**2023-2024**

**ŞEHİT ÖMER HALİSDEMİR ANADOLU LİSESİ**

**BİGEP DENEME ANALİZ RAPORU**

Okulumuz 11 ve 12. Sınıf öğrencilerine 15.12.2023 ve 15.01.2024 tarihlerinde BİGEP kapsamında deneme uygulanmıştır. Uygulanan deneme sonucunda şube branş bazlı net ve yüzdelik başarı oranları ek teki tabloda yer almaktadır.

Branş bazında en yüksek başarı oranının Türkçe alanında ve en düşük başarı oranının Fizik alanında sağlandığı görülmüştür.

2 sınav karşılaştırıldığında başarı oranının 2. Sınavda düştüğü anlaşılmaktadır.

**TÜRKÇE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 12,46 | 31 | 6,42 | 16 |
| 11B | 11,32 | 28 | 4,69 | 12 |
| 11C | 14,94 | 37 | 7,78 | 19 |
| 11D | 12,31 | 31 | 6,92 | 17 |
| 11E | 10,16 | 25 | 3,96 | 10 |
| 11F | 10,24 | 26 | 5,45 | 14 |
| 11G | 12,49 | 31 | 10,75 | 27 |
| 11H | 8,59 | 21 | 6,45 | 0,08 |
| 11I | 8,59 | 21 | 2,14 | 5 |
| 11İ | 12,31 | 31 | 5,78 | 14 |
| 12A | 14,11 | 35 | 9,53 | 24 |
| 12B | 18,29 | 46 | 17,38 | 43 |
| 12C | 16,92 | 42 | 17,77 | 44 |
| 12D | 17,25 | 43 | 11,83 | 30 |
| 12E | 13,93 | 35 | 12,56 | 31 |
| 12F | 11,94 | 30 | 10,13 | 25 |
| 12G | 12,14 | 30 | 15,75 | 39 |

**MATEMATİK**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 0,93 | 2 | 0,46 | 1 |
| 11B | 1,86 | 5 | 0,30 | 1 |
| 11C | 0,62 | 2 | 0,60 | 2 |
| 11D | 0,29 | 1 | 0,11 | 0 |
| 11E | 0,30 | 1 | 0,04 | 0 |
| 11F | 0,45 | 1 | 0,76 | 2 |
| 11G | 0,21 | 1 | 1,75 | 4 |
| 11H | 0,01 | 0 | 0,08 | 0 |
| 11I | -0,06 | 0 | -0,36 | -1 |
| 11İ | 0,17 | 0 | -0,40 | -1 |
| 12A | 2,42 | 6 | 2,45 | 6 |
| 12B | 6,41 | 16 | 4,80 | 12 |
| 12C | 0,55 | 1 | 2,53 | 6 |
| 12D | 1,35 | 3 | 1,29 | 3 |
| 12E | 1,11 | 3 | 2,20 | 6 |
| 12F | 0,81 | 2 | 2,41 | 6 |
| 12G | -0,43 | -1 | 1,55 | 4 |

**TARİH**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 0,13 | 3 | 0,11 | 2 |
| 11B | 0,60 | 12 | -0,10 | -2 |
| 11C | 0,24 | 5 | -0,20 | -4 |
| 11D | 0,58 | 12 | 0,04 | 1 |
| 11E | 0,8 | 6 | 0,25 | 5 |
| 11F | 0,97 | 19 | -0,11 | -2 |
| 11G | 2,11 | 42 | 1,75 | 35 |
| 11H | 0,09 | 2 | 0,12 | 2 |
| 11I | 0,31 | 6 | -0,02 | 0 |
| 11İ | 078 | 16 | 0,43 | 9 |
| 12A | 0,21 | 4 | 0,50 | 10 |
| 12B | 1,16 | 23 | 1,56 | 31 |
| 12C | 0,62 | 13 | 1,43 | 29 |
| 12D | 1,38 | 28 | 1 | 20 |
| 12E | 0,71 | 14 | 1,23 | 25 |
| 12F | 0,23 | 5 | 1,47 | 29 |
| 12G | 0,18 | 4 | 1,50 | 30 |

**COĞRAFYA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 0,16 | 3 | 0,45 | 9 |
| 11B | 0,37 | 7 | 0,21 | 4 |
| 11C | 0,60 | 12 | 1,09 | 22 |
| 11D | 0,55 | 12 | -0,04 | 9 |
| 11E | 0,28 | 6 | 0,16 | 3 |
| 11F | 0,25 | 5 | 0,56 | 11 |
| 11G | -0,10 | 0 | 0 | 0 |
| 11H | -0,19 | -4 | 0,17 | 3 |
| 11I | 0,08 | 2 | 0,30 | 6 |
| 11İ | 0,50 | 10 | 0,92 | 19 |
| 12A | 0,44 | 9 | 0,13 | 3 |
| 12B | 0,44 | 9 | -0,09 | -2 |
| 12C | 1,02 | 2, | 00 | 0 |
| 12D | 0,84 | 17 | 0,29 | 6 |
| 12E | 0,29 | 6 | 0,58 | 12 |
| 12F | 0,36 | 7 | 0,55 | 11 |
| 12G | 0,43 | 9 | -0,55 | 0 |

**FELSEFE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 1,76 | 35 | 0,23 | 5 |
| 11B | 0,75 | 15 | 0,42 | 8 |
| 11C | 2,16 | 43 | 1,05 | 21 |
| 11D | 2,63 | 11 | 0,39 | 8 |
| 11E | 1,13 | 23 | 0,46 | 9 |
| 11F | 1,24 | 25 | 0,23 | 5 |
| 11G | 1,89 | 38 | 0,25 | 5 |
| 11H | 0,93 | 19 | 0,37 | 7 |
| 11I | 1,75 | 35 | 0,49 | 10 |
| 11İ | 1,92 | 38 | 0,60 | 12 |
| 12A | 1,35 | 27 | 0,68 | 14 |
| 12B | 2,21 | 44 | 1,22 | 24 |
| 12C | 2,27 | 45 | 1,30 | 26 |
| 12D | 2,62 | 53 | 0,47 | 9 |
| 12E | 2,16 | 43 | 1,11 | 22 |
| 12F | 0,88 | 18 | 0,43 | 9 |
| 12G | 1,32 | 26 | 0,45 | 9 |

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 2 | 40 | 2,42 | 48 |
| 11B | 1,55 | 31 | 1,44 | 29 |
| 11C | 2,22 | 44 | 1,76 | 35 |
| 11D | 1,93 | 39 | 1,82 | 36 |
| 11E | 1,54 | 31 | 1,79 | 36 |
| 11F | 2,21 | 44 | 1,79 | 36 |
| 11G | 1,84 | 37 | 2 | 40 |
| 11H | 1,36 | 27 | 1,30 | 26 |
| 11I | 1,46 | 29 | 2,04 | 41 |
| 11İ | 2,75 | 55 | 1,88 | 38 |
| 12A | 2,06 | 41 | 1,15 | 23 |
| 12B | 2,84 | 57 | 1,25 | 25 |
| 12C | 2,30 | 46 | 1,37 | 27 |
| 12D | 2,48 | 50 | 0,94 | 19 |
| 12E | 2,38 | 48 | 1,29 | 26 |
| 12F | 1,90 | 38 | 1,59 | 32 |
| 12G | 2,39 | 48 | 1,95 | 39 |

**FİZİK**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 0,12 | 2 | 0,63 | 9 |
| 11B | 0,20 | 3 | 0,74 | 11 |
| 11C | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 |
| 11D | 0,06 | 1 | 0,32 | 5 |
| 11E | 0,08 | -1 | 0,50 | 7 |
| 11F | 0,07 | 1 | 0,31 | 4 |
| 11G | 0,04 | 1 | -0,50 | -7 |
| 11H | 0,09 | 1 | 0,65 | 9 |
| 11I | -0,09 | -1 | 0,32 | 5 |
| 11İ | 0,14 | 2 | -0,12 | -2 |
| 12A | 0,38 | 5 | -0,28 | 14 |
| 12B | 0,79 | 11 | 0,03 | -1 |
| 12C | 0,30 | 4 | 0,07 | 1 |
| 12D | 0,31 | 4 | 0,03 | 0 |
| 12E | -0,19 | -3 | 0,01 | 0 |
| 12F | -0,08 | -1 | -0,14 | -2 |
| 12G | 0,21 | 3 | -0,10 | -1 |

**KİMYA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde |
| 11A | 0,03 | 0 | -0,27 | -4 |
| 11B | 0,10 | 1 | -0,19 | -3 |
| 11C | 0,13 | 2 | -0,09 | -1 |
| 11D | 0,03 | 0 | -0,15 | -2 |
| 11E | -0,4 | -1 | -0,07 | -1 |
| 11F | -0,07 | -1 | 0,05 | 1 |
| 11G | 0,19 | -3 | -0,25 | -4 |
| 11H | -0,13 | -2 | -0,10 | -1 |
| 11I | -0,01 | 0 | 0,15 | 2 |
| 11İ | -0,47 | -7 | -0,06 | -1 |
| 12A | -0,05 | -1 | -0,28 | -4 |
| 12B | 1,71 | 24 | 1,22 | 17 |
| 12C | -0,09 | -1 | -0,02 | 0 |
| 12D | 0,37 | 5 | 0 | 0 |
| 12E | 0,14 | 2 | 0,18 | 3 |
| 12F | -0,07 | -1 | 0,01 | 0 |
| 12G | -0,32 | -5 | 0 | 0 |

**BİYOLOJİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BİGEP 1 | | BİGEP 2 | |
| SINIF | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde | Net | Genel Ortalamaya Göre Yüzde (%100) |
| 11A | 0,78 | 13 | -0,06 | -1 |
| 11B | 0,79 | 13 | -0,14 | -2 |
| 11C | 0,87 | 14 | 0,11 | 2 |
| 11D | 0,54 | 9 | 0,36 | 6 |
| 11E | 0,39 | 7 | 0,02 | 0 |
| 11F | 0,33 | 6 | 0,02 | 0 |
| 11G | 0,43 | 7 | 0 | 0 |
| 11H | 0,36 | 6 | 0,27 | 4 |
| 11I | 0,12 | 2 | 0,33 | 6 |
| 11İ | 0,50 | 8 | -0,13 | -2 |
| 12A | 1,15 | 19 | -0,33 | -5 |
| 12B | 2,49 | 41 | 1,27 | 21 |
| 12C | 0,91 | 15 | 0,13 | 2 |
| 12D | 0,42 | 7 | -0,01 | 0 |
| 12E | 0,54 | 9 | -0,01 | 0 |
| 12F | 0,01 | 0 | 0,04 | 1 |
| 12G | 0,82 | 14 | 0,15 | 3 |