Промежуточный отчет о реализации проекта в средней школе № 18.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Задачи этапа в соответствии с планом реализации проекта | Основное содержание деятельности (проведенные мероприятия) | Ожидаемые результаты | Достигнутые результаты | Что не выполнено |
|
| II этапПрактическийсентябрь2017 -декабрь2018) | Повышение качества математического образования школьников через реализацию гуманитарного статуса математики с учетом индивидуализации обучения и инновационных методик наглядного моделирования; Создание программ элективных предметов и курсов внеурочной деятельности на основе гуманитарного статуса математики с учетом индивидуализации обучения и инновационных методик наглядного моделирования; Разработка методических рекомендаций, направленных на совершенствование работы со слабоуспевающими обучающимися по математике;Разработка методических рекомендаций, направленных на совершенствование работы с обучающимися, склонными к интеллектуальной и исследовательской деятельности по математике; Увеличение участия представителей города Ярославля в престижных соревнованиях, турнирах, олимпиадах и конкурсах всероссийского и международного уровней. | Организация работы по повышениюквалификации и развитию индивидуального стиля деятельности педагога школы через сетевое взаимодействие учителей кластерной группы, персональные сайты учителей школы, образовательные порталы сети Интернет). Участие в мероприятиях различного уровня (мастер- классы, вебинары, круглые столы).Планирование работы методического объединения учителей математики школы № 18 по направлению «Наглядное моделирование» кластера «Реализация Концепции математического образования через гуманитарный статус математики» | Повышение профессиональной компетенции учителей - участников проекта.Размещение информации о проекте на официальном сайте школы.Наглядное моделирование в ходе инновационного обучения на основе визуализации математических объектов. | Личностный и профессиональный рост участников проекта.Создание,информационное и методическое наполнение сайтов учителей. Открытость и доступность информации о реализации проекта.Участие в вебинаре «Погружение в математическое моделирование. Новые подходы в проведении уроков и внеурочных занятий» для учителей математики МСО города Ярославля.Наглядное моделирование в ходе инновационного обучения на основе визуализации математических объектов.Участие в совещании для заместителей руководителей ОУ города Ярославля, 17 октября 2017г. «Реализация Концепции математического образования через гуманитарный статус математики. Из опыта работы лицея № 86».Участие в городском учебно- методическом семинаре «Реализация Концепции математического образования через гуманитарный статус математики», участие в мастер-классах. | Задачи этапавыполнены. |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|