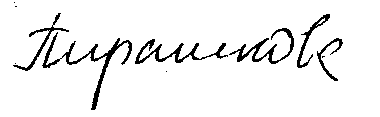
**Заявка на участие в бонусной программе Panasonic**

|  |  |
| --- | --- |
| **Информация об участнике бонусной программы** | |
| Фамилия, имя, отчество | Пиражкова Татьяна Александровна |
| Место работы, кем | МБОУ «Гимназия №1 г. Владивостока», учитель математики |
| Названия и ссылки опубликованных работ | Тезисы к конференции г. Владивостока «Обновление содержания образования и образовательных технологий» |
| Выступления на мастер- классе | нет |
| Опубликованные видеоуроки | Урок «Многогранники»  <http://metodisty.ru/m/files/view/Tasja_1363440253>  Урок «Квадратичная функция»  <http://metodisty.ru/m/files/view/pirazhkova_t-a-_kvadratichnaya_funkciya>  Урок «Повторяем геометрию»  <http://metodisty.ru/m/files/view/pirazhkova_t-a-_povtoryaem_geometriju_2013_08_30> |
| Публикация статьи об опыте работе с ИД Panaboard, об опыте эффективного внедрения работы на Panaboard в рамках образовательного учреждения |  |
| Ведение одной из веток форума с размещением рекомендаций или описанием технологического приема или др. информации |  |
| Комментарии к урокам |  |
| **Участие в обсуждениях на форуме** и помощь в решении вопросов участников ТГ | 1. Яруткина Ольга Александровна. Наглядная геометрия 5-6 класс.   <http://metodisty.ru/m/files/view/master_klass>   1. Ковалева Галина Евгенньевна. Путешествие в Страну знаний.   <http://metodisty.ru/m/files/view/-puteshestvie_v_stranu_znanii>   1. Тарасова Вера Анатольевна. Мои «За» интерактивной доске Panasonic.   <http://metodisty.ru/m/files/view/moi_-za-_interaktivnoi_doske_Panasonic_elite_Panaboard>   1. Камянская Татьяна Анатольевна. Приемы работы с виджетом «Голосование».   <http://metodisty.ru/m/files/view/master-klass_dlya_id_Panaboard_-priemy_raboty_s_vidzhetom>   1. Марк Елена Вениаминовна. Теория вероятностей в ЕГЭ.   <http://metodisty.ru/m/files/view/teoriya_veroyatnosti_v_ege_mark_e-v>   1. Танкова Елена Владиславовна. Знакомство с виджетом «Пиктобатика».   <http://metodisty.ru/m/files/view/tankova_e-v-_vidzhet_-piktobatika>   1. Новосельцева Наталья Леонидовна Время школьного звонка!   <http://metodisty.ru/m/files/view/vremya_shkolnogo_zvonka__klassnyi_chas_1_sentyabrya_>   1. Купцова Евгения Николаевна. Экспериментальные задания для подготовки к ГИА по физике.   <http://metodisty.ru/m/files/view/sbornik_eksperimentalnyh_zadanii_dlya_podgotovki_k_gia_po_fizike>   1. Алиева Гульназ Халимовна «Интерактивная доска – это возможность использовать новые формы обучения»   <http://metodisty.ru/m/files/view/interaktivnaya_doska-eto_vozmozhnost_ispolzovat_novye_for>   1. Лосева И.С. "Живые странички учебника"   <http://metodisty.ru/m/files/view/loseva_i-s-_-zhivye_stranichki_uchebnika-_-chast_3>   1. Пьянкова Ольга Сергеевна. Мастер-класс «Овладение математическими знаниями и умениями с использованием интерактивного инструмента в образовательном процессе»   <http://metodisty.ru/m/files/view/master-klass_-ovladenie_matematicheskimi_znaniyami_i_umeniyami_s_ispolzovaniem__interaktivnogo_instrumenta_v_obrazovatelnom_processe> |

Я согласна на обработку персональных данных и размещение материалов, выставленных мною в ТГ “Panaboard&EasiTeach” на сайте Методисты.ру , на сайте e-learning.panasonic.ru, а также на включение в пакет методического оснащения интерактивных досок Panaboard.

Дата 30.08.2013 Подпись  Т.А.Пиражкова

Приложения

**Интерактивные средства в работе учителя**

тезисы

*Пиражкова Т.А., учитель математики, МБОУ «Гимназия №1 г. Владивостока»*

Современный учитель уже не представляет свою работу без интерактивных средств обучения. И с каждым днем мы все больше и больше осваиваем различные интерактивные ресурсы. Образование стало открытым и доступным для всех и на всех уровнях. Все участники образовательного процесса всегда могут посмотреть учебные программы, учебно-методические комплексы, своевременно узнать мониторинг успеваемости, обсудить образовательные проблемы, узнать расписание, домашние задания, принять участия в творческих мероприятиях и просто пообщаться. Эффективно помогает в этом сайт **dnevnik.ru** , который прочно вошел в деятельность большинства учебных заведений.

Стремительно вошли в образовательный процесс ***интерактивные доски***. Благодаря освоению программ, стали доступны в режиме реального времени ссылки на различные Интернет ресурсы, аудио и видеоматериалы, учебные программы, презентации, сайты, интерактивные приемы. Уроки и мероприятия стали более динамичными, насыщенными, разнообразнее по содержанию, формам, приемам и методам.

Многие учителя активно сотрудничают с сообществом педагогов на сайте [***metodisty.ru***](http://metodisty.ru/). Это социальная сеть для обмена опытом в применении современных педагогических технологий. Методическая библиотека авторских работ учителей. Новости в сфере образования. Аудио и видеоматериалы. Форум, чат.

На данном сайте можно пройти обучение по различным программам, в частности в настоящий момент многие учителя нашей гимназии принимают участие в программе ***«Мастер-класс "Урок с Panaboard".***

На помощь учителю приходят все более современные программы. Многие учителя математики уже не мыслят свои уроки без применения программ GeoGebra, редактора формул, программы модуля представления графиков и чертежей, динамических рисунков.

Учитель, который систематически занимается повышением своей квалификации, использует современные технологии, приемы и методы, соответствует требованиям программы развития образования интересен ученикам, родителям и коллегам.

