**Аннотация к рабочей программе уровня среднего общего образования**

**МБОУ СОШ № 64**

**10-11 классы**

В учебные планы включены курсы по выбору обучающихся, предлагаемые МБОУ СОШ № 64.

Изучение курсов по выбору обучающихся обеспечивает:

* удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся;
* общеобразовательную, общекультурную составляющую при получении среднего общего образования;
* развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной и ценностно-смысловой сферы;
* развитие навыков самообразования и самопроектирования;
* углубление, расширение и систематизацию знаний в выбранной области научного знания или вида деятельности;
* совершенствование имеющегося и приобретение нового опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся.

Результаты изучения курсов по выбору обучающихся должны отражают:

1) развитие личности обучающихся средствами предлагаемого для изучения учебного предмета, курса: развитие общей культуры обучающихся, их мировоззрения, ценностно-смысловых установок, развитие познавательных, регулятивных и коммуникативных способностей, готовности и способности к саморазвитию и профессиональному самоопределению;

2) овладение систематическими знаниями и приобретение опыта осуществления целесообразной и результативной деятельности;

3) развитие способности к непрерывному самообразованию, овладению ключевыми компетентностями, составляющими основу умения: самостоятельному приобретению и интеграции знаний, коммуникации и сотрудничеству, эффективному решению (разрешению) проблем, осознанному использованию информационных и коммуникационных технологий, самоорганизации и саморегуляции;

4) обеспечение академической мобильности и (или) возможности поддерживать избранное направление образования;

5) обеспечение профессиональной ориентации обучающихся.

**Перечень предлагаемых курсов по выбору**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название элективного предмета | Класс | Кол-во часов |
|  | Физика: атомная физика | 10 кл. | 35 |
|  | Химия: основы биохимии | 10 кл. | 35 |
|  | Математика: математическое моделирование | 10 кл. | 35 |
|  | Мировая художественная культура | 10 кл. | 35 |
|  | Математика: решение практических задач | 10 кл. | 35 |