|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Классная работа** | **Домашнее задание** | **Срок и формат выполнения** | **Почта** |
| **9абвк** | Изучить параграф 4.1 учебника «Информатика 9 класс» <https://drive.google.com/file/d/0B6696ckkWj_zTEM0OHdRSHNsWnc/view>Просмотреть видеоролик:<https://youtu.be/yvo53aM9EF0>  | Пройти тестирование<https://testedu.ru/test/informatika/9-klass/lokalnyie-i-globalnyie-seti.html> | Фото результата теста прислать на электронную почту вашего учителя до 19.04 включительно | Атаманова Т.И. - atamanovat1@rambler.ruСаушкина О.А. - saushkina94@gmail.com |
| **10 класс профиль** | Просмотреть видеоразбор <https://youtu.be/PDXGRmN2uWc>  | Решить задание:*Определите число, которое будет напечатано в результате выполнения следующего алгоритма.*Примечание. Функция abs возвращает абсолютное значение своего входного параметра.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **var** a, b, t, М, R: **longint**;**function** F(x: **longint**): **longint**;**begin** F := abs(x - 4) + abs(x + 6) + abs(2 \* x - 14) + 2; **end**;**begin** a := -20;b := 20; M := a;R := F(a); **for** t := a **to** b **do** **begin** **if** (F(t) <= R) **then**  **begin** M := t; R := F(t) **end** **end**; write(M + R)**end**. |

 | Фото выполненного задания в тетради прислать на электронную почту вашего учителя до 19.04 включительно | Атаманова Т.И. - atamanovat1@rambler.ru |

**Задание по информатике на 13.04.2020**