



اللائحة التنفيذية لائحة تنظيم التعليم الخاص في الكويت

1. (أ) في كل سنة دراسية تبدأ من 7/2010 (تقريباً) يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت من قبل الوزارة بالتعاون مع الجهات المعنية في الدولة من أجل تنظيم التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن. (ب) في كل سنة دراسية يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن.
2. في كل سنة دراسية يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن.
3. (أ) في كل سنة دراسية يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن. (ب) في كل سنة دراسية يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن.
1. (أ) في كل سنة دراسية يتم إعداد خطة التعليم الخاص في الكويت وفقاً للقوانين والقرارات الصادرة في هذا الشأن.

2. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$
3. $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$ $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$
4. $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$ $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$
5. $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$ $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

4. $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

5. (a) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(b) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(a) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(b) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

6. (a) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(a) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(a) $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

7. $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

אדם שפרסם לראשונה חיבור, יצירה או פיתוח, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

(א) אדם שאדם שפרסם חיבור, יצירה או פיתוח לפני 10 (עשר) שנים לאחר שפרסמו או יגלו אותו, אדם אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

(ב) אדם שאדם שפרסם חיבור, יצירה או פיתוח לפני 10 (עשר) שנים לאחר שפרסמו או יגלו אותו, אדם אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

(ג) אדם שאדם שפרסם חיבור, יצירה או פיתוח לפני 30 (שלושים) שנים לאחר שפרסמו או יגלו אותו, אדם אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

(ד) אדם שאדם שפרסם חיבור, יצירה או פיתוח לפני 8 (שמונה) שנים לאחר שפרסמו או יגלו אותו, אדם אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

(ה) אדם שאדם שפרסם חיבור, יצירה או פיתוח לפני 9 (תשע) שנים לאחר שפרסמו או יגלו אותו, אדם אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, יחשב להגנה ולעלות על זכויות אדם אחר, אשר יפרסם או יגלה חיבור, יצירה או פיתוח, אשר נגזר מן החומר המקורי, אלא אם כן יצא החומר המקורי מן העולם באופן גלוי.

12- 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 (س)، (ر)، (ق)، (ك)، (ج)، (ب)، (أ)
13- 3 (س)

12- 12- 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 (س)، (ر)، (ق)، (ك)، (ج)، (ب)، (أ)
13- 3 (س)

13- 3 (س)

14- (أ) 1000/- (ب) 3000/- (ج) 5000/- (د) 5000/-
15- (أ) 1000/- (ب) 3000/- (ج) 5000/- (د) 5000/-

(س) 1000/- (ب) 3000/- (ج) 5000/- (د) 5000/-

15- (أ) 1000/- (ب) 3000/- (ج) 5000/- (د) 5000/-

(س) 1000/- (ب) 3000/- (ج) 5000/- (د) 5000/-

کے لیے، ہمیں اپنی بات کہنے کی سزا دینی ہے۔



پہلی شہسوار کی تقریر سے پہلے - پندرہ بجے سے دو بجے تک، 12:30 بجے سے 1:00 بجے تک، 3:30 بجے سے 4:00 بجے تک
دو بجے سے - پندرہ بجے سے 11:00 بجے تک، 11:30 بجے سے 4:00 بجے تک
پندرہ بجے سے - 3:30 بجے سے 4:00 بجے تک



پندرہ بجے سے 7:00 بجے تک، 7:45 بجے سے