perikanan darat
- Usaha ekonomi di pasar menjadi bagian dari
 - perikanan
 - peternakan
 - perdagangan
 - pertambangan
- Berikut yang termasuk kegiatan pertambangan adalah
 - usaha tambak ikan
 - penyadapan karet
 - penggajian kayu jati
 - pengerukan batu dan pasir
- Usaha ekonomi pada gambar termasuk **HOTS**

Sumber: <https://www.pcrhistory.com/files/images/2020/02/13-46b3a0b-13-pasar-darmpung.jpg>

 - perdagangan
 - perindustrian
 - perindustrian
 - peternakan
- Emas, tembaga, dan timah termasuk bahan tambang
 - energi
 - batuan
 - mineral
 - nonmineral
- Hasil dari peternakan adalah
 - sayuran dan buah-buahan
 - kain dan pakaian
 - daging dan susu
 - ikan dan udang
- Usaha ekonomi:
 - pabrik tekstil,
 - pabrik sepatu,
 - budidaya lele,
 - tambang batu gamping.**HOTS**

Kegiatan ekonomi di bidang industri ditunjukkan oleh nomor

 - (1) dan (2)
 - (1) dan (3)
 - (2) dan (4)
 - (3) dan (4)
- Usaha ekonomi di bidang jasa contohnya
 - ojek online
 - pedagang nasi
 - peternak ayam
 - penjual daging

I. Yuk kita kerjakan dengan memberi tanda silang (x) huruf di depan jawaban yang tepat!

- Do, re, mi, fa, sol, la, si, do merupakan susunan dari **HOTS**
 - jenis tangga nada
 - interval nada
 - tangga nada
 - urutan nada
- Tangga nada diatonik terdiri dari
 - 6 nada
 - 7 nada
 - 8 nada
 - 9 nada
- Tangga nada diatonis dibagi menjadi dua, yaitu
 - pelog dan minor
 - mayor dan minor
 - pelog dan slendro
 - mayor dan slendro
- Lagu dengan tangga nada mayor bersifat
 - sedih
 - syahdu
 - khidmat
 - riang gembira**HOTS**
- Tangga nada mayor biasanya diawali dengan nada
 - re
 - fa
 - la
 - do
- Jarak nada do dan re pada tangga nada mayor adalah
 - 1
 - 1 ½
 - ½
 - 2
- Lagu dengan tangga nada minor dinyanyikan dengan
 - ceria
 - sedih
 - gembira
 - semangat
- Melodi pada tangga nada minor diawali dan diakhiri dengan nada
 - do
 - la
 - sol
 - mi
- Interval nada pada tangga nada minor adalah
 - 1, ½, 1, 1, ½, 1, 1
 - 1, 1, ½, 1, 1, ½, 1
 - 1, ½, ½, 1, 1, ½, 1
 - 1, 1, 1, 1, 1, ½, 1
- Lagu dengan tangga nada minor adalah
 - Halo-halo Bandung
 - Garuda Pancasila
 - Maju Tak Gentar
 - Gugur Bunga**HOTS**