



## ФОРМИРОВАНИЕ РЕГУЛЯТИВНЫХ УУД



## **Понятие «универсальные учебные действия»:**

**Достижение умения учиться предполагает полноценное освоение школьниками всех компонентов учебной деятельности: познавательные и учебные мотивы; учебная цель; учебная задача; учебные действия и операции;**



# Регулятивные УУД

## обеспечивают организацию этапов учебной деятельности

- Целеполагание;
- Планирование;
- Прогнозирование;
- Контроль;
- Коррекция;
- Оценка;
- Волевая саморегуляция.

## Целеполагание

**постановка учебной задачи:**  
**соотнесение того, что уже известно и**  
**усвоено, и того, что ещё неизвестно**

# Планирование

**составление плана и  
последовательности действий  
(определение последовательности  
промежуточных целей с учётом  
конечного результата)**

# Прогнозирование

**предвосхищение  
результата и уровня усвоения  
заний**

# Контроль

**сличение способа действия и его  
результата**

**с заданным эталоном**

**с целью обнаружения отклонений и  
отличий от эталона**

## Коррекция

**внесение необходимых дополнений  
и корректив в план и способ  
действия в случае расхождения  
эталона, реального действия и  
его результата**

# Оценка

**выделение и осознание  
уч-ся того, что уже усвоено и что еще  
нужно усвоить, осознание качества  
и уровня усвоения**

# Саморегуляция

**способность к мобилизации  
сил и энергии, к волевому усилию и к  
преодолению препятствий**

# Регулятивные универсальные учебные действия отражают

способность обучающегося строить учебно-познавательную деятельность,  
учитывая все её компоненты:

- ЦЕЛЬ
- МОТИВ
- ПРОГНОЗ
- СРЕДСТВА
- КОНТРОЛЬ
- ОЦЕНКА



## Предметное содержание

Предметы  
учебного плана

Порядок действий  
Алгоритмы

Технология  
оценивания

Оценивание  
результата

Проблемно-  
диалогическая  
технология

Постановка учебной задачи  
Составление плана учебных  
действий

Технологии

Порядок операций

Окружающий мир

Проведение  
экспериментов

## Регулятивные универсальные учебные действия

Самостоятельное  
выполнение  
действий в группе и  
индивидуально

Реализация оригинальных замыслов:  
от идеи через планы и эскизы к результату

Проекты и жизненные задачи

у ч е б н ы й п р о с е с с

внешняя  
действенность



## Виды заданий для формирования регулятивных УУД

- «преднамеренные ошибки»;
- поиск информации в предложенных источниках;
- взаимоконтроль
- взаимный диктант (метод М.Г. Булановской)
- диспут
- заучивание материала наизусть в классе
- «ищу ошибки»
- КОНОП (контрольный опрос на определенную проблему)

## Практическое задание № 1.

Из списка предложенных универсальных учебных действий выберите лишь те, которые относятся к регулятивным УУД



## Личностные УУД

- Ученик осознает смысл учения и понимает личную ответственность за будущий результат
- Ученик умеет делать нравственный выбор и давать нравственную оценку
- Ученик понимает кто он в этом мире, свои сильные и слабые стороны, а также то, чем ему хотелось заниматься
- У ребенка развита рефлексия
- У ребенка сформирована учебная мотивация
- У ребенка сформирована адекватная самооценка



## Регулятивные УУД

- Ученик умеет составлять план действий
- Ученик может внести необходимые дополнения и коррективы в план и способ действия в случае необходимости
- Ученик осознает то, что уже усвоено и что еще подлежит усвоению, а также качество и уровень усвоения
- Ученик может поставить учебную задачу на основе соотнесения того, что уже известно и освоено учащимся, и того, что еще неизвестно
- Ученик способен к волевому усилию
- Ученик владеет навыками результирующего, процессуального и прогностического самоконтроля
- У ученика сформирован внутренний план действий
- Ученик перед тем, как начать действовать определяет последовательность действий
- Ребенок может адекватно реагировать на трудности и не боится сделать ошибку

## Коммуникативные УУД

Ученик умеет делать нравственный выбор и давать нравственную оценку (обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей)

Ученик понимает кто он в этом мире, свои сильные и слабые стороны, а также то, чем ему хотелось заниматься (обобщенное действие, умение учиться)

Ученик умеет договариваться не силовыми методами

Ученик умеет вступать в диалог

Ребенок может сотрудничать с другими людьми в поиске необходимой информации

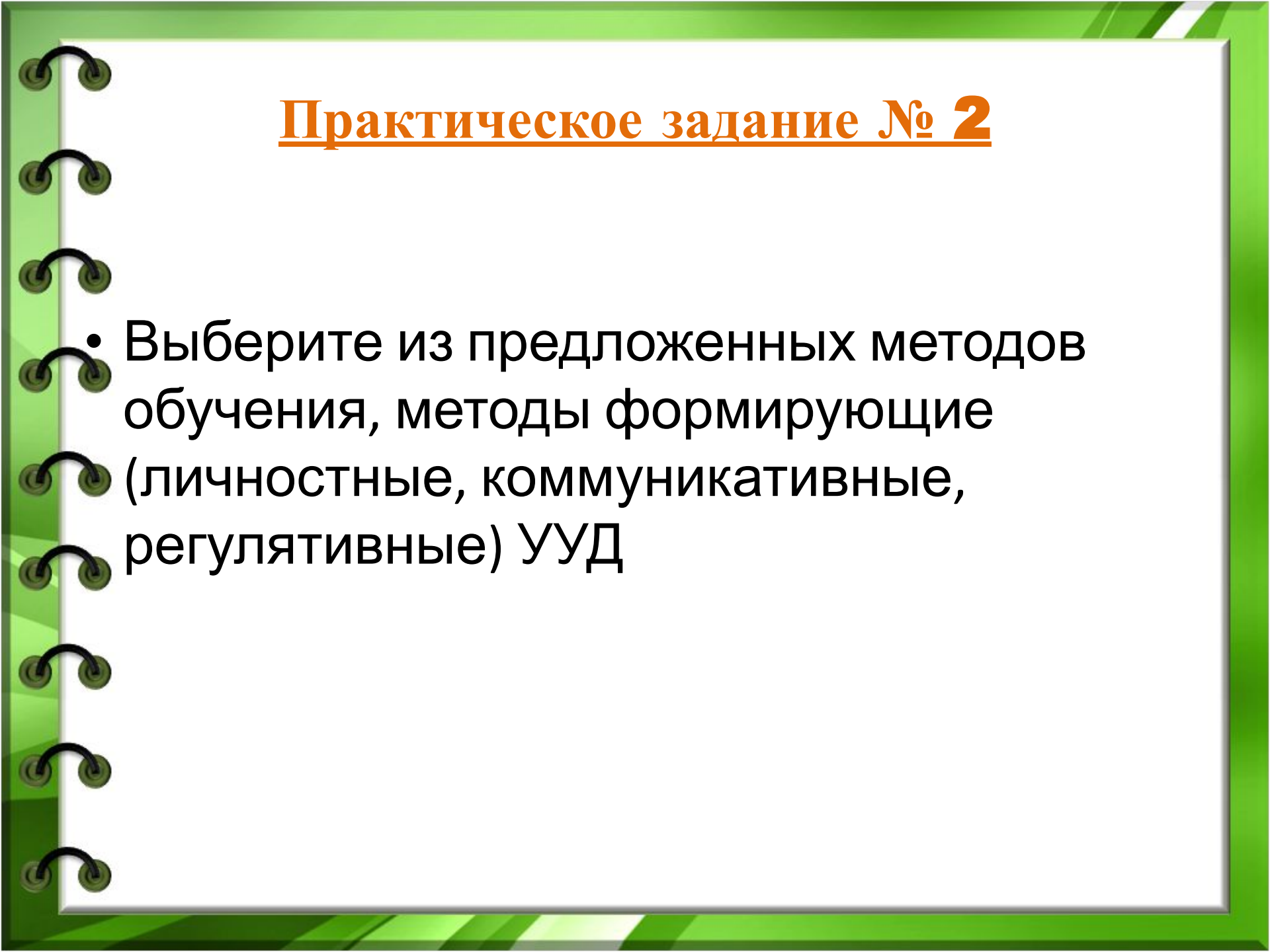
У ребенка развита рефлексия (рефлексия в общении - осознание действующим индивидом того, как он воспринимается партнером по общению)

Ребенок умеет слушать и слышать

Умение выражать свои мысли, строить высказывания в соответствие с задачами коммуникации

Ребенок может интегрироваться в группу сверстников

У ребенка сформирована адекватная самооценка



## Практическое задание № 2

- Выберите из предложенных методов обучения, методы формирующие (личностные, коммуникативные, регулятивные) УУД

## Методы, формирующие личностные УУД

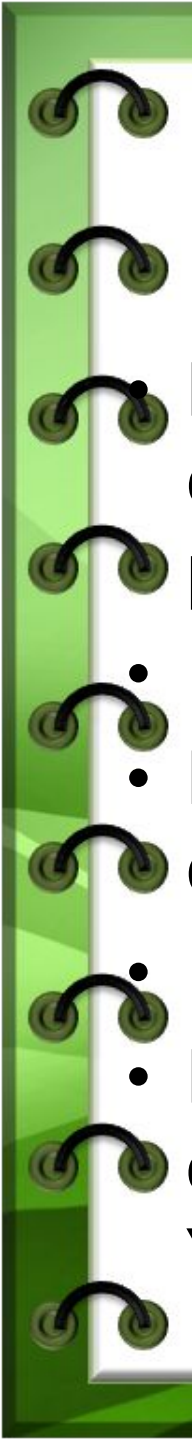
- ✓ групповая и парная работа
- ✓ дискуссия
- ✓ метод проектов
- ✓ деловые игры;
- ✓ метод эвристических вопросов
- ✓ имитационный тренинг
- ✓ ситуацию успеха
- ✓ «Мозговой штурм»
- ✓ метод деятельностного поощрения
- ✓ «Круглый стол»

## Методы, формирующие коммуникативные УУД

- ✓ групповая и парная работа
- ✓ дискуссия
- ✓ метод проектов
- ✓ деловые игры;
- ✓ организационно-мыслительные игры:
- ✓ метод эвристических вопросов
- ✓ имитационный тренинг
- ✓ метод эвристических вопросов

## Методы, формирующие регулятивные УУД

- ✓ групповая и парная работа
- ✓ дискуссия
- ✓ метод проектов
- ✓ метод эвристических вопросов



## Практическое задание № 3

- Разработать педагогические ситуации, способствующие формированию регулятивных УУД на уроке.
- Представить перечень действий учителя по формированию регулятивных УУД на уроках.
- Представить перечень действий обучающихся по овладению регулятивными УУД на уроках



## РЕФЛЕКСИЯ

- Оцените степень собственной включенности в работу семинара;
- перечислите свои ошибки;
- назовите самый значимый эпизод семинара;
- перечислите негативные факторы (то, что раздражало, вызывало агрессию, неприятие);
- оцените по 7 бальной шкале насколько удалось реализовать себя на семинаре.



**Желаем вам  
терпения и творчества!**