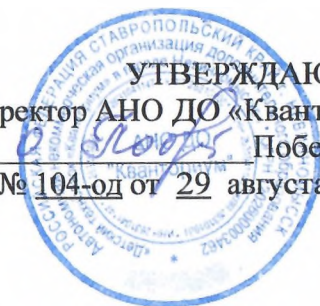


Принята на заседании  
педагогического совета  
от 29 августа 2023 г.  
Протокол № 1

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор АНО ДО «Кванториум»  
Победа О.В.  
Приказ № 104-од от 29 августа 2023 г.



**Учебный план**  
**автономной некоммерческой организации дополнительного образования**  
**«Детский технопарк «Кванторим» в городе Невинномысске» на 2023-2024 учебный год**

| №<br>п/п                          | Направленности программ           | Год<br>обучения/<br>кол-во<br>часов | Количество |                         | Класс<br>обучающ<br>ихся | Количество<br>часов в неделю |   |   | Итого<br>количество<br>педагогическ<br>их часов |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------|-------------------------|--------------------------|------------------------------|---|---|---|
|                                   |                                   |                                     | групп      | обучающихся<br>в группе |                          | 2                            | 4 | 6 |   |
| <b>Техническая направленность</b> |                                   |                                     |            |                         |                          |                              |   |   |   |
|                                   | Хайтек. Вводный модуль.           | 1/36                                | 1          | 10                      | 3-4                      | 2                            |   |   | 2   |
|                                   | Хайтек. Базовый модуль.           | 1/144                               | 5          | 10                      | 4-11                     |                              | 4 |   | 20  |
|                                   | Хайтек. Углубленный модуль.       | 1/144                               | 3          | 10                      | 5-11                     |                              | 4 |   | 12  |
|                                   | Хайтек. Проектный модуль.         | 1/144                               | 1          | 10                      | 6-11                     |                              | 4 |   | 4   |
|                                   | Космоквантум. Вводный модуль.     | 1/36                                | 3          | 14                      | 2-4                      | 2                            |   |   | 6   |
|                                   | Космоквантум. Базовый модуль.     | 1/36                                | 3          | 14                      | 7-9                      | 2                            |   |   | 6   |
|                                   | Космоквантум. Базовый модуль.     | 1/144                               | 4          | 14                      | 5-11                     |                              | 4 |   | 16  |
|                                   | Космоквантум. Углубленный модуль. | 1/144                               | 2          | 14                      | 6-11                     |                              | 4 |   | 8   |
|                                   | Космоквантум. Проектный модуль.   | 1/144                               | 1          | 14                      | 7-11                     |                              | 4 |   | 4   |
|                                   | IT-квантум. Вводный модуль.       | 1/36                                | 3          | 14                      | 2-4                      | 2                            |   |   | 6   |

|  |       |   |    |      |   |   |  |    |
|--|-------|---|----|------|---|---|--|----|
| ИТ-квантум. Базовый модуль.              | 1/36  | 2 | 14 | 8-9  | 2 |   |  | 4  |
| ИТ-квантум. Базовый модуль.              | 1/144 | 5 | 14 | 5-11 |   | 4 |  | 20 |
| ИТ-квантум. Углубленный модуль.          | 1/144 | 2 | 14 | 6-11 |   | 4 |  | 8  |
| ИТ-квантум. Проектный модуль.            | 1/144 | 2 | 14 | 7-11 |   | 4 |  | 8  |
|  |       |   |    |      |   |   |  |    |
| Промробоквантум. Вводный модуль.         | 1/36  | 4 | 14 | 2-4  | 2 |   |  | 8  |
| Промробоквантум. Базовый модуль.         | 1/144 | 5 | 44 | 5-11 |   | 4 |  | 20 |
| Промробоквантум. Углубленный модуль.     | 1/144 | 3 | 14 | 6-11 |   | 4 |  | 12 |
| Промробоквантум. Проектный модуль.       | 1/144 | 1 | 14 | 7-11 |   | 4 |  | 4  |
|  |       |   |    |      |   |   |  |    |
| Шахматы                                  | 1/72  | 5 | 10 | 2-11 | 2 |   |  | 10 |
| <b>Естественнонаучная направленность</b> |       |   |    |      |   |   |  |    |
| Биоквантум. Вводный модуль.              | 1/36  | 4 | 12 | 2-4  | 2 |   |  | 6  |
| Биоквантум. Базовый модуль.              | 1/36  | 2 | 12 | 8-9  | 2 |   |  | 4  |
| Биоквантум. Базовый модуль.              | 1/72  | 2 | 12 | 8    | 2 |   |  | 4  |
| Биоквантум. Базовый модуль.              | 1/144 | 4 | 12 | 5-11 |   | 4 |  | 16 |
| Биоквантум. Углубленный модуль.          | 1/144 | 2 | 12 | 6-11 |   | 4 |  | 8  |
| Биоквантум. Проектный модуль.            | 1/144 | 2 | 12 | 7-11 |   | 4 |  | 8  |
|  |       |   |    |      |   |   |  |    |
| Наноквантум. Вводный модуль.             | 1/36  | 3 | 12 | 4-5  | 2 |   |  | 6  |
| Наноквантум. Базовый модуль.             | 1/36  | 3 | 12 | 7-9  | 2 |   |  | 6  |
| Наноквантум. Базовый модуль.             | 1/72  | 2 | 12 | 8    | 2 |   |  | 4  |
| Наноквантум. Базовый модуль.             | 1/144 | 1 | 12 | 6-11 |   | 4 |  | 4  |
| Наноквантум. Углубленный модуль.         | 1/144 | 1 | 12 | 7-11 |   | 4 |  | 4  |
| Наноквантум. Проектный модуль.           | 1/144 | 1 | 12 | 8-11 |   | 4 |  | 4  |