

Комитет образования администрации
города Ставрополя
**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 32 города Ставрополя**
Трунова ул., д.71, г.Ставрополь, 355007
Тел. (8652)36-39-88, факс (8652)36-53-72
E-mail: sch_32@stavadm.ru

Образовательный маршрут для 9 классов на 28-30 декабря 2020 года

| Предметные области | Учебные предметы | Кол-вочас. | Задания/ ссылка |
|---------------------------------|--------------------------|------------|---|
| Русский язык и литература | Русский язык | 3 | 1. Стр.87, упр.137 2. Повторить параграфы 22-26 |
| | Литература | 3 | М.Ю. Лермонтов наизусть стихотворение по выбору |
| Родной язык и родная литература | Родной язык | 0,5 | |
| | Родная литература | 0,5 | |
| Иностранный язык | Иностранный язык (англ.) | 3 | Ягудаева Е.А./Воронцова Д.А.: Стр 78,упр 2а заполнить таблицу. Стр 81,упр 11. Все работы отправить на почту : atalena78@mail.ru Выродова С.М.: Работа с грамматической структурой Придаточные цели ,времени ,результата Повторяете грамм. Правила на стр GR -10 Упр 7,9,10 стр 63 Д/з https://edu.skysmart.ru/student/potatisoru |

| | | |
|----------------------------------|---|-----------------------------|
| Второй иностранный язык (франц.) | 1 | стр.34 выразительное чтение |
|----------------------------------|---|-----------------------------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|----|--|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--------|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|
| Математика и информатика | Математика (9А,9Б) | 3 | 28.12.20. https://oge.sdangia.ru/test?id=31738680 30.12.20. https://oge.sdangia.ru/test?id=31738681 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Геометрия (9А,9Б) | 2 | 29.12.20. https://oge.sdangia.ru/test?id=31738682 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Информатика | 1 | <p>Д/з -§2.2 (прочитать)</p> <p><u>На уроке:</u></p> <p>1) дан одномерный массив а из шести элементов:</p> <table border="1"> <tr> <td>25</td> <td>24</td> <td>10</td> <td>60</td> <td>4</td> <td>100</td> <td>-11</td> </tr> </table> <p>а) как объявить этот массив в программе, записанной на языке Паскаль?</p> <p>б) чему равно значение элемента массива с индексом 5?</p> <p>в) чему равно значение элемента массива a[a[5]]?</p> <p>2) программа обрабатывает одномерный целочисленный массив Dat:</p> <table border="1"> <tr> <td>i</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Dat[i]</td> <td>70</td> <td>80</td> <td>90</td> <td>100</td> <td>80</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>70</td> <td>80</td> <td>90</td> </tr> </table> <p>Определите, какие числа будут выведены в результате выполнения следующего фрагмента программы:</p> <pre>s:=0; m:=0; for k:=1 to 10 do if dat[k] < 70 then</pre> | 25 | 24 | 10 | 60 | 4 | 100 | -11 | i | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Dat[i] | 70 | 80 | 90 | 100 | 80 | 40 | 40 | 70 | 80 |
| 25 | 24 | 10 | 60 | 4 | 100 | -11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| i | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dat[i] | 70 | 80 | 90 | 100 | 80 | 40 | 40 | 70 | 80 | 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|---|---|---|---|---|----|---|---|----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <pre>begin s:= s + dat[k]; m:= m + 1; end; writeln('s=',s); writeln('m=',m);</pre> <p>3) в представленном фрагмента программы значения одномерного массива задаются с помощью следующего оператора цикла:</p> <pre>for i:= 1 to 5 do begin a[2 * i - 1]:= i; a[2 * i]:= i * i; end;</pre> <p>Какие значения будут присвоены элементам массива?</p> <table border="1"> <tr> <td>i</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>a[i]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | i | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | a[i] | | | | | | | | | | |
| i | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| a[i] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Физика | 3 | 1)урок Тема: «Отражение звука. Звуковой резонанс». Д/з: §37, вопросы. Д/з присылать всем на почту учителю. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общественно-научные предметы | История России. Всеобщая история (9А) | 2 | РЭШ урок 28 тест | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Обществознание (9А) | 2 | РЭШ урок 10 тест | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|--|---|---|---|
| | История России. Всеобщая история (9Б) | 2 | Параграф 24, Стр. 141-145. Домашнее задание, пересказ, даты. |
| | Обществознание (9Б) | 2 | Параграф 15, заполните таблицу Домашнее задание: пересказ, термины. |

| | | | |
|---|---------------------|---|---|
| Общественно-научные предметы | География | 2 | Земледелие и животноводство. Пищевая и легкая промышленность. П 28,29 учить. Контрольный тест за полугодие |
| Естественно-научные предметы | Биология | 2 | |
| | Химия | 2 | Практическая работа стр.94 §16 §17«Соединения азота» Сделать таблицу |
| Технология | Технология | 1 | Написать конспект на тему «Из истории радиоэлектроники» |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 2 | Выполняем по выбору 1. Составить и выполнить комплексы общеразвивающих упражнений 2. Он-лайн тренировки- со спортсменами https://vk.com/sumsisportschool?z=video-57732283_456239313%2Fab280758d7a9f4d1e1%2Fpl_wall_-170924852 https://vk.com/fk_school67?z=video326873328_456240058%2F4fafdcd0b34e156f89%2Fpl_wall_-193926024 |
| | ОБЖ | 1 | Конспект или реферат «Экстренная реанимационная помощь» |