|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | | **Зміст роботи** | **предмет** | **примітка** |
| 1.  2.  3.  4.  5. | 16.03.  17.03.  18.03.  19.03  20.03 | Опрацювання нормативної документації  щодо організації дистанційного навчання учнів під час карантину.  Ознайомлення з інтернет ресурсами, освітніми платформами, які можна використати для дистанційного навчання.  Складання плану роботи по організації дистанційного навчання учнів.  Розробка та розсилка завдань для учнів 5,7-9 класів з математики,фізики, хімії, (в телефонному режимі або у групі viber,а також з використанням електронного журналу).  Консультації для учнів в телефонному режимі або в групі viber.  Підготовка завдань та відеоуроків учням 5 класу з математики  Вирішення організаційних питань дистанційного навчання учнів.  Перевірка домашніх завдань. Консультації учнів.(вайбер)  Вебінар. Створення онлайнового освітнього середовища під час карантинних заходів.  Підготовка цікавих матеріалів до уроків хімії 7-9 класів.  Ознайомлення з новими інтерактивними вправами на уроках хімії та фізики  Підготовка матеріалу до контрольних робіт з хімії та фізики 7-9 класів.  Корекція виховного плану для 5 класу.  Консультації для учнів та батьків по виконанню домашніх завдань (в телефонному режимі)  .Консультації для учнів по виконанню домашніх завдань( в телефонному режимі).  Розробка дидактичного матеріалу з хімії та фізики 7-9 класів. | | Математика  Фізика  Хімія  Математика  Фізика  Хімія  Математика  Фізика  Хімія  Фізика  Хімія |  |
| 6.  7.  8.  9.  10. | 23.03  24.03  25.03  26.03  27.03.  . | Перевірка учнівських тестових завдань.  Підготовка цікавих матеріалів до уроків з хімі та фізики  Ознайомлення з новими нормативними документами.  Коригування календарно - тематичного планування уроків.  Повторення і опрацювання науково-методичнихрекомендацій.  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  Складання тестових завдань для уроку фізики та хімії  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  **Опрацювання сучасних інформаційних сервісів навчання**  Опрацювання конспектів з підготовки до уроків.  Перевірити роботи учнів .Виставити оцінки. | |  |  |

**План роботи на перід канікул**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11.  12.  13.  14.  15. | 30.03  31.03  01.04.  02.04  03.04 | Ознайомитися з наказами на e-schools.  Ознайомлення з новими нормативними документами.  Ознайомлення з інтернет ресурсами, освітніми платформами, які можна використати для дистанційного навчання.  Розробка індивідуальних завдань по предметах.  Розробка дидактичного матеріалу з хімії та фізики 7-9 класів.  Розсилка завдань для учнів 5,7-9 класів з математики,фізики, хімії, (в телефонному режимі або у групі viber,а також з використанням електронного журналу).  Онлайн консультації з учнями 7,8,9, та 5 класу.  Перевірка робот 7,8,9 та 5 класу.  Розробка завдань з математики індивідуальної форми навчання. | Математика  Хімія  Фізика  Математика (інд) | Перегляд відео:  для 9 кл. хімія.Вуглеводи: <https://naurok.com.ua/prezentaciya-vuglevodi-9-klas-30519.html>,  для 8 кл.Хімічні розрахунки: <https://quizlet.com/_61wpkc?x=1jqt&i=2q52i0>,  для 7кл  Вода та її властивості: <https://learningapps.org/display?v=pbgxjqs5316>  <https://www.youtube.com/watch?v=dK6Zg-0YAPE&list=PL2bxZ5JtyRRpVJAinTfoH1Gwqfxj4AqeA&index=37&t=0s> |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Зміст роботи** | **предмет** | **примітка** |
| 16  17  18  19  20  21  22  23  24  25  26  27  28  29  30  31  32  33  34  35  36  37  38  39  40  41  42  43  44  45  46  47  48  49  50  51  52  53  54  55  56  57 | 30.03  31.03  01.04  02.04  03.04  06.04  07.04  08.04  09.04  10.04  13.04  14.04  15.04  16.04  17.04  20.04  21.04  22.04  23.04  24.04  27.04  28.04  29.04  30.04.  05.05  06.05  07.05  08.05  12.05  13.05  14..05  15.05  18.05  19.05  20.05  21.05  22.05  25.05  26.05  27.05  28.05. 29.05 | Перевірка робіт учнів та виставлення оцінок.  Підбір онлайн уроків по темах.  Підбір онлайн тестів на сайті [.naurok.ua](http://join.naurok.ua/)  Відправлення завдань учням  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  Складання тестових завдань для уроку фізики та хімії  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  **Опрацювання сучасних інформаційних сервісів навчання**  Опрацювання конспектів з підготовки до уроків.  Перевірити роботи учнів .Виставити оцінки  Підбір онлайн уроків по темах.  Підбір онлайн тестів на сайті [.naurok.ua](http://join.naurok.ua/)  Відправлення завдань учням  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  Складання тестових завдань для уроку фізики та хімії  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  **Опрацювання сучасних інформаційних сервісів навчання**  Опрацювання конспектів з підготовки до уроків.  Перевірити роботи учнів .Виставити оцінки  Перевірка робіт учнів та виставлення оцінок.  Підбір онлайн уроків по темах.  Підбір онлайн тестів на сайті [.naurok.ua](http://join.naurok.ua/)  Відправлення завдань учням  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  Складання тестових завдань для уроку фізики та хімії  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  **Опрацювання сучасних інформаційних сервісів навчання**  Опрацювання конспектів з підготовки до уроків.  Перевірити роботи учнів .Виставити оцінки  Підбір онлайн уроків по темах.  Підбір онлайн тестів на сайті [.naurok.ua](http://join.naurok.ua/)  Відправлення завдань учням  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  Складання тестових завдань для уроку фізики та хімії  Перегляд матеріалів на освітніх інтернет-ресурсах  **Опрацювання сучасних інформаційних сервісів навчання**  Опрацювання конспектів з підготовки до уроків.  Перевірити роботи учнів .Виставити оцінки | Фізика  Хімія  Математика  Математика(інд)  Інформатика (інд) |  |