

پیام های آسمان

پایه هفتم

درس سیزدهم (بر بال فرشتگان)

معصومه کرباسچیان

ماه درس



گروه آموزشی عصر

لِيَرْجُوكُولَكَوْلَهْ



بر بال فرشتگان



عدد ای مشغول **دعا و نیایش** بودند و نماز مستحبی می خوانند. عده دیگری نیز در گوشه ای از مسجد مشغول **گفتگوی مسائل دینی** خود بودند. در همین هنگام پیامبر اکرم صلی الله علیه و آله وارد مسجد شد. همه مشتاقانه می خواستند ببینند که پیامبر خدا کدام گروه را برای هم نشینی انتخاب می کند.

حضرت محمد صلی اللہ علیہ و آله با مهربانی به حاضران در مسجد نگاه کرد و فرمود:

این افراد همگی مشغول انجام کارهای نیک هستند، اما خداوند مرا برای تعلیم و آموزش مردم فرستاده است.

به نظر شما چرا پیامبر اکرم در مسجد،
هم نشینی با گروهی را انتخاب کرد که
به کسب علم و دانش مشغول بودند؟



ارزش علم آموزی و عالم

پیامبر خدا در جامعه ای به پیامبری برگزیده شد که کسی به علم و دانش اهمیت نمی داد و تنها تعداد اندکی از مردم توانایی خواندن و نوشتند. در این شرایط بود که ایشان با تشویق مؤمنان به فraigیری دانش می فرمود: ای مردم، بدانید کسی که به دنبال فraigیری دانش است، با هر قدمی که بر می دارد، در کارنامه اعمالش ثواب یک سال عبادت نوشته می شود. فرشتگان بال هایشان را زیر پای او می گسترانند و زمینی که زیر پای اوست برایش از خداوند مهر بان آمرزش می طلبند.





رسول خدا دستور می داد تا هر اسیری
که به ده نفر از مسلمانان خواندن و
نوشتن بیاموزد، آزاد شود.

ایشان همواره عالمان را برتر از کسانی
می دانست که بدون علم و دانش عبادت
می کنند؛ زیرا ایشان می فرمود:

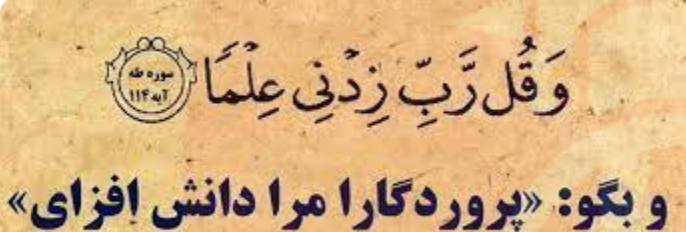
هنگامی که شیطان تلاش می کند مردم
را با عقاید و تفکرات فریب کارانه ازراه
درست منحرف کند، این عالمان هستند
که متوجه انحراف می شوند و جلوی آن
را می گیرند.



به این روایات که از رسول اکرم و امیر مؤمنان ع به دست ما رسیده است توجه کنید و آنها را به موضوع مرتبط با آن وصل کنید.

- ۱ فراغیری دانش بر هر مسلمانی واجب است.
- ۲ در برابر کسی که از او علم می آموزید، فروتن باشد.
- ۳ علم و دانش گنجی است پایان ناپذیر.
- ۴ آنان که اهل علم و دانشند حتی پس از مرگشان زنده اند.
- ۵ علم آموزی برای همه
- ۶ تواضع نسبت به معلم
- ۷ ثروت واقعی
- ۸ زندگی همیشگی





اکنون اگر بخواهید با خداوند مهربان سخن بگویید و از او چیزی بخواهید چه می گویید؟ خداوند دانادر قرآن کریم به پیامبر خود می فرماید:

وَقُلْ رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا بَغُو، پروردگارا، دانش مرا بیفزا

آیا می دانید دلیل این همه سفارش و تأکید دین اسلام بر کسب دانش چیست؟

ما درس



امام صادق علیه السلام درباره ارزش دانش
می فرماید:

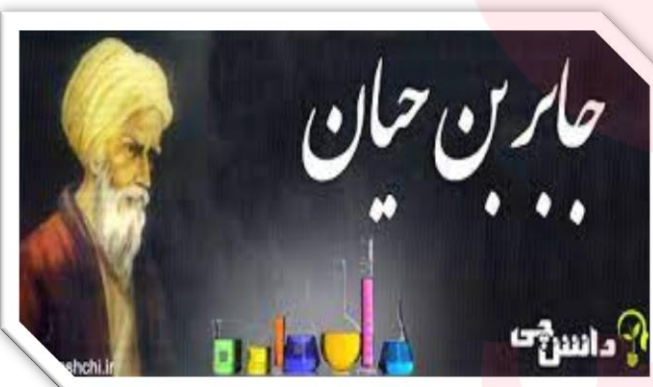
کسی که کارهایش را بدون دانش و بینش
انجام می دهد، مانند کسی است که به
بیراهه می رود. هرچه سریع تر حرکت کند،
از مقصدش دورترمی شود.



بنابراین تنها کسانی می توانند به اهداف خود برسند که نسبت به راه خود،
علم و آگاهی داشته باشند؛ چراکه پیدا کردن راه درست زندگی، بدون دانش و
بینش، امکان پذیر نیست.

اسلام شکوفاگر علم

مسلمانان که راه سعادت خود را از پیامبر و خاندان پاکش آموخته بودند، با عمل به سفارش های آنها، تلاش خستگی ناپذیری را برای کسب دانش آغاز کردند؛ به عنوان مثال، بیش از چهار هزار نفر، در مجالس گوناگون درس **امام صادق (ع)** شرکت می کردند و هر گروهی به یادگیری یکی از رشته های علمی مشغول بودند؛ شاگردانی که بعدها، دانشمندان بزرگی شدند و نام برخی از آنها هنوز در بسیاری از دانشگاه های بزرگ جهان شنیده می شود.



جابر بن حیان (پدر علم شیمی)
(یکی از این چهار هزار شاگردی
بود که سال ها نزد امام صادق
(علیه السلام) کسب علم می کرد.)



به یاد داشته باشیم، موفقیت های علمی مسلمانان همواره در زمان هایی روی می داد که در کنار توجه جدی به کسب علم و دانش، از احکام و تعالیم اسلامی غفلت نمی کردند.



مردی نزد **پیامبر اکرم** صلی اللہ علیہ و آله آمد و عرض کرد: ای رسول خدا، علم چیست؟



پیامبر فرمود: سکوت کردن.
سپس چه؟ گوش فرا دادن.
بعد چه؟ به خاطر سپردن.
بعد از آن چه؟ به آن عمل کردن.
سپس چه؟ آموزش آن به دیگران

درباره این حدیث ارزشمند در کلاس گفت و گو کنید و توضیح دهید جایی در مراحل کسب دانش چه نتایجی به همراه دارد.

بیشتر بدانیم

یکی از درخشان ترین چهره های تاریخ علم و دانش جهان، محمد بن موسی **خوارزمی** است.

از این دانشمند مسلمان، کتاب های بسیاری در موضوعات ستاره شناسی، جغرافیا و ریاضیات به جای مانده است که از مهمترین آنها می توان به دو کتاب جبر و مقابله «و فن محاسبه» اشاره کرد.

خوارزمی این کتاب ها را برای تاجران، کارمندان و مأموران دولتی که زمین ها را برای کشاورزان، اندازه گیری و تقسیم می کردند نوشت. وی در این کتاب ها برای اوّلین بار به آموزش

مسائلی از ریاضی پرداخت که تا آن زمان در تاریخ این علم بی سابقه بود. شیوه ی محاسبات کسری و اعشاری و تقسیم های این اعداد از جمله ابتكارهای وی است. کتاب های خوارزمی سیصد سال بعد، در اروپا منتشر شد. اروپایی ها که برای اوّلین بار با این شیوه از محاسبات ریاضی آشنا می شدند، نام این علم را **الگوریتم** برگرفته از نام **الخوارزمی** نهادند.



درس سیزدهم (بر بال فرشتگان) پایه هفتم

مهندس محمد جواد تند گویان از جمله جوانان مؤمن و انقلابی بود که پس از پیروزی انقلاب اسلامی، عمر خویش را در جهت خدمت به مردم به کار گرفت. وی پس از مدتی با توجه به تخصص، تعهد و تجربه ای که داشت به عنوان وزیر نفت در دولت شهید رجایی انتخاب گردید. در دوران دفاع مقدس در کنار کارگران و مهندسان و در نزدیکی صحنه های پر خطر جنگ برای حفظ تولید نفت، در پالایشگاه های کشور تلاش بسیاری کرد و در یکی از بازدیدهای خود از پالایشگاه های مناطق جنگی به همراه معاونانش به اسارت دشمن در آمد. وی در زندان های بغداد، زیرشکنجه های بی رحمانه ی دژ خیمان بعضی مانند کوه مقاومت کرد و سرانجام پس از سال ها اسارت، غریبانه به شهادت رسید.



خودت را متحان کن.

- ۱ عالمان چگونه مردم را از انحراف نجات می دهند؟
- ۲ بیشترین پیشرفت های علمی مسلمانان در چه زمانی روی داده است؟ با یک مثال آن را توضیح دهید.
- ۳ انجام کارها بدون دانش و بینش چه نتیجه ای به دنبال دارد؟

درباره‌ی زندگی و آثار علمی یکی از دانشمندان
مسلمان تحقیق کنید و نتیجه را در کلاس بخوان



دانش مرا بیفزای؛

چرا که دانش، بهتر از دارایی است.

دانش مرا پاس می دارد،

در حالی که دارایی را من باید پاس بدارم،

دارایی با بخشیدن کاسته می شود،

اما دانش با انفاق رشد می کند، و به برگ و بار می نشینند.

خدا وندا!

یاری ام کن تا همواره دانش را که گمشده مؤمن است بیاموزم.

درس سیزدهم (بر بال فرشتگان)
پایه هفتم



درس سیزدهم (بر بال فرشتگان)
پایه هفتم



گروه آموزشی دفتر

اللهم صل على محمد وآل محمد
وعجل فرجهم



ماهی
گروه آموزشی دارس

پیام های آسمان

پایه هفتم

درس سیزدهم (بر بال فرشتگان)

معصومه گرباسچیان
دیبرستان زینبیه اسلامی
(دوره اول)
منطقه ۱۲

ماه درسی