В электронную таблицу занесли сведения о занятости учащихся во внеурочное время. На рисунке приведены первые строки получившейся таблицы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** | **D** |
| **1** | **Фамилия, имя** | **Класс** | **Занятие** | **Часов в неделю** |
| **2** | Абылкасымова Лада | 2 | танцы | 3 |
| **3** | Аглиулина Зарина | 4 | спорт | 5 |
| **4** | Айрапетян Лилиана | 6 | рисование | 6 |
| **5** | Акимова Юлия | 1 | музыка | 4 |

В столбце A указана фамилия и имя учащегося; в столбце B – класс, в котором обучается ученик; в столбце C – вид занятий: танцы, спорт, музыка и т. д.; в столбце D – количество часов.

Всего в электронную таблицу были занесены данные по 1000 учащимся. Порядок записей в таблице произвольный.

***Выполните задание.***

Откройте файл с данной электронной таблицей (расположение файла вам сообщат организаторы экзамена). На основании данных, содержащихся в этой таблице, ответьте на два вопроса.

1. Сколько пятиклассников занимается музыкой? Ответ на этот вопрос запишите в ячейку G2таблицы.

2. Сколько часов в неделю в среднем занимаются спортсмены? Ответ на этот вопрос с точностью до двух знаков после запятой запишите в ячейку G3 таблицы.

Полученную таблицу необходимо сохранить под именем, указанным организаторами экзамена.