**Індивідуальний план роботи вчителя**

**Даниловича А. А під час карантину.**

**18. 03 – 03. 04. 2020**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №/ п | Дата  | Зміст роботи  | Час роботи | Примітки  |
| 1 | 16.03 | 1. Розробка та розсилка завдань для учнів 7, 8, 9 класів з фізики.2. Онлайн консультації з учнями і батьками з питань дистанційного навчання3. Складання тестів   для учнів 11 класу з фізики  | 8. 00 – 10. 3010.30 – 11.0011. 00 – 14. 00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 2 | 17.03 | 1. Розробка та розсилка завдань для учнів 8, 9, 11 класів з фізики. 2. Складання тестів для учнів 7 і 11 класу з фізики | 8. 00 – 10. 30 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 3 | 18.03  | 1. Розробка та розсилка завдань для учнів 7, 11 класів з фізики.2. Онлайн консультації з учнями і батьками з питань дистанційного навчання | 8. 00 – 10. 3010.30 – 11.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 4 | 19.03  | 1.Робота із шкільною документацією 2. Онлайн консультації з учнями 11 класу3. Розробка та розсилка завдань для учнів 7, 8 11 класів з фізики4. перегляд вебінару «Неперервна освіта учнів , вихованців у віддаленому режимі (під час карантинних заходів) » Опрацювання фахової літератури | 8. 00 – 10. 0010. 00 – 12. 0012. 00 – 13. 0013.00 – 16.00  | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 5 | 20.03  | 1. Розробка та розсилка завдань для учнів.2. Онлайн консультації з учнями 3.Перегляд вебінару «Як організувати дистанційне навчання за допомогою найпростіших онлайн ресурсів» | 8. 00- 10. 0010. 00 – 12. 0015.00 – 17.00 | Перегляд відео уроківТиск твердих тілtps://www.youtube.com/watch?v=kSHXZbk-mhc&list=PLtZcZP-6SmQ5SX8KPtSfIt8WKuWQpWnEv&index=52Тиск Сила тискуhttps://www.youtube.com/watch?v=Y9knDibHNOM&list=PLtZcZP-6SmQ5SX8KPtSfIt8WKuWQpWnEv&index=53Тиск (Вчимося розв'язувати задачі з фізики)https://www.youtube.com/watch?v=uOOhcXB59EM |
| 6  | 23.03 | 1 .Онлайн консультації з учнями 11 класу.2. Підготовка дидактичних карток з фізикки для 7 класу3. Перегляд вебінару « Викладання фізики в умовах дистанційного навчання» | 8.00 – 11.0011.00 – 14.0015.00 – 17.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 7 | 24.04 | 1. Підготовка матеріалів до контрольних робіт у 11 класі 2. Розробка тестів з предмету  | 8.00 – 11.0011.00 – 14.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 8 | 25.03 | 1. Ознайомлення з новими інтерактивними вправами 2. Розробка нестандартних  уроків з фізики у 7-9 і 11 класі | 8.00 – 11.0011.00 – 14.00 | Перегляд відео уроківТиск рiдин та газiв, закон Паскаляhttps://www.youtube.com/watch?v=s0StEZjjL7QАтмосферний тискhttps://www.youtube.com/watch?v=O1lAmkO1itgСполучені посудиниhttps://www.youtube.com/watch?v=avnvyKHjNSAСполученi посудини (Вчимося розв'язувати задачі з фізики)https://www.youtube.com/watch?v=U67-R1X688c |
| 9 | 26.03 | 1. Розробка і розсилка дидактичних матеріалів для учнів  7-9 і 11 класів 2. Онлайн консультація з учнями 7– 11 класів по підготовці та виконанню домашніх завдань   | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 10 | 27.03 | 1.Розробка матеріалів для уроків фізики у 11 класі 2. Онлайн консультація з учнями 7– 11  класів по підготовці та виконанню  домашніх завдань  | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Перегляд відео уроківЕлектричний опір та його властивостіhttps://www.youtube.com/watch?v=MBEkXOVcjsEЗакон Ома для ділянки колаhttps://www.youtube.com/watch?v=g6rahs95UWEЛ Р №3 Вимірювання опору провідника за допомогою амперметра й вольтметраhttps://www.youtube.com/watch?v=YxFsfXq\_sg0 |
| 11 | 30.03 | 1.Онлайн консультації з учнями 11 класу 2. Розробка та розсилка завдань для учнів 7, 8, 9 класів з фізики3. Розробка тестових завдань  | 8.00 – 10.0010.00 – 12.0012.00 – 14.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 12 | 31.03 | 1. Онлайн консультація з учнями 7 – 9  класів по підготовці та виконанню  домашніх завдань з фізики2.  Розробка та розсилка завдань для учнів 8, 9, 11 класів з фізики | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Перегляд відео уроківПослідовне зєднання провідниківhttps://www.youtube.com/watch?v=oHUW4qppa6sПослідовне і паралельне з'єднання провідників.https://www.youtube.com/watch?v=mMBBf4u6Kgk |
| 13 | 01.04 | 1. Онлайн консультації з учнями 11 класу2. Онлайн консультація з учнями 7 і 11  класів по підготовці та виконанню  домашніх завдань з фізики | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |
| 14 | 02.04 | 1. Перевірка учнівських тестових завдань (8,9 класи)2. Розробка матеріалів для уроків фізики у 11 класі  | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Перегляд відео уроківРівноприскорений рух. Розв'язування задач. https://www.youtube.com/watch?v=tgHUApK2dSUІнерціальні системи відліку. Закони Ньютонаhttps://www.youtube.com/watch?v=ytLpLoYTGEUГравітаційні сили. Закон всесвітнього тяжінняhttps://www.youtube.com/watch?v=N4kFmSPfR3MРух тіла під дією сили тяжіння.Розв'язування задач.https://www.youtube.com/watch?v=Hble8-rSt6UРух тіла під дією сили тяжіння Частина 2.Розв'язування задач.https://www.youtube.com/watch?v=QJiRH3XqgvQ |
| 15 | 03.04 | 1. Онлайн консультації з учнями 11 класу2. Перевірка учнівських тестових завдань (7-9, 11 класи) | 8.00 – 10.0010.00 – 14.00 | Фізика підручникВ.Д.Сиротюк 7,8,9 і 11клViber class 7-9, 11 |