

# **Проектная деятельность в начальной школе на уроках английского языка**

Учитель английского языка  
МБОУ «СОШ № 198»:  
Козубец С.А.

Проект-совокупность приёмов, операций, которые помогают овладеть определённой областью практических или теоретических знаний в той или иной деятельности.

Проект- способ достижения дидактической цели через детальную разработку проблемы, которая завершится практическим результатом.



## Что такое проект для ученика?

- Это возможность раскрыть свой творческий талант, проявить себя индивидуально или в группе.

## Что такое проект для учителя?

- Это дидактическое средство обучения, которое позволяет научить ученика ориентироваться в информационном пространстве, научить работать в команде.



# Особенность начальной школы

- Ученики приходят в школу с разным уровнем готовности к обучению, неодинаковым социальным опытом, отличиями в психофизиологическом развитии.
- Образование призвано помочь реализовать способности каждого и создать условия для индивидуального развития ребенка.
- Проектная деятельность способствует развитию общеучебных навыков.



# Проекты

```
graph TD; A[Проекты] --> B[По методу выполнения:]; A --> C[По количеству участников:]; A --> D[По продолжительности:];
```

## По методу выполнения:

- исследовательскими;
- -творческими;
- -информационными.

## По количеству участников :

- - индивидуальные;
- - парные;
- - групповые.

## По продолжительности:

- - краткосрочные,
- -средней продолжительности
- - долгосрочные.

Во 2 и 3 классе содержится несколько тем, где проектная работа может начинаться с одного листка и заканчиваться целой книгой (“My school”, “My friend”, “My favourite toy”)





В 4 классе учащиеся работают над проектами «My house», « My room», «My favourite animals» и тд.



- Проектная деятельность в начальной школе готовит учащихся к более сложной исследовательской работе в среднем звене.
- Позволяет интегрировать различные виды деятельности, делая процесс обучения более увлекательным, более интересным, поэтому более эффективным.

