МБОУ Досатуйская СОШ

Анализ деятельности МО «Эврика» за 2018-19 уч.год.

Методическая тема МО: «Реализация компетентностно-ориентированного подхода в преподавании математики, физики и информатики».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения | Проведённые семинары (темы) | Открытые уроки  ( предмет, класс, тема урока, методическая тема) | Участие в конкурсах (учитель), диссеминация опыта |
| 1 | 28.08.18. | 1. Анализ результатов итоговой аттестации по математике в 9-х, 11 классах в 2017-2018 у.г.  2. Утверждение плана работы МО на 2018 – 2019 у.г.  3. Утверждение рабочих программ преподавания математики, физики и информатики в 2018-2019 уч.г. | 1. **Щестакова Е.Н.** 2. Тема самообразования «Личностно – ориентированный подход на уроках информатики». 3. Урок информатики в 7 кл «Компьютерная графика» в рамках методической недели. | 1. **Щестакова Е.Н.**   Всероссийское тестирование педагогов  Диплом (Классный руководитель в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС)  Диплом (Учитель информатики и ИКТ в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС)  Всероссийский конкурс педагочического мастерства Современный учитель 2018» от проекта инфоурок.  Сертификат участника.  Сертификат за участие «Урок цифры»  Сертификат за участие в уроке «Управление проектами» |
|  | 18.09.18. | «Реализация концепции математического образования в Забайкальском крае» | 1. **Перминова О.О.** 2. Тема самообразования «Повышение эффективности обучения через применение медийных средств на уроках математики» 3. Урок математики в 6 классе в рамках методической недели « Сложение и вычитание рациональных чисел». 4. Урок в 6 классе «Длина окружности» в рамках районной комплексной проверки.   Участие в Всероссийской недели мониторинга по математики 6,7,8,10 класс. | **Перминова О.О.**  Урок на краевом уровне по ФГОС  «Подобие треугольников. Решение задач» Разработка открытого урока.  Всероссийское тестирование педагогов 2018 Тест «Учитель математики в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС» |
|  | от 18.11.18. | Семинар«Индивидуальный подход к обучающимся 5-х, 10-х классов с учётом адаптационного периода».  -Семинар «Деятельность учителя по реализации образовательного маршрута обучающихся с низким уровнем учебной мотивации и трудностями в обучении». | **Стрельникова О.А.**  Тема самообразования  «Технология сотрудничества  на уроках и внеурочной деятельности».  Урок физики в 7 классе в рамках методической недели «Характеристики колебательного движения».  Участие в Всероссийской недели мониторинга по математики 5,9 класс. | **Стрельникова О.А.**  Методическая разработка урока по физике на сайте «Знанио»«Характеристики колебательного движения».  Всероссийская олимпиада «ФГОС соответствие» по теме «Рабочие программы в соответствии с требованиями ФГОС».  Диплом 3-й ст.  Всероссийские блиц олимпиады по предметам «Активные методы обучения в условиях реализации ФГОС на уроках физики».  Диплом 2-й ст.  Всероссийское тестирование педагогов 2018 Тест «Учитель математики в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС» |
|  | 27.03.19. | «Итоги успеваемости в 3 четверти. Нормативное и учебно-методическое обеспечение итоговой аттестации в 9-х и 11-х классах.» |  |  |
|  | 10.04.19. | Редактирование рабочих программ по математике в 5-11 классах.  - Качество обучения математики в 5-11 классах. |  |  |
|  |  |  |  |  |

Руководитель МО Стрельникова О.А.