***Індивідуальний план класного керівника, асистента вчителя, вчителя математики та інформатики Кабачок Людмили Петрівни в період карантину.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **День тижня, дата** | **Зміст організаційно – методичної роботи** | **Час виконання** | **Примітки** |
| 1. | Понеділок16.03.2020 | * Перехід на дистанційну форму роботу не виходячи з дому
* Ознайомлення з новими нормативними документами (постанова «Про запобігання поширенню на території України коронавірусу COVID-19» <https://www.kmu.gov.ua/npas/pro-zapobigannya-poshim110320rennyu-na-teritoriyi-ukrayini-koronavirusu-covid-19>)
* Інформування батьків та учнів про припинення навчального процесу, відповідно до наказу відділу освіти в телефонному та онлайн режимі.
* Консультація учнів батьків про запровадження дистанційної форми навчання учнів, та методи його впровадження.
* Корегування календарно-тематичного планування на ІІ семестр
* Робота зі шкільною документацією (класним журналом).
* Складання плану роботи та самоосвіти асистента вчителя
* Дистанційні онлайн-консультації для батьків.
* Підготовка завдань  та відеоуроку з геометрії учням 7 класів  з теми: Геометричне місце точок. Коло.Круг.
*
* Підготовка завдань та відео уроку з математики учням 5 класу з теми: Відсотки. Знаходження відсотка від числа.
 | 9.00 – 14.00 | <https://youtu.be/3e0W1X5q5pA>. https://youtu.be/stZP\_r5mQVMhttps://youtu.be/S4qZB2S7Vjk |
| 2. | Вівторок17.03.2020 | Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5,6, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків* Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями.
* Консультації з батьками в телефонному режимі.

Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.Опрацювання фахової літератури: «Асистент вчителя у закладі загальної середньої освіти з інклюзивною формою навчання», « Навчання дітей з особливими освітніми потребами в інклюзивному середовищі».  Перегляд вебінару «[Підтримка дітей з особливими освітніми потребами: практичні поради](https://vseosvita.ua/webinar/pidtrimka-ditej-z-osoblivimi-osvitnimi-potrebami-prakticni-poradi-155.html)». Підготовка завдань та відео уроку з математики учням 5 класу з теми: Відсотки. Знаходження числа за його відсотком. | 9.00 – 14.00 | https://youtu.be/eEao3zimcoc |
| 3. | Середа18.03.2020 | Дистанційні онлайн-консультації для дітей, які потребують допомогиОзнайомлення з новими нормативними документами.Дослідження досвіду передових вчителів і науковців.Індивідуальна консультація з Носенко П. , щодо виконання завдань дистанційно.Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Розвязування задач за допомогою лінійних рівняньПідготовка завдань   учням 5классу з теми: Знаходження числа за його відсотком.Перевірка домашніх завдань. Консультації учнів.(вайбер) | 9.00 – 14.00 | blob:https://www.youtube.com/ebda6dbe-6e1c-4f57-8eb7-27a969965d03 |
| 4. | Четвер19.03.2020 | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Інформування батьків про «5 речей про кароновірус, які потрібно знати батькам – МОН та МОЗ дають роз’яснення»  <https://mon.gov.ua/ua/news/5-rechej-pro-koronavirus-yaki-potribno-znati-batkam-mon-ta-moz-dayut-rozyasnennya>

Підготовка завдань та відео уроку з геометрії для учнів 7 класу. Тема: Властивості кола. Дотична до кола | 9.00 – 14.00 | https://youtu.be/oYZFA11GGH4 |
| 5. | Пятниця20.03.2020 | * Розробка компетентнісних завдань для подальшого використання.
* Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно.
* Опрацювання методичної літератури (журнал «Інформатика у школі» та ін.)
* Перевірка домашніх завдань. Консультації учнів.(вайбер)
* Вебінар: Як організувати дистанційне навчання за допомогою найпростіших онлайн-ресурсів.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету інформатика для учнів 5,6, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Допомога вчителям у розробці завдань для дітей з особливими освітніми потребами.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Лінійне рівняння з двома змінними
* Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Знаходження числа за його відсотком.
 | 9.00 – 14.00 | https://youtu.be/XHuZ04FmVtI |
| 6. | Понеділок23.03.2020 | Перегляд новинок інформаційно-методичної літератури. Участь у вебінарі: Організація дистанційного навчання під час карантину* Розробка матеріалів  для інформаційних стендів кабінету
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету інформатика для учнів 5,6 7 та 8 класів на сайті.
* Перегляд вебінару  [Робота з дітьми з розладами аутистичного спектру в інклюзивному класі](https://naurok.com.ua/webinar/robota-z-ditmi-z-rozladami-autistichnogo-spektru-v-inklyuzivnomu-klasi)
* Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями.
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 7. | Вівторок24.03.2020 | * Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Консультації з батьками в телефонному режимі.
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 8. | Середа25.03.2020 | Участь у вебінарі «Використання сервісу Zoom для проведення дистанційних занять» на сайті naurok.com.ua. | 9.00 – 14.00 |  |
| 9. | Четвер26.03.2020 | * Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 10. | Пятниця27.03.2020 | Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.Проведення відео конференції за потреби. | 9.00 – 14.00 |  |
| 11. | Понеділок30.03.2020 | * Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями.
* Проведення відео-конференції з учнями 7 класу (з теми предмету геометрія)
* Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Знаходження числа за його відсотком, та відсотка за його числом
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 12. | Вівторок31.03.2020 | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5,6, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків .
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі

Дистанційні онлайн-консультації для батьків.* Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Знаходження числа за його відсотком, та відсотка за його числом
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 13. | Середа01.04.2020 | Перегляд новинок інформаційно-методичної літератури. Дистанційні онлайн-консультації для дітей, які потребують допомоги. * Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5,6, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Проведення відео-конференції з учнями 7 класу
* Підготовка завдань та відео уроку з математики учням 5 класу з теми: Середнє арифметичне. Середнє значення величин.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Графік лінійного рівняння з двома змінними
 | 9.00 – 14.00 | <https://youtu.be/sk4lam7F0LU>https://youtu.be/IHPJC9DTSLM |
| 14. | Четвер02.04.2020 | Опрацювання фахової літератури: «Психологічний супровід як засіб активізації пізнавальної діяльності учнів», « Психологічний супровід інклюзивної освіти». **Перегляд вебінару «Арт-терапія в педагогічній практиці. Емоційний розвиток особистості засобами арт-терапії».**Добірка та виготовлення методичного матеріалу для подальшої роботи. * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5,6, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Підготовка завдань   учням 7класу з геометрії по темі: Властивості кола. Дотична до кола
 | 9.00 – 14.00 |  |
| 15. | Пятниця03.04.2020 | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Корекція календарно-тематичного планування.
* Перегляд вебінару «[Синдром гіперактивності і дефіциту уваги в учнів»](https://vseosvita.ua/webinar/sindrom-giperaktivnosti-i-deficitu-uvagi-v-ucniv-151.html).
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Система лінійних рівнянянь з двома змінними
* Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: Середнє арифметичне. Середнє значення величин.
 | 9.00 – 14.00 | https://youtu.be/tRM\_W8oBFAI |
| 16. | Понеділок06.04.2020 | Перегляд вебінару « З [чого розпочати дистанційне навчання. Найпростіші онлайн-сервіси та покрокова інструкція](https://vseosvita.ua/webinar/z-cogo-rozpocati-distancijne-navcanna-najprostisi-onlajn-servisi-ta-pokrokova-instrukcia-172.html)». Курс “[Протидія та попередження булінгу (цькуванню) в закладах освіти](https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1%3AMON%2BAB101%2B2019_T2/about)“ Курс - EdEra\_Робота вчителів початкових класів з дітьми із особливими освітніми проблемамиОнлайн консультації з учнями і батьками з питань дистанційного навчання. * Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та геометріядля учнів 5, 7 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями.
* Підготовка завдань та відео уроку з геометрії для учнів 7 класу. Тема: Описане та вписане кола трикутника
* Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: Середнє арифметичне. Середнє значення величин.
 | 9.00 – 14.00 | ВсеосвітаViber,у телефоному режимі.<https://prometheus.org.ua/>EdErahttps://www.youtube.com/watch?v=iWAGuwRm5XQhttps://www.youtube.com/watch?v=ULLf8x8Zfnw |
| 17. | Вівторок07.04.2020 | Перегляд вебінару «[Математична грамотність. PISA-2018](https://vseosvita.ua/webinar/matematicna-gramotnist-pisa-2018-159.html)»« Інтернет середовище для професійного розвитку вчителів математики»Курс – «Медіаграмотність для освітян»Розробка та розсилка завдань для учнів 5, 6 класів з інформатики;Онлайн консультації з учнями і батьками з питань дистанційного навчання. Робота з  дистанційною платформою: «Мій Клас»Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній форміДистанційні онлайн-консультації для батьків.Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Середнє арифметичне. Середнє значення величин | 9.00 – 14.00 | ВсеосвітаНа урок<https://prometheus.org.ua/>Viber,у телефоному режимі. |
| 18. | Середа08.04.2020 | Перегляд вебінару «[Форми та методи подання матеріалу в умовах дистанційного навчання](https://vseosvita.ua/webinar/formi-ta-metodi-podanna-materialu-v-umovah-distancijnogo-navcanna-173.html)»Перегляд новинок інформаційно-методичної літератури. Дистанційні онлайн-консультації для дітей, які потребують допомоги. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 т класів згідно розкладу уроків .* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Проведення відео-конференції з учнями 7 класу
* Підготовка завдань з математики учням 5 класу з теми: Середнє арифметичне. Середнє значення величин.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Графічний метод розв’язування системи
 | 9.00 – 14.00 | ВсеосвітаViber,у телефоному режимі. Додаток Zoomhttps://www.youtube.com/watch?v=efUFkT6A60s |
| 19. | Четвер09.04.2020 | Добірка та виготовлення методичного матеріалу для подальшої роботи. * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Підготовка завдань   учням 7класу з геометрії по темі: Описане та вписане кола трикутника
 | 9.00 – 14.00 | Viber,у телефоному режимі. |
| 20. | Пятниця10.04.2020 |  Опрацювання методичної літератури ознайомлення з літературою по темі «**Сучасні**засоби ІКТ підтримки інклюзивного навчання»Онлайн консультація для батьків.* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків .
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Підготовка завдань з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Графічний метод розв’язування системи

Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: Лічба, вимірювання чисел. Дії першого ступеня з натуральними числами. | 9.00 – 14.00 | **Сучасні**засоби ІКТ підтримки інклюзивного навчання :навчальний посібник / [А. В. Гета, В. М. Заіка, В. В. Коваленкота ін.] ; за заг. ред. Ю. Г. Носенко. – Полтава : ПУЕТ, 2018. –261 с.Viber,у телефоному режимі. |
| 21. | Понеділок13.04.2020 |  Робота з нормативно-правовою базою щодо організації  закінченнянавчального  року (орієнтовною) Онлайн консультація для батьків. Розміщення у Viber завдань для учнів з ООП* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та геометріядля учнів 5, 7 класів згідно розкладу уроків .
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями.
* Підготовка завдань з геометрії для учнів 7 класу. Тема: Описане та вписане кола трикутника

Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: . Дії першого ступеня з натуральними числами. | 9.00 – 14.00 | Viber,у телефоному режимі. |  |
| 22. | Вівторок14.04.2020 | Підбір навчальних відеофайлів для дитини з ООП.Розробка та розсилка завдань для учнів 5, 6 класів з інформатики;Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній форміДистанційні онлайн-консультації для батьків.Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Дії першого ступеня з натуральними числами | 9.00 – 14.00 | Viber,у телефоному режимі. |  |
| 23. | Середа15.04.2020 | Перегляд вебінару **«Проєктна робота на уроках інформатики»**Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 класів згідно розкладу уроків .* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Проведення відео-конференції з учнями 7 класу
* Підготовка завдань з математики учням 5 класу з теми: Дії другого ступеня з натуральними числами.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Розвязування системи лінійних рівнянь способом підстановки
 | 9.00 – 14.00 | сайт.naurok**.ua**Viber,у телефоному режимі.https://www.youtube.com/watch?v=3f3itJf51RQ |  |
| 24. | Четвер16.04.2020 |  Робота з методичною літературою. Працюємо з «особливою» дитиною у «звичайній» школі .Онлайн консультація для батьків.Добірка та виготовлення методичного матеріалу для подальшої роботи. * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Підготовка завдань   учням 7класу з геометрії по темі: Описане та вписане кола трикутника
 | 9.00 – 14.00 | Працюємо з «особливою» дитиною у «звичайній» школі .К. А. Дмитренко, М. В. Коновалова, О. П. Семиволос. — Х. : ВГ «Основа», 2018. — 120 с. : табл., схеми, рис. — (Серія «Нові формати освіти»).Viber,у телефоному режимі. |  |
| 25. | Пятниця17.04.2020 |  Самоосвіта. Вебінар - Педагогічні підходи в роботі з дітьми, які мають аутичні розлади Підбір і розробка завдань для перевірки засвоєння матеріалу учнями.Онлайн консультація для батьків.* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків .
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Розвязування систем лінійних рівнянь способом додавання

Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: Дії другого ступеня з натуральними числами | 9.00 – 14.00 | <https://vseosvita.ua/>Viber,у телефоному режимі.https://www.youtube.com/watch?v=JTqNhQl-hAI |  |
| 26. | Вівторок21.04.2020 |  Поповнення   портфоліо учня(Роботи учня під час карантину). Розробка наочності та роздаткових матеріалівРозробка та розсилка завдань для учнів 5, 6 класів з інформатики;Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній форміДистанційні онлайн-консультації для батьків.Підготовка завдань   учням 5классу з теми: Дії другого ступеня з натуральними числами | 9.00 – 14.00 | Viber,у телефоному режимі. |  |
| 27. | Середа22.04.2020 |  Перегляд вебінару «Електронні освітні ігрові ресурси – нові можливості для Інклюзивної освіти».Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 класів згідно розкладу уроків .* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Проведення відео-конференції з учнями 7 класу
* Підготовка завдань з математики учням 5 класу з теми: Степінь натурального числа з натуральним показником.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Розвязування задач за допомогою системи лінійних рівнянь
 | 9.00 – 14.00 | <https://youtu.be/YxYIR_X6Qtc>https://www.youtube.com/watch?v=M4ANVwIefJk |  |
| 28. | Четвер23.04.2020 |  Курс “[Критичне мислення для освітян](https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1%3ACZ%2BCTFT101%2B2017_T3/about)“Онлайн консультація для батьків.Добірка та виготовлення методичного матеріалу для подальшої роботи. * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті.
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Підготовка завдань   учням 7класу з геометрії по темі: Описане та вписане кола трикутника
 | 9.00 – 14.00 | <https://prometheus.org.ua/>Viber,у телефоному режимі. |  |
| 29. | Пятниця24.04.2020 | Підбір і розробка завдань для перевірки засвоєння матеріалу учнями.Онлайн консультація для батьків.* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 7 та 8 класів згідно розкладу уроків .
* Збір виконаних  практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок.
* Підготовка завдань та відео уроку з алгебри для учнів 7 класу. Тема: Розвязування задач за допомогою системи лінійних рівнянь
* Підготовка завдань уроку з математики учням 5 класу з теми: Степінь натурального числа з натуральним показником.
 | 9.00 – 14.00 | Viber,у телефоному режимі. |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |