



۱۱- آمبولانس با کمک نور و صدا راه را باز می کند.

۱۲- اگر راننده ناشنوا باشد، چگونه متوجه نزدیک شدن آمبولانس می شود؟
با دیدن نور چراغ گردان آمبولانس



۱۳- عابر نابینا چگونه متوجه نزدیک شدن آمبولانس می شود؟
با شنیدن صدای آژیر آمبولانس

۱۴- وظیفه‌ی راننده هنگام نزدیک شدن آمبولانس چیست؟
از مسیر آمبولانس کنار برود و راه را باز کند.

۱۵- در محل زندگی شما به وسیله‌ی صدا چه پیام‌هایی را به مردم اطلاع می دهند؟

میوه فروش، سبزی فروش و صدای اذان مسجد وقت نماز را به مردم اطلاع می دهد.

۱۶- کدام صداها برای شما آزار دهنده هستند؟
صدای موتورسیکلت، صدای هواپیما، صدای جیغ زدن



۱- صدا چگونه تولید می شود؟

بر اثر لرزش اجسام صدا به وجود می آید.

۲- بیشتر از صدا و نور برای ارسال و دریافت پیام‌ها استفاده می شود.

۳- چند وسیله نام ببرید که دارای نور یا صدا هستند.

تلفن همراه، رادیو، تلویزیون، رایانه

۴- صداهای گوناگون را نام ببرید.

نازک، کلفت، بلند، آهسته

۵- دو صدای نازک مثال بزنید.

صدای گنجشک، صدای جیغ بچه‌ها.

۶- دو صدای کلفت مثال بزنید.

صدای طبل، صدای مردها

۷- چگونه می توانیم صدای نازک تولید کنیم؟

- با لرزش تند (سریع) اجسام

- جسمی که می لرزد کوتاه باشد.

۸- چگونه می توانیم صدای کلفت تولید کنیم؟

- با لرزش کند (آرام) اجسام

- جسمی که می لرزد بلندتر باشد.



۹- (نقاره زدن) شیپور در حرم امام رضا (ع) مثالی از صدای پیام‌رسان است.

۱۰- چند صدای پیام‌رسان نام ببرید.

زنگ ساعت، زنگ موبایل، صدای اذان، صدای تلفن، صدای آمبولانس، بوق قطار