Макет анализа результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам

(оформляется как текстовый документ в Word)

1. Количество участников олимпиады в данном учебном году по каждому классу.
2. По каждому классу процент выполнения заданий (по таблице XL, которая будет предоставлена на проверку)
3. Задания, вызвавшие затруднения, причины.
4. Рекомендации по подготовке к олимпиаде на следующий период.
5. Фамилия, имя, отчество педагога, проводившего анализ (по каждому классу)
6. Фамилия, имя, отчество руководителя РМО.

анализ результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Технология» (Технический труд)

В олимпиаде приняли участие

Технический труд:

6 обучающихся (3 семиклассника и 3 восьмиклассника)

Процент выполнения заданий олимпиады за 7 класс составил 74%

Процент выполнения заданий олимпиады за 8 класс составил 72%

Теоретические вопросы в 7 классе №18 и в 8 классе №5(нет материально-технической базы для изучения данных вопросов)

Подготовка учащихся по теоретическим вопросам.

Бурнатов С.В.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс  (литер не указывать) | Макс. сумма баллов | Набранная сумма баллов | **% выполнения всей олимпиады** | теория | практика | проект |
| 7 | 115 | 66,5 | 57 | 10 | 14 | 42,5 |
| 7 | 115 | 93 | 80 | 16 | 34 | 43 |
| 7 | 115 | 96,5 | 83 | 13 | 40 | 43,5 |
| среднее значение по классу | | 85 | 74 | 13 | 29 | 43 |
| процент выполнения по классам | | | | 52 | 73 | 86 |
| 8 | 125 | 92 | 73,6 | 11 | 35 | 46 |
| 8 | 125 | 93,5 | 74,8 | 14 | 36 | 43,5 |
| 8 | 125 | 87 | 69,6 | 11 | 34 | 42 |
|  |  | 90 | 72 | 12 | 35 | 43 |
|  |  |  |  | 34 | 87,5 | 87 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс  (литер не указывать)** | **Макс. сумма баллов** | **Набранная сумма баллов** | **% выполнения всей олимпиады** | теория | практика 1 | практика2 | проект |
| 7 | 115 | 25 | 21 | 4 | 0 | 4 | 16,5 |
| 115 | 98 | 85 | 15 | 19 | 18 | 46 |
| 115 | 63 | 54 | 5 | 0 | 17 | 40,5 |
|  |  | 62 | 53 | 8 | 6 | 13 | 34 |
|  |  |  |  | 32 | 31, | 65 | 68 |
| 8 | 125 | 70 | 56 | 18 | 1 | 10 | 41 |
| 125 | 100 | 80 | 24,5 | 7 | 19 | 49 |
| 125 | 78 | 62,4 | 21 | 0 | 12 | 44,5 |
| 125 | 38 | 30,4 | 10,5 | 1 | 9 | 17,5 |
| 125 | 81 | 64,8 | 11,5 | 6 | 15 | 48 |
| 125 | 38 | 30,4 | 10,5 | 2 | 7 | 18 |
| 125 | 73 | 58,4 | 13 | 3 | 11 | 45,5 |
|  |  | 68 | 54 | 15 | 2 | 11 | 37 |
|  |  |  |  | 44 | 14 | 59 | 75 |
| 9 | 125 | 39 | 31,2 | 12 | 0 | 9 | 17,5 |
| 125 | 63 | 50,4 | 8,5 | 0,5 | 14 | 39,5 |
| 125 | 82 | 65,6 | 11 | 10 | 13 | 48 |
|  |  | 61 | 49 | 10,5 | 3,5 | 12 | 35 |
|  |  |  |  | 30 | 17,5 | 60 | 70 |
| 10 | 125 | 74 | 59,2 | 12 | 7 | 9 | 45,5 |
| 125 | 71 | 56,8 | 13 | 6 | 16 | 36 |
|  |  | 72 | 58 | 12,5 | 6,5 | 12,5 | 40,75 |
|  |  |  |  | 35 | 32,5 | 62,5 | 81,5 |
|  | - процент выполнения по классам | | |  |  |  |  |
|  | - среднее значение по классу | | |  |  |  |  |