« ТРИЗ технология- средство, обеспечивающее развитие учащихся, их самореализацию, повышение качества учебно-воспитательного процесса»

Учителя начальных классов МБОУ «Каменоломненская средняя школа» Дюкаревой Н.А.

«Обучение, построенное на усвоении конкретных фактов, изжило себя в принципе, ибо факты быстро устаревают, а их объем стремится к бесконечности».



А.А.Гин

ТРИЗ

ТРИЗ - это теория решения изобретательских задач, признанным автором которой является

Г.С. Альтшуллер.

В чем именно состоит суть ТРИЗ? Коротко можно сказать, что это особенный парадоксальный способ мышления.

Цели:

- Развитие интереса к предметам;
- Овладение новым способом решения задач;
- формирование и развитие способностей учащихся, необходимых для выполнения творческой деятельности.

ТРИЗ формирует:

- * стиль мышления, направленный на самостоятельную генерацию знаний;
- * умение видеть, ставить и решать проблемные задачи в своей области деятельности;
- ***** умение выделять закономерности;
- * воспитание мировоззренческой установки восприятия жизни как динамического пространства открытых задач.
- А это значит, что данная технология отвечает задачам, поставленными ФГОС.

«Идеальная дидактика-это её отсутствие» А. Гин



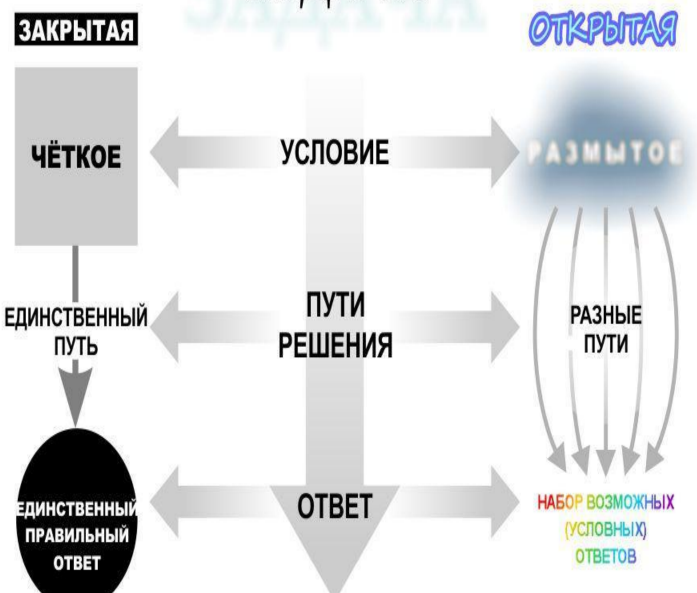
Игра «НИЛ»



Резерв



ЗАДАЧА



Приём составления загадок

	КАКОЙ?	ЧТО БЫВАЕТ ТАКИМ ЖЕ?
1	Стройная	Девушка
2	С листочками	Книга
3	Белоствольная	Caxap

Итог работы над загадкой

- После заполнения таблички учитель предлагает прочитать загадку, вставляя между строчками правого и левого столбцов связки «как» или «но не».
- Итоговая загадка про березу:
 «Стройная, как девушка; с листочками, как книга;
 белоствольная, но не сахар».



Модель №2

	что делает?	(КТО ИЛИ ЧТО) ДЕЛАЕТ ТАК ЖЕ
1	пыхтит	паровоз
2	колется	кактус
3	сворачивается	клубок

Загадка: Сворачивается, но не клубок, колется, как кактус, пыхтит, но не паровоз.



ПРИЁМ «Составление метафор»

- 1.Определяется объект 1 (облака), о котором составляется метафора.
- 2.Выявляется специфическое свойство (лёгкие).
- 3.Выбирается объект 2 с такими же свойствами (пух).
- 4.Определяется место объекта 1 (весеннее небо).
- 5.Объединяются: объект 2 (пух) и место объекта 1 (небо).
- Итог: Ветер разносил лёгкий пух по весеннему небу.

Прием «Круги по воде».

- ► 1). Выбрать слово «камень» (из 5-6 букв, не содержащее Й, Ы, Ь, Ъ), записать его буквы на доске в столбик.
- 2). Написать рядом с каждой буквой произвольные существительные, начинающиеся с данной буквы.
- 3). Составить рассказ с использованием всех слов. Название рассказа – исходное слово.

Результат применения приёма

- М-Москва
- О-окно
- Р-река
- ► О-Оля
- 3-зима
- На зимних каникулах Оля поехала в Москву. На улице был сильный мороз. Как же он изменил всё вокруг! Через окно поезда девочка увидела покрытую льдом реку. Как красиво и величественно!

Прием «Я беру / не беру тебя с собой»

- один из наиболее универсальных приемов ТРИЗ . При его использовании знания не просто транслируются ученикам, а добываются учениками благодаря самостоятельной работе. «Я беру тебя с собой» напоминает занимательную игру и рекомендован к использованию во время повторения изученного материала. Он подходит для проведения разминки на уроке.

Использование приёма

- Тема: Непроверяемая орфограмма в корнях слов
- Учитель: Я отправляюсь в поход и беру с собой картофель.
- Ученик: Я возьму грушу
- Учитель: Я не беру тебя с собой.
- ▶ Ученик: Я сахар.
- Учитель: Я беру тебя с собой
- Итоговый вопрос: «По какому принципу я отбирала кого брать с собой, а кого нет ?» (словарные слова)
- ▶ Исходя из этого, какая тема нашего урока?

