

Математика 5, 8, 9 класи

Учитель: : Жмайло Лідія Олександрівна (☎ моб. 0504040858)

Виконані вправи фотографувати і надіслати
на viber ☎ моб. 0504040858 або на val2963@gmail.com

Дата	Клас	Тема	Завдання
30.03.2020р	Математика 5	Розв'язування задач	Повторити: § 27-28 Виконати: вправи 930, 996, 999
30.03.2020р	Математика 5	Підсумковий урок з теми «Десяткові дробі. Додавання і віднімання десяткових дробів»	Повторити: § 27-28 Виконати: завдання на viber
31.03.2020р	Математика 5	Множення десяткових дробів	Опрацювати: § 29, п.1, запитання 1 с. 193 Записати: задачу 1 с.189, задачу 2 с. 190 Виконати: вправи 1008, 1011, 1013, 1015
31.03.2020р	Математика 5	Множення десяткових дробів	Опрацювати: § 29, п.2, запитання 1 с. 193 Записати: задачу 3 с .190, задачу 4 с. 191 Виконати: вправи 1017, 1021, 1031
01.04.2020р	Математика 5	Множення десяткових дробів	Опрацювати: §29, п.3, запитання 2, 3 с. 193 Записати: приклади с.192 Виконати: вправи 1027, 1029, 1033(1, 3)
01.04.2020р	Математика 5	Множення десяткових дробів	Опрацювати: § 29, п.4, запитання 1-3 с. 193 Записати: задачу 5 с.192 Виконати: вправи 1039 (1, 2), 1041 (1), 1045 (1), 1051
07.04.2020р	Математика 5	Ділення десяткових дробів	Опрацювати: § 30, п.1, запитання 1 с. 201 Записати: задачу 1 с. 197, задачу 2 с. 198 Виконати: вправи 1064, 1066, 1079
07.04.2020р	Математика 5	Ділення десяткових дробів	Опрацювати: § 30, п.2, запитання 2 с. 201 Записати: задачу 3 с.198, приклади с.199 Виконати: вправи 1071, 1073, 1095
08.04.2020р	Математика 5	Ділення десяткових дробів	Опрацювати: § 30, п.3, запитання 3, 4 с. 201 Записати: приклади с.199 Виконати: вправи 1082, 1085, 1087
08.04.2020р	Математика 5	Ділення десяткових дробів	Опрацювати: § 30, п.4, запитання 1-5 с.201 Записати: задачу 4 с. 200 Виконати: вправи 1089 ,1091. 1098 (1)
31.03.2020р	Алгебра 8	Функція $y=\sqrt{x}$, її графік і властивості	Опрацювати: § 18 с. 185-189 Записати: властивості с. 186, приклад 1 с.187, приклад 2 с.188, приклад3 с.189 Виконати: вправи 1, 2, 3(1), 4(1), 5(1), с.192-193 с.184

01.04.2020р	Алгебра 8	Розв'язування вправ	Повторити: § 11-18 с. 196-197 Виконати: самостійну роботу № 12 с.191
07.04.2020р	Алгебра 8	Узагальнення і систематизація знань з теми «Квадратні корені. Дійсні числа»	Повторити § 11-18 с. 196-197 Виконати: контрольну роботу №4 с.198
08.04.2020р	Алгебра 8	Квадратний тричлен. Квадратні рівняння	Опрацювати: § 19 с. 200-204 Записати: 2 означення с. 201, означення, приклади 1, 2, 3 с. 202-204 Виконати: вправи 1, 2, 3 (1), с. 206
31.03..2020р.	Геометрія 8	Розв'язування прямокутних трикутників	Опрацювати: § 21, п. 21.1, 21.2 с. 218-221 Записати: таблицю с. 218, задачу с. 219, задачі 1-4 с. 220-221 Виконати: вправи 720, 723 (а), 726 (а), 731
01.04.2020р.	Геометрія 8	Розв'язування прямокутних трикутників	Опрацювати: § 21, п.21.3 с. 222 Записати: 2 задачі с. 222, Виконати: вправи 717, 733, 737
07.04.2020р	Геометрія 8	Розв'язування задач	Повторити: § 19 - 21, с. 226 – 227, запитання 1-5 с. 228 Виконати: задачі 1-5 с. 225
08.04.2020р	Геометрія 8	Узагальнення і систематизація знань з теми «Розв'язування прямокутних трикутників»	Повторити: § 19 - 21, с. 226 - 227 Виконати: завдання на viber
31.03.2020р	Алгебра 9	Розв'язування вправ з теми «Розв'язування квадратних нерівностей та системи двох рівнянь із двома змінними»	Повторити: п.12 - 14, с.149 - 150 Виконати: завдання №3 в тестовій формі с.146 - 148
01.04.2020р	Алгебра 9	Узагальнення і систематизація знань з теми «Розв'язування квадратних нерівностей та системи двох рівнянь із двома змінними»	Повторити п.12 - 14, с. 149 - 150 Виконати: завдання на viber
07.04.2020р	Алгебра 9	Числові послідовності	Опрацювати: п. 15 с. 151 – 154, запитання 1 – 9 с. 154 Записати: приклад с. 154 Виконати: вправи 15.2, 15.6, 15.8 1()
08.04.2020р	Алгебра 9	Арифметична прогресія	Опрацювати: п.16 с. 159 -161, запитання 1 – 6 с. 162 Записати: означення, формули с. 160 – 161, приклад с.161 Виконати: вправи 16.1, 16.4, 16.11, 16.14
31.03.2020р	Геометрія 9	Скалярний добуток векторів	Опрацювати: п. 16, с. 141 – 145, запитання 1 – 14 с. 145 - 146 3 Записати: означення с 142, теорема 16.1 с. 142, теорема 16.2 с.143, наслідок, властивості с. 144, задачі 1, 2 с.144 - 145 Виконати: вправи 16.7, 16.9
01.04.2020р	Геометрія 9	Розв'язування задач з теми «Вектори на площині»	Повторити: п.12 - 16, с. 153 - 156 Виконати: завдання №4 в тестовій формі с. 151 - 152
07.04.2020р	Геометрія 9	Узагальнення і систематизація знань з теми «Вектори на площині»	Повторити п.12 - 64, с. 153 - 156 Виконати: завдання на viber
08.04.2020р	Геометрія 9	Поняття про геометричне перетворення. Переміщення (рух) та його властивості. Рівні фігури	Опрацювати п. 17 с.157 – 160, запитання 1 – 9 с.162 Записати: означення с. 159, чотири властивості руху, означення рівних фігур с.159 Виконати: вправи 17.11, 17. 15.