

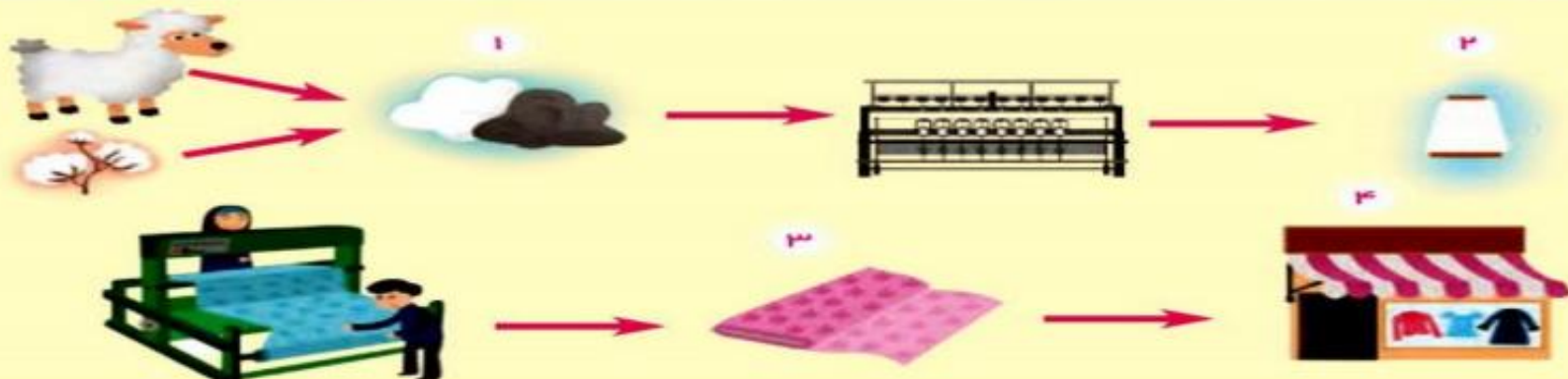
هم فکری کنید و بگویید

- ۱- به بعضی از وسایل و کالاهایی که هر روز از آن‌ها استفاده می‌کنید، فکر کنید. (برای مثال صبحانه‌ای که امروز خوردید، لباس، میز و نیمکت، کتاب و دفتر و ...) شیر از گاو، نان از گندم، تخم مرغ از مرغ، لباس از پشم هر یک از چه چیزی و چگونه تهیه شده است؟ گوسفند، میز و نیمکت و کتاب و دفتر از چوب درخت
- ۲- اکنون کتاب را باز کنید به تصویرها نگاه کنید و به ترتیب شماره‌ها بگویید هر تصویر چه چیزی را نشان می‌دهد؟

ما از شیر، لبنیات و گوشت حیوانات استفاده می‌کنیم



- بخشی از غذای ما از راه دامپروری به دست می‌آید. برای دامپروری به آب، خاک و گیاهان نیاز داریم.



- لباس ما معمولاً از نخ درست شده است. نخ از گیاه پنبه یا پشم گوسفندان به دست می‌آید.

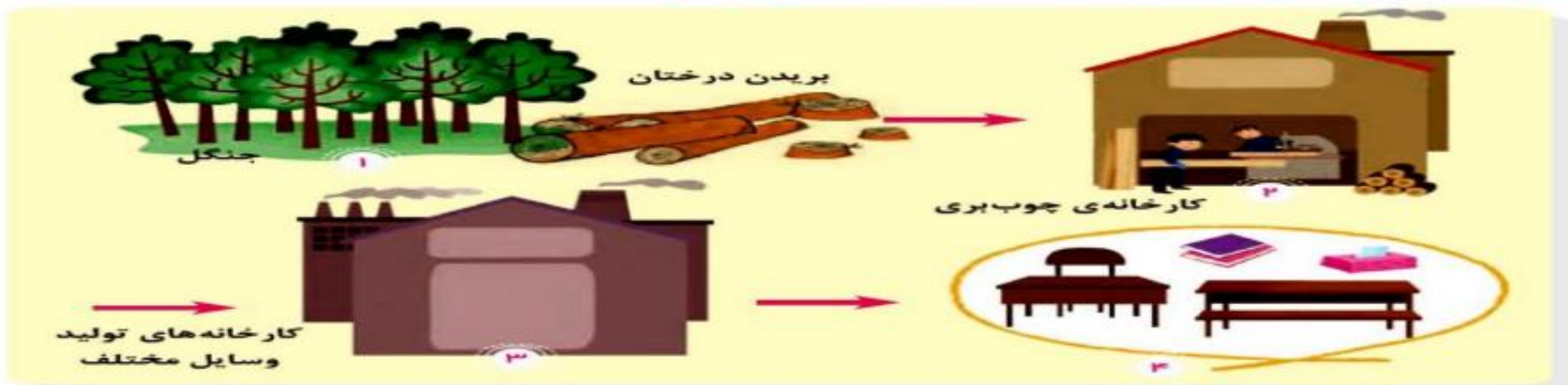
۱. از گیاه پنبه و پشم گوسفندان می‌توان نخ تهیه کرد.
۲. در کارخانه‌ی نخ رسی از گیاه پنبه و پشم گوسفندان نخ تهیه می‌شود و نخ را به صورت دوک در می‌آورند.
۳. دوک را به کارخانه پارچه بافی می‌فرستند و در کارخانه‌ی پارچه بافی نخ، پارچه می‌بافتند.
۴. از پارچه‌ها لباس تهیه می‌شود و لباس برای فروش به فروشگاه فرستاده می‌شود.

در تصویر (۱) کشاورزان در حال کاشت محصول خود هستند. در حال برداشت محصول خود هستند.
در تصویر (۲) کشاورزان در حال جدا کردن گندم از ساقه های آن، و جدا کردن سبوس از دانه های برنج و تبدیل گندم
به آرد می باشند. در تصویر (۵) آنها همراه خانواده ای خود از غذایی که از محصولات کشاورزی درست کرده اند، می خورند

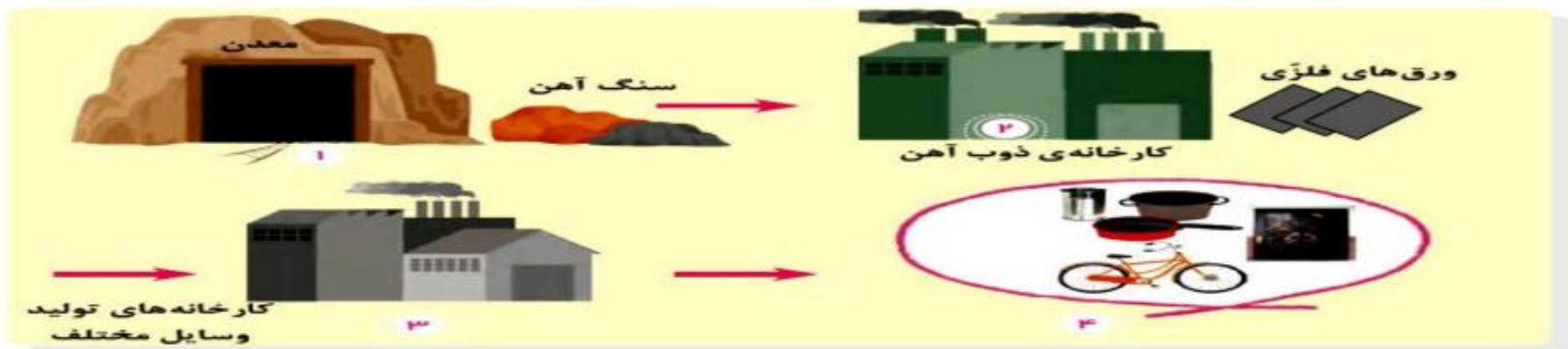


• بخشی از غذای ما از راه کشاورزی به دست می آید. برای کشاورزی به آب و خاک نیاز داریم.

۱. بریدن درختان جنگل ۲. انتقال درختان به کارخانه‌ی چوب بری و تبدیل آنها به ورقه و صفحه‌ی چوبی. ۳. انتقال ورقه‌ای چوبی به کارخانه‌ی تولید وسایل مختلف ۴. ساخت وسایل چوبی



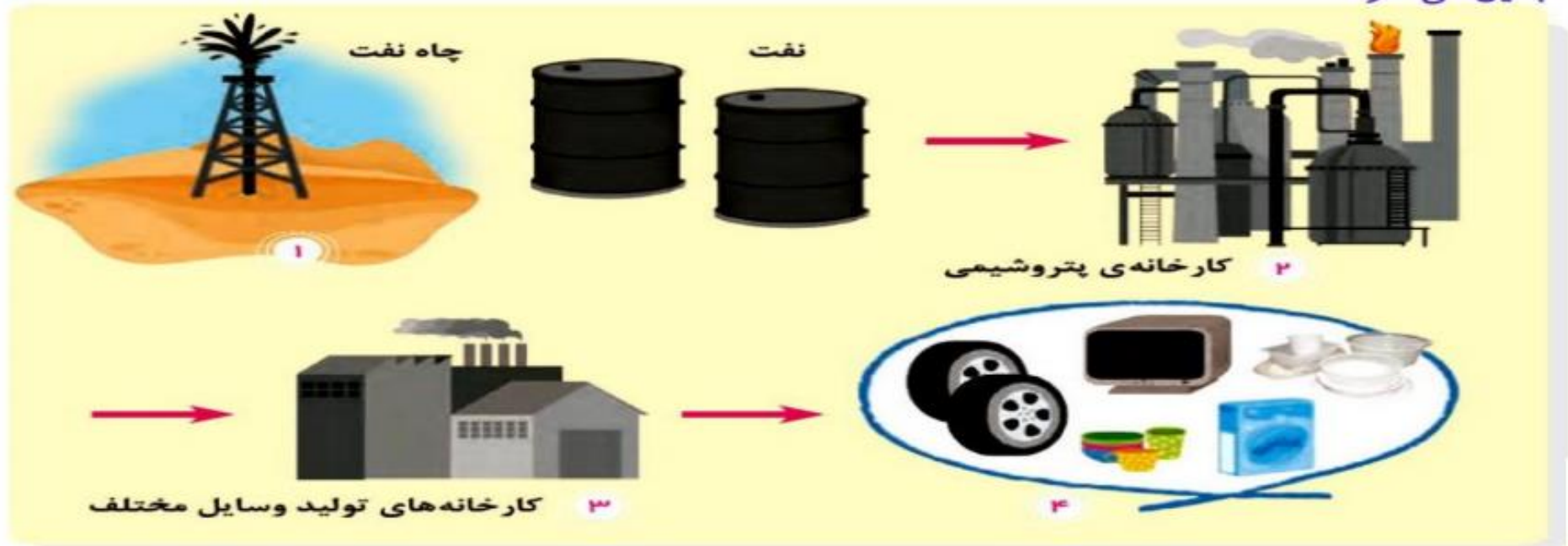
• آیا می‌توانید بگویید کاغذ، دستمال کاغذی، میز و نیمکت و وسایل چوبی از چه چیزی به دست می‌آید؟



• در بعضی از وسایل زندگی ما، فلزاتی چون **آهن** و **مس** به کار رفته است. این مواد را از معدن استخراج می‌کنند. معادن در زیرزمین یا در دل کوه‌ها قرار دارند.

- ۱ و ۲: ابتدا سنگ آهن را از معدن استخراج می‌کنند و سپس در کارخانه‌ی ذوب فلزات آن را به ورقه‌های فلزی تبدیل می‌کنند.
- ۳ و ۴: ورقه‌های فلزی در کارخانه‌های مختلف به وسایل مورد نیاز مانند دوچرخه، در فلزی، قابلمه و ... تبدیل می‌شود.

- ۱: ابتدا نفت را از چاه نفت استخراج می کنند و پس از طی مراحلی به کمک بشکه های نفت آن را به کارخانه می فرستند.
- ۲ و ۳: در کارخانه، ماده ای اولیه ای نفت به همراه سایر مواد، پس از تغییرات، به وسایلی مانند لیوان پلاستیکی، لاستیک چرخ و تبدیل می شوند.



لاستیک ماشین، بطری آب و نوشابه، پودر
لباسشویی، خودکار

نفت، ماده ای اولیه ای بعضی از وسایل زندگی ما است.

آیا می توانید چیزهایی را نام ببرید که از مواد نفتی تهیه شده است؟



په خاک، آب، گیاهان، جانوران، نفت
و فلزات منابع طبیعی می گویند.
ما غذا، لباس و وسایل زندگی خود را از
منابع طبیعی به دست می آوریم.

کاربرکه‌ی شماره‌ی ۸ شغل‌ها

هر کدام از شغل‌ها، یکی از نیازهای ما را برآورده می‌کنند. جای خالی را پر کنید.

پستچی		من نامه‌های شما را می‌آورم و آن‌ها را به شما می‌دهم یا در صندوق پستی تان می‌اندازم.
دکتر		من... وقتی... شما... بیمار... می... شود، معالجه تان می‌کنم
کارگر... پاوه‌چه... بافی		من در کارخانه، برای لباس‌های شما پارچه می‌بافم.
شالیکار... پرپرچکار		من در مزرعه برای شما بونج می‌کارم.
لوله... گشتن		اگر شیر و لوله‌های آب خراب شوند، برای درست کردن آن‌ها به خانه‌ی شما می‌آیم.
راننده‌ی لوکوموتیو		من... با... مترو... یا... قطار... شما... را... از... جایی به جای دیگر می‌برم.

کاربرگه‌ی شماره‌ی ۹ شغل‌ها

کدام یک از این شغل‌ها، کالایی تولید می‌کنند؟ کدام یک خدمتی انجام می‌دهند؟ علامت بزنید.

کالایی تولید می‌کنند	خدمتی انجام می‌دهند	
	x	 معلم
x		 خیاط
	x	 رفکر
	x	 آتش‌نشانی
x		 نانوا
	x	 پلیس راهنمایی
x		 راننده‌ی تاکسی
	x	

کاربرگه‌ی شماره‌ی ۱۱ مریم از چه منابعی استفاده می‌کند؟

مریم از کدام یک از منابع زیر استفاده می‌کند؟ زیر هر تصویر بنویسید.
(خاک — جانوران — چوب درختان — آب — نفت یا بتریز)



آب



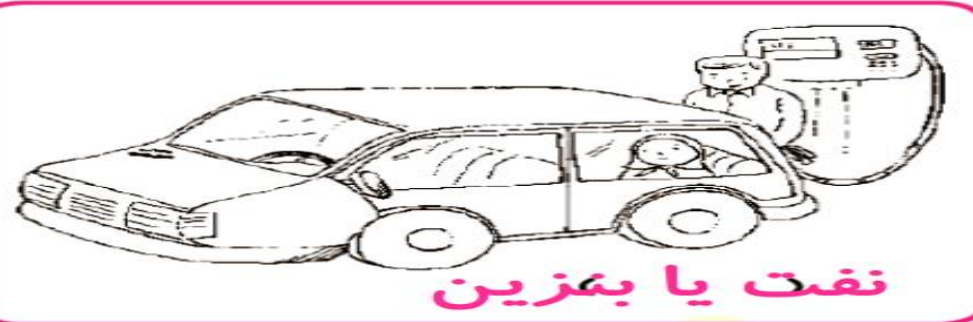
چوب درختان



خاک



جانوران



نفت یا بتریز

کاربرگه‌ی شماره‌ی ۱۲ از چه منابعی استفاده می‌کنیم؟

هم‌فکری کنید و اسم پنج چیز را که در خانه یا مدرسه از آن استفاده می‌کنید، بنویسید؛ سپس بگویی
ابعی در آن به کار رفته است؟

منابع	نام کالا یا وسیله
چوب، زغال (درختان)	۱- مداد
پارچه (پنبه یا مواد نفتی)	۲- شلوار
نفت	۳- پاک کن
نخ پشمی و نخ ابریشمی	۴- فرش یا قالی
برگ گیاهان	۵- چای
چوب	۶- دفتر
فلز	۷- گوشواره

مثال