

0.5	ویرگی های انفسه زمین را نام ببرید؟	1
0.5	تغیرات آب و هوای زمین کجا رخ می دهد؟	2
0.5	کاربرد های لیتروزن را بلویسید?	3
0.5	پیشتر جرم هوا کرده در چه مساحتی است؟	4
0.5	هوای مایع چیست؟	5
0.5	برضی گازهای لجیب کم یاب را بلویسید?	6
0.5	هلیم چگونه تولید می شود؟	7
0.5	اکسیژن به صورت چه اشکالی در زمین وجود دارد؟	8
0.5	سوختن چیست؟	9
0.5	سوختن کامل را توضیح دهید؟	10

05	سوختن لاقص را توضیح دهید؟	11
05	واکنش کردن با اکسیژن را به صورت معادله لوشتاری بلویسید؟	12
05	واکنش کردن با اکسیژن را به صورت معادله نمادی بلویسید؟	13
05	ویرگی مهم واکنش های شیمیابی چیست؟	14
05	موازله کردن معادله واکنش های شیمیابی یعنی چه؟	15
05	اکسایش فلز به چه معناست؟	16
05	فلزی نام ببرید که واکنش با اکسیژن ملجر به تولید دو اکسید شود؟	17
05	برای بیان تعداد هر آنem از چه حیزی استفاده میشود؟ <a href="http://www.my-dars.ir">www.my-dars.ir</a>	18
05	خواص اکسید های فلز و نافلز را نام ببرید؟	19

0.5	<b>خطرات لاثی از کربن دی اکسید چیست؟</b>	<b>20</b>
0.5	<b>گلخانه چیست؟</b>	<b>21</b>
0.5	<b>کابرد گلخانه چیست؟</b>	<b>22</b>
0.5	<b>کارهای گلخانه ای چگونه باعث افزایش گرمای خورشید هی شود؟</b>	<b>23</b>
0.5	<b>کاربرد های شیمی سبز چیست؟</b>	<b>24</b>
0.5	<b>سوخت سبز چیست؟</b>	<b>25</b>
0.5	<b>کاربرد های سوخت سبز چیست؟</b>	<b>26</b>
0.5	<b>چگونه میتوان کربن دی اکسید را به مواد معدنی تبدیل کرد؟</b>	<b>27</b>
0.5	<b>پلاستیک سبز چیست؟</b>	<b>28</b>
0.5	<b>کاربرد های پلاستیک سبز چیست؟</b>	<b>29</b>

ماي درس

www.my-dars.ir