

TOHUM KUMBARAM



eTwinning

MY SEED PUMPS





TOHUM KUMBARAM (MY SEED PUMPS)

Proje hakkında

Bu projeye öğrencilerimiz okul ve ev bünyesinde belirlenen bir sahada tohum çimlendirecek, bitki yetiştirecek ve ürün elde edeceklerdir. Öğrencilerimizin doğaya, çevreye, bitkiye olan duyarlılıkları ve farkındalıkları arttırılacaktır. Tohumların özelliği, yetiştirme şartları ile üretim aşaması anlatılarak yerli tohumun önemi kavratılacaktır. Öğrencilere çevre bilinci kazandırılacak ve çevresel sürdürülebilirlik için girişimde bulunacakları etkinlikler oluşturulacaktır. Projemizde yaparak yaşayarak, araştırma inceleme yoluyla ve sunuş yoluyla öğrenme, önceliğimiz olacaktır.

Bu projeye öğrencilerimiz; ellerindeki tohumların toprakla buluşmasına şahit olacaklar, kendi emekleriyle yeşeren tohumların mutluluğunu yaşamalarına imkân verilecektir.

HEDEFLER

Öğrencilerin (yaşam ve çevre açısından) tohumların önemini kavraması

Bitkilerin canlılık özelliğinin tanınması

Öğrencilerin tohumlar ve bitkiler konusunda bilgi edinmesi

Öğrencilerin tohum çimlendirmeyi öğrenmesi

Öğrencilerin yerli tohum ve tohum saklama konusunda bilgi edinmesi

Öğrencilere Ata tohumu çoğaltma ve gelecek nesillere aktarma konusunda bilinç kazandırılması.

Öğrencilerin bitki yetiştirme, bitki bakımı konusunda bilgilendirilmesi

Öğrencilerin bitki çeşitliliği konusunda duyarlılık kazanması

Öğrencilerin doğa ve doğanın sürekliliğine duyarlılık geliştirmesi.

Öğrencilerin doğal kaynakların yerinde kullanılması ve gelecek kuşaklara aktarılması konusunda bilinç kazanması

Öğrencilerin iş birliği içinde çalışma becerisi kazanması

Öğrencilerin kendi tohum kumbaralarını oluşturmaları

ÇALIŞMA SÜRECİ

1. Proje ortaklarının belirlenmesi
2. İletişim gruplarının oluşturulması
3. Proje çalışma planının yapılması.
4. Öğrencilerle birlikte tohum kumbaralarının yapılması
5. Bitki yetiştirme çalışmalarına başlanması(fasulye, mercimek, nohut v.b tohumları çimlendirme, saksıya çiçek dikimi)
6. Bitkilerin oluşumu ile ilgili animasyonlar izlenmesi
7. Bitkilerin büyüme aşamaları ile ilgili etkinlikler yapılması
8. Bitkilerin büyümesi ile ilgili drama çalışması yapılması
9. Meyvelerin çekirdeklerini tohum kumbarasında biriktirilmesi
10. Tohumların proje ortakları arasında gönderiminin sağlanması
11. Tohum çeşitleri ile ilgili pano hazırlanması
12. Öğrencilerin yaparak yaşayarak süreci takip etmesi ve yetiştirdiği tohumla ilgili aşamaları anlatan sunu hazırlaması.

BEKLENEN SONUÇLAR

1. Öğrencilerimize tohumun önemi ve bilincini aşlamak ve doğanın ve çevrenin kıymetini bilen bir nesil yetiştirmek.
2. Tek yıllık bitkilerde yetişen tohumların olursa mahsulleri toplanacak, Öğrencinin kendi elleriyle yetiştirdiği bitkiden elde ettiği mahsulü yemesi ve kullanması sağlanacak. Bu şekilde öğrencilerin çevreye duyarlılığı artmış olacak.
3. Bitkilerle ilgili edinilen bilgiler sonucu, öğrenciler bu bilgileri günlük yaşamlarında kullanır hale gelecek.
4. Okullarda yapılan 'Tohum Kumbaralarının' aktif kullanılması sağlanacak.
5. Okulların bahçelerinde 'Tohum Bahçesi ' dikim alanı oluşacak ve sonraki aylarda da kullanılmaya devam edecek.
6. Yerli tohumlardan yetiştirilen bitkilerden elde edilecek yeni tohumlar sayesinde tohum kumbaralarımız daha da güçlendirilecek.
7. Teknoloji çağındaki çocuklarımızın toprağa dokunması onu işleyip ürün elde etmesi sağlanacak.
8. Proje sonunda oluşan tohumlar kumbarada biriktirilerek Tarım Kooperatifine öğrencilerimiz aracılığı ile verilecek