



ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني
مصنفة بحسب الأقسام 03:50:05 2025-04-30

اختبارات	حلول	عروض بوربوينت	أوراق عمل
ملفات للمدرس	كتب للمعلم	كتب للطالب	اختبارات الكترونية
منهج انجليزي	ملخصات وتقارير	مذكرات وبنوك	الامتحان النهائي
ملفات متنوعة			

ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني
مرتبة من الأحدث إلى الأقدم

#	اسم الملف ورابطه
1	دليل تصحيح الامتحان النهائي القسم الورقي منهج بريدج
2	أسئلة الامتحان النهائي القسم الالكتروني منهج بريدج
3	أسئلة الامتحان النهائي القسم الورقي منهج بريدج
4	حل النموذج التدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج
5	النموذج التدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج
6	أسئلة 2023 محلولة - منهاج بريدج
7	تجميعه أسئلة مراجعة وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج
8	أسئلة الامتحان النهائي القسم الورقي منهج انسابير
9	شرح وحل مراجعة شاملة وفق الهيكل الوزاري
10	عرض بوربوينت حل تجميعه أسئلة الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج
11	مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري منهج انسابير
12	الهيكل الامتحاني الوزاري الجديد منهج انسابير
13	الهيكل الامتحاني الوزاري منهج بريدج
14	ورقة عمل درس الحركة الدائرية
15	ملخص وتدريبات درس حركة المقذوف

ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني مرتبة من الأحدث إلى الأقدم

16	عرض بوربوينت حل درس السرعة المتجهة النسبية
17	عرض بوربوينت حل درس المقذوف الأفقي من وحدة الحركة في بعدين
18	عرض بوربوينت حل درس القذف بزاوية
19	عرض بوربوينت درس المقذوفات من وحدة الحركة في بعدين
20	عرض بوربوينت درس الحاذبية
21	عرض بوربوينت القسم الأول المقذوفات من الوحدة السادسة الحركة في بعدين
22	عرض بوربوينت الدرس الأول VECTORS المتجهات
23	ورقة عمل الوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
24	عرض بوربوينت حول درس قانون نيوتن الثالث
25	عرض بوربوينت حول درس الوزن والقوة المعيقة
26	عرض بوربوينت حول درس المتجهات - الجزء الثاني
27	عرض بوربوينت حول درس المتجهات - الجزء الأول
28	عرض بوربوينت حول درس القوى في بعدين
29	عرض بوربوينت حول درس الاحتكاك - الجزء الثاني
30	عرض بوربوينت حول درس الاحتكاك
31	ورقة عمل عن درس الاحتكاك
32	الدروس المطلوبة في الفصل الثاني منهج انسابير
33	مراجعة نهائية الدرس الأول Motion and Force القوة والحركة منهج انسابير
34	عرض بوربوينت القسم الثالث القوى في بعدين من الوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
35	عرض بوربوينت القسم الثاني الاحتكاك من الوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
36	عرض بوربوينت القسم الأول المتجهات من الوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
37	ورقة عمل عن المتجهات في بعدين
38	أوراق عمل مراجعة الوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
39	مذكرة مهمة للوحدة الخامسة الإزاحة والقوى في بعدين
40	كتاب الطالب منهج انسابير العام 2023-2024
41	أسئلة الامتحان النهائي الورقي انسابير

ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني مرتبة من الأحدث إلى الأقدم

أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج	42
مراجعة عامة وفق الهيكل الوزاري	43
حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري الجزء الثاني	44
حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري الجزء الأول	45
حل أسئلة مراجعة هامة	46
ترجمة الهيكل الوزاري بريدج المسار المتقدم	47
الهيكل الوزاري بريدج المسار المتقدم	48
تجميع الصفحات المهمة الأسئلة الاختيارية وفق الهيكل الوزاري انساير باللغة الانجليزية	49
نموذج الهيكل الوزاري انساير المسار المتقدم	50
ملخص ومراجعة درس Friction الاحتكاك	51
ملخص ومراجعة درس Vectors الأشعة	52
ملخص ومراجعة الدرس الثالث Law Third s'Newton قانون نيوتن الثالث	53
ملخص ومراجعة الدرس الثاني Force Drag and Weight الوزن وقوة السحب	54
ملخص ومراجعة ثانية الدرس الأول Motion and Force القوة والحركة	55
ملخص ومراجعة الدرس الأول Motion and Force القوة والحركة	56
ملخص الوحدة الرابعة Forces القوى	57
حل مراجعة الوحدة الخامسة Dimension Two in Forces and Displacement الإزاحة والقوى في بعدين	58
مراجعة الوحدة الرابعة Dimension One in Forces القوى في بعد واحد	59
حل مراجعة الوحدة الرابعة Dimension One in Forces القوى في بعد واحد	60
الدروس المطلوبة للفصل الثاني	61
كتاب الطالب	62
أسئلة الامتحان النهائي - بريدج	63
حل أسئلة الامتحان النهائي	64
نموذج أسئلة وفق الهيكل الوزاري	65
نموذج الهيكل الوزاري - منهج انساير	66
ملخص مراجعة شاملة مع الحل	67

ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني مرتبة من الأحدث إلى الأقدم

ملخص وتدريبات الفصل الأول القوى في بعدين من وحدة القوة والحركة	68
مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني - منهج انسابير	69
مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني - منهج ماحروهيل	70
نموذج عن ميكل الأسئلة الوزارية مع الحل	71
مراجعة مهارات الوحدة الخامسة القوى في بعدين	72
مراجعة هامة الفصل الخامس والسادس والسابع	73
بوربوننت مراجعة القذف بزاوية	74
ملخص وأوراق عمل الوحدة السابعة الجاذبية	75
ملخص وأوراق عمل الوحدة الخامسة القوى في بعدين	76
ملخص وأوراق عمل الوحدة السادسة الحركة في بعدين	77
أوراق عمل للفصلين الثاني والثالث متبوعة بالإجابات	78
ملخص وأوراق عمل الوحدة السابعة مع الحلول	79
ملخص وأوراق عمل الوحدة السادسة مع الحلول	80
ملخص وأوراق عمل الوحدة الخامسة مع الحلول	81
أسئلة مراجعة الوحدة الخامسة القوى في بعدين متبوعة بالإجابات	82
ملخص وأوراق عمل درس الإحتكاك (وحدة القوة والحركة)	83
حل الوحدة الخامسة dimensions two in force and Displacement	84
مراجعة درس الأسطح المائلة	85
مراجعة درس مركبات المتجهات	86
مراجعة درس (قانون نيوتن الثالث)	87
مراجعة درس الاحتكاك	88
مراجعة التقويم الأول	89
ملخص وحل الوزن والقوة المعيقة	90
أسئلة محلولة في بحثي الحركة في بعدين والجاذبية	91
مراجعة ممتازة	92
ملخص	93

ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني مرتبة من الأحدث إلى الأقدم

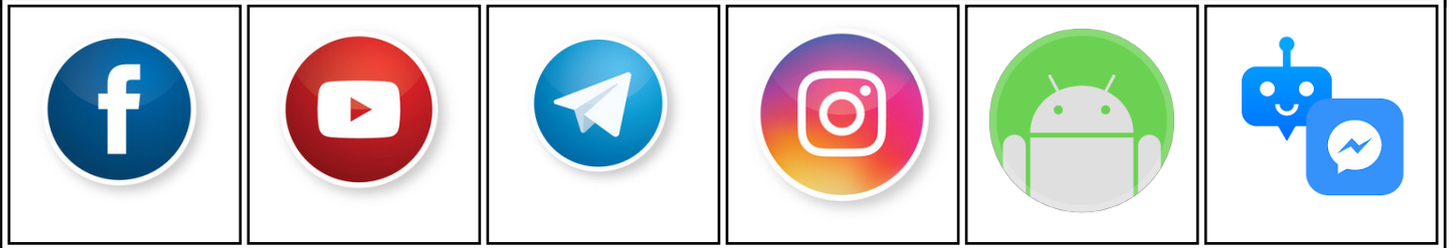
اسئلة اختبار	94
إجابات كتاب الطالب	95

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع المتقدم

روابط مواد الصف التاسع المتقدم على تلغرام

الرياضيات	الاجتماعيات	اللغة الانجليزية	اللغة العربية	التربية الاسلامية
---------------------------	-----------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

روابط مواقع التواصل الاجتماعي لجميع الصفوف



تابع أيضاً من موقع المناهج

قسم جميع المواد وجميع الصفوف لجميع الفصول	1
جميع ملفات الصف التاسع المتقدم	2
جميع ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء	3
جميع ملفات الصف التاسع المتقدم في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني	4
تحميل جميع كتب الصف التاسع المتقدم في جميع الفصول	5

كما يُسعدنا أن تطلع على مناهج باقي الدول:

المناهج الكويتي	المناهج المصري (قيد الانشاء)	المناهج العُماني	المناهج السعودي	المناهج القطري	المناهج الاماراتي
---------------------------------	--	----------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------