Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Самофаловская средняя школа»

|  |  |
| --- | --- |
| Номер документа | Дата |

16 29.01.2020

**Приказ**

О проведении методической недели МО учителей естественно-географического цикла «Системно-деятельностный подход в обучении как способ формирования УУД на уроках естественно-географического цикла

в рамках требований ФГОС »

В соответствии с планом работы школы на 2019-2020 учебный год и с целью совершенствования теоретической и практической подготовки педагогов по вопросу использования системно-деятельностного подхода в обучении на уроках естественно-географического цикла, активизации методической работы в школе, развития творческой деятельности педагогических работников по обновлению содержания образования в соответствии с требованиями ФГОС

**Приказываю:**

1.Провести методическую неделю «Системно-деятельностный подход в обучении как способ формирования УУД на уроках естественно-географического цикла в рамках требований ФГОС» с 03.02.2020 г. по 07.02.2020 г.

2. Утвердить план проведения методической недели «Системно-деятельностный подход в обучении как способ формирования УУД на уроках естественно-географического цикла в рамках требований ФГОС» (приложение).

3.Руководителю МО учителей естественно-географического цикла Е.В.Петуховой предоставить отчет об итогах проведения методической недели до 11.02.2020г.

4.Контроль за исполнением приказа возложить на старшего методиста

Е.Н. Зобкову.

Директор школы МБОУ «Самофаловская СШ» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А.Камышова

**Программа методической недели МО учителей естественно-географического цикла** «Системно-деятельностный подход в обучении как способ формирования УУД

на уроках естественно-географического цикла в рамках требований ФГОС »

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **День недели** |  | | **Время** | | **Ответственный** |
| **Понедельник**  **3 февраля** | КРУГЛЫЙ СТОЛ  «Системно-деятельностный подход в обучении как способ формирования УУД на уроках естественно-географического цикла в рамках требований ФГОС » | | 13.20 -14.00 | | Петухова Е.В.-руководитель ШМО учителей естественно-географического цикла.  **Доклад** «Системно-деятельностный подход в обучении как основное требование реализации ФГОС»  **Содокладчики** учителя естественно-географического цикла: Волкова Т.В.- уч. физики; Попова О.Д.-уч. математики; Зобкова Е.Н.- уч.- математики; Куриленко Л.М.-уч.химии и биологии, Волдаева М.П.- уч.информатики. |
| ОТКРЫТЫЕ УРОКИ | | | | | |
|  | **Предмет**  **Тема урока** | **Класс** | |  | **учитель** |
| **Понедельник**  **3 февраля** | **География**.  **Тема урока:** «Особенности природы. Сравнение компонентов природы Австралии и Африки»  **Мастер-класс** «Формирование коммуникативных универсальных учебных действий посредством системно- деятельностного подхода на уроках географии»  **Химия.**  **Тема урока:**  «Обобщение сведений об оксидах, их классификации, названиях и свойствах. Способы получения оксидов»  **Мастер-класс.** «Развитие УУД при реализации системно-деятельностного подхода на уроках химии» | 7  10 | | 8.00-8.40  9.45-10.25 | Петухова Е.В.- учитель географии  Куриленко Л.М.- учитель химии |
| **Вторник4 февраля** | **Математика**  **Тема урока:** «Симметрия вокруг нас» **Мастер-класс:** «Рефлексия- один из этапов урока с позиции системно-деятельностного подхода в основной школе. Классификация приемов рефлексии» | 6 «а» | | 8.50-9.30 | Попова О.Д.- учитель математики |
| **Среда**  **5**  **Февраля** | **2. Информатика**  **Тема урока:** "Встроенные и логические функции электронных таблиц"  **Мастер-класс:**Формирование ИКТ (компьютерной) – компетенции при системно-деятельностном подходе на уроках информатики. | 9 «а» | | 11.40-12.20 | Волдаева М.П. - учитель информатики |
| **Четверг**  **6 февраля** | **1Физика.** **Тема урока:**  «Закон Ома для участка цепи. Расчет сопротивления проводника. Удельное сопротивление»  **Мастер-класс**: «Методы и приёмы, используемые на этапе урока «постановки целей и задач с позиции системно-деятельностного подхода» (физика)  2**.Математика** **Тема урока:** Обобщение по теме «Логарифмические функции»  **Мастер-класс:** «Рефлексия- один из этапов урока с позиции системно-деятельностного подхода в старшей школе. Классификация приемов рефлексии» | 8  10 | | 9.45-10.25  12.30-13.10 | Волкова Т.В. –учитель физики  Зобкова Е.Н.- учитель математики |
| **Пятница8 7 февраля** | **Подведение итогов**  РЕФЛЕКСИЯ | 13.20 -14.00 | |  | учителя – предметники ШМО учителей естественно-географического цикла |