**Примерные планируемые показатели деятельности опорных школ по реализации физико-математического направления в 2014-2015 уч. году.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование показателя | Примерные планируемые показатели |
| Профильные классы | Все классы |
| 1. **КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ**
 |
| 1.1 | Процент учащихся 11-х классов,сдающих **физику** в форме ЕГЭ. | Профильных классов нет | 33% |
| 1.2 | Процент учащихся 11-х классов,сдающих **информатику** в форме ЕГЭ. | Профильных классов нет | 26% |
| 1.3 | Процент учащихся 9-х классов,сдающих **физику** в форме ОГЭ | 38% | 14% |
| 1.4 | Процент учащихся 9-х классов,сдающих **информатику** в форме ОГЭ | 52% | 20% |
| 1.5 | Процент учащихся, сдающих профильный экзамен по математике в форме ЕГЭ | Профильных классов нет | 89% |
| 1.6 | Процент успеваемости учащихся на итоговой аттестации в 9 классе по:- математике- физике- информатике | 100%100%100% | 100%100%100% |
| 1.7 | Процент успеваемости учащихся на итоговой аттестации в 11 классе по:- математике- физике- информатике | 100%100%100% | 100%100%100% |
| 1.8 | Количество учащихся, обучающихся в классах по профилю | 2013-2014 | 2014-2015 |
| 7кл – 288 кл- 20 | 8кл-309 кл-2110 кл-12 |
| 1.9 | Процент учащихся, обучающихся по профилю, охваченных внеурочной деятельностью |  8кл- 23% 9 кл-38%10 кл-100% |
| 1.10 | Процент учащихся, обучающихся по профилю, принявших участие в профильных образовательных мероприятиях муниципального/регионального/всероссийского/международного уровня  | предмет | Муниц-ый | Рег-ный | Всер-кий |
| Математика |  | 13% | 33% |
| Физика |  |  | 10% |
| Информатика |  |  | 32% |
| 1.11 | Кол-во учащихся в классах по профилю, занявших призовые места в профильных образовательных мероприятиях муниципального/регионального/всероссийского/международного уровня | предмет | Муниц-ый | Рег-ный | Всер-кий |
| Математика | Пока нет результатов |  |  |
| Физика |  |  |  |
| Информатика |  |  |  |
| 2. | **УЧЕБНЫЙ ПЛАН** |
| 2.1 | Количество часов по **математике**, включенных в учебный план (без учета внеурочной деятельности). | класс | год | неделя |
| 8910 | 245238245 | 777 |
| 2.2 | Количество часов по **физике**, включенных в учебный план (без учета внеурочной деятельности). | Класс8910 | Год140136175 | Неделя445 |
| 2.3 | Количество часов по **информатике**, включенных в учебный план (без учета внеурочной деятельности). | 8910 | 7034140 | 214 |
| **3** | **РЕАЛИЗАЦИЯ СЕТЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ** |
| 3.1 | Количество учащихся профильных классов, обучающихся в других ОО | Название курса/предмета | Название сетевого ОО | Количество учащихся |
| - | - | 0 |
| 3.2 | Количество учащихся профильных классов из других ОО, обучающихся на базе ОО | Название курса/предмета | Название сетевого ОО | Количество учащихся |
|  |  | - | - | 0 |
| **4** | **РЕАЛИЗАЦИЯ НА БАЗЕ ШКОЛЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ** |
| 4.1 | Курсы по дистанционному обучению, реализуемые школой | Математика- 0Физика – 0Информатика -0 |
| **5** | **КАДРОВОЕ И МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФИЛЬНЫХ КЛАССОВ** |
| 5.1 | Процент педагогов, имеющих первую(высшую) квалификационные категории | категория | Профильные классы | Вся школа |
| Первая |  |  |
| высшая |
| 5.2 | Процент молодых педагогов (до 35 лет) в ОО | Профильные классы | Вся школа  |
|  |  |
| 5.3 | Процент учителей профильных классов, повысивших квалификацию в 2014-2015 уч. году. |  |  |
| 5.4 | Диссеминация опыта учителей профильных классов. | Предмет  | региональные | всероссийские | международные |
| МатематикаФизикаИнформатика |  |  |  |
| 5.5 | Наличие публикаций | Предмет  | Публикация  |
| МатематикаФизикаИнформатика |  |
| 5.6 | Количество учителей, участвующих в работе предметных комиссий по проверке ГИА-9 и ГИА -11 по профильным предметам (математика, физика, информатика) | Предмет  | ГИА -9 | ГИА-11 |
| Математика – Физика – Информатика -  | 221 | 221 |
| 5.7 | Наличие оснащенных профильных кабинетов и рекреаций  | Математика – даФизика – даИнформатика - да |  |
| 5.8 | Количество учащихся на один компьютер (планшет) в основной и старшей школе |  |  |
| 5.9 | Ширина канала связи в ОО  |  |  |
| 5.10 | Наличие информации, размещенной на сайте школы | -Рабочие программы по профильным предметам на текущий учебный год;- самоанализ за 2013-2014 учебный год;-самоанализ за 2014-2015 учебный год (1 полугодие)-план мероприятий по профилю на 2014-2015 учебный год;-ссылка на страницу «Развитие физико-математического образования в Калининградской области» на сайте Калининградского института развития образования. | <http://www.koiro.edu.ru/act/study/emd/fizmat/index.php><http://isakovo-shkola.ru/index.php/uchebnaya-deyatelnost/fizmat> |