

Место комбинаторно-логического мышления в процессе стохастического и дискретного восприятия окружающего мира. Задачи и пути решения

Малакичев А.О. - учитель математики МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска.

Аннотация: Современный выпускник должен уметь не только запоминать факты, но и абстрагировать, анализировать и сравнивать их, а также на основе осознанного отбора необходимой информации делать правильные выводы. Одним из значимых результатов образовательной деятельности становится уровень развития комбинаторно-логического мышления. Обсуждаются проблемы и возможные пути его формирования в школе.