UZAKTAN EĞİTİM TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSİ 7-D SINIFI

Sevgili çocuklar;

* 2. Dönemin başında her öğrenciye sunum için iki konu dağıtmıştık, bazı öğrenciler birinci konularının slaydını bana kopyalattılar bazı öğrenciler de hem birinci hem de ikinci konularının slaydını bana kopyalattılar.

Bu öğrencilerin listesi aşağıdaki tabloda var. Tabloya bakarak kim hangi konunun slaydını yapmamışsa, yapmadığı konusunun slaydını yapsınlar. Bu tabloda olmayan öğrenciler her iki konusunun da slaydını yapacaklar.

|  |
| --- |
| UZAKTAN EĞİTİM TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSİ 7-D SINIFI |
| SIRA | ADI SOYADI | NO | 1.KONUNUN SLAYTI | 2.KONUNUN SLAYTI |
| 1 | MELİSA ÖZDEMİR | 84 | VAR | VAR |
| 2 | KAĞAN BEKTAŞ | 89 | VAR | VAR |
| 3 | ZEYNEP YALÇIN | 112 | VAR | YOK |
| 4 | NACİYE KARAMAN | 158 | VAR | YOK |
| 5 | SAFA ARDA ÖZTÜRK | 174 | VAR | VAR |
| 6 | MELİKE KOÇER | 194 | VAR | VAR |
| 7 | MUSTAFA BARIŞ KUMSAR | 195 | VAR | VAR |
| 8 | HATİCETÜL KÜBRA ÇETİN | 227 | VAR | YOK |
| 9 | KIRAÇ DEMİRKAN | 229 | VAR | VAR |
| 10 | RAMAZAN SARIOĞLU | 236 | VAR | YOK |
| 11 | AHMET ASLAN KURT | 263 | VAR | VAR |
| 12 | AYŞE DOĞAN | 334 | VAR | VAR |
| 13 | ENES AKKAN | 554 | VAR | VAR |
| 14 |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |

* Her öğrenci istediği bir konuyla ilgili bir maket hazırlayacak ve kendisiyle birlikte yaptığı maketin fotoğrafını çekecek.
* Konularınızla ilgili hazırladığınız slaytları ve çektiğiniz fotoğrafı, değerlendirebilmem için <https://sahinzekeriya.tr.gg> web sitesinde açılan sayfanın yan tarafındaki yerden sınıfınızın klasörünü açıp **(+Dosya)** dan yükleyerek bana göndere bilirsiniz. Dosya adı olarak, Sınıf ve Numaranızı yazın.

 **Not:** (+Dosya) butonunu tıkladığınızda açılan penceredeki “Ad kısmına” **adınızı ve sınıfınızı**, “Soyad” kısmına **soyadınızı ve numaranızı** doğru olarak yazın. E-posta kısmına **geçerli bir e-mail adresi** yazın çünkü yazdığınız e-mail adresine onay mesajı gelecek. Bundan sonra rahatlıkla siteye dosya yükleyebilirsiniz.

* Bu çalışmalar; 30 Mayıs 2020 tarihine kadar gönderilmiş olmalı…

Sevgili çocuklar; bu süreçte hepinize sağlıklı günler ve başarılar dilerim.

 Zekeriya ŞAHİN

 TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSİ ÖĞRETMENİ