

Проверка и учёт знаний

Сафонова Л.А.

LOGO

проверка знаний

Вопросы проверки уровня усвоения знаний и оценки знаний являются актуальными и рассматриваются в методике как основные.



Логическое задание



Какие требования к проверке и учёту знаний учащихся предъявляют к учителю ФГОС?

Показатели сформированности знаний

- 1 Владение понятиями
- 2 Владение фактами
- 3 Владение научной проблематикой
- 4 Владение теориями
- 5 Владение закономерностями
и правилами
- 6 Владение методами и процедурами

Показатели сформированности умений

- ◆ построение алгоритма операций;
- ◆ моделирование;
- ◆ выполнение комплекса действий, составляющих умение;
- ◆ самоанализ

Формы контроля

1

Индивиду-
альная

2

Групповая

3

Фронталь-
ная

Виды контроля



Полилог

Коллективное обсуждение поставленного учителем вопроса. Связано с тем, что у младших школьников еще недостаточно развито умение слушать сверстника, который отвечает у доски: дети начинают отвлекаться, вертеться, не слышат ни отвечающего, ни учителя. Когда вопрос обсуждается всеми, внимание учеников более сосредоточено: чтобы быть активным в процессе общей дискуссии, каждый участник должен слышать вопрос, анализировать ответ, быть готовым дополнить, исправить, высказать свое мнение.



Логическое задание



**Приведите примеры
нетрадиционных типов
заданий проверки знаний
учащихся на уроках
окружающего мира.**

Проверь себя

1. Творческие задания
2. Работа в малых группах
3. Работа в парах
4. Ролевые игры
5. Социальные проекты
6. Разминки
7. Разрешение проблем («Дерево решений», «Мозговой штурм» и др. и т. д



Thank You !

**МДК «Естествознание с
методикой преподавания»**

LOGO