

## ملفات الصف العاشر العام في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني

| #  | اسم الملف ورابطه   |
|----|--|
| 1  | <a href="#">أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج</a>  |
| 2  | <a href="#">حل أسئلة الامتحان النهائي الورقي</a>   |
| 3  | <a href="#">حل مراجعة عامة وفق الهيكل الوزاري</a>  |
| 4  | <a href="#">حل أسئلة امتحان وزاري سابق</a>   |
| 5  | <a href="#">دليل تصحيح أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج</a>                               |
| 6  | <a href="#">تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري</a>                                       |
| 7  | <a href="#">ملخص الوحدات الأولى والثانية والثالثة مع الأسئلة الكتابية وفق الهيكل الوزاري</a> |
| 8  | <a href="#">مراجعة شاملة وفق الهيكل الوزاري</a>  |
| 9  | <a href="#">تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري</a>                                       |
| 10 | <a href="#">نموذج الهيكل الوزاري بريدج المسار العام</a>                                      |
| 11 | <a href="#">نموذج الهيكل الوزاري انسابير المسار العام</a>                                    |
| 12 | <a href="#">يوربونت شرح درس قوانين نيوتن من وحدة القوى والحركة</a>                           |
| 13 | <a href="#">أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني - بريدج</a>                                    |
| 14 | <a href="#">الامتحان النهائي الورقي - بريدج</a>  |
| 15 | <a href="#">حل أسئلة الامتحان النهائي</a>  |
| 16 | <a href="#">نموذج مراجعة وفق الهيكل الوزاري</a>  |
| 17 | <a href="#">حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري</a>   |
| 18 | <a href="#">حل تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري</a>   |
| 19 | <a href="#">نموذج الهيكل الوزاري - منهج بريدج</a>  |
| 20 | <a href="#">ملخص مراجعة شاملة مع الحل</a>  |
| 21 | <a href="#">مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني - منهج ماحروميل</a>                        |
| 22 | <a href="#">مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني - منهج انسابير</a>                         |






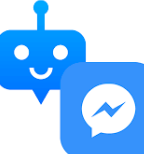
## ملفات الصف العاشر العام في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني

|  |    |
|--|----|
| مراجعة حسب الهيكل الوزاري  | 23 |
| المراجعة النهائية للفصلين الثاني والثالث                                   | 24 |
| أوراق عمل القوى في بعد واحد مع الإجابات                                    | 25 |
| ملخص الإزاحة والقوة في بعدين مع تدريبات غير محلولة                         | 26 |
| كل ما يخص الاختبار التكويني لمادة الفيزياء للصف العاشر يوم الأحد 16/2/2020 | 27 |
| الوحدة 5 الإزاحة والقوة في بعدين   | 28 |
| اسئلة اختبارات   | 29 |
| حركة المقذوفات   | 30 |
| انعكاس الضوء   | 31 |
| ملخص (الحركة في بعدين)   | 32 |
| ملخص (القوى في بعدين)  | 33 |

## روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر العام

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| روابط مواد الصف العاشر العام على تلغرام   |   |   |  |   |
| <a href="#">الرياضيات</a>   | <a href="#">الاجتماعيات</a>   | <a href="#">اللغة الانجليزية</a>  | <a href="#">اللغة العربية</a>  | <a href="#">التربية الاسلامية</a>   |

## روابط مواقع التواصل الاجتماعي لجميع الصفوف

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|--|---|---|

## تابع أيضاً من موقع المناهج

|   |   |
|---|---|
| 1 | <a href="#">قسم جميع المواد وجميع الصفوف لجميع الفصول</a>                     |
| 2 | <a href="#">جميع ملفات الصف العاشر العام</a>                                  |
| 3 | <a href="#">جميع ملفات الصف العاشر العام في مادة فيزياء</a>                   |
| 4 | <a href="#">جميع ملفات الصف العاشر العام في مادة فيزياء بحسب الفصل الثاني</a> |
| 5 | <a href="#">تحميل جميع كتب الصف العاشر العام في جميع الفصول</a>               |

## كما يُسعدنا أن تطلع على مناهج باقي الدول:

|                                 |  |                                  |                                 |
|---------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|
| <a href="#">المناهج الكويتي</a> | <a href="#">المناهج المصري (قيد الانشاء)</a> | <a href="#">المناهج العُماني</a> | <a href="#">المناهج السعودي</a> |
|---------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|