# Досье профессиональных результатов учителя физики и математики

# Акимовой Ю.В.

**Результаты участия выпускников 11 классов в ЕГЭ за последние 3 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Год | Число участников ЕГЭ | Число участников, выполнивших ЕГЭ  (по 100-балльной шкале) | | | | | | | | | |
| 0-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61-70 | 71-80 | 81-90 | 91-100 |
| Физика | 2015-2016 | 9 |  |  |  |  | 3 | 2 | 2 | 2 |  |  |
|  | 2016-2017 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Год | Число участников ЕГЭ | Число участников, выполнивших ЕГЭ  (по 100-балльной шкале) | | | | | | | | | |
| 0-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61-70 | 71-80 | 81-90 | 91-100 |
| Математика | 2016-2017 | 22 | 0 | 0 | 3 | 5 | 4 | 5 | 1 | 4 | 0 | 0 |

# Результаты участия выпускников 9 классов в ОГЭ за 3 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Год | Число участников ГИА | Число участников, выполнивших ГИА | | | | | |
| на «2» | на «3» | на «4» | на «5» | Усп% | Кач% |
| Физика | 2014-2015 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 100 | 67 |
|  | 2016-2017 | 13 | 0 | 4 | 6 | 3 | 100 | 69 |
|  | 2017-2018 | 9 | 0 | 5 | 4 | 0 | 100 | 44 |

# Результаты участия выпускников 9 классов в ОГЭ за 3 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Год | Число участников ГИА | Число участников, выполнивших ГИА | | | | | |
| на «2» | на «3» | на «4» | на «5» | Усп% | Кач% |
| Математика | 2014-2015 | 23 | 0 | 12 | 10 | 1 | 100 | 48 |
|  | 2015-2016 | 15 | 0 | 7 | 7 | 1 | 100 | 53 |
|  | 2017-2018 | 49 | 2 | 14 | 30 | 2 | 96 | 65 |

**Качество обученности учащихся по физике за последние 3 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | 2015-2016  Качество  % | 2016-2017  Качество  % | 2017-2018  Качество  % |
| 9А | 47 | 50 |  |
| 9Б | 47 | 53 |  |
| 9К | 53 | 67 |  |
| 8Г |  |  | 32 |
| 8Д |  |  | 42 |
| 8Е |  |  | 73 |
| 8К |  |  | 50 |
| 9Г |  |  | 45 |
| 9Д |  |  | 42 |
| 9Е |  |  | 96 |
| 9К |  |  | 50 |
| 10Б |  |  | 63 |
| 11А | 70 | 77 |  |
| 11Б |  | 43 |  |

**Качество обученности учащихся по алгебре за последние 3 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | 2015-2016  Качество  % | 2016-2017  Качество  % | 2017-2018  Качество  % |
| 9А | 48 |  |  |
| 8Б (9Д) |  | 21 | 46 |
| 8В (9Е) |  | 83 | 84 |
| 11А | 53 | 59 |  |
| 11Б | 50 |  |  |

**Качество обученности учащихся по геометрии за последние 3 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | 2015-2016  Качество  % | 2016-2017  Качество  % | 2017-2018  Качество  % |
| 9А | 48 |  |  |
| 8Б (9Д) |  | 21 | 46 |
| 8В (9Е) |  | 83 | 84 |
| 11А | 50 | 68 |  |
| 11Б | 50 |  |  |

**Результаты проверки качества образования по физике, проводимой МЦКО**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год тестирования | Класс | Средний % выполнения заданий |
| 2013 | 7В | 75 |
| 2017 | 11А | 47 |

**Результаты проверки качества образования по математике, проводимой МЦКО**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год тестирования | Класс | Средний % выполнения заданий |
| 2013 | 8Б | 55 |
| 2016 | 11А | 83 |
| 2018 | 9Д | 49,8 |
| 2018 | 9Е | 58,9 |

**Методическая работа в округе, городе за последние 5 лет**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| год | Мероприятие, уровень | Вид работы |
| 2016-2017 | Городской семинар "Внутренняя среда образовательной организации как условие эффективного развития воспитательной системы". | Проведение мастер-класса |
| 2017-2018 | Кейс-практикум «Наставничество: эффективные технологии» | участие |
| Работа предметного жюри муниципального этапа ВсОШ | Член жюри |

**Участие учащихся в конкурсах, олимпиадах за последние 5 лет**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| год | Мероприятие, уровень | Участники (класс, кол-во) | результат |
| 2013 | Окружная олимпиада по физике (г.Москва) | 7 класс, 1 человек | призер |
| 2013 | Окружной конкурс проектно-исследовательских и реферативных работ школьников по астрологии (г.Москва) | 7 класс, 1 человек | 2 место |

**Печатные работы за последние 5 лет**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| год | Печатное издание | Название статьи |
| 2013 | Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Наука, образование, бизнес: проблемы, перспективы, интеграция» | Применение метода проектов на уроках физики |

# Повышение квалификации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | вуз | тема | Кол-во часов | | «выход» |
| 2014 | ГБОУ ЦПМ | Методика работы по развитию детской одаренности в предметной области. Организация и проведение школьного и окружного этапов ВсОШ и других интеллектуальных соревнований. | 72 |  | | |
| 2016 | АНО ВО «МИСАО» | Современный урок физики с учетом требований ФГОС | 72 |  | | |
| 2016 | РАНХиГС | Педагог как менеджер. Эффективное учебное занятие | 120 |  | | |
| 2017 | Институт консалтинга и развития образования | Проектирование учебных занятий на основе требований ФГОС с использованием библиотеки электронных материалов и их размещение на платформе проекта «Московская электронная школа» | 36 |  | | |
| 2017 | ГАОУ ДПО ЦПМ | Развитие таланта школьников в предметных областях. Организация и проведение этапов всероссийской олимпиады школьников и других интеллектуальных соревнований» | 24 |  | | |