

Okul-Ebeveyn Sözleşmesi nedir?

Başarı için Okul-Ebeveyn Sözleşmesi, ebeveynlerin, öğrencilerin ve öğretmenlerin birlikte geliştirdikleri bir anlaşmadır. Tüm öğrencilerimizin sınıf düzeyindeki standartlara ulaşmasını sağlamak için ebeveynlerin ve öğretmenlerin birlikte nasıl çalışacaklarını açıklar.

Etkili Kompaktlar:

- Okul iyileştirme planının hedeflerine bağlantı
- Öğrencinin öğrenme becerilerine odaklanmak
- Öğretmenlerin yüksek kaliteli öğretim kullanarak öğrencilerin bu becerileri geliştirmelerine nasıl yardımcı olacaklarını açıklayın
- Ebeveynlerin evde kullanabileceği belirli stratejileri paylaşın
- Öğretmenlerin ve velilerin öğrencinin gelişimi hakkında nasıl iletişim kuracağını açıklayın
- Ebeveynlerin gönüllü olma, gözlem yapma ve sınıfa katılma fırsatlarını açıklayın

Ortak Geliştirildi

Big A İlköğretim Okulu'nun ebeveynleri, öğrencileri ve personeli, Başarı için bu Okul-Ebeveyn Sözleşmesi'ni geliştirdi. Öğretmenler evde öğrenme stratejileri önerdi, ebeveynler bunları daha spesifik hale getirecek fikirler ekledi ve öğrenciler bize öğrenmelerine neyin yardımcı olabileceğini

Ortaklıklar Oluşturmaya Yönelik Faaliyetler

Çocuğunuzun akademik başarısını desteklemek amacıyla bir ortaklık kurmaya katılmak için lütfen aşağıdaki fırsatlardan yararlanmak için bize katılın.

- Veli-Öğretmen Görüşmeleri
- Aile Geceleri
- Gönüllülük
- Açık Toplantı

Öğrenci Öğrenimine İlişkin İletişim

Big A İlköğretim Okulu, öğrencilerin öğrenimiyle ilgili olarak ailelerle sık sık iki yönlü iletişim kurmaya karardır. Size ulaşmamızı bekleyebileceğiniz yollardan bazıları şunlardır:

- Okulun web sitesindeki güncellemeler
- Infinite Campus'taki mevcut notlar
- Sınıf bültenleri
- Veli/öğretmen konferansları
- İletişim klasörleri
- E-posta
- Öğrenci gündemleri
- Campus Messenger (metinler ve e-postalar)
- Sınıf Dojo mesajları
- Okul Facebook gönderileri
- Aylık takvimler/bültenler

2023-2024 School-Parent Compact For Achievement

Kindergarten Focus for Student Success



Big A Elementary School
Regina Bayles, Principal
regina.bayles@stephenscountyschools.org
706-886-2987

October 20, 2023

anlattı. Sözleşmeyi gözden geçirmek ve öğrenci ihtiyaçlarına göre değişiklikler yapmak için her yıl toplantılar yapılır.

Ebeveynler diledikleri zaman yorumlarıyla katkıda bulunabilirler.

Gönüllü olmak ve katılmak istiyorsanız lütfen iletişime geçiniz Regina Bayles at 706-886-2987.

Öğrenci Başarısına İlişkin Hedeflerimiz

Bölge Hedefleri

Talim ve Terbiye Kurulu tüm ilçe için hedefler belirler. Bölgenin 2023-2024 başarı hedefleri okuryazarlık sonuçlarını artırmaya odaklanıyor.

- **Başarı Hedefi 1:** Mayıs 2024'e kadar yerel ve eyalet değerlendirmelerinde yeterli düzeyde kitap okuyan öğrencilerin yüzdesini artırmak.
- **Başarı Hedefi 2:** Mayıs 2024'e kadar yerel ve eyalet değerlendirmelerinde yüksek düzeyde yazan öğrencilerin yüzdesini artırmak.

Okul Hedefleri

Big A İlköğretim Okulu ayrıca çocuğunuzun akademik başarısı için hedefler belirler. Bu hedefler okuryazarlık ve matematik alanlarındaki bölge ve okul başarı hedeflerini içerir. 2023-2024 için okul hedefleri aşağıdakileri içerir:

Hedef 1: 2023-24 öğretim yılı boyunca, Big A İlköğretim Okulu, öğrencilere kaliteli öğrenme deneyimleri ve titizlik sağlamak için çalışacak ve öğrencilerimizin %50'sinin, karşılaştırmalar ve devam eden kayıtlar ile ölçülen C veya daha yüksek bir eğitim düzeyinde yetkin bir şekilde okuma yapmasına yardımcı olacak.

Öğretmenler, Veliler, Öğrenciler - Başarı İçin Birlikte

Anaokulu Sınıfında

Anaokulu sınıfı, öğrencilerin okuma-yazma ve matematik alanındaki başarısını desteklemek için öğrenciler ve aileleriyle birlikte çalışacak. Ailelerle olan temel bağlantılarımızdan bazıları şunlar olacaktır:

- Ebeveynlere ve öğrencilere okuma becerilerini geliştirecek kaynaklar sağlayın.
- Bireysel ihtiyaçları karşılamak için farklılaştırılmış okuma deneyimleri sağlayın.
- Ebeveynlere ve öğrencilere okuma ve matematik becerilerini geliştirmeye yardımcı olacak web siteleri sağlayın.
- Ebeveynleri öğrenme stratejileri ve anaokulu içeriği konusunda bilgilendirmek için aile akademik geceleri düzenleyin.

Evde

Big A İlköğretim Okulu velileri, ailelerin öğrencilerinin okuma-yazma ve matematik alanındaki başarısını nasıl destekleyebilecekleri konusunda fikir geliştirmek için personele katıldı. Ailelerin bu listeye ekleyecek başka fikirleri olabilir:

- Çocuğumun her gün okuduğunu dinleyin ve hikayeyi anlayıp anlamadığını kontrol etmek için ona sorular sorun.
- Çocuğumu bilgi kartları, oyunlar ve alıştırmalar yoluyla yeni kelimeleri çözmek için stratejiler kullanmaya teşvik edin.
- Çocuğumla matematik pratiği yapmak için uygun zamanı sağlayın ve evdeki pratik, gerçek hayattaki matematik uygulama fırsatlarını arayın.
- Çocuğumun akademik olarak büyümesine yardımcı olacak yeni fikirler edinmek için aile gecesi

- Odak Alanı 1 - Ses Bilgisi – harf adları ve sesler
- Odak Alanı 2 – Yüksek frekanslı görüş sözcüklerini tanı

Hedef 2: 2023-24 öğretim yılı boyunca Big A İlköğretim Okulu, öğrencilere kaliteli öğrenme deneyimleri ve titizlik sunmak için çalışacak ve öğrencilerimizin %70'inin GKIDS yıl sonu verileriyle ölçülen matematik standartlarını göstermesine veya bu standartları aşmasına yardımcı olacak.

- Odak Alanı 1 – Nesnelerin miktarlarını sayın, nesne kümelerini karşılaştırın ve miktarları 20'ye kadar rakamlarla temsil edin
- Odak Alanı 2 – Basit toplama ve çıkarma durumlarını 10'luk nesne kümeleriyle ve son olarak denklemlerle modelleyin

etkinliklerine katılın ve katılın.

Büyük A İlköğretim Okulu Öğrencileri

Big A İlköğretim Okulu öğrencileri, okulda nasıl başarılı olabilecekleri ve okuryazarlık ve matematikte yıldızlara nasıl ulaşabilecekleri konusunda fikir geliştirmek için personel ve velilerle bir araya geldi. Öğrenciler evde öğrenme ile okulda öğrenme arasında bağlantı kurmak için aşağıdaki fikirleri düşündüler:

- Her gün evde yüksek sesle okuyun.
- Harfler/sesler ve yüksek frekanslı sözcükler üzerinde alıştırmaya yapın.
- Nesneleri bir veya daha fazla nitelik veya ilişki kullanarak sıralama ve sınıflandırma alıştırmaya yapın.
- Sınıfta öğrenme ve küçük grup etkinlikleri sırasında potansiyellerini ortaya çıkarın.