UNIVERSITA' DI PISA

TEST AFS

PEDAGOGIA, PEDAGOGIA SPECIALE, DIDATTICA INCLUSIVA

IDENTIFICATIVO PROVA DI AMMISSIONE



7 aprile 2018

UNIVERSITA' DI PISA - ANNO ACCADEMICO 2017/2018

TEST AFS

PEDAGOGIA, PEDAGOGIA SPECIALE, DIDATTICA INCLUSIVA

SCHEMA E

- La concezione deweyana della «scienza dell'educazione» come scienza empirica pone al centro dell'attenzione pedagogica la padronanza del metodo attraverso il quale è possibile conoscere. Il «metodo» a cui Dewey si richiama è il «metodo investigativo dell'intelligenza». Fulcro di tale argomentazione è il concetto di
 - a) esperienza
 - b) dipendenza acritica
 - c) conoscenza
- 2. Vygotskij sostiene che la competenza sociale prima e quella individuale poi, si sviluppano in maniera proporzionata al grado di riflessione e di consapevolezza di quello che si sta facendo. Quale fra le seguenti scelte meglio può aiutare i bambini a perseguire tale scopo?
 - a) ripetere pedissequamente le nozioni acquisite
 - b) utilizzare prevalentemente modelli trasmissivi
 - c) riflettere su quanto stanno facendo (didattica metacognitiva)
- 3. Nella Ratio Studiorum Societatis Jesu (1599) l'ordinamento degli studi era suddiviso in:
 - a) corso umanistico, filosofico, teologico
 - b) corso di lingua materna, teologia, storia
 - c) corso di scienze, filosofia, teologia
- 4. Rispetto alle finalità educative, gli obiettivi
 - a) sono indicazioni di traguardi formativi controllabili, operativi, comunicabili a livello di conoscenze, di abilità, di atteggiamenti affettivi e globalmente personali
 - b) sono indicazioni più soggettive dei fini dell'educazione
 - c) descrivono le intenzioni ultime che chi educa vuole conseguire
- 5. La formazione è il processo attraverso il quale promuovere la costruzione della singolarità, vale a dire la realizzazione dell'azione pedagogica (di una pedagogia della ragione e dell'impegno). La formazione si muove su due piani, nel senso dell'«essere formati» e del «formarsi». L'essere formati rinvia a
 - a) la mediazione di libertà e autorità, razionalità e relazionalità, ragione e creatività, di dovere e gratificazione personale, di sforzo, sofferenza e piacere
 - b) un intervento interno: le dinamiche intrapersonali del soggetto, le sue rappresentazioni culturali, i suoi valori attraverso i quali formarsi, senza alcuna influenza da parte dei fattori esterni
 - c) un intervento esterno: alle istituzioni della formazione, alla figura del «formatore», ai contenuti della cultura e ai valori attraverso i quali essere formati
- 6. La metacognizione è un concetto emerso dalla ricerca cognitivista negli ultimi decenni che ha acquisito un posto di particolare rilievo nell'apprendimento scolastico. Con esso si intende
 - a) la consapevolezza che uno studente possiede circa la propria posizione rispetto ai propri compagni di classe nella capacità di apprendere
 - o) la consapevolezza della vastità o della povertà di conoscenze che uno studente possiede su un argomento e di quanto deve ancora apprendere
 - c) la conoscenza consapevole di se stessi, delle richieste di un compito e delle strategie per affrontarlo come anche la conoscenza procedurale per monitorare, guidare e controllare il proprio processo di apprendimento

- 7. Che cosa è previsto per la valutazione degli alunni con Disturbi Specifici di Apprendimento?
 - a) la presenza di un docente tutor che affianchi l'alunno
 - b) l'impiego di strumenti metodologico-didattici compensativi e dispensativi
 - c) nessuna forma di differenziazione delle modalità valutative
- 8. Quale di queste azioni NON è in sintonia con le linee di azione che caratterizzano il modello di integrazione della scuola italiana?
 - a) favorire la formazione di classi omogenee per provenienza nazionale
 - b) favorire l'apprendimento dell'italiano seconda lingua
 - c) valorizzare il plurilinguismo
- 9. "Il dibattito sulla complessità ha avuto ricadute nella dimensione progettuale della pedagogia, soprattutto di quella pedagogia che orienta il suo telos in direzione di educazione alla ragione. Questa si propone come una «ragione problematica», in grado di pensare la complessità e di muoversi dialetticamente tra i molteplici piani esistenziali e culturali del reale" A partire da questo assunto educare alla ragione problematica e complessa significa
 - a) educare a pensare in maniera lineare (logico-sequenziale)
 - b) educare a pensare in maniera complessa
 - c) educare a pensare in maniera restrittiva e riduzionistica
- 10. Il "mastery learning" è un particolare metodo di insegnamento che organizza l'istruzione in modo da
 - a) mantenere sempre alta la motivazione dello studente nel raggiungimento della padronanza di un contenuto
 - b) favorire le propensioni e le doti naturali degli studenti
 - c) assicurarsi che lo studente abbia conseguito un obiettivo precedente prima di passare ad uno successivo
- 11. Nell'età contemporanea una delle linee più significative di sviluppo della scuola tra quelle sotto elencate è
 - a) riconoscere l'importanza delle doti innate dello studente rispetto al contesto ambientale
 - b) dare importanza all'azione dell'insegnante per una corretta impostazione del processo educativo
 - c) l'esigenza didattica di iniziare dalla viva e diretta esperienza dello studente
- 12. Il concetto di "area di sviluppo prossimale" si rifà alla teoria dell'apprendimento sociale della conoscenza di Vygotskij (approccio storico-culturale). Come possiamo definire la "zona di sviluppo prossimale"?
 - a) come area di maggior interazione col gruppo classe
 - b) come la distanza tra il livello effettivo di sviluppo, così com'è determinato da problemsolving autonomo, e il livello di sviluppo potenziale, così com'è determinato attraverso il problem-solving sotto la guida di un adulto o in collaborazione con i propri pari più capaci
 - c) come area di maggior interazione col docente
- 13. Le ricerche condotte nel campo della cibernetica sulle analogie e sulle differenze che intercorrono tra intelligenza biologica e intelligenza artificiale forniscono alla pedagogia irrinunciabili occasioni di approfondimento teorico-prassico. Da tale confronto emerge la necessità di integrare nella riflessione pedagogica la dimensione di
 - a) contesto, ambiente di apprendimento
 - b) nozione, sapere
 - c) tempi e spazi

- 14. Sulla base dello stato attuale del dibattito e delle conoscenze biologiche e neurobiologiche, le ricadute in campo pedagogico sono molteplici; sappiamo che II cervello del bambino è, infatti, un «cervello affamato di conoscenze». Relativamente al rapporto fra lo sviluppo post-natale del cervello e le offerte formative per meglio soddisfare questa esigenza, si pone dunque la necessità di
 - a) predisporre e attrezzare ambienti formativi in cui fornire la monotonia delle sollecitazioni culturali, limitazione degli scambi sociali e di occasioni concrete di utilizzazione multidimensionale del proprio potenziale mentale (per muoversi, toccare, osservare, avanzare ipotesi, fare inferenze, inventare soluzioni, elaborare linguaggio e pensiero, esprimersi, comunicare, argomentare)
 - b) predisporre ambienti formativi caratterizzati da una non intenzionale e non razionale proposta formativa sia a livello percettivo, che affettivo e cognitivo, espressivo e comunicativo
 - c) predisporre e attrezzare ambienti formativi in cui fornire ampie opportunità di esercizio del pensiero e in cui attualizzare al meglio le potenzialità apprenditive di ciascun individuo in relazione alla specificità del proprio irripetibile patrimonio neurologico e mentale
- 15. "Non possiamo riformare l'istituzione senza avere prima riformato le menti, ma non possiamo riformare le menti se non abbiamo preventivamente riformato le istituzioni. Questa è un'impossibilità logica che produce un doppio blocco". Quale soluzione individua Morin, iscritta nel quadro della complessità?
 - a) la mente-istituzione: sono gli insegnanti che, catalizzatori della complessità, dovrebbero raccogliere la sfida, superando gli steccati disciplinari
 - b) il carattere funzionale dell'insegnamento riducendo l'insegnante ad un semplice impiegato
 - c) il carattere professionale dell'insegnamento portando a ridurre l'insegnante all'esperto
- 16. Una scuola centrata sullo studente tiene conto
 - a) del quoziente intellettivo, dell'aspetto socio-economico, dell'interesse e della disponibilità ad apprendere degli studenti
 - b) del contesto sociale e dello sviluppo tecnologico della società in cui vive lo studente
 - dei fattori metacognitivi e cognitivi, motivazionali ed emotivi, sociali ed evolutivi e delle differenze individuali
- 17. Da chi viene redatta la Diagnosi funzionale, oggi Profilo di funzionamento?
 - a) dall'Unità Multidisciplinare
 - b) dal Dirigente Scolastico
 - c) dall'insegnante di sostegno
- 18. Il "processo di accomodamento" descritto da Piaget
 - a) richiede di riadattare le proprie idee al senso comune e alle idee degli altri
 - b) richiede la ristrutturazione o la riorganizzazione cognitiva, cioè la modifica dei propri schemi mentali esistenti o anche la creazione di nuovi
 - c) è una esigenza di ristrutturazione della mente imposta dopo una forte esperienza emotiva
- 19. Rispetto alle altre relazioni interpersonali, la relazione educativa si specifica per
 - a) una particolare relazione basata sui valori dell'educatore, sulla sua etica professionale, sulla struttura in cui opera
 - b) una deresponsabilizzazione del soggetto che deve essere educato delegando la sua responsabilità di crescita all'educatore che lo orienta e sceglie per lui
 - c) una precisa responsabilità in ordine alla crescita/qualificazione personale, asimmetria di esperienza e di competenza, una tonalità affettiva particolare
- 20. Quali fra i seguenti comportamenti costruiscono e sostengono una efficace alleanza educativa fra scuola e famiglia finalizzata alla crescita e lo sviluppo degli alunni?
 - a) limitare il dialogo al solo programma scolastico
 - b) addebitare alla controparte le responsabilità delle situazioni che non vanno
 - c) costruire una relazione fiduciaria e concretizzare atteggiamenti di collaborazione e partecipazione

- 21. L'educazione contemporanea ha oggi a che fare con
 - a) la crisi tecnologica
 - b) le nuove tecnologie informatizzate e telematiche, il pluralismo, la multicultura, la complessità, la frammentazione
 - c) una sensibilità etica e religiosa fondamentalistica
- 22. "L'individuazione di particolari periodi «critici», legati all'emergere e alla stabilizzazione di determinate competenze cognitive, richiede un ripensamento nella direzione di una più attenta considerazione della tempestività e della qualità degli interventi formativi da predisporre e realizzare. Scrive a proposito Howard Gardner: Il problema di definire i «periodi critici» in cui certe abilità sono flessibili e/o accessibili oppure condizionate e/o inaccessibili, è di importanza vitale per chiunque sia interessato a interventi pedagogici nei campi simbolici [...]. Quali che siano le differenze iniziali, un intervento precoce e un insegnamento coerente possono svolgere un ruolo decisivo nel determinare il livello finale delle prestazioni dell'individuo [...]". A partire da questo assunto, al fine di rendere adeguatamente funzionale (e permanente) l'intervento formativo è opportuno offrire tempestivamente ai bambini
 - a) ridurre al minimo le sollecitazioni apprenditive, curando la crescita fisica e biologica del bambino
 - b) lasciare che il talento innato si autodetermini
 - c) un ampio ventaglio di sollecitazioni apprenditive attraverso la predisposizione di un apposito materiale di sviluppo sensoriale
- 23. L'attivazione di percorsi didattici individualizzati, nel rispetto del principio generale dell'integrazione degli alunni nella classe e nel gruppo, anche in relazione agli alunni con disabilità
 - a) riguarda esclusivamente i rapporti scuola-famiglia-servizi
 - b) è parte integrante del Piano dell'Offerta Formativa (P.O.F.) ed è espressione dell'autonomia didattica
 - c) è suggerita dalle linee guida sull'integrazione scolastica degli alunni con disabilità, ma non fa parte del Piano dell'offerta formativa (P.O.F.)
- 24. Una caratteristica del "costruttivismo sociale" come teoria dell'apprendimento sostiene che
 - a) le capacità di apprendere si sviluppano nell'ambiente in cui vive lo studente
 - b) la conoscenza e la comprensione sono costruite in interazione con altri
 - c) per essere tale (cioè sociale) l'apprendimento deve raggiungere risultati condivisi dagli altri
- 25. Mente-cervello-ambiente sono legati ricorsivamente, nel senso che è dall'ambiente che il soggetto ricava le sollecitazioni allo sviluppo e alla formazione ed è nell'ambiente che riversa i prodotti (concreti e simbolici) della sua creativa elaborazione cognitiva. Qui la riflessione pedagogica si salda alla riflessione didattica nel considerare l'importanza che
 - a) assume l'organizzazione dei contesti educativi (spazi, tempi, mediatori culturali, clima affettivo, relazioni interpersonali) nell'attivare, sostenere e valorizzare la naturale disponibilità all'apprendimento
 - b) assume la ripetitività delle nozioni acquisite, indipendentemente dalla naturale disponibilità all'apprendimento
 - c) assume l'atteggiamento rigoroso del docente nel far rispettare la disciplina
- 26. Nell'approccio biopedagogico (E. Fraunfelder) l'obiettivo pedagogico è la «salvaguardia» della centralità del soggetto-persona assunto nella globalità delle sue dimensioni di sviluppo e formazione. In questa prospettiva il paradigma Biopedagogico mette in campo i concetti di plasticità funzionale, di apprendimento e di formazione. Il concetto di formazione è inteso come:
 - a) dispositivo di mediazione tra genoma e ambiente
 - b) processo cruciale nel determinare l'integrazione fra strutture neurobiologiche invarianti e strutture varianti
 - c) quantità e qualità dell'informazione

27. II Life Long Education significa

- a) formazione per tutto il periodo dell'obbligo scolastico
- b) formazione continua negli ambiti professionali
- c) formazione lungo l'intero arco della vita

28. L'opera Democrazia ed Educazione è stata scritta da

- a) Jacques Maritain
- b) John Dewey
- c) Maria Montessori

29. Un sistema scolastico inclusivo considera l'alunno disabile un

- a) protagonista dell'apprendimento se le sue capacità, le sue potenzialità e i suoi limiti lo permettono
- b) protagonista dell'apprendimento solo nel caso in cui non vi sia una disabilità psichica
- c) protagonista dell'apprendimento qualunque siano le sue capacità, le sue potenzialità e i suoi limiti
- 30. Inserire l'ambiente a baricentro nei processi formativi scolastici ed extrascolastici, (ambiente come banca delle conoscenze: la città e il paesaggio si offrono da libri di lettura, enciclopedie sia di segni e orme del passato, sia di culture che percorrono le contrade contemporanee) significa, pedagogicamente parlando, educare i nostri studenti a saper vedere il mondo, quindi a:
 - a) rimuovere il concetto di avventura nel mondo dell'educazione
 - b) padroneggiare competenze osservative, di ricerca e problem solving
 - c) padroneggiare abilità di distinzione e classificazione di una serie di oggetti in rapporto al loro peso, grandezza, lunghezza, colore o altro (funzione logica)

31. Relativamente all'integrazione di alunni immigrati quali sono le parole chiave della pedagogia inclusiva

- a) strutturazione, interazione, partecipazione
- b) attenzione, strutturazione, interazione
- c) inserimento, interazione, inclusione

32. Educare a "pensare criticamente" richiede preparare gli studenti

- a) a non essere mai soddisfatti di ciò che hanno raggiunto e a desiderare di conoscere sempre di più
- b) a valutare l'attendibilità di conoscenze tratte dall'osservazione, dall'esperienza, dalla riflessione o ricevute dai mezzi di informazione
- ad avere una profonda conoscenza di un argomento o di una disciplina in modo da disporre di un confronto
- 33. Secondo Donald Woods Winnicott nel gioco simbolico, il bambino, si muove in uno spazio di confine tra realtà e finzione, tra desiderio e sogno. Attraverso le illusioni condivise del gioco immaginativo, egli trova il primissimo momento di realizzazione nella cosiddetta «fase transizionale», che rappresenta
 - a) zona intermedia tra il bambino e la madre, tra ciò che è soggettivo e ciò che è oggettivo
 - b) la zona dove chiudersi alla realtà che lo circonda
 - c) lo spazio concreto e reale dove il bambino gioca