

SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| AHMET TURUNÇ | 0 | |

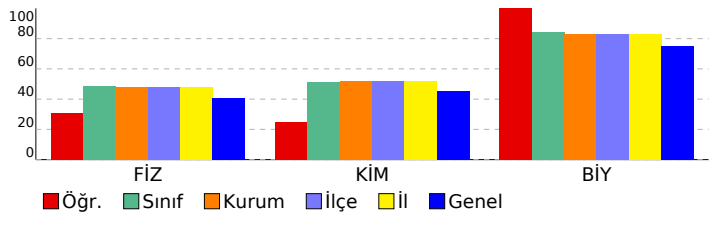
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 51,000 | 53,250 | 31 | 54 | 54 | 54 | 79 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Fen Bilimleri | DCbeCaEbcDda *DCeEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

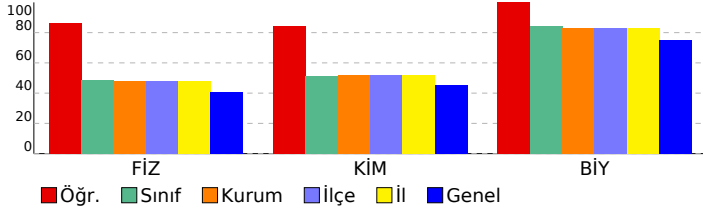
| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ARDA SAFİ | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 90,000 | 53,250 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 7,75 | 86 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEAbaCDEDECAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 89 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 89 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

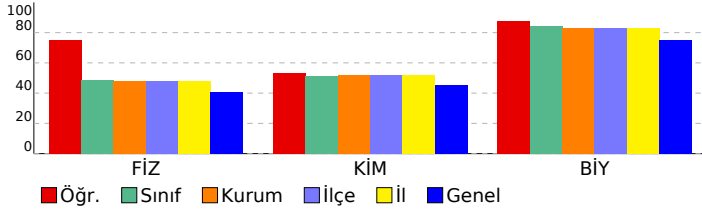
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ARDA ÜRETÜRK | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 7 | 1 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 1 | 78 |
| Kimya | 4 | 2 | 2 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 0 | 88 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 72,000 | 53,250 | 15 | 24 | 24 | 24 | 31 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 1 | 6,75 | 75 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 4 | 18,00 | 72 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 4 | 18,00 | 72 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEb DCDeEeCdEBAACCA |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

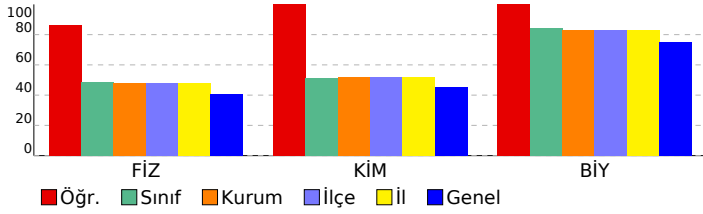
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ARZUM BAĞCI | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 95,000 | 53,250 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 7,75 | 86 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 24 | 1 | 23,75 | 95 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 24 | 1 | 23,75 | 95 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEGEDCDEDECAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 89 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| AZRA ÜÇÜNCÜ | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 1 | 5 | 11 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 1 | 3 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalarnı açıklar. | | | | |
| Biyoloji | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | | | | |

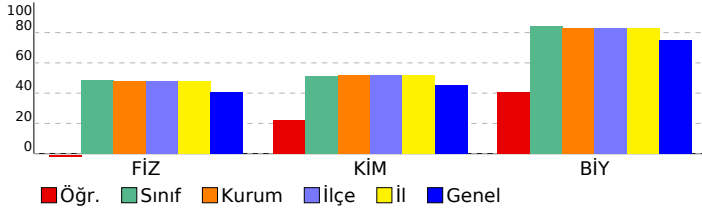
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 19,000 | 53,250 | 45 | 75 | 75 | 75 | 124 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 1 | 5 | -0,25 | -3 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 5 | 1,75 | 22 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 4 | 3 | 3,25 | 41 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 8 | 13 | 4,75 | 19 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 8 | 13 | 4,75 | 19 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri eC o d a d a C a a E D b c E e A c C C e

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BADELAL KOYUNCU | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 4 | 3 | 1 | 75 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

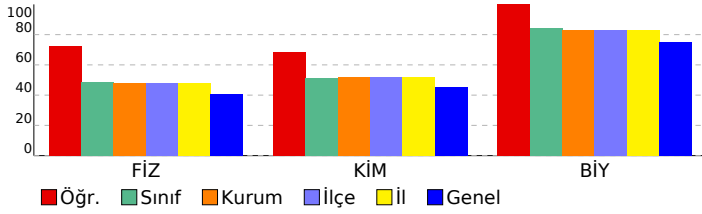
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 80,000 | 53,250 | 8 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCaEbEDCcDEDeAEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

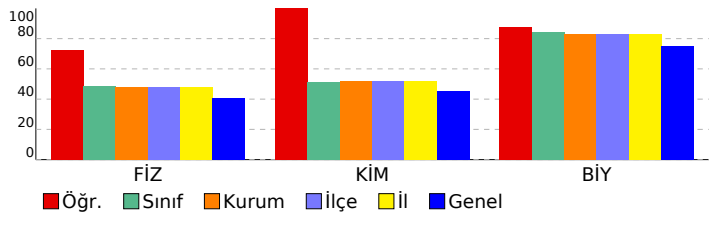
| | | |
|------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BERİL KURT | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 86,000 | 53,250 | 4 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 22 | 2 | 21,50 | 86 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 22 | 2 | 21,50 | 86 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|------------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEAbdCDEDECAE AACCCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 0 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BERKAY URAL | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 4 | 3 | 1 | 75 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 0 | 88 |

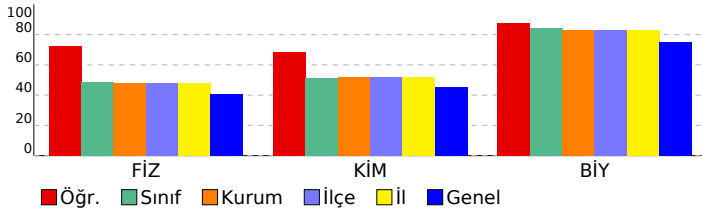
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 76,000 | 53,250 | 10 | 15 | 15 | 15 | 17 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCBEBbaCDEDECeE AACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

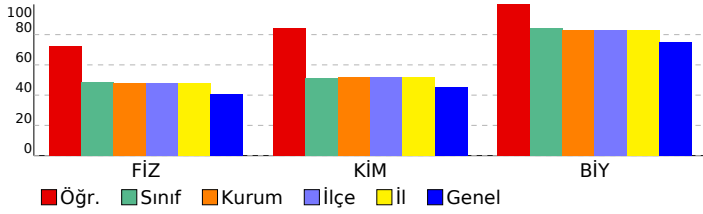
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BEYAZIT SELÇUK | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 85,000 | 53,250 | 6 | 8 | 8 | 8 | 9 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 22 | 3 | 21,25 | 85 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 22 | 3 | 21,25 | 85 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbaCDEDECAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ÇAĞAN ARDA AVŞAR | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 67 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | 4 | 3 | 1 | 75 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

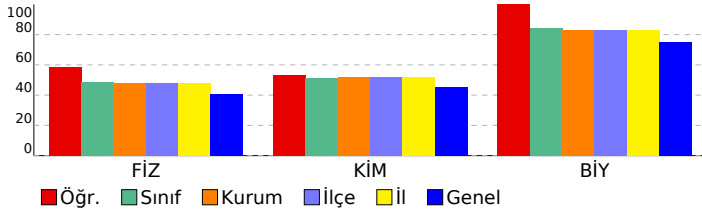
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 70,000 | 53,250 | 16 | 26 | 26 | 26 | 34 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri aCDDCBEbbaCDDaDCeEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ÇAĞLA OCAKCI | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 50,000 | 53,250 | 34 | 58 | 58 | 58 | 84 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

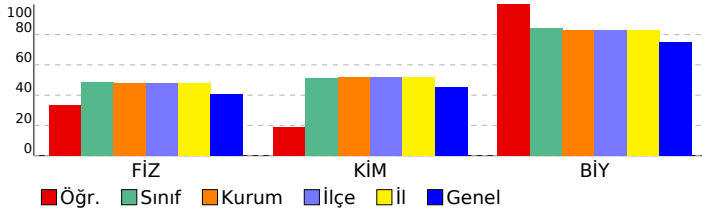
| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 4 | 3,00 | 33 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 2 | 2 | 1,50 | 19 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 6 | 12,50 | 50 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 6 | 12,50 | 50 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbDbdBad Da E a EBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 4 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

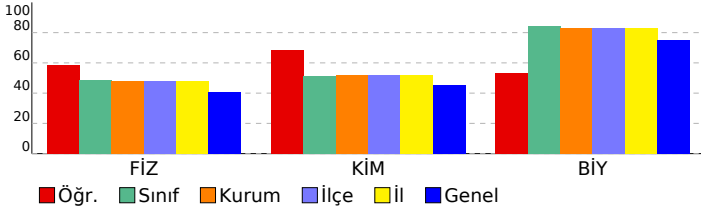
| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| CEM ÇAPUT | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 60,000 | 53,250 | 24 | 39 | 39 | 39 | 54 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDdaEbEaCDEDECEeEAdCCcD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 5 | 3 | 63 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

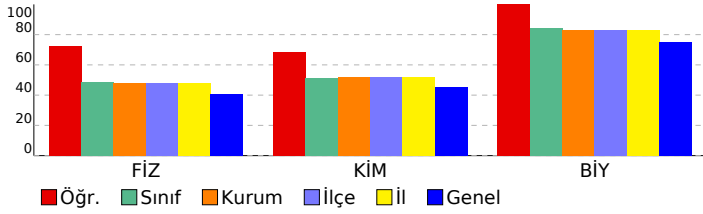
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| CEREN CEYLAN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 80,000 | 53,250 | 8 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbaCDEDECeEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ

11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| DİLAY YÜCEL | 0 | |

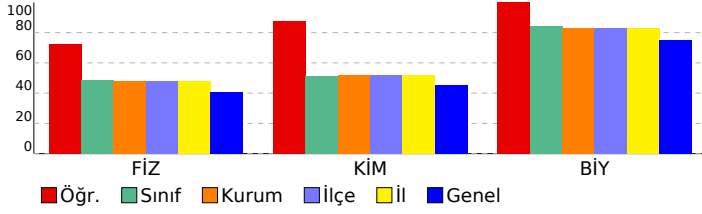
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 86,000 | 53,250 | 4 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 22 | 2 | 21,50 | 86 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 22 | 2 | 21,50 | 86 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEBcDCDEDC EBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDCAEBAACCAD |

Fen Bilimleri

| Fizik | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | S | D | Y | B% |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Biyoloji | S | D | Y | B% |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| EFE TAKUR | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | 4 | 1 | 2 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 0 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 0 | 75 |

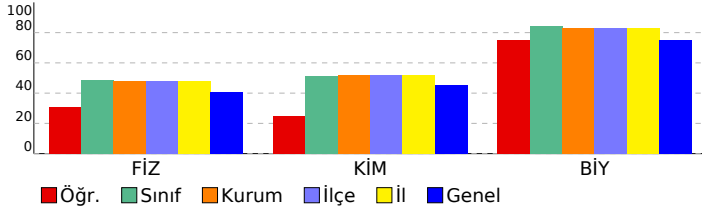
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 43,000 | 53,250 | 39 | 66 | 66 | 66 | 102 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 0 | 6,00 | 75 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 13 | 9 | 10,75 | 43 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 13 | 9 | 10,75 | 43 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri baDdbBEbbaCeb DCcEBAA CA

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

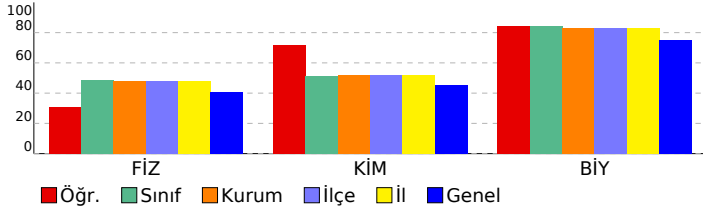
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| EGE KAAN ŞAHİN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 61,000 | 53,250 | 23 | 37 | 37 | 37 | 52 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 7 | 15,25 | 61 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 7 | 15,25 | 61 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDeaaEdbDCD EDCEBAACCAe |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

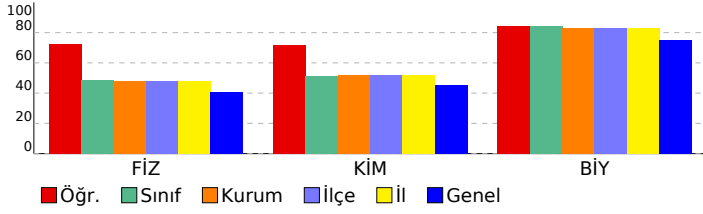
| | | |
|--------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| EKREM BAKİ BACANAK | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 76,000 | 53,250 | 10 | 15 | 15 | 15 | 17 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEBbDCDDcDC EaAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDCBAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ELİF DURAN | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 4 | 2 | 2 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

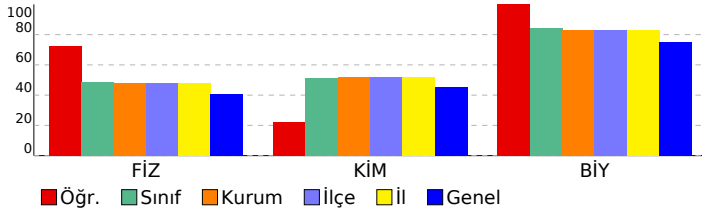
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 65,000 | 53,250 | 19 | 32 | 32 | 32 | 43 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 5 | 1,75 | 22 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCBEbbaCceecDCeEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |

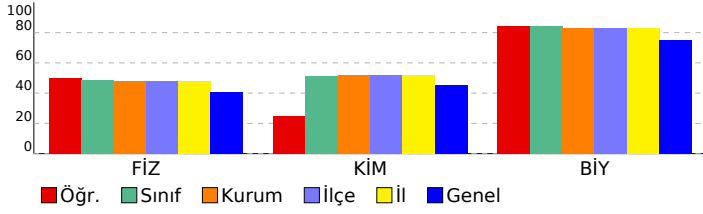
| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ELİF KÖSE | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 53,000 | 53,250 | 30 | 52 | 52 | 52 | 76 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 2 | 4,50 | 50 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 7 | 13,25 | 53 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 7 | 13,25 | 53 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDdB cceb EDCdEBdACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 2 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 2 | 56 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ELİF TAYLAN | 0 | |

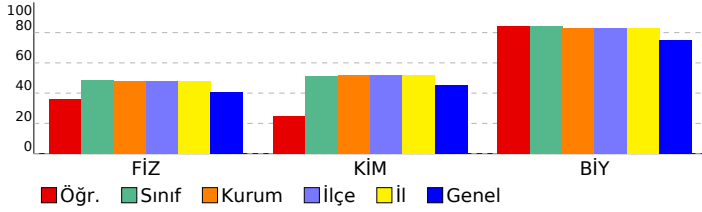
| | | | | |
|-----------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
| Fizik | 9 | 4 | 3 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 3 | 44 |
| Kimya | 4 | 2 | 1 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 48,000 | 53,250 | 35 | 59 | 59 | 59 | 90 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 3 | 3,25 | 36 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 8 | 12,00 | 48 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 8 | 12,00 | 48 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Fen Bilimleri | DC DdaEb Deb EDacEaAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

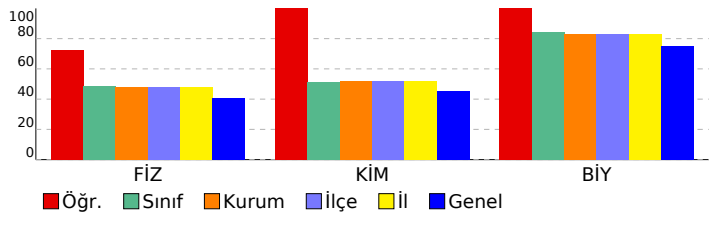
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ERAY TOYLAN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 90,000 | 53,250 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDaCBEbEDCDEDECAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

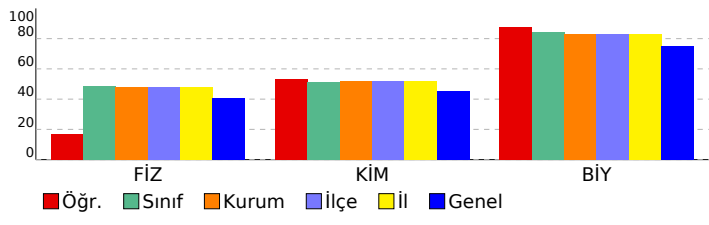
| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| EYLÜL DENİZ AKIN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 51,000 | 53,250 | 31 | 54 | 54 | 54 | 79 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 3 | 6 | 1,50 | 17 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|------------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCbDdacbaDbcDEDCeE AACCCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 3 | 6 | 33 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 0 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| HATİCE AYDEMİR | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 1 | 6 | 11 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 2 | 1 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalannı açıklar. | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | | | | |

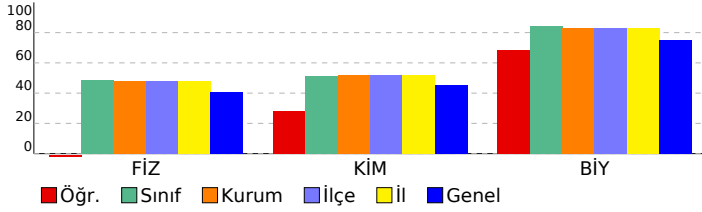
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 29,000 | 53,250 | 43 | 72 | 72 | 72 | 117 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 1 | 6 | -0,50 | -6 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 3 | 2,25 | 28 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 10 | 11 | 7,25 | 29 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 10 | 11 | 7,25 | 29 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri aCb a dbbec EDC EbbACCeD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |

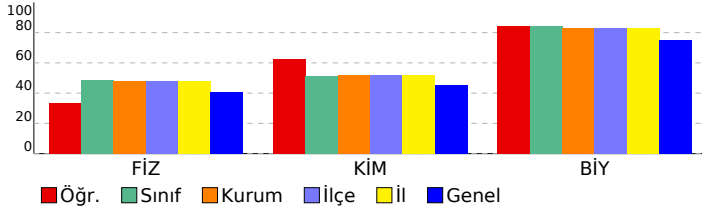
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| KAANBERK GÜNER | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 59,000 | 53,250 | 26 | 42 | 42 | 42 | 58 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 4 | 3,00 | 33 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 0 | 5,00 | 63 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 5 | 14,75 | 59 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 5 | 14,75 | 59 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCbBdBab CD EDC EBAACeAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 4 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

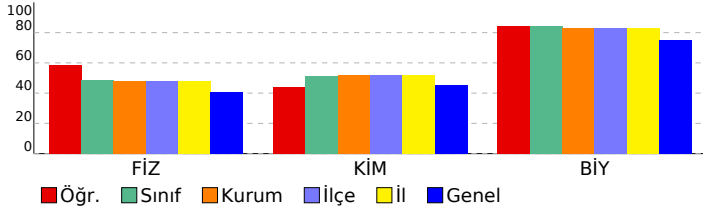
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| KEREM KUKUT | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 62,000 | 53,250 | 22 | 36 | 36 | 36 | 50 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 2 | 3,50 | 44 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 6 | 15,50 | 62 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 6 | 15,50 | 62 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | bCDDCaEAb Cc EDCcEBAACbAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |

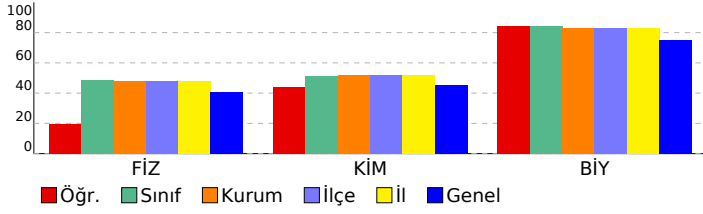
| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| KEREM OCAKTAN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 48,000 | 53,250 | 35 | 59 | 59 | 59 | 90 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 3 | 5 | 1,75 | 19 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 2 | 3,50 | 44 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 8 | 12,00 | 48 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 8 | 12,00 | 48 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|------------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | D bbdæEdb Ce EDCbEBAACCcD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBæAEDCDEDECAEBAACCCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 3 | 5 | 33 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

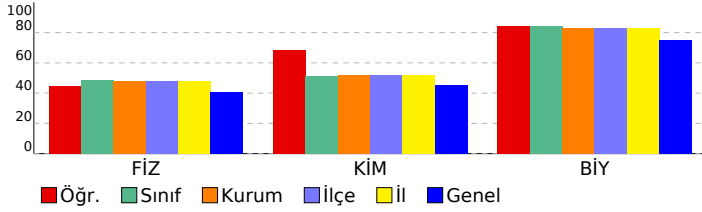
| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| LEYLA DEMİRKIRAN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 65,000 | 53,250 | 19 | 32 | 32 | 32 | 43 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDdaEbcDeDDEDCEeAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

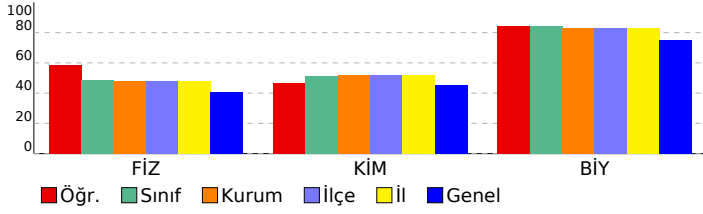
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| MERVE ARSLAN | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 63,000 | 53,250 | 21 | 35 | 35 | 35 | 48 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 1 | 3,75 | 47 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 5 | 15,75 | 63 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 5 | 15,75 | 63 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBdbb Cc EDC EBAACCAa |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NAZLI YÜREK | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 4 | 4 | 0 | 100 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

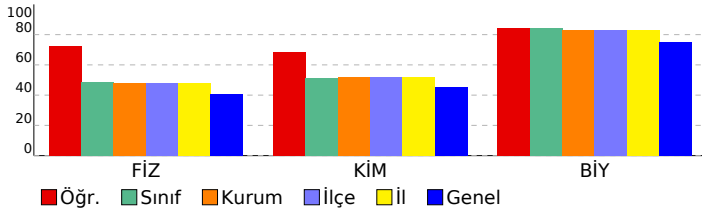
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 12 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCBEdcDCeDEDCccBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

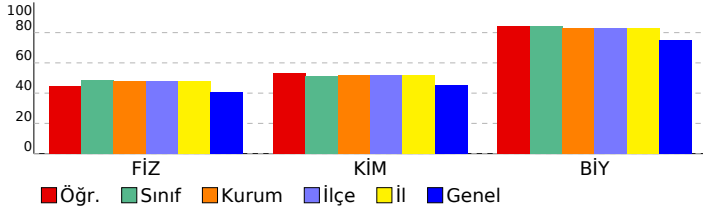
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NEVA BOLACA | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 60,000 | 53,250 | 24 | 39 | 39 | 39 | 54 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCbDcAeEbcDCDcEDedEBcACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NİSA ESMERAY | 0 | |

| | | | | |
|-----------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
| Fizik | 9 | 3 | 5 | 33 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 1 | 2 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalarnı açıklar. | | | | |
| Biyoloji | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | | | | |
| | 8 | 5 | 3 | 63 |

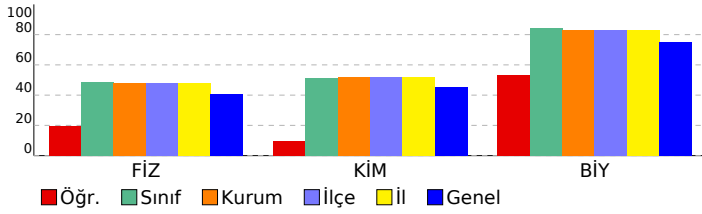
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 27,000 | 53,250 | 44 | 74 | 74 | 74 | 122 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 3 | 5 | 1,75 | 19 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 2 | 5 | 0,75 | 9 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 10 | 13 | 6,75 | 27 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 10 | 13 | 6,75 | 27 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri ae DbBEdbaaDec CbEeAcCaAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

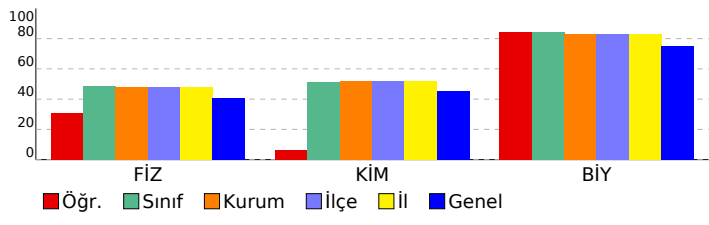
| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NİSA KÜÇÜKBİYİK | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 40,000 | 53,250 | 40 | 67 | 67 | 67 | 106 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 2 | 6 | 0,50 | 6 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 13 | 12 | 10,00 | 40 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 13 | 12 | 10,00 | 40 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCaBdcEdbabeDcDbdEBAACCAe |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NİSA YILDIZ | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 3 | 4 | 33 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 2 | 0 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 1 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | | | | |

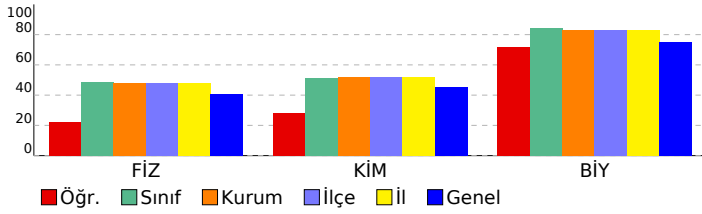
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 40,000 | 53,250 | 40 | 67 | 67 | 67 | 106 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 3 | 4 | 2,00 | 22 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 3 | 2,25 | 28 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 12 | 8 | 10,00 | 40 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 12 | 8 | 10,00 | 40 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri aC Dd Ebb de EDCc BAACCeD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ONUR KALA | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 1 | 7 | 11 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 1 | 7 | 11 |
| Kimya | 4 | 2 | 0 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 4 | 3 | 50 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 4 | 3 | 50 |

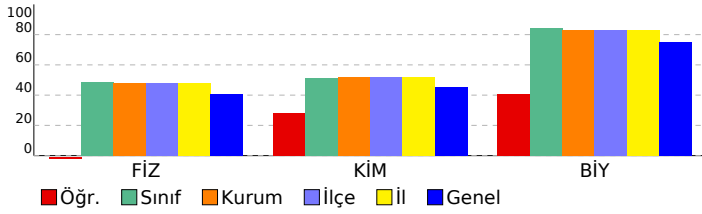
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 19,000 | 53,250 | 45 | 75 | 75 | 75 | 124 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 1 | 7 | -0,75 | -8 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 3 | 2,25 | 28 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 4 | 3 | 3,25 | 41 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 8 | 13 | 4,75 | 19 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 8 | 13 | 4,75 | 19 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri abcdBabb ab EDCcEaAbCa D

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| SELİN YÜCEL | 0 | |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | 4 | 1 | 2 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

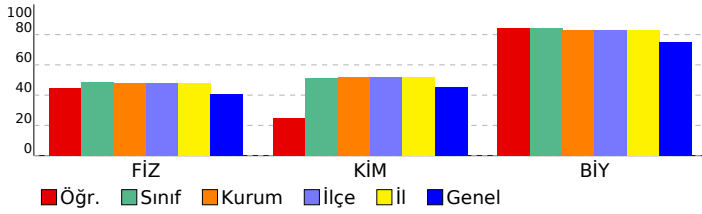
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 51,000 | 53,250 | 31 | 54 | 54 | 54 | 79 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbeCBEcbaCD bDdeEBAACbAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

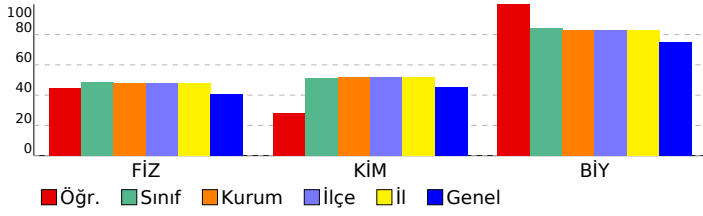
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| SEVDE ÇAVDAR | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 57,000 | 53,250 | 28 | 45 | 45 | 45 | 62 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 3 | 2,25 | 28 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 7 | 14,25 | 57 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 7 | 14,25 | 57 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCbbCaEdc Cc dDCbEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | 4 | 2 | 0 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

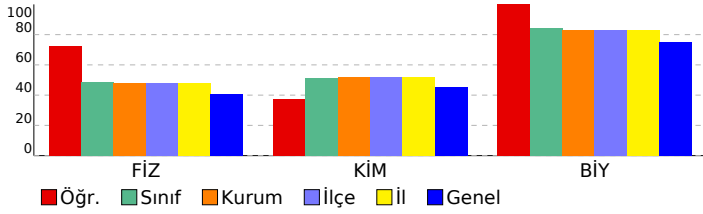
| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ŞEVAL ERSİVRİ | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 70,000 | 53,250 | 16 | 26 | 26 | 26 | 34 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 4 | 3,00 | 38 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEdbDecebDCAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCB EAEDCDEDCAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

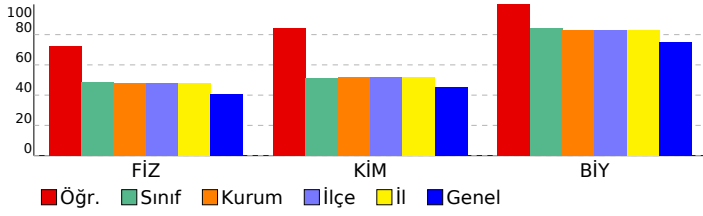
| | | |
|------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ŞEVAL İŞÇİ | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 85,000 | 53,250 | 6 | 8 | 8 | 8 | 9 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 22 | 3 | 21,25 | 85 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 22 | 3 | 21,25 | 85 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbDCDeEDCAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ŞEVAL ŞENTÜRK | 0 | |

| | | | | |
|-----------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 2 | 1 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalarnı açıklar. | | | | |
| Biyoloji | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | | | | |
| | 8 | 6 | 2 | 75 |

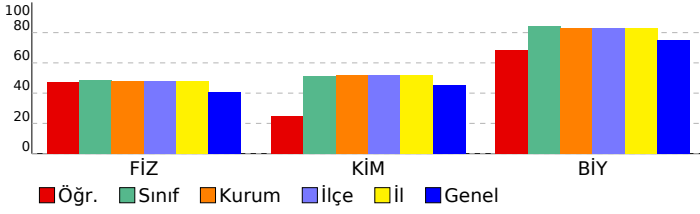
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 47,000 | 53,250 | 37 | 61 | 61 | 61 | 93 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 4,25 | 47 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 4 | 2,00 | 25 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 9 | 11,75 | 47 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 9 | 11,75 | 47 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbDcAeD cCc aDCdEaAACCAe

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| SUDE ÇÖLYARAN | 0 | |

| | |
|-----------------------------------------|-----------------|
| Fen Bilimleri | S D Y B% |
| Fizik | 9 6 3 67 |
| İki Boyutta Hareket | 9 6 3 67 |
| Kimya | S D Y B% |
| İdeal Gaz Yasası | 4 3 0 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 3 1 75 |
| Biyoloji | S D Y B% |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 6 1 75 |

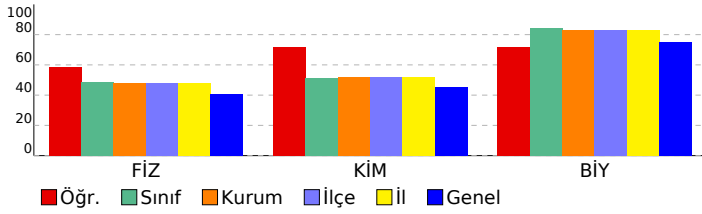
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 67,000 | 53,250 | 18 | 31 | 31 | 31 | 41 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 18 | 5 | 16,75 | 67 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 18 | 5 | 16,75 | 67 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCeDCBEdb CDEDEce cAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

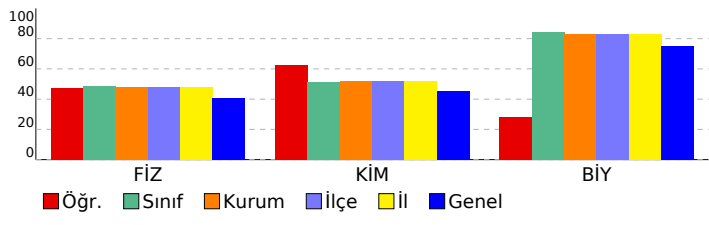
| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| TAHA KABADAYI | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 46,000 | 53,250 | 38 | 62 | 62 | 62 | 97 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 4,25 | 47 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 0 | 5,00 | 63 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 3 | 3 | 2,25 | 28 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 13 | 6 | 11,50 | 46 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 13 | 6 | 11,50 | 46 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | bCDDC Ebc CD EDC c AcCe D |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|---------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 56 |
| Kimya | 8 | 3 | 0 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 3 | 3 | 38 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | |
|--------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YAĞMUR FİDAN GÜMÜŞ | 0 | |

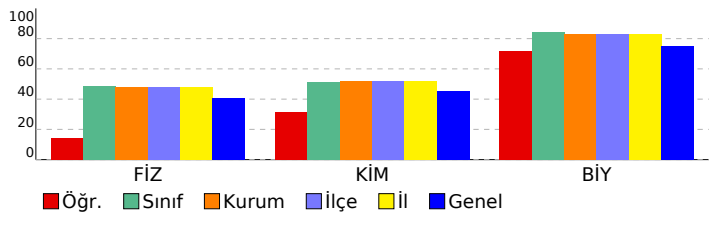
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 38,000 | 53,250 | 42 | 69 | 69 | 69 | 110 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 2 | 3 | 1,25 | 14 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 2 | 2,50 | 31 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▼ 6,74 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 11 | 6 | 9,50 | 38 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 11 | 6 | 9,50 | 38 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Fen Bilimleri | DCadd Ce EDe EdAACCA |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 2 | 3 | 22 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 1 | 75 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

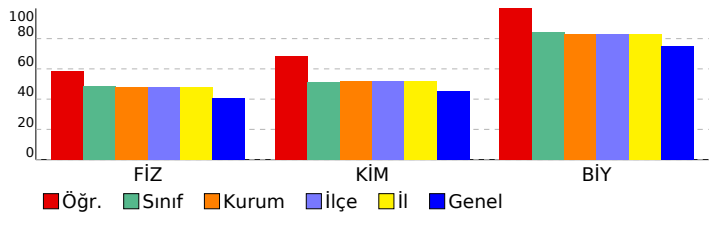
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YUŞA BİLAL PİR | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 12 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEbbDCDEebAEBBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |
| DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ | |

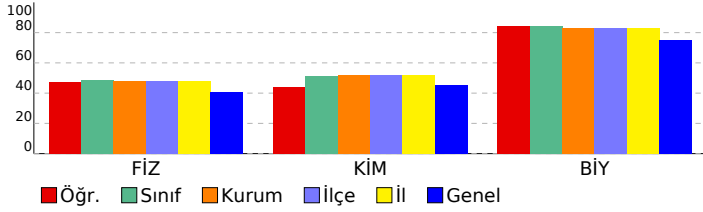
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YUSUF BAYINDIR | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 58,000 | 53,250 | 27 | 44 | 44 | 44 | 60 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 4,25 | 47 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 2 | 3,50 | 44 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 6 | 14,50 | 58 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 6 | 14,50 | 58 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCa db ee EDCAEdAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 3 | 56 |
| Kimya | 8 | 4 | 2 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

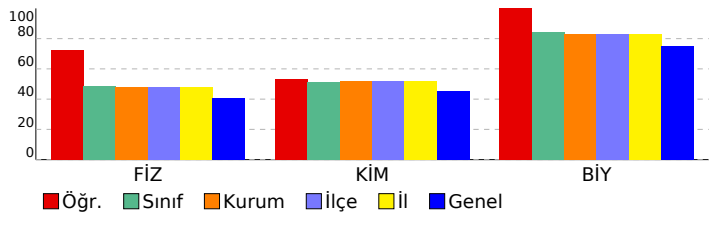
| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YUSUF KARABACAK | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 12 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 4,38 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,10 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 15,21 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbaeDDEDCbEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

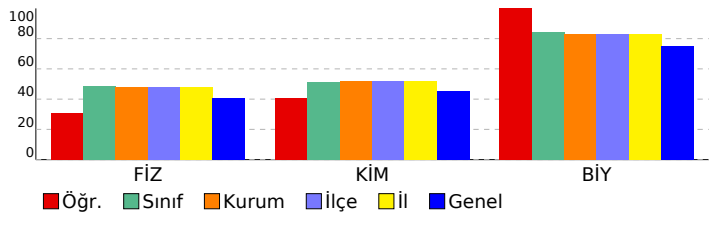
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ZÜMRA PHLVNĞ | 0 | |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 56,000 | 53,250 | 29 | 47 | 47 | 47 | 65 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 46 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 4,38 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 3 | 3,25 | 41 | ▼ 4,10 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,74 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 8 | 14,00 | 56 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 8 | 14,00 | 56 | ▼ 15,21 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | aCDeCBbdceCbDaDC EBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ADA AŞCIOĞLU | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 55,000 | 53,250 | 16 | 49 | 49 | 49 | 70 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

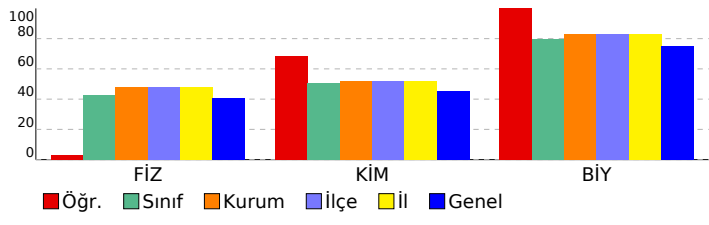
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 1 | 3 | 11 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 1 | 3 | 11 |
| Kimya | 4 | 4 | 0 | 100 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 1 | 3 | 0,25 | 3 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 5 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 5 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri D de b DCDDbDCcEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

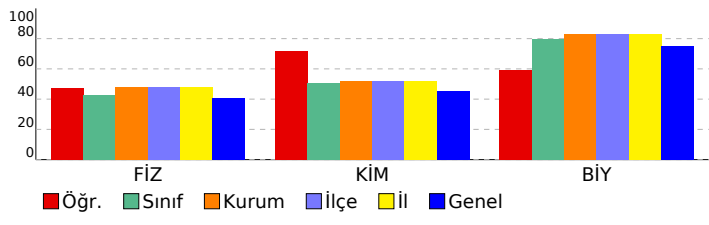
| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ARDA ADAR | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 59,000 | 53,250 | 13 | 42 | 42 | 42 | 58 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 4,25 | 47 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 1 | 4,75 | 59 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 5 | 14,75 | 59 | ▲ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 5 | 14,75 | 59 | ▲ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DC DaaEbEaCDEDEC a A CCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECABEAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 56 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 1 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 5 | 1 | 63 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

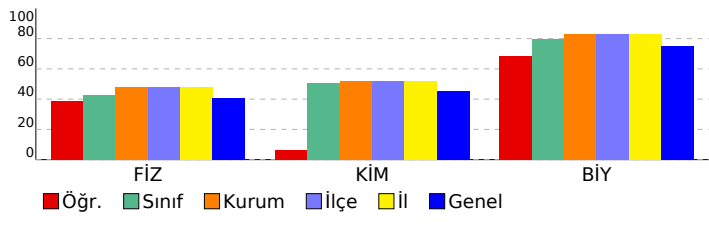
| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ASYA YILDIRIM | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 38,000 | 53,250 | 24 | 69 | 69 | 69 | 110 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 2 | 3,50 | 39 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 2 | 6 | 0,50 | 6 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 12 | 10 | 9,50 | 38 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 12 | 10 | 9,50 | 38 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DC Dd d EaCeeceCcEeAACCAe |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 2 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 2 | 75 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BERFİN KALEM | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 67 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 67 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 2 | 75 |

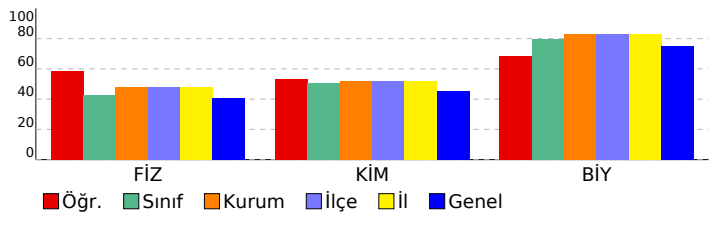
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 60,000 | 53,250 | 12 | 39 | 39 | 39 | 54 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▲ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 8 | 15,00 | 60 | ▲ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCaEbbDaeDEDCbEeAdCCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

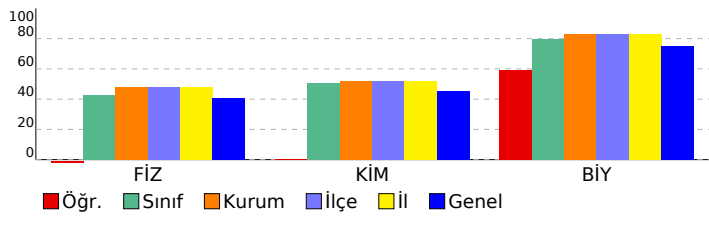
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BERRA RAVUZ | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 15,000 | 53,250 | 28 | 78 | 78 | 78 | 128 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 0 | 4 | -1,00 | -11 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 1 | 4,75 | 59 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 6 | 9 | 3,75 | 15 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 6 | 9 | 3,75 | 15 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | e a c d ee ceC B ACCeD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 0 | 4 | 0 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 1 | 25 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 0 | 3 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 5 | 1 | 63 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BURAK DÜZGÜN | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 2 | 7 | 22 |
| Kimya | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Biyoloji | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

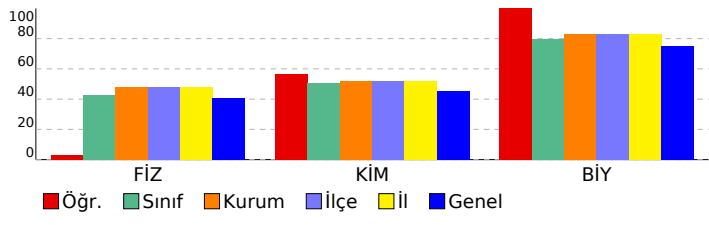
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 51,000 | 53,250 | 20 | 54 | 54 | 54 | 79 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 2 | 7 | 0,25 | 3 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 2 | 4,50 | 56 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 9 | 12,75 | 51 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbabaadcDCe EDCcEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BURAKCAN TURAN | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | 8 | 1 | 2 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 63 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 5 | 3 | 63 |

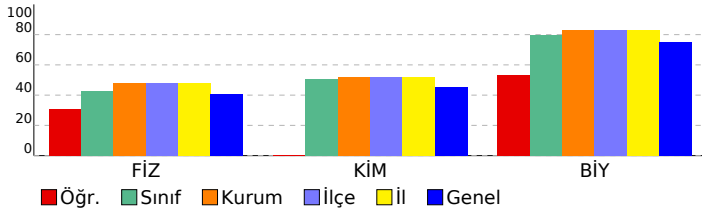
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 28,000 | 53,250 | 26 | 73 | 73 | 73 | 118 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 1 | 4 | 0,00 | 0 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 10 | 12 | 7,00 | 28 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 10 | 12 | 7,00 | 28 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbabBEdb dc abAEccACCAe

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| CEREN KALEM | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 4 | 3 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 3 | 44 |
| Kimya | 4 | 2 | 0 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 0 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 63 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 5 | 3 | 63 |

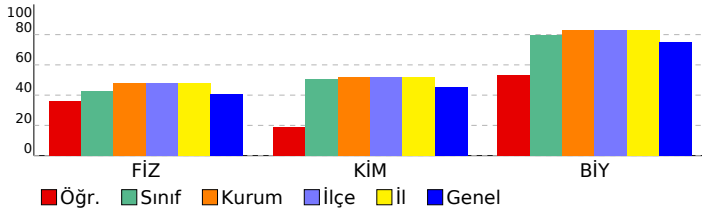
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 36,000 | 53,250 | 25 | 71 | 71 | 71 | 113 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 3 | 3,25 | 36 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 2 | 2 | 1,50 | 19 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 11 | 8 | 9,00 | 36 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 11 | 8 | 9,00 | 36 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DC ae Ede ec DC cBAdeAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

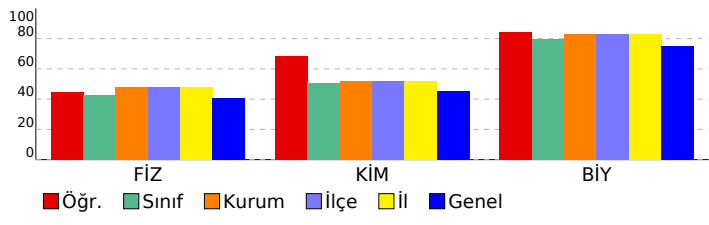
| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| DAMLA ÖZÇELİK | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 65,000 | 53,250 | 10 | 32 | 32 | 32 | 43 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 18 | 7 | 16,25 | 65 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | aCDDdBEbbDeDDEDcEeAAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

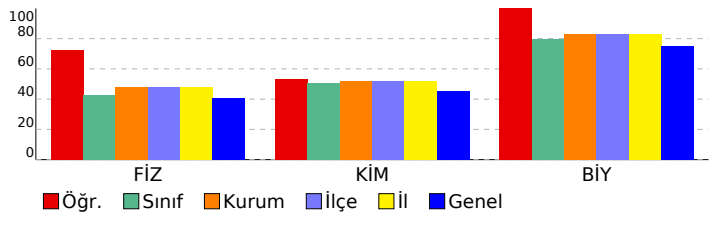
| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| DORUK DARAS | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 6 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEbEaCDD*DCcEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

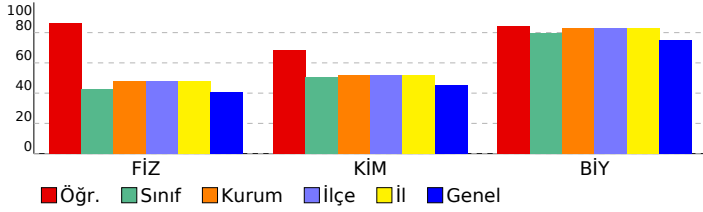
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ECEM ÖKSÜZOĞLU | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 80,000 | 53,250 | 2 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 7,75 | 86 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEBEaCDDbDCAEBEaCCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 8 | 1 | 89 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ELİF CÖMERT | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | 8 | 1 | 3 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

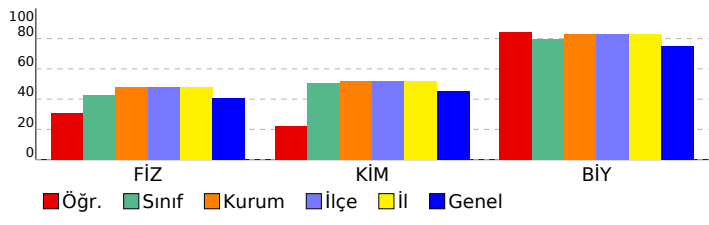
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 45,000 | 53,250 | 21 | 63 | 63 | 63 | 99 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 5 | 1,75 | 22 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 11 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 11 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri cDDaaEbbDacDcebAEBAAcEAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDCBAEBAACCAD

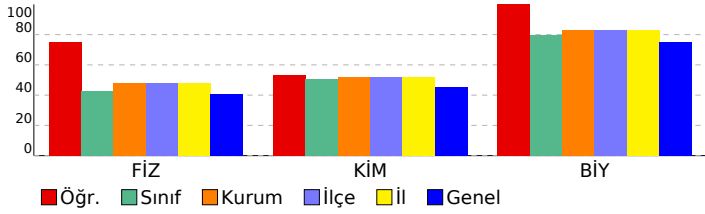


| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

| | | | | | | | |
|-------------|----------|------------|-------------------|-------|------|----|-------|
| Öğrenci | | Numara | Sınıf | | | | |
| FERİT KOBYA | | 0 | 11 | | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 76,000 | 53,250 | 5 | 15 | 15 | 15 | 17 |
| | | | Puanı Hesaplanan: | | 78 | 78 | 78 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 1 | 6,75 | 75 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 4 | 19,00 | 76 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCB bEaCeDEDCdEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| Fen Bilimleri | |
| Fizik | S D Y B% |
| İki Boyutta Hareket | 9 7 1 78 |
| Kimya | S D Y B% |
| İdeal Gaz Yasası | 4 3 1 75 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 2 2 50 |
| Biyoloji | S D Y B% |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 8 0 100 |

SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

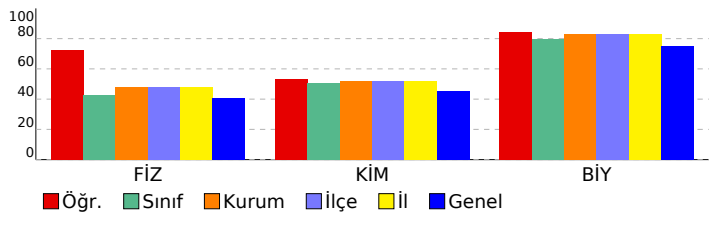
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | | | | | | |
|------------------|-------------------|------------|-----------|-------|------|-----|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf | | | | | |
| GÖKÇE DÜLGEROĞLU | 0 | 11 | | | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
| KDS PUAN | ▲ 70,000 | 53,250 | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| | Puanı Hesaplanan: | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 | |

| | | | | |
|-----------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|------------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEbEaCDDcDCdEBcACCCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDCBAEBAACCCAD |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| HASAN EREN UÇAR | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 6 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

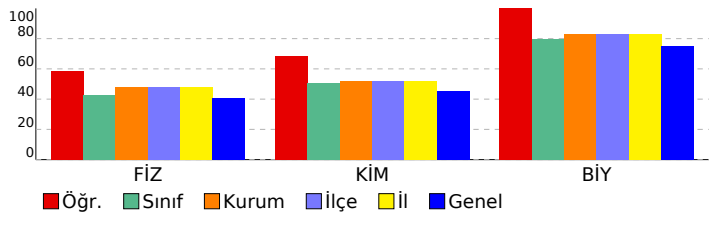
| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCBdbbaCDEDEcbEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|---------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

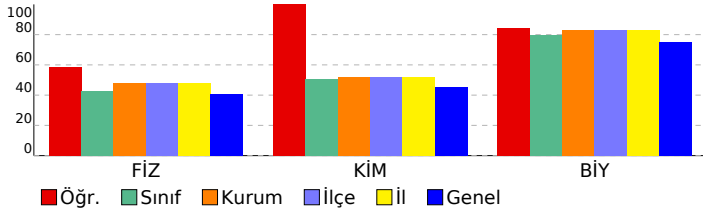
| | | |
|-------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| METİN SABUNCUOĞLU | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 80,000 | 53,250 | 2 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEbbDCDEDECAEBAACCAa |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| MUSTAFA BÖRKLÜ | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 44 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kimya | 9 | 4 | 5 | 44 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 9 | 4 | 5 | 44 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 2 | 75 |

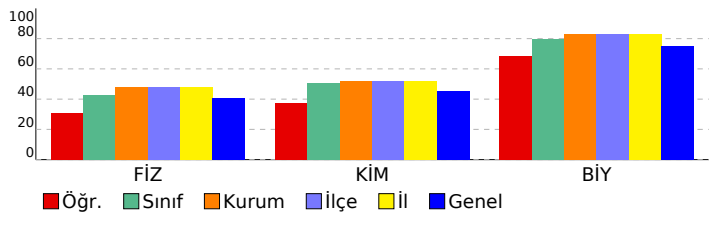
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 45,000 | 53,250 | 21 | 63 | 63 | 63 | 99 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 5 | 2,75 | 31 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 4 | 3,00 | 38 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 14 | 11 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 14 | 11 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri baDdbBEbbaCebdDCAEBAACbAe

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NİSANUR YILDIRIM | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | 4 | 2 | 1 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

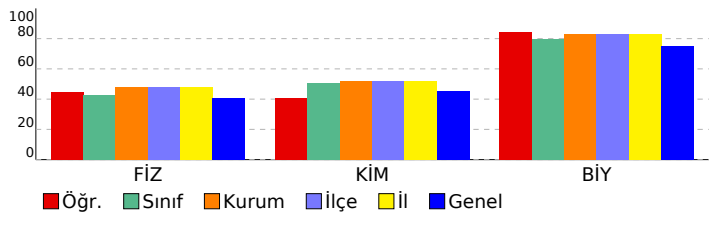
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 56,000 | 53,250 | 15 | 47 | 47 | 47 | 65 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 3 | 3,25 | 41 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 8 | 14,00 | 56 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 8 | 14,00 | 56 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDeCaEbcaCc EDCEeAaACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | |

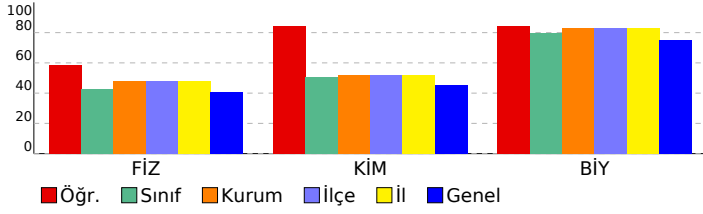
| | | |
|----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| NURDAN TORNACI | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 75,000 | 53,250 | 6 | 18 | 18 | 18 | 21 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 20 | 5 | 18,75 | 75 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCaEbbDCDEDCbEBAACCeD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDCAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 67 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | 4 | 4 | 0 | 100 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

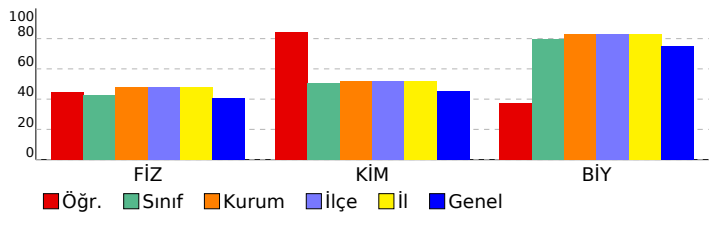
| | | |
|-----------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| REHA ORAL | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 55,000 | 53,250 | 16 | 49 | 49 | 49 | 70 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 4 | 4 | 3,00 | 38 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 9 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 9 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCaBbBbbEDCDBEDCAEaeACcEc |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBBAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 4 | 4 | 50 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

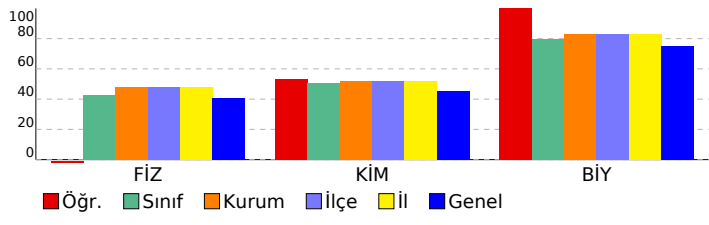
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

| | | | | | | | |
|----------------|-------------------|------------|-----------|-------|------|-----|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf | | | | | |
| SEVDE GÖNÜLTAŞ | 0 | 11 | | | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
| KDS PUAN | ▼ 45,000 | 53,250 | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| | Puanı Hesaplanan: | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 | |

| | | | | |
|-----------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
| Fizik | 9 | 0 | 4 | 0 |
| İki Boyutta Hareket | | | | |
| Kimya | 4 | 3 | 1 | 75 |
| İdeal Gaz Yasası | | | | |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|----------------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|----------------|----------------|----------------|
| Fizik | 9 | 0 | 4 | -1,00 | -11 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 3 | 4,25 | 53 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 13 | 7 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 13 | 7 | 11,25 | 45 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

Soru No: 1234567890123456789012345
Fen Bilimleri: a ddbaCDDbDCcEBAACCAD
Cevap Anahtarı: A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

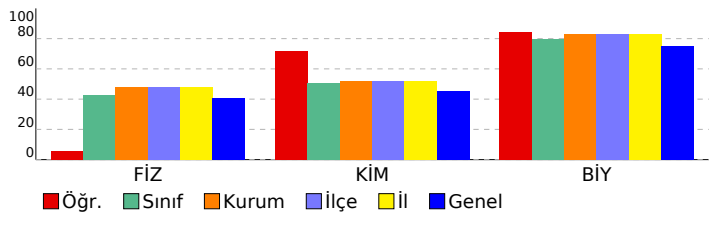
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| SEZİN ŞENGÜL | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 52,000 | 53,250 | 19 | 53 | 53 | 53 | 77 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 2 | 6 | 0,50 | 6 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 1 | 5,75 | 72 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 15 | 8 | 13,00 | 52 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 15 | 8 | 13,00 | 52 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | be DdaEdcDCD EDCEeAaACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 2 | 6 | 22 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 0 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |

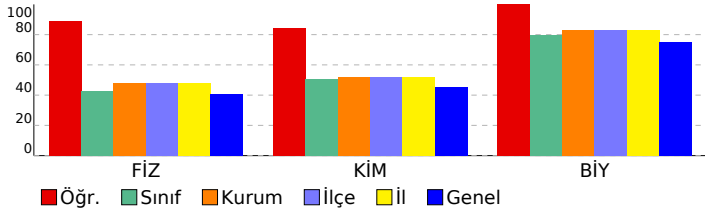


| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

| | | | | | | | |
|-------------|----------|------------|-------------------|-------|------|----|-------|
| Öğrenci | | Numara | Sınıf | | | | |
| SU ALKAÇ | | 0 | 11 | | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 91,000 | 53,250 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | Puanı Hesaplanan: | | 78 | 78 | 78 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 8 | 0 | 8,00 | 89 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 23 | 1 | 22,75 | 91 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 23 | 1 | 22,75 | 91 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBE EDaDDEDCAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| Fen Bilimleri | |
| Fizik | S D Y B% |
| İki Boyutta Hareket | 9 8 0 89 |
| Kimya | S D Y B% |
| İdeal Gaz Yasası | 4 4 0 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 3 1 75 |
| Biyoloji | S D Y B% |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 8 0 100 |

SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YAPRAK PULAT | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | 4 | 2 | 1 | 50 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 1 | 50 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 88 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 0 | 88 |

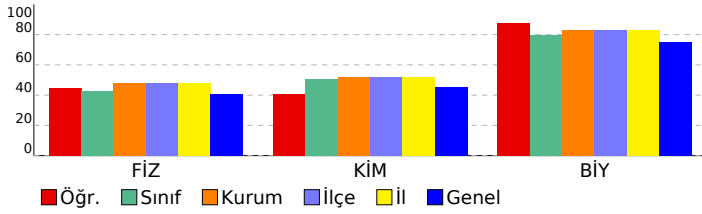
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 57,000 | 53,250 | 14 | 45 | 45 | 45 | 62 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 3 | 3,25 | 41 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 0 | 7,00 | 88 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 7 | 14,25 | 57 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 7 | 14,25 | 57 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri aCDDCaEdbcCD cDCeE AACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

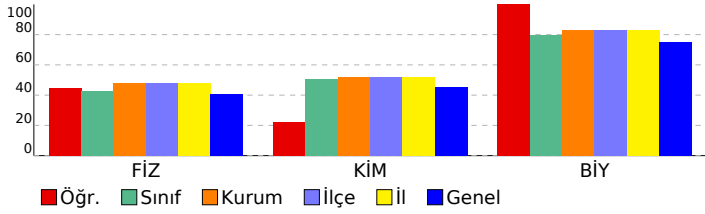
| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| YİĞİT BAKİ POLAT | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 55,000 | 53,250 | 16 | 49 | 49 | 49 | 70 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 4 | 4,00 | 44 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 3 | 5 | 1,75 | 22 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 16 | 9 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 16 | 9 | 13,75 | 55 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | aCDDeaEdEaCeadDCcEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 4 | 56 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 2 | 2 | 50 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|------------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ZEYNEP DİLA ABAY | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 67 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 6 | 3 | 67 |
| Kimya | 4 | 4 | 0 | 100 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

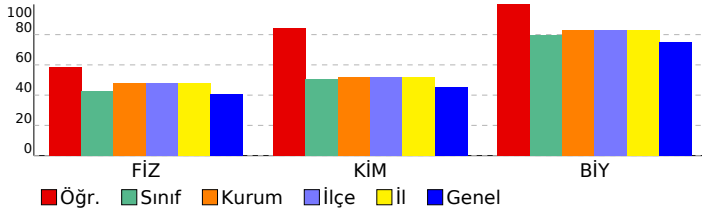
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 80,000 | 53,250 | 2 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 6 | 3 | 5,25 | 58 | ▲ 3,84 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▲ 4,04 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 21 | 4 | 20,00 | 80 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCDDCaEgCdCDDaDCAEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ZEYNEP NAZ TÜRE | 0 | 11 |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 56 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 5 | 3 | 56 |
| Kimya | 4 | 1 | 3 | 25 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 100 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

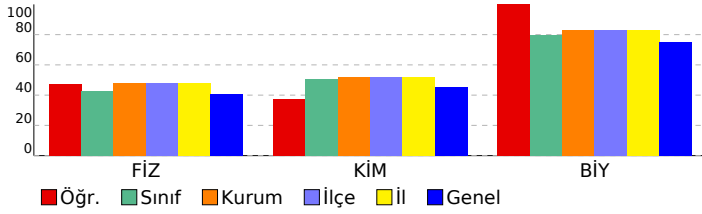
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 61,000 | 53,250 | 11 | 37 | 37 | 37 | 52 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 5 | 3 | 4,25 | 47 | ▲ 3,84 | ▼ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 4 | 3,00 | 38 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 6,39 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 17 | 7 | 15,25 | 61 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 17 | 7 | 15,25 | 61 | ▲ 14,27 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

Soru No 1234567890123456789012345

Fen Bilimleri DCbDc EbcDCDcEedEBAACCAD

Cevap Anahtarı A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD



SINAV SONUÇ BELGESİ **11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04)**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

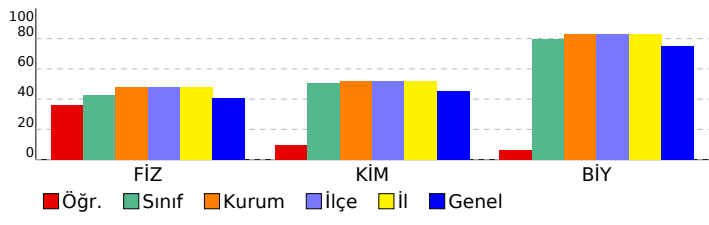
| | | |
|--------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| ZÜMRA YAŞLAK | 0 | 11 |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▼ 18,000 | 53,250 | 27 | 77 | 77 | 77 | 126 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 28 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 4 | 3 | 3,25 | 36 | ▼ 3,84 | ▼ 4,29 | ▼ 3,68 |
| Kimya | 8 | 1 | 1 | 0,75 | 9 | ▼ 4,04 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 1 | 2 | 0,50 | 6 | ▼ 6,39 | ▼ 6,63 | ▼ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 6 | 6 | 4,50 | 18 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 6 | 6 | 4,50 | 18 | ▼ 14,27 | ▼ 15,06 | ▼ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | CDDCa bb a C cb C |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 4 | 3 | 44 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 1 | 0 | 25 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 0 | 1 | 0 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 1 | 2 | 13 |

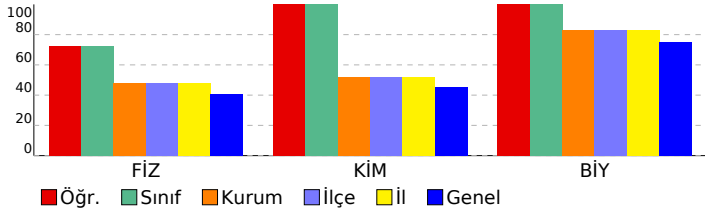


| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

| | | | | | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|-------|------|----|-------|
| Öğrenci | | Numara | Sınıf | | | | |
| OKAN EMRE AKGÜMÜŞ | | 0 | 11A | | | | |
| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 90,000 | 53,250 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| | | | Puanı Hesaplanan: | | 78 | 78 | 78 |
| Katılımlar: | | | 1 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ◆ 6,50 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ◆ 8,00 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ◆ 8,00 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ◆ 22,50 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 23 | 2 | 22,50 | 90 | ◆ 22,50 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbDCDEDECAEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| Fen Bilimleri | |
| Fizik | S D Y B% |
| İki Boyutta Hareket | 9 7 2 78 |
| Kimya | S D Y B% |
| İdeal Gaz Yasası | 4 4 0 100 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 4 0 100 |
| Biyoloji | S D Y B% |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 8 0 100 |

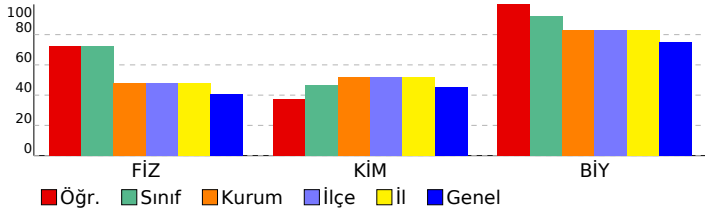
| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

| | | |
|---------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| BARAN SOYORAL | 0 | 11Ç |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 70,000 | 53,250 | 2 | 26 | 26 | 26 | 34 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 2 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ◆ 6,50 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 4 | 4 | 3,00 | 38 | ▼ 3,75 | ▼ 4,13 | ▼ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 8 | 0 | 8,00 | 100 | ▲ 7,38 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▼ 17,62 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▼ 17,62 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEbbaaDDbDCeEBAACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |



| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 4 | 1 | 3 | 25 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 8 | 0 | 100 |

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

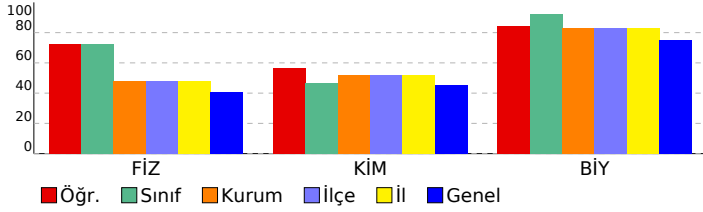
| | | |
|-----------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| OĞULCAN AKÜLKER | 0 | 11Ġ |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 71,000 | 53,250 | 1 | 25 | 25 | 25 | 33 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 2 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ◆ 6,50 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 5 | 2 | 4,50 | 56 | ▲ 3,75 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 7 | 1 | 6,75 | 84 | ▼ 7,38 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 5 | 17,75 | 71 | ▲ 17,62 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 5 | 17,75 | 71 | ▲ 17,62 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDeBEAbDbcDEDC EaaACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|-----|
| Fizik | | | | |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | | | | |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 4 | 0 | 100 |
| Gaz yasalarını açıklar. | 4 | 1 | 2 | 25 |
| Biyoloji | | | | |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 7 | 1 | 88 |



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| SINAV SONUÇ BELGESİ | 11 SINIF Fen Bilimleri 05 (PC02-11.01KSN04) |
| İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ | DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ |

| | | |
|-------------|--------|-------|
| Öğrenci | Numara | Sınıf |
| SABRİ KAÇAN | 0 | 11Y |

| Puan Türü | Puan | Genel Ort. | Dereceler | | | | |
|-------------------|----------|------------|-----------|-------|------|----|-------|
| | | | Snf | Kurum | İlçe | İl | Genel |
| KDS PUAN | ▲ 70,000 | 53,250 | 1 | 26 | 26 | 26 | 34 |
| Puanı Hesaplanan: | | | 78 | 78 | 78 | 78 | 136 |
| Katılımlar: | | | 1 | 78 | 78 | 78 | 139 |

| Ders | Soru | Doğru | Yanlış | Net | Başarı % | Sınıf Ort. | Kurum Ort. | Genel Ort. |
|---------------|------|-------|--------|-------|----------|------------|------------|------------|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 6,50 | 72 | ▲ 6,50 | ▲ 4,29 | ▲ 3,68 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 5,50 | ▲ 4,13 | ▲ 3,64 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 5,50 | 69 | ▲ 5,50 | ▲ 6,63 | ▲ 5,99 |
| Fen Bilimleri | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 17,50 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |
| Toplam: | 25 | 19 | 6 | 17,50 | 70 | ▲ 17,50 | ▲ 15,06 | ▲ 13,31 |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Soru No | 1234567890123456789012345 |
| Fen Bilimleri | DCDDCBEdbDCDBEDCCEaeACCAD |
| Cevap Anahtarı | A DCDDCBEAEDCDEDECAEBAACCAD |

| Fen Bilimleri | S | D | Y | B% |
|-----------------------------------------|---|---|---|----|
| Fizik | 9 | 7 | 2 | 78 |
| İki Boyutta Hareket | 9 | 7 | 2 | 78 |
| Kimya | 8 | 6 | 2 | 75 |
| İdeal Gaz Yasası | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Gaz yasalarnı açıklar. | 4 | 3 | 1 | 75 |
| Biyoloji | 8 | 6 | 2 | 75 |
| Kas çeşitlerini ve özelliklerini bilir. | 8 | 6 | 2 | 75 |

