

## ملفات الصف الرابع في مادة علوم بحسب الفصل الثاني

| #  | اسم الملف ورابطه   |
|----|--|
| 1  | <a href="#">أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج</a>                    |
| 2  | <a href="#">حل مراجعة الاختبار المركزي وفق الهيكل الوزاري</a>          |
| 3  | <a href="#">نموذج تدريبي متبوع بالإجابات وفق الهيكل الوزاري انساير</a> |
| 4  | <a href="#">حل أسئلة الامتحان النهائي بريدج</a>                        |
| 5  | <a href="#">أسئلة الامتحان النهائي بريدج</a>                           |
| 6  | <a href="#">حل أسئلة الامتحان التعويضي بريدج</a>                       |
| 7  | <a href="#">أسئلة الامتحان التعويضي بريدج</a>                          |
| 8  | <a href="#">مراجعة الاختبار المركزي وفق الهيكل الوزاري</a>             |
| 9  | <a href="#">أسئلة الاختبار التكويني الثاني</a>                         |
| 10 | <a href="#">حل تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري انساير</a>              |
| 11 | <a href="#">حل تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري</a>              |
| 12 | <a href="#">حل مراجعة درس المخاليط والحرارة والصوت</a>                 |
| 13 | <a href="#">مراجعة درس المخاليط والحرارة والصوت</a>                    |
| 14 | <a href="#">نموذج الهيكل الوزاري انساير المسار العام</a>               |
| 15 | <a href="#">نموذج الهيكل الوزاري بريدج المسار العام</a>                |
| 16 | <a href="#">أوراق عمل الدرس الثاني القياس من الوحدة السادسة</a>        |
| 17 | <a href="#">أوراق عمل مراجعة الوحدة السادسة</a>                        |
| 18 | <a href="#">أوراق عمل درس خصائص المادة والقياس</a>                     |
| 19 | <a href="#">أسئلة امتحان التقويم الأول</a>                             |
| 20 | <a href="#">أسئلة تدريبية اختبار القياس الدولي IBT</a>                 |
| 21 | <a href="#">حل أوراق عمل مراجعة وحدة energy of Types أنواع الطاقة</a>  |
| 22 | <a href="#">أوراق عمل مراجعة وحدة energy of Types أنواع الطاقة</a>     |

## ملفات الصف الرابع في مادة علوم بحسب الفصل الثاني

|  |    |
|--|----|
| أُسئلة الامتحان النهائي - انسابير                                  | 23 |
| أُسئلة الامتحان النهائي - بريدج                                    | 24 |
| مراجعة مترجمة وفق الهيكل الوزاري - انسابير                         | 25 |
| حل أسئلة الامتحان النهائي - انسابير                                | 26 |
| حل نموذج أسئلة امتحان نهائي  | 27 |
| نموذج أسئلة مراجعة وفق الهيكل الوزاري                              | 28 |
| نموذج الهيكل الوزاري - انسابير                                     | 29 |
| شرح مراجعة نهائية الأسئلة المهمة مع الإجابات                       | 30 |
| نموذج الهيكل الوزاري - بريدج                                       | 31 |
| حل مراجعة شاملة  | 32 |
| حل أسئلة امتحان موك <a href="#">Exam Mock Science</a>              | 33 |
| حل أسئلة اختبار تحريبي   | 34 |
| حل وإجابات كتاب الطالب   | 35 |
| تدريبات الاختبار المركزي نهاية الفصل الثاني                        | 36 |
| مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني - محروهيل                    | 37 |
| الاستعداد للاختبار الوزاري   | 38 |
| ملخص درس أنواع الطاقة <a href="#">Energy of Types</a>              | 39 |
| ملخص درس السرعة والطاقة <a href="#">Energy and Speed</a>           | 40 |
| أوراق عمل درس أنواع الطاقة <a href="#">energy of Types</a> مع الحل | 41 |
| أوراق عمل درس الصوت  | 42 |
| ملخص درس الكهرباء <a href="#">Electricity</a>                      | 43 |
| حل درس خواص الماء من الوحدة السادسة                                | 44 |
| أوراق عمل درس خصائص الماء متبوعة بالحل                             | 45 |
| ورقة عمل نشاط دايم درس المادة                                      | 46 |
| <a href="#">QUIZ 2 STUDY GUIDE - Electricity</a>                   | 47 |
| حل أوراق عمل درس <a href="#">Heat</a>                              | 48 |
| حل أوراق عمل درس الصوت والضوء <a href="#">light and Sound</a>      | 49 |

## ملفات الصف الرابع في مادة علوم بحسب الفصل الثاني

|   |    |
|---|----|
| ملخص درس <a href="#">light and sound</a>  | 50 |
| <a href="#">إجابات الدرس الرابع الخليط من الوحدة السادسة</a>                                | 51 |
| <a href="#">إجابات الدرس الأول وصف المادة من الوحدة السادسة</a>                             | 52 |
| ورقة عمل درس <a href="#">Transfer Energy</a>  | 53 |
| <a href="#">دليل الأنشطة المختبرية مع الإجابات</a>  | 54 |
| كتاب الطالب <a href="#">Science Integrated</a>  | 55 |
| <a href="#">دليل المعلم الوحدة السادسة باللغة الإنجليزية</a>                                | 56 |
| <a href="#">دليل المعلم الفصل الثاني</a>  | 57 |
| <a href="#">أسئلة متنوعة عن المساحة والكثافة مع الإجابات</a>                                | 58 |
| <a href="#">تدريبات الوحدة السادسة درس المادة</a>   | 59 |
| ورقة عمل درس الحرارة  | 60 |
| أوراق عمل درس الحرارة <a href="#">Heat</a>  | 61 |
| أوراق عمل درس الضوء <a href="#">Light</a>   | 62 |
| أوراق عمل درس الصوت <a href="#">Sound</a>   | 63 |
| ورقة عمل درس الصوت متبوعة بالحل   | 64 |
| ورقة عمل درس الضوء والانعكاس متبوعة بالحل   | 65 |
| <a href="#">دليل الأنشطة المختبرية الفصل الثاني مع الإجابات</a>                             | 66 |
| كتاب الطالب الفصل الثاني مع الإجابات  | 67 |
| أوراق عمل مع الحل لدرس (خواص الماء) من الوحدة السادسة                                       | 68 |
| <a href="#">أسئلة اختيار من متعدد (الوحدة 6-7-8)</a>  | 69 |
| مراجعة مهمة للفصل الثاني  | 70 |
| حل الدرس الرابع الكهرباء  | 71 |
| <a href="#">أسئلة الامتحانات التكوينية الأولى</a>   | 72 |
| <a href="#">كل ما يخص الاختبار التكويني لمادة العلوم للصف الرابع يوم الثلاثاء 11/2/2020</a> | 73 |
| ملخص شامل   | 74 |
| تدريبات التقويم الثاني الحرارة الضوء الصوت  | 75 |

## ملفات الصف الرابع في مادة علوم بحسب الفصل الثاني

|  |     |
|--|-----|
| <a href="#">الخليط</a>   | 76  |
| <a href="#">اختبار TIMSS في مادة العلوم</a>                    | 77  |
| <a href="#">تدريبات اختبار TIMSS في مادة العلوم 1</a>          | 78  |
| <a href="#">ورقة عمل وحدة 6 درس 2 وصف المادة</a>               | 79  |
| <a href="#">الوحدة 6 درس 2 القياس</a>                          | 80  |
| <a href="#">العلوم المتكاملة دليل علوم الوحدة الثامنة</a>      | 81  |
| <a href="#">ملخص علوم</a>                                      | 82  |
| <a href="#">تلخيص الوحدة 8 ما الحرارة</a>                      | 83  |
| <a href="#">تدريبات التقويم الثاني</a>                         | 84  |
| <a href="#">المغناطيسية والكهرباء</a>                          | 85  |
| <a href="#">تدريبات وملخص الوحدة التاسعة</a>                   | 86  |
| <a href="#">الوحدة السابعة</a>                                 | 87  |
| <a href="#">الدرس الأول ما الحرارة</a>                         | 88  |
| <a href="#">اوراق عمل في مادة العلوم عدد الاوراق 20</a>        | 89  |
| <a href="#">الكهرباء</a>                                       | 90  |
| <a href="#">ملخص الدرس الثاني من الوحدة الثامنة المخاليط</a>   | 91  |
| <a href="#">مراجعة درس الحرارة</a>                             | 92  |
| <a href="#">ملخص خواص الماء</a>                                | 93  |
| <a href="#">ملخص خواص الماء</a>                                | 94  |
| <a href="#">العلوم الفيزيائية الوحدة 6 القياس ورقة الاحابة</a> | 95  |
| <a href="#">خواص الماء</a>                                     | 96  |
| <a href="#">كيفية تغير المادة</a>                              | 97  |
| <a href="#">مراجعة الوحدة الخامسة خواص المادة</a>              | 98  |
| <a href="#">مراجعة الوحدة السادسة</a>                          | 99  |
| <a href="#">أوراق عمل مع الحلول</a>                            | 100 |
| <a href="#">مراجعة الوحدة السادسة</a>                          | 101 |
| <a href="#">حل درس ( وصف المادة )</a>                          | 102 |






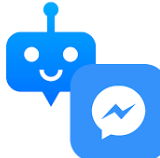
## ملفات الصف الرابع في مادة علوم بحسب الفصل الثاني

|  |     |
|--|-----|
| ملخص شامل للمقرر مع الحلول   | 103 |
| أسئلة الامتحان الوزاري لنهاية الفصل الثاني من                        | 104 |
| أسئلة تدريبية كمراجعة لامتحان نهاية الفصل                            | 105 |
| شرح مميز لدرس (المناخ)   | 106 |
| اختبار في (الأحسام الصلبة والسوائل والغازات)                         | 107 |
| اختبار في (خصائص المادة)   | 108 |
| اختبار في (قياس المادة)  | 109 |
| امتحان في الوحدة السابعة (الأرض والفضاء)                             | 110 |
| تلخيص دروس(الهواء والطقس المياه دورة المياه تتبع أحوال الطقس المناخ) | 111 |
| جميع أوراق عمل الفصل الثاني  | 112 |
| مطوية الطقس  | 113 |
| تحميل دليل المدرس pdf  | 114 |

## روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| روابط مواد الصف الرابع 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

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

## 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> |
|---------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|