CENTRO DIURNO SOCIO- EDUCATIVO E RIABILITATIVO Art.60 R.R. 04/2007

Ambito TA/1 Comuni di

( CASTELLANETA, GINOSA,LATERZA,PALAGIANELLO)

**PROGETTO: UN PULCINO PER AMICO**

QUEST’ANNO CON L’AVVICINARSI DELLA PASQUA VOGLIAMO APPROFONDIRE LA CONOSCENZA DI UN SIMBOLO PASQUALE: IL PULCINO.

**DESTINATARI:** I RAGAZZI DEL CENTRO DIURNO ETUTTI I BAMBINI DELLA SCUOLA ELEMENTARE E MATERNE A. DIAZ (PER CHI VORRA’ ADERIRE)

**COLLABORATORI DEL PROGETTO:** LA DITTA DE BIASI CHE CI HA PRESTATO L’INCUBATRICE E CHE CI HA FORNITO LE UOVA

**TEMPI:** APRILE-MAGGIO-GIUGNO 2019

IL CENTRO DIURNO POTRA’ INIZIARE A RICEVERE LE CLASSI DAL GIORNO 9 APRILE

**OBIETTIVI:**

* Riconoscere, rispettare e prendersi cura degli essere viventi e della natura;
* Conoscere l’uovo, la sua provenienza e la sua utilità;
* Conoscere le fasi dello sviluppo dall’embrione al pulcino;
* Conoscere l’incubatrice, le regole per il suo buon uso, il suo ruolo sostitutivo della chioccia;
* Usare simboli e tabella per registrare giorno per giorno le cure prestate alle uova;
* Usare termini appropriati all’esperienza vissuta;
* Saper attendere e posticipare i propri desideri;
* Formulare domande cercando di scoprire e conoscere;
* Riconoscere ed esprimere le emozioni vissute: stupore, gioia, fiducia, entusiasmo, attesa, delusione ….

Qualche giorno fa il titolare della ditta De Biasi ci ha prestato un’incubatrice per poter sperimentare al centro la nascita dei pulcini.

Ci verranno fornite 50 uova alla volta, procederemo con lo studio di come è fatto l’uovo, chi lo fa e come si può realizzare questa magia che da un semplice uovo dopo 21 giorni nasce un pulcino.

Attrezzeremo un angolo del salone dove porremo l’incubatrice e studieremo le immagini giorno per giorno di come all’interno l’uovo si trasforma.

Spiegheremo come è fondamentale rispettare alcune regole per la buona riuscita della schiusa:

* Localizzare l’incubatrice in una stanza riscaldata a temperatura costante,
* Incubare solo uova della stessa specie,
* Tenere una scheda di incubazione,
* Controllare la temperatura dell’incubatrice giornalmente: 37,5° C,
* Controllare che la vaschetta dell’incubatrice contenga sempre acqua,
* Lavarsi e asciugarsi sempre le mani prima di maneggiare le uova.

Dopo lo studio ci dedicheremo ad attività manuali (come la costruzione di un uovo con il pulcino all’interno, utilizzando il cartoncino) e ad attività ricreative con giochi ed indovinelli per divertirci insieme.

I ragazzi, dopo la spiegazione sul funzionamento dell’’incubatrice e da come sono composte le uova, verranno portati nell’azienda per visitare l’habitat naturale di questi animali.

La valenza educativa di tale progetto è quella di suscitare nei ragazzi e nei bambini emozioni e sentimenti che scaturiscono nel prendersi cura di un piccolo essere vivente, che permetterà loro di comprendere da vicino il processo che porta alla magia della nascita.

**Le Educatrici del Centro Diurno di Laterza**

**Dott.ssa Malizia Anna Maria**

**Dott.ssa Casarola Leonarda**

**Dott.ssa Carrera Marilena**