

## **Argomenti delle domande classe di concorso Ad01**

- Domanda su affresco di Giotto. Creare un'u.d.a. o una lezione per media o superiore secondo competenze minime che dovevano essere indicate e interdisciplinarietà.
- Concorso 1401 della porta del Battistero di Firenze.
- Impressionismo di Manet e Cezanne: il candidato doveva illustrare la corrente in relazione ai due artisti e elaborare un'u.d.a. e verifiche.
- Teoria del colore di Itten e applicazione in un'u.d.a
- Terrae Motus di Caserta
- Traccia da argomentare sui ragazzi difficili e sul ruolo del docente.

## **Domande prova scritta di Matematica Applicata A47**

- Legge dei grandi numeri: delineare strumenti didattici e metodologie per la trattazione dell'argomento, specificando il contesto didattico.
- Numero irrazionale: inquadrare la trattazione della nozione dell'argomento nella programmazione disciplinare curricolare.
- Formula di Bayes: indicare azioni di recupero per l'argomento, dichiarando anche quali competenze sono obiettivo da raggiungere.
- Limite di funzione: definire le competenze minime raggiungibili dagli allievi per l'argomento, specificando anche gli assi culturali di riferimento
- Giochi a sfondo matematico:
- Teorema di Pitagora e sue applicazioni: individuare prove di verifica e criteri di valutazione per l'argomento.
- Inglese: Le migrazioni e gli effetti visibili anche nel mondo scuola
- Inglese: Allievi stranieri a scuola e famiglie