

Модель 2

«Ротация станций»

Учащиеся распределяются между тремя группами по видам учебной деятельности. Каждая группа работает в своей части класса на своей станции:

- 1) станция работы с учителем;
- 2) станция онлайн-обучения;
- 3) станция проектной (индивидуальной) работы



Модель 3

«Ротация лабораторий»

Часть занятий у учащихся проходит в обычных классах, но на один урок дети переходят в компьютерный класс-лабораторию – где индивидуально работают в онлайн-среде, углубляя или закрепляя полученные на предыдущих уроках знания. Эта модель похожа на модель "перевернутого класса", только без реализации работы учащихся дома



Модель 4

«Гибкая»

Гибкая модель предполагает, что убирается множество ограничений, которые существуют в системе образования: границы урока, тем, пространство между классами, взамен предоставляется возможность каждому ученику двигаться в своем темпе





ГОДА РОССИИ

Учитесь и учитесь

СТАНЦИЯ РАБОТЫ С УЧИТЕЛЯМИ

СТАНЦИЯ РАБОТЫ С УЧИТЕЛЯМИ





ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
«УЧИТЕЛЬ ГОДА РОССИИ»
2021

«СТАНЦИЯ
РАБОТЫ
С УЧИТЕЛЕМ»



1. Когда отмечается Международный день птиц?
2. Какая птица изображена на гербе Австралии?
3. Птица, не умеющая летать, но водоплавающая?
4. Самая крупная птица?
5. Птица, обладающая самой длинной шеей и самыми длинными ногами?



и и урится



