



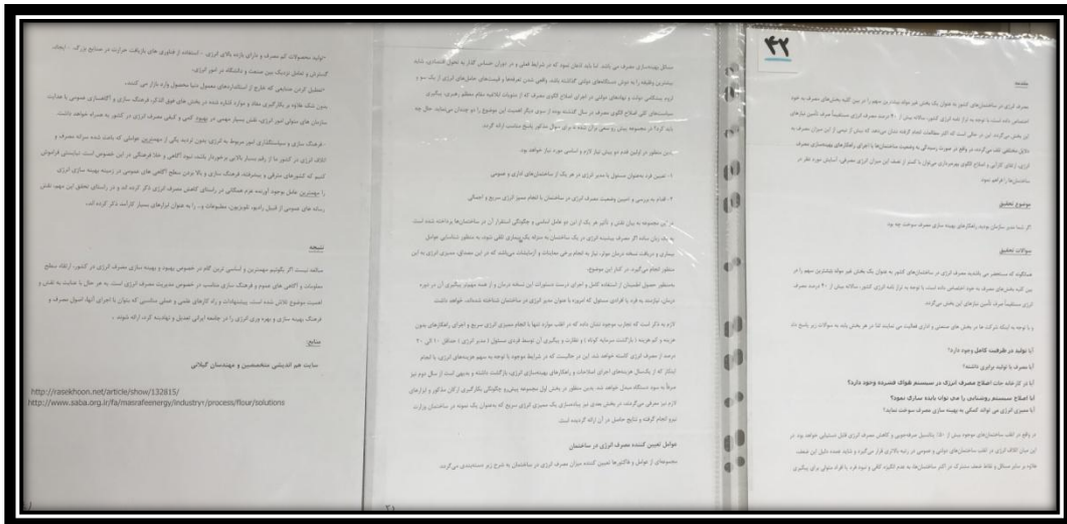
ملیکا مفتاری



ستایش تومیدی



## ستایش ناصری



## بیمانه و ستایش لونی



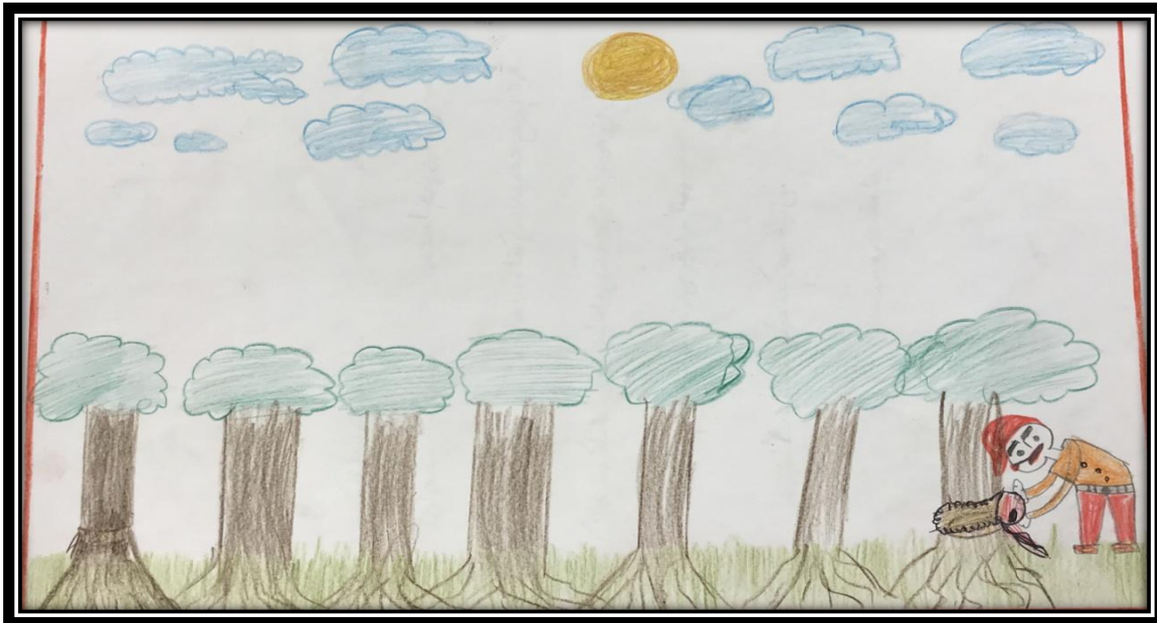
یگانہ محمدی



حسنہ مسن پور



تینا امیرناصری



امیرمحمد علیزاده



فاطمه جمشیدی خوش



امیرطاها باریکانی



باران نعمتی



ترنج دهقان



سلاسه دارایی



آرمیتا مستقیم



فاطمه مهدلوی



ماهک مقدم کل محمدی



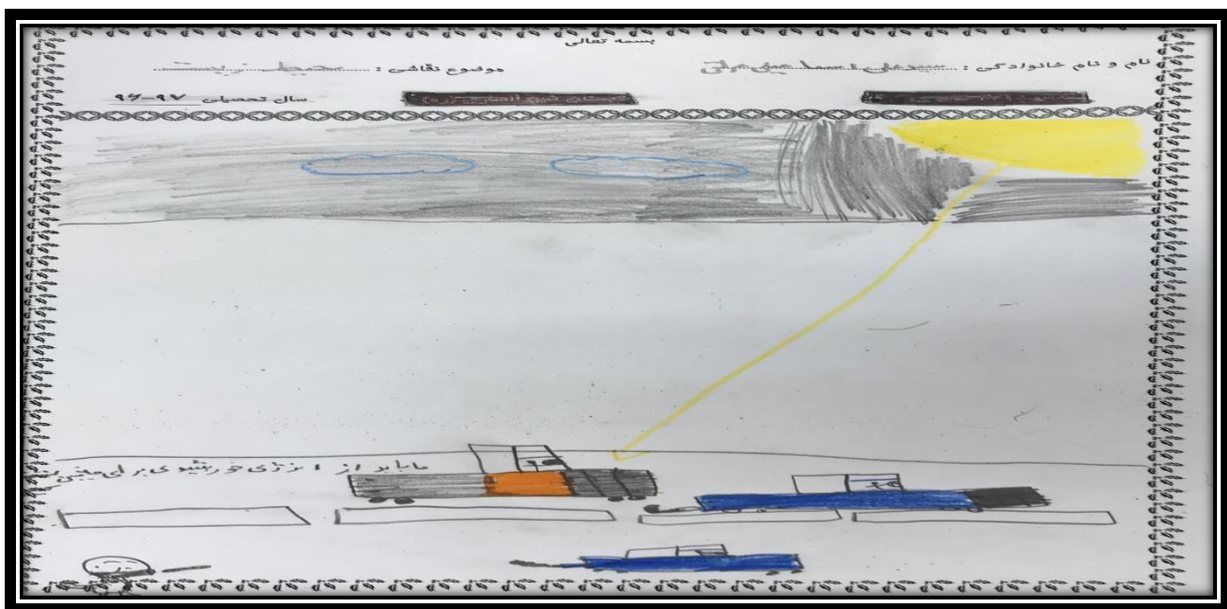
گنده نعمتی



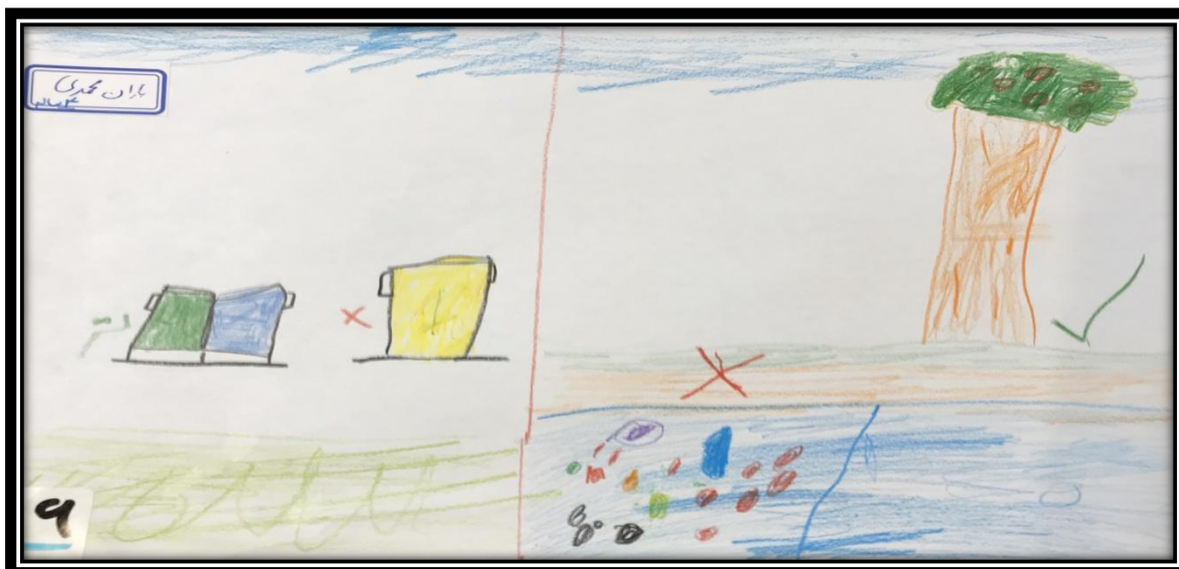
باران اژدری شبستری



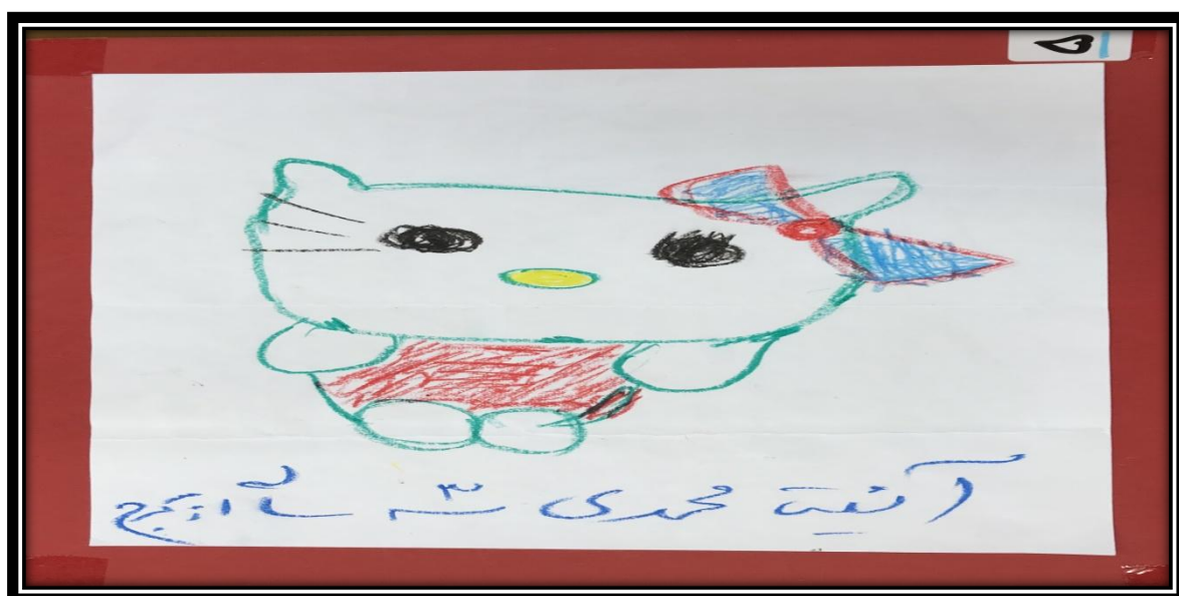
نگار دستمرد



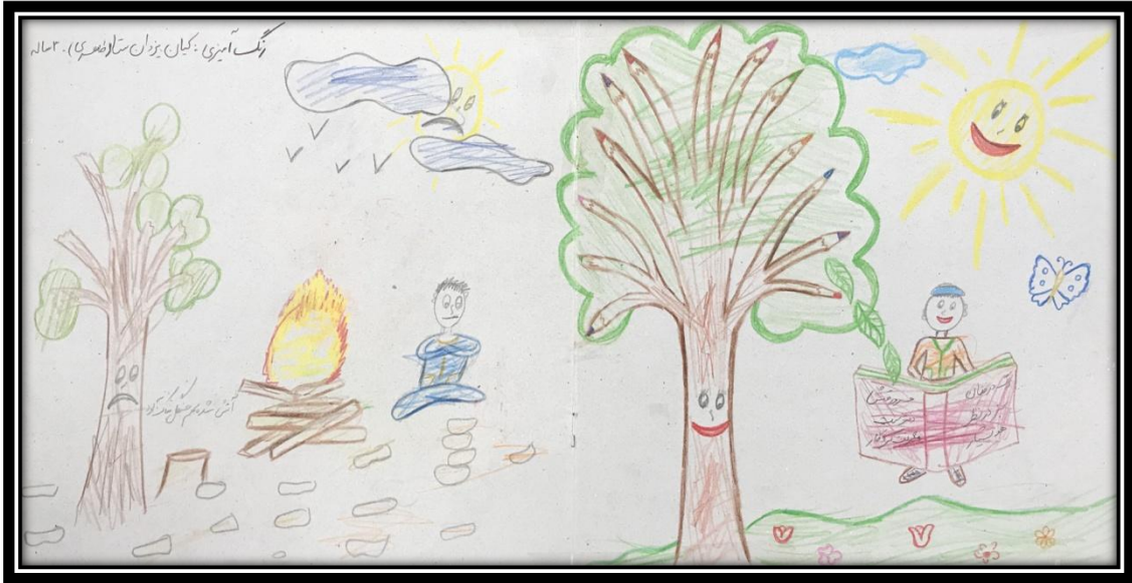
سیدعلی اسماعیلی



باران محمدی



آنیٹا محمدی



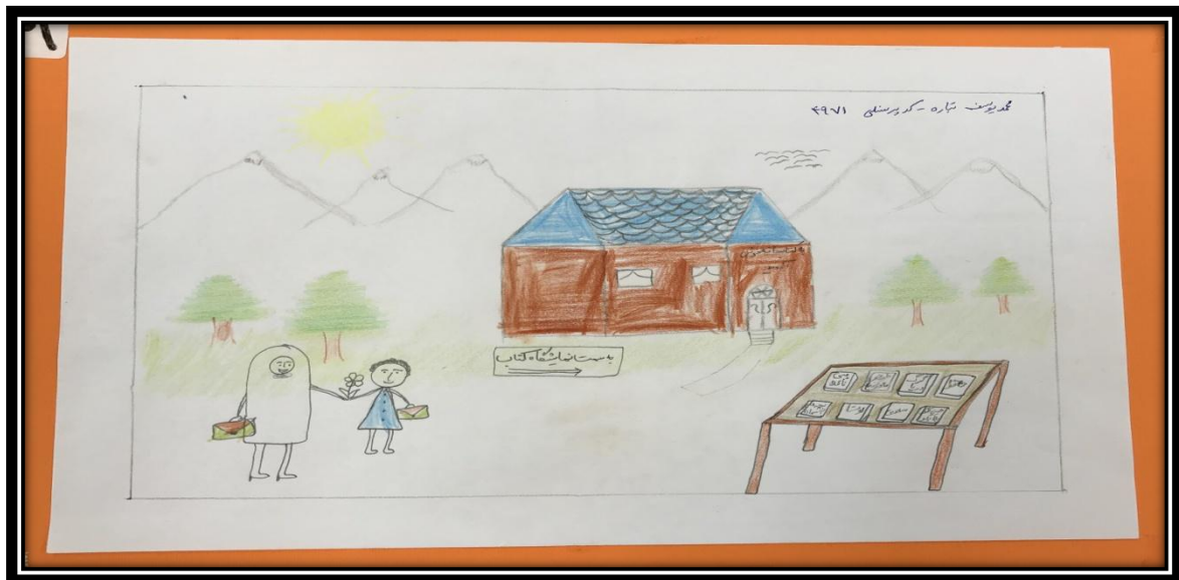
کیان یزدان ستا



بردیا توپال



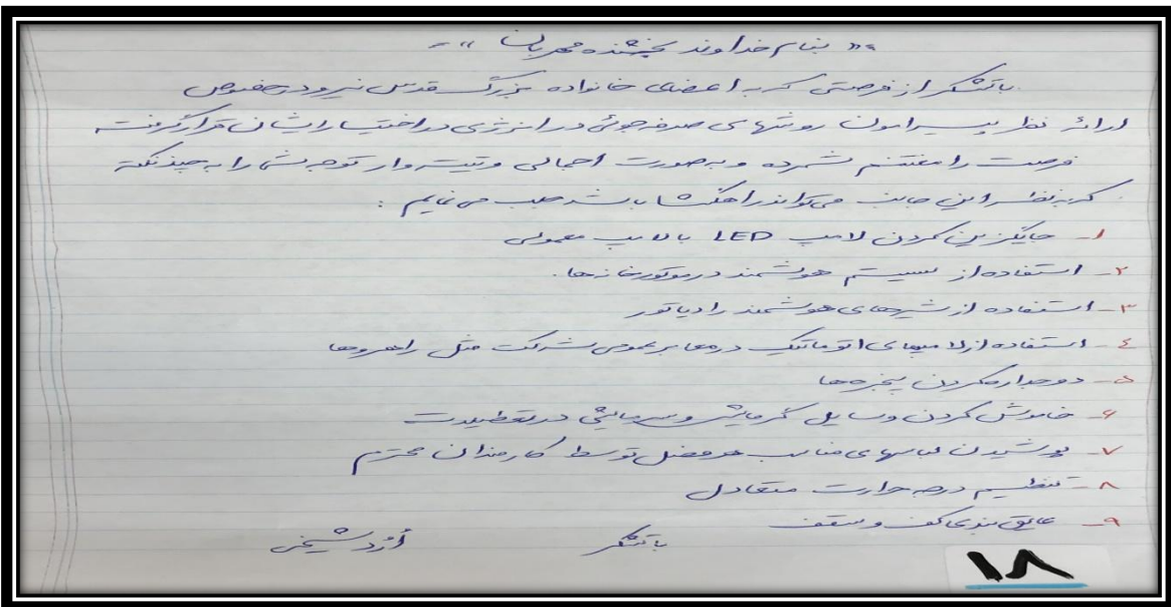
آراد امیری



محمدیوسف تبارہ



سید احسان رضوی فسرو شاہی



ارود شیخی



فاطمه ساریجلو

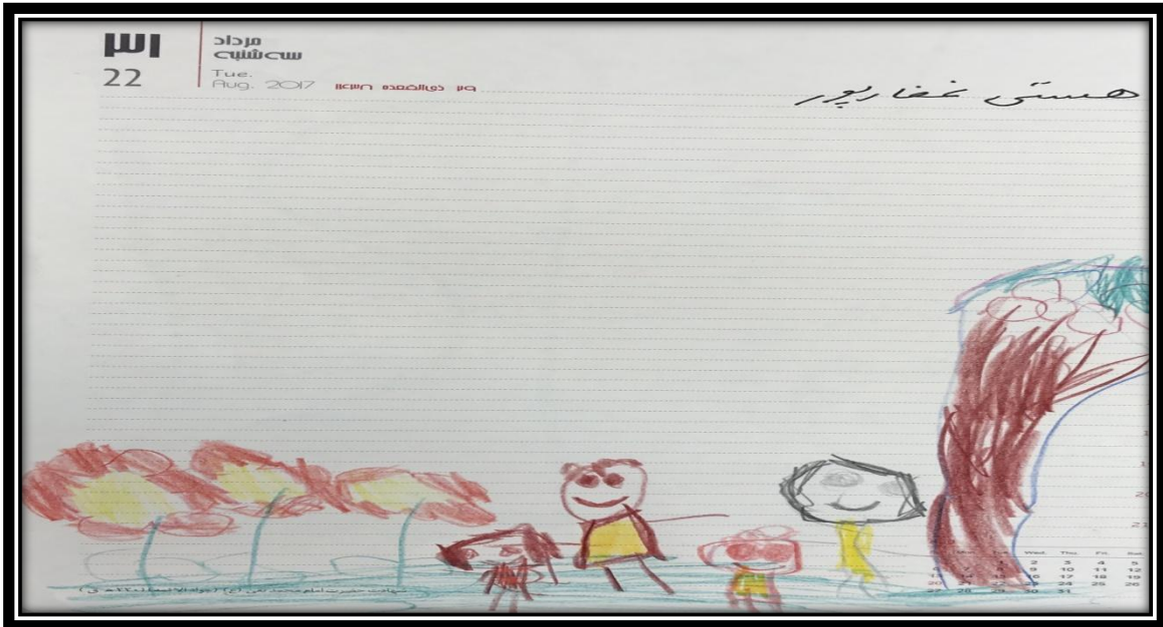


سارینا اناتنی





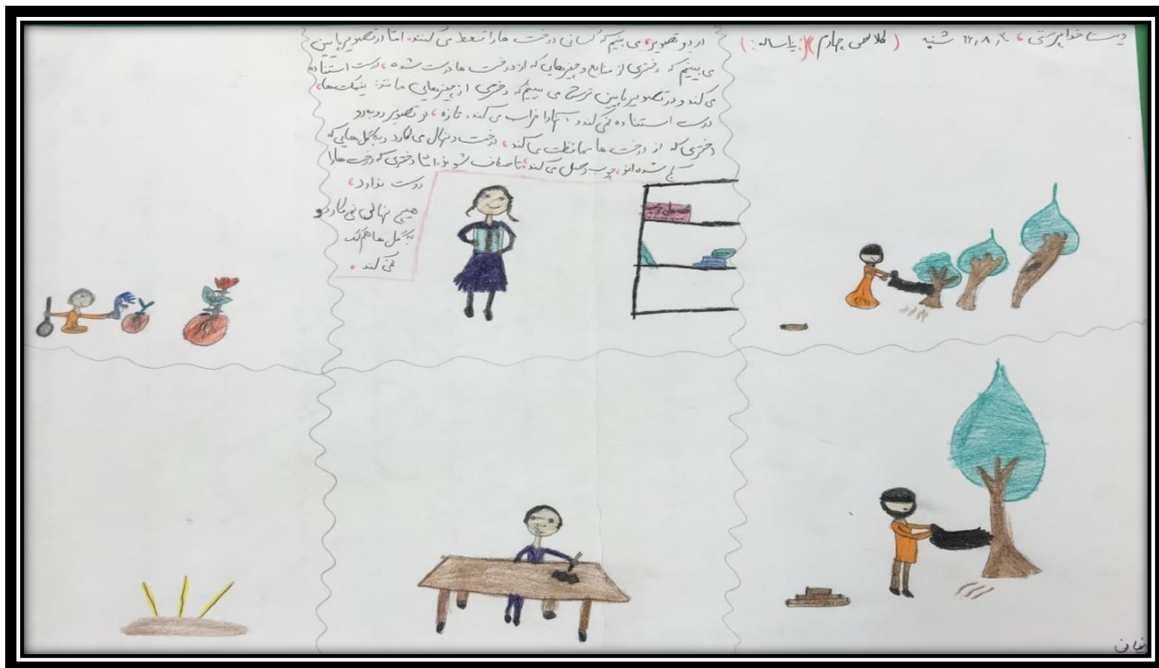
يکتا ياهو



هستی غفارپور



گندم آفوندى



ویستا فدایپرستی



اسماء سلطان پور



گران ناز احمدی



محمدیوسف تبار



نازنین مهدی



بهراد امیری



ملیکا احمدی



امیر رضا نعمتی



آوا نعمتی

**موضوع: صورت جوی انرژی** نام: صدرا میرزازاده

انرژی یعنی توانایی انجام کار، پس همه چیز در جهان بسبب انرژی در حال حرکت است. مثلاً گرم شدن آب که از مواد غذایی انرژی برداشته و تبدیل به گرما می‌شود یا از بین نرفتن یک شمع از حالت دیگر تبدیل می‌شود. ما زندگی خود را و قوت غذایی خود را به انرژی تبدیل می‌کنیم. انرژی ما را به صورت مستقیم استفاده نمی‌شود بلکه ما چربی و قند را به یکدیگر تبدیل می‌کنیم که در این تبدیل مختلفی از انرژی صادر می‌شود. مثلاً بعضی از وسایل مانند خودرویی در صدد از انرژی را استفاده می‌کنند یعنی انرژی الکتریسیته را به انرژی مکانیکی تبدیل می‌کنند که این مقدار است اما در صدد از انرژی به کما تبدیل می‌شود و انرژی را تلف می‌کنند. ما باید کاری کنیم که انرژی ما مخصوصاً انرژی الکتریکی از بین نرود. ما برای ساخت انرژی الکتریسیته از یک سیم می‌کشیم که این کار در جهت نیست چون آب نایب حرکت است و ما در بعد از آن یک سیم دیگر می‌کشیم و با این کار آب را صدد می‌کشیم. ما تاکنون کارهای زیادی برای سیم این مشکل انجام داده‌ایم مثلاً در جهت نایب در مناطق باد خیز مثل مکزیک برای سیم‌کشی که در بعضی مناطق از فوسر و لکاتیک یا همان سیم‌های خورشیدی استفاده کرده‌ایم.

صدد ما باید در صدد انرژی صدد می‌کنیم مثل خودی که از اطاق خارج می‌شود

## صدرا میرزازاده

«بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ»

بیان ورودگی که دنیا را با انواع نعمت‌ها آفرینیده تا ما شرف مخلوق باشیم پس از تحقیق‌های معائن زیر است به اللطاف الرحمن وی بیا ساید.

شادان این نعمت‌ها از جمله زبان بشریت خارج است اما از نزدیکترین آنها انرژیها هستند که بسیاری از آنها پدیدار می‌شوند و با دیدن طوری صدد می‌شوند که آنگاه آنرا نیز از آنها برخوردار باشند.

صدد در صدد آنها از قبل از ساخت منازل و ادارات آغاز می‌شود یعنی «رعایت اصل محیط ۱۹ آیین نامه شهرداری در خصوص کاهش آلودگی انرژی»

سپس دوباره کردن چرخه‌ها، عایق بندی سقف و کف خانه نوا، عایق بندی سیستم موتورخانه از قبیل دیگ‌های بخار و کوره‌های آبگرم و استفاده از سیستم‌های هوشمند موتورخانه‌ها و شرف‌های آوماتیک در ادارات و نوساز می‌تواند سهم بسزایی در کاهش آلودگی انرژی داشته باشد.

همچنین لامپ‌های آوماتیک در معابر عمومی شرکتی و ادارات مثل لامپ‌ها و راهروها و همچنین کردن لامپ‌های LED با دیگر لامپ‌های صدد بالا و

## افق شیخی



نامه ای که در زیر می خوانید، در قالب پیشنهاد برای صرفه جویی در مصرف انرژی است.

ما باید در مصرف انرژی در مصطفی، سعی کنیم نکات کلیدی را رعایت کنیم تا این منابع

برای آیندگان حفظ شود.

چون دید شرکت تعداد افرادی که از امکانات بهره می گیرند بیشتر از تعداد افراد خانواده

ی بیشتر پس باید به دنبال راهکارهای مفید و ساده تر باشیم

بنظر من باید این بچوهای درجه اول استفاده شود تا در فصل سرما از به صرفه ترن گاز جلوگیری

شود و یا اینکه حتماً از لایب های کم مصرف استفاده شود تا هم کارخان بتوانند از نور لازم

بهره مند شوند و هم مصرف انرژی صرفی روی برق، جلوگیری شود.

### محمد مهدی احمدی

بسم الله الرحمن الرحيم

پیشنهادهای استامین در خصوص صرفه جویی در مصرف انرژی (آب و برق و گاز) شرکت

صرفه جویی در استفاده درست از انرژی یکی از مهمترین مسائل برای امانت و شرکت است. زیرا باعث می شود هم کارایی و کیفیت انرژی و هم هزینه های مصرف انرژی کاهش یابد. این موارد عبارتند از:

۱- استفاده از تجهیزات با راندمان بالا: استفاده از تجهیزات با راندمان بالا می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۲- استفاده از تجهیزات با استاندارد انرژی: استفاده از تجهیزات با استاندارد انرژی می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۳- استفاده از تجهیزات با قابلیت تنظیم: استفاده از تجهیزات با قابلیت تنظیم می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۴- استفاده از تجهیزات با قابلیت کنترل: استفاده از تجهیزات با قابلیت کنترل می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۵- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۶- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۷- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۸- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۹- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

۱۰- استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع: استفاده از تجهیزات با قابلیت مانع می تواند به کاهش مصرف انرژی و در نتیجه کاهش هزینه ها منجر شود.

نام پدیده حادثه: ... نام پدیده حادثه: ...

### امیرمسین نعمتی

اسماء سلطانی پور بابی ہفت

موضوع: اگر سنا بہ جای مدیر عامل یک شرکت بودید برای صرفہ جوی در (گاز، آب، برق) چه کاری انجامی دادید؟

اگر میں مجاہدی مدیر عامل یک شرکت بودم اول از همه سعی کی کردم کہ در موارد (آب، برق، گاز) صرفہ جوی کنم و در این کار پیش قدمی ماہیتم تا مستوران و کارکنان شرکت ہم بہ من نگاہ کنند و همکاری لازم را داشته باشند۔

و من بعد از توہیتاً ہم در مورد مصرف جوی (آب، برق، گاز) بہ اختلافات منبع می دادم کہ از این منابع استفاده کنند اما اگر می توانند سعی کنند کہ کمتر از نیاز خود از این منابع استفاده کنند چون اگر تعداد زیاد باشد و هر کسی بچغوه ای کہ می خواہد مصرف کنند تا بہ همین زودی این منابع را از دست خواہم دار۔

پس بہ دست ہم دست ہم دہیم و با ہم در مصرف جوی (آب، برق، گاز) همکاری کنیم۔

نتیجہ گیری: پس سعی می کنیم کہ با ہم در مصرف جوی همکاری داشته باشیم حتی اگر ہم مدیر عامل یک شرکت هستیم مصرف جوی را صرفہ جوی ماہم آغاز کنیم تا باری شمس کا بندہ ام اینہی منابع باقی جا شود و کما ہم استقامت ہی لائق ہی خود را کنیم۔

## اسماء سلطانی پور



## ساغر عبدالغفور پورکاشانی

اسلام و روشن اندیشی صرفت مدبرعامل محترم بشرکت خداستین قصص نمید

اگر من مدبرعامل بستم انکسوی جمع معروف را در دستوار بودگان سیرت من که در پیش می دایم با سئل که گفت ایم با کسوف انزوی مایم  
 مستوف میرا که ما ایستار افانت که نیکوگان هستیم . به آنجا که فرزندش می دایم صرفه جویی و فضای حکم معروف نیست بلکه جمع  
 معروف که چون است . اینجایه بر آمدن امروز سر راه نه نیستت اما برای که سید و ارفاق می کشایم . با ساحت اغنیسین های  
 بودگان به روش جمع معروف بقیه نماز و کتب را به اولادگان که آموزش می دایم و در کاران شرعی که در کن سیرت می گویم به معرفت  
 مری که سر راه کامی قاری می دایم که فرزند سازی سوز . به عزت مثال برای صرفه جویی که کام شیوهای رنگ به معرفت  
 و از شیوه های خوشبختان سینه و آداب گندی معروف شده . برای که بلیه فضای سیرت فرزند با مقارن نام شیوه های نوی  
 با عالمی که در ماک شرب حد توقف . برای صرفه جویی بقیه تمام لامب ها را هم معروف و نمایم که اولاد را در روشهای  
 عزیزان سواد کرد در راه ایضا و پارکت بششور عسری سید آدر حواقیق نیاز لادب ها . روشش شوند .

برای معرفت جویی نماز کامی بنجره ها و در عبادت های عبادی استقامت تا انزوی حد توقف و تمام احکام کار بکریجها

خادیش شدند و سخنهای مادی بجز این زمان کار انتاب می کشیم

به امید آن روز که تمام انسان ها انکسوی جمع معروف را رعایت کنند

عسل علی حسینی

### عسل علی حسینی