|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1 четверть** | **2 четверть** | **3 четверть** | **4 четверть** |
| **Сентябрь** | **Октябрь** | **Ноябрь** | **Декабрь** | **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Май** |
| **Заседания МО** | **Персональный сайт учителя как ИКТ-платформа взаимодействия педагога с учащимися, родителями и коллегами**Утверждение плана работы МОСогласование формы отчета учителя-предметника по использованию ИКТ в УВП | **Мастер-класс «Сетевое взаимодействие в образовании»**Анализ результатов участия в ИКТ-конкурсах за 1 полугодие | **Семинар-практикум «Интерактивные упражнения как средство формирования ключевых компетенций»**Внеклассная работа по предметам(кружки, факультативы) в дистанционной форме через персональный сайт | **Творческий отчет**Анализ работы МО за годАнализ результатов участия в научных конференциях школьников, в ИКТ-конкурсах за 2017-2018 учебный годАнализ работы педагогов по дистанционному взаимодействию с учащимися и родителя через персональный сайт |
| **Повышение квалификации учителей** | Индивидуальные консультации по технологии работы на персональном сайте |
| Настройка совместного редактирования сайта несколькими пользователями | Использование опросов на сайте для проверки знаний учащихся | Размещение фотоальбомов на сайте  | Размещение баннеров на сайте | Работа с графическими объектами на сайте | Размещение видеоматериалов на сайте через видео хостинги | Использование Гугл карт на сайте | Использование сервисов Гугл + | Использование календарей на сайте |
|  Сопровождение участия педагогов и учащихся в ИКТ-конкурсах |
| Интернет-проект «Путешествие в мир химии» 1 тур | Международная олимпиада по основам наук | Конкурс ИТ-драйв,  | Интернет проект «Удивительный мир физики» 1 тур | Конкурс «Инфознайка» | Интернет-проект «Путешествие в мир химии» 2 тур | Интернет проект «Удивительный мир физики » 2 тур | Звездный час со школой космонавтики | Участие в конференции по информатизации, проводимой ЧР |
| Конкурс ИТ-учитель |
| Международная олимпиада по основам наук для начальной школы |
| Дистанционная эколого-биологическая викторина 1 тур | Конкурс «Спасатели» | Дистанционная эколого-биологическая викторина 2 тур |
| Дистанционная эколого-биологическая викторина 3тур |
| 1. Взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий с использованием ИКТ
2. Проведение открытых уроков
3. Реализация мероприятий по активизации использовании интерактивного оборудования
 |
| **Межсекционная работа** | Участие в работе методического совета школы | Проведение школьного тура предметных олимпиад | Участие в работе методического совета школы | Участие в школьном туре конкурса «Учитель года» | Участие в заочном туре районного конкурса «Учитель года» | Участие в работе методического совета школы  | Участие в конкурсе проектов учащихся на базе АмГПГУ | Участие в районной научно-практической конференции учащихся | Участие в работе методического совета школы |
| **Мероприятия по информатизации ОУ (работа по программе информатизации школы на 2017-2018 уч.годы**  **«Информационно-образовательная среда образовательного учреждения»)** |

Утверждаю:

Директор школы:

\_\_\_\_\_\_ Н.А. Ерохина

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

основная общеобразовательная школа

имени Героя Советского Союза Капустина Михаила Денисовича

сельского поселения «Село Даппы»

**ПЛАН РАБОТЫ**

**методического объединения**

по внедрению информационно-коммуникационных технологий в учебно-воспитательный процесс

**Тема работы : «ИКТ-компетентность и профессиональное развитие педагога как фактор повышения качества образовательных услуг»**

Составила:

Колесникова Е.В.

2017-2018