**Анализ работы методического объединения учителей географии, биологии, химии Вадинского района за 2017-2018 и 2018-2019 учебные годы.**

**1.** В 2017- 2018 и в 2018-2019 учебных годах районное методическое объединение учителей географии, биологии, химии работало над методическими темами: «Формирование и развитие уровня профессионального мастерства педагогов с целью повышения качества преподавания географии, биологии, химии и развития личности обучающихся»,«Формирование творческого потенциала учителя путем совершенствования разнообразных методов обучения и воспитания в процессе реализации ФГОС». Основной целью деятельности РМО было, прежде всего, создание условий для развития учительского потенциала, способствующего повышению качества преподавания предметов естественно- географического цикла, использование наиболее эффективных приемов и методов обучения и воспитания учащихся на основе личностно- ориентированного обучения через освоение и внедрение современных педагогических технологий. В соответствии с целями работы РМО планировались темы семинаров и организовывалась их работа.

За последние два учебных года РМО проводило работу по обеспечению методического сопровождения и созданию условий для введения ФГОС второго поколения в основной школе. Решены вопросы перехода на единые учебно-методические комплексы по географии, биологии, химии в районе. Большое внимание уделялось внедрению в практику работы учителей современных форм и методов обучения, распространению передового педагогического опыта, повышению качества обучения, организации эффективной подготовки выпускников основной и средней школы к государственной итоговой аттестации. Основные раздела плана работы районного методического объединения учителей географии, биологии, химии выполнены. Вместе с тем, остаются вопросы в решении проблем подготовки наиболее одаренных детей к конкурсам, олимпиадам, участию в различных проектах. А также необходимо решение вопроса повышения качества знаний, участия учителей в профессиональных конкурсах и проектах.

**2**.В составе районного методического объединения учителей за два прошедших учебных года состояло 14 учителей, из которых 12 –имеют высшее образование, 2- среднее специальное. Имеют стаж работы от 3 до 10 лет-1, от10 до 20 лет-2.свыше 20 лет- 11 учителей. По возрастному составу: до 35 лет- 1,от 35 до 55 лет-10,старше 55 лет-3. Имеют высшую квалификационную категорию-5, первую-5 , соответствие-4. В 2017-2018учебном году высшую категорию полечили-1 учитель, 1 категорию -3. В 2018-2019 учебном году высшую категорию получили 2 учителя.

Учителя обеспечены необходимым учебно-методическим комплексом. Рабочие программы составлены на основе общеобразовательных программ по географии, биологии, химии МОУ СОШ с. Вадинск и МБОУ ООШ с.Вадинск. По географии используется авторская программа Е.М. Домогацких и Н.И. Алексеевского., которые являются авторами учебников географии 5-11 классов. По биологии используется линейный курс учебников Н.И. Сонина «Живой организм», по химии учебники О.С.Габриеляна.

Все учителя систематически проходят курсы повышения квалификации в Институте Регионального развития образования Пензенской области. На данное время все учителя прошли курсы по методике преподавания предметов в условиях перехода на ФГОС общего образования, принимают участие в областных и районных семинарах.

На заседаниях методического объединения рассматривались различные вопросы учебной деятельности, наиболее актуальные из них это: «Использование инновационных технологий в образовательном процессе для повышения мотивации к изучению предмета и повышения качества образования», « Современные образовательные технологии в учебном процессе», Проблемное обучение на уроках», «Развитие познавательного интереса обучающихся на уроках предметов естественно- географического цикла» и другие. Большое внимание уделялось практической направленности занятий. Актуальные темы рассматривались в форме обмена опытом работы.

Темы индивидуальной методической работы педагогов: «Использование современных педагогических технологий в обучении биологии», « Развитие творческих способностей обучающихся на уроках географии и биологии в условиях ФГОС», « Исследовательский метод в преподавании химии» и другие, имеют согласованность с общей темой методического объединения. Общая методическая тема 2018-2019 учебного года: «Формирование творческого потенциала учителя путем совершенствования разнообразных методов обучения и воспитания в процессе реализации ФГОС».

В 2017-2018 и в 2018-2019 учебных годах молодых специалистов, преподающих географию, биологию, химию не было.

За два прошедших учебных года трое учителей получили высшую квалификационную категорию

Учителя района активно применяют на уроках современные методы обучения, делятся опытом работы в своих выступлениях на районных семинарах. Учителя посетили открытые уроки и проанализировали их. Урок биологии в 5 классе провела Васипова О.А., учитель биологии филиала МБОУ ООШ с.Вадинск в с. Т-Лака. Тема урока: «Три среды обитания» и урок географии в 7 классе филиала МБОУ ООШ с. Вадинск в с. Выборное (учитель О.Б.Пронина). Тема урока: « Географическое положение Южной Америки. История открытия и исследования». Часть своих методических разработок некоторые учителя опубликовали в интернет ресурсах. Однако учительских публикаций мало, не участвовали учителя за два прошедших года в профессиональных конкурсах.

В целях эффективности учебного процесса широко используются средства обучения, компьютерное оборудование учебных кабинетов, лабораторное оборудование, но не во всех школах есть хорошо оборудованные учебные кабинеты.

**3.**Активную работу ведут учителя во внеурочной деятельности, принимая участие в школьных, муниципальных, региональных мероприятиях.

В школах проведены недели наук естественно-географического цикла, Всероссийский урок энергосбережения, региональный урок на тему: «Возвращение к родным берегам», посвященный 210 годовщине со дня рождения Л.А. Загоскина, мероприятия о Пензенском крае, экологические акции и др.

За последние два учебных года не удалось значительнее улучшить работу с учащимися, проявляющими интерес к предметам. Только 3 школьника стали победителями Всероссийской олимпиады школьников по географии и биологии на муниципальном уровне( 3 место)., 1-участница проекта « Старт в науку» регионального уровня по химии.

**4.** Цель работы районного методического объединения учителей географии, биологии, химии на 2019-2020 учебный год: повышение качества знаний через внедрение в учебный процесс современных педагогических технологий и методик обучения.

Основные задачи: 1.Продолжить изучение и внедрение новых педагогических технологий в учебный процесс при изучении географии, биологии, химии, способствующих формированию всесторонне развитой личности.

2. Повышать уровень профессиональных компетенций учителей в условиях реализации ФГОС.

3.Активизировать формы внеурочной работы по предметам естественнонаучного цикла.

4.Совершенствовать работу с одаренными детьми и наиболее подготовленными обучающимися через внеурочную деятельность, олимпиады, конкурсы.

4.Осуществить эффективную подготовку обучающихся к государственной итоговой аттестации.

5.Развивать творческую деятельность учащихся, как основополагающего фактора развития мыслительных и личностных особенностей детей.

6. Способствовать обобщению распространению лучшего педагогического опыта.

Основные направления деятельности:

1. Работа с нормативными документами.
2. Повышение квалификации педагогов.
3. Выявление, изучение и обобщение передового педагогического опыта.
4. Работа с интеллектуально одаренными детьми ( олимпиады, конкурсы, проекты).
5. Подготовка к итоговой аттестации обучающихся ( ОГЭ и ЕГЭ).
6. Информационная деятельность.
7. Аналитическая деятельность.

Приложение №1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Общее кол-во членов РМО | Образование | | Педагогический стаж  (кол-во чел.) | | | | Возраст  (кол-во чел.) | | | Действующая квалификационная категория  (кол-во чел.) | | |
| Средн.  Спец.  (кол-во чел.) | Высшее (кол-во чел.) | Ддо 3-х лет | Оот 3-х до 10 лет | ОО 10-ти до 20 лет | Ссвыше 20 лет | до 35 лет | от 35 до 55 лет | старше 55 лет | соответствие | первая | высшая |
| 2017-2018уч.г. | 12( 2-е в декретном отпуске) | 2 | 10 | - | - | 2 | 10 |  | 9 | 3 | 4 | 5 | 3 |
| 2018-2019уч.г. | 14 | 2 | 12 | - | 1 | 2 | 11 | 1 | 10 | 3 | 4 | 5 | 5 |

Приложение №2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Учебник (класс, автор, год издания, издательство) | Программа, на основании которой составлена рабочая программа учителя |
| Демина Ирина Владимировна | Учебники химии 8.9.10.11 классы. Автор О.С. Габриелян. Издательство « Дрофа» 2018г. | Авторская программа О.С. Габриеляна. |
| Комарова Наталья Анатольевна | География 5-11 классы .Авторы учебников: Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский» Русское слово» 2018г. | Образовательная программа основного общего образования МОУ СОШ с. Вадинск |
| Зоцина Елена Викторовна  Медведева Елена Владимировна | Биология. Введение в биологию 5 класс. А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. 2014, Дрофа  Биология. Живой организм. 6 класс Н.И. Сонин, В.И.Сонина 2014, Дрофа  Биология. Многообразие живых организмов. Бактерии. Грибы. Растения. 7 класс Н.И.Сонин, В.Б. Захаров, 2018, Дрофа.  Биология. Многообразие живых организмов. Животные. 8 класс Н.И. Сонин, В.Б.. Захаров 2015, Дрофа.  Биология. Человек. 9 класс  М.П. Сапин, Н.И. Сонин ,2018,Дрофа  Биология. Общая биология. Базовый уровень 10- 11 класс В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонов, Е.Т. Захарова. 2010. Дрофа.  География 5-9 классы Авторы: Е.М. Домогацких, Н.И.Алексеевский .2018г. « Русское слово» | ОПООО по биологии МОУ СОШ с. Вадинск  Авторская программа Е.М. Домогацких. Общеобразовательная программа за курс основной школы ФМОУ СОШ с. Вадинск. |
| Талалаева Наталья Алексеевна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева  Любовь Дмитриевна    Попкова Юлия Александровна  Золотова Юлия Викторовна  Васипова Оксана Александровна  Козлова Галина Петровна  Пронина Ольга Борисовна | Учебники географии 5-9 классы Авторы :Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский.2018, « Русское слово»  Учебники географии 5-9 классы 2018 г., 10-11 классы 2016. Авторы учебников: Е.М.Домогацких, Н.И. Алексеевский Издательство «Русское слово»  Биология. Живой организм. 6 класс Н.И. Сонин, В.И.Сонина 2014, Дрофа  9 класс Биология Авторы: Н.И.Сонин, М.Р. Сапин. « Дрофа».2018.  10класс Биология Общая биология. Авторы: В.И. Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Т.Захарова.» Дрофа» 2018  11 класс Биология. Общая биология .Авторы: В.Б. Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И. Сонин ,Е.Т. Захарова  « Дрофа» 2013  Учебник биологии. 5 класс.  Биология. Введение в биологию. Авторы: А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Дрофа. 2019.  Учебник Биологии 7 класс  Биология. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы, растения.  Авторы: Н.И. Сонин, В.Б. Захаров. Дрофа. 2016.  Учебник биологии 8 класс  Биология. Многообразие живых организмов. Животные. Авторы: Н.И. Сонин, В.Б.Захаров. Москва, Дрофа. 2017.  5- 9 классы , География Авторы учебников: Е.М. Домогацкий. Н.И. Алексеевский. Русское слово, 2018.   |  | | --- | | (2017-2018 уч. год) География  5 кл. Е.М.Домогацких, Э.Л. Введенский, А.А.Плешаков 2016г, «Русское слово»  6 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2014г, «Русское слово»  7 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2018г, «Русское слово»  8 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2017г, «Русское слово»  9 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, Н.Н.Клюев 2018г, «Русское слово»  Биология  5 кл.А.А.Плешаков, Н.И.Сонин 2017г, «Дрофа»  6 кл. Н.И.Сонин 2017г, «Дрофа»  7 кл. Н.И.Сонин, В.Б.Захаров 2018г, «Дрофа»  8 кл. Н.И.Сонин, В.Б.Захаров 2017г, «Дрофа»  9 кл. С.Г.Мамонтов, В.Б.Захаров, И.Б.Агафонова, Н.И.Сонин 2013г, «Дрофа»  Химия  8 кл. О.С.Габриелян, 2015г, «Дрофа»  9 кл. О.С.Габриелян, 2017г, «Дрофа» | | (2018-2019 уч. год)  География  5 кл. Е.М.Домогацких, Э.Л. Введенский, А.А.Плешаков 2016г, «Русское слово»  6 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2014г, «Русское слово»  7 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2014г, «Русское слово»  8 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2014г, «Русское слово»  9 кл. Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, Н.Н.Клюев 2016г, «Русское слово»  Биология  5 кл.А.А.Плешаков, Н.И.Сонин 2017г, «Дрофа»  6 кл. Н.И.Сонин 2017г, «Дрофа»  7 кл. Н.И.Сонин, В.Б.Захаров 2017г, «Дрофа»  8 кл. Н.И.Сонин, В.Б.Захаров 2017г, «Дрофа»  9 кл. С.Г.Мамонтов, В.Б.Захаров, И.Б.Агафонова, Н.И.Сонин 2013г, «Дрофа»  Химия  8 кл. О.С.Габриелян, 2015г, «Дрофа»  9 кл. О.С.Габриелян, 2017г, «Дрофа» |   География 5-9 классы Авторы учебников Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский.» Русское слово» 2016г.  Биология 5 класс Авторы : «Н.И. Сонин, А.А. Плешаков « Дрофа» 2015.  Биология 6 класс Авторы: Н.И. Сонин, В.И. Сонина. « Дрофа» 2017.  Биология 7 класс Н.И. Сонин. В.Б. Захаров «Дрофа» 2017  Биология 8 класс Авторы :Н.И. Сонин, В.Б. Захаров, « Дрофа»2018  5 класс Введение в географию. Авторы: Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. « Русское слово».2013.  6 класс География Авторы: Е.М. Домогацких,Н.И. Алексеевский. « Русское слово» 2013.  7клласс География Авторы: Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский, « Русское слово» 2018.  8 класс География Авторы : Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. « Русское слово» 2017.  9 класс География Авторы: Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский « Русское слово» 2013.  5 класс Биология Авторы: А.А. Плешаков, Н.И. Сонин «Дрофа 2015.  6 класс Биология Авторы: Н.И. Сонин ,В.И.Сонина. « Дрофа»2013  7 класс Биология Н.И. Сонин В.Б. Захаров « Дрофа» 2013.  8класс Биология Н.И. Сонин, В.Б. Захаров. « Дрофа» 2013.  9класс биология В.Б.Захаров В.И. Сивоглазов, С.Г.Мамонтов. « Дрофа « 2019  5 класс Биология Авторы: А.А.Плешаков, Н.И.Сонин  «Дрофа» 2014.  6 класс Биология Авторы: Н.И. Сонин, В.И.Сонина.  « Дрофа» 2015  7 класс Биология Н.И. Сонин, В.Б.Захаров. «Дрофа» 2016.  8класс Биология Н.И. Сонин « Дрофа»2013  9 кл. Биология Н.И. Сонин  Дрофа. 2013.    География  5 кл. Е.М. Домогацких, Э.Л. Введенский, А.А.Плешаков 2016г, «Русское слово»  6 кл. Е.М .Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2014г, «Русское слово»  7 кл. Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский, 2018г, «Русское слово»  8 кл. Е.М. Домогацких, Н.И.Алексеевский, 2017г, «Русское слово»  9 кл. Е.М. Домогацких, Н.И.Алексеевский, Н.Н.Клюев 2018г, «Русское слово» | Общеобразовательная программа ФМОУ СОШ с. Вадинск.  Авторская программа Е.М. Домогацких, общеобразовательная программа МОУСОШ с. Вадинск  Основная образовательная программа МОУ СОШ с. Вадинск  Основная образовательная программа МБОУ ООШ с. Вадинск им. С.С.Левина.  Рабочая программа по географии (Стандарты второго поколения): - М, Просвещение, 2011  Общеобразовательная программа МОУ СОШ с. Вадинск по географии, биологии, химии.  Рабочая программа по химии ( Стандарты второго поколения)М. « Дрофа» 2016.  Общеобразовательная программа по географии, биологии, химии МОУ СОШ с. Вадинск.  Рабочая программа по биологии (Стандарты второго поколения): - М, «Дрофа», 2016  Рабочая программа по химии ( Стандарты второго поколения): М, « Дрофа», 2016  Основная образовательная программа основного общего образования МОУ СОШ С.Вадинск по географии.  Образовательная программа основного общего образования по биологии МБОУ ООШ с. Вадинск им. Левина  Образовательная программа основного общего образования по географии МБОУ ООШ с.Вадинск им. Левина  Образовательная программа основного общего образования по биологии МБОУ ООШ с. Вадинск им. Левина  Образовательная программа основного общего образования по биологии МБОУ ООШ с. Вадинск им. Левина    Образовательная программа основного общего образования по географии МБОУ ООШ с.Вадинск им. Левина |

Приложение №3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Курсы (тема, сроки прохождения, организация ДО) | Конференции, семинары,  вебинары, совещания и т.д. (тема, дата посещения, организация, проводившая мероприятие) |
| Демина Ирина Владимировна | Методика преподавания химии в условиях перехода к ФГОС ООО 2015г. | НПК « Старт в науку»2017г. |
| Комарова Наталья Анатольевна  Зоцина Елена Викторовна  Медведева Елена Владимировна  Талалаева Наталья Алексеевна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева Любовь Дмитриевна  Попкова Юлия Александровна  Золотова Юлия Викторовна  Васипова Оксана Александровна  Козлова Галина Петровна  Пронина Ольга Борисовна | « Методика преподавания географии в условиях перехода к ФГОС ООО»с 19.09 по 24.09 2016г с 10.10.по15.10.2016г. ГАОУ ДПО«Институт регионального развития Пензенской области» Современные подходы к планированию и проведению урока в условиях реализацииФГОС ООО» с05.09. по 13.10.2016. ГАУ ДПО « ВГАПО»  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания биологии и химии в условиях реализации ФГОС основного общего образования и ФГОС среднего общего образования (11.11 -23.11,9-14.19.ГАОУ ДПО ИРР ПО)  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС ООО» (11.02.19.- 22.02.2019г.)  «Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях перехода на ФГОС общего образования» (15.10.18-27.10.18)  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях перехода к ФГОС ООО»  ( 10.04.2017 -22.04.2017)  ГАОУ ДПО «Институт регионального развития образования Пензенской области»  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания биологии в условиях перехода ФГОСООО и СОО» ( 17.10.2016-22.10.2016) (21.11.2016 -26.11.2016) ГАОУ ДПО « Институт регионального развития образования Пензенской области»  «Методика преподавания географии в условиях перехода на ФГОС общего образования» (14.10.-26.10.2019г.) ГАУ ДПО» Институт регионального развития образования Пензенской области  «Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС ООО», с 15.10.2018 по 27.10.2018, ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области».  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях перехода ФГОС ООО» ГАОУ ДПО « Институт регионального развития Пензенской области» (24.10.16.-29.10.16; 21.11.16 -26.11.16)  География. « Педагогика и методика преподавания в условиях реализации ФГОС» 2-10,19-22.10.2019г.  Биология « Формирование универсальных учебных действий в условиях реализации ФГОС» 19.02-05.03.19г.  Биология « Методика преподавания учебных дисциплин»  « Методика преподавания учебных дисциплин. Методика преподавания географии в условиях перехода к ФГОС ООО»  ( 23.10..2017 – 03.11..2017)  ГАОУ ДПО «Институт регионального развития образования Пензенской области» | Областной семинар» Включение детей в решение экологических проблем родного края» (29.01 19)  Семинар « Проектная и исследовательская работа на уроках географии» 26.10.018г.  Пенза. АО издательство « Просвещение»  Вебинар « Картографические ресурсы на уроках географии» 22.01.2019г АО издательство « Просвещение»  Областной семинар по подготовке обучающихся к ОГЭ по географии. ( ПИРО 04.19г.)    Областной семинар Тема: « Обучение биологии в условиях обновления содержания и технологий преподавания естественнонаучных дисциплин»  (Корпорация «Российский учебник», профессор Г.И. Лернер. Тема: «ЕГЭ и универсальные учебные действия»  ( 14.05.2019-15.05.2019)  Семинар РМО. Выступление на тему: « Организация работы по подготовке к итоговой аттестации обучающихся 9 классов»(31. 01.2019г.)  **1.**География и геоэкология: проблемы науки, практики и образования», Всероссийская научно-практическая конференция, 10-12.11.2017г., ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области».  **2.**Использование школьных атласов при формировании УУД в рамках внедрения ФГОС» семинар, 12.11.17г., Издательский дом АСТ-ПРЕСС. Москва.  **3.**Формирование у обучающихся навыков выполнения практических работ на уроках биологии и географии, 21.01.2018г.,  РМО учителей географии, биологии, химии.  **4**.Поддержка и развитие способных и талантливых детей в образовательных организациях. Августовская конференция. 29.08.2018г., РОО Вадинского района.  **5.**Национальный проект «Образование». Точки роста для школы. Вебинар. 18.10.2018г., АО Издательство «Просвещение».  **6.**Проектная и исследовательская работа на уроках географии. Семинар, 26.10.2018г., АО Издательство «Просвещение».  **7.**Всероссийская методическая интернет-сессия «Успешные практики освоения обучающимися образовательной программы естественнонаучных и математических дисциплин в условиях ФГОС», вебинар, 18.12 2018 года, АО Издательство «Просвещение».  **8.**Картографические ресурсы на уроках географии. Вебинар, 22.01.2019г., АО Издательство «Просвещение».  **9.**«Использование современных образовательных технологий в учебном процессе для повышения мотивации к изучению предмета и качества образования» « Технология критического мышления на уроках географии, биологии». Семинар, 31.01.19г., РОО Вадинского района.  **10.**X педагогические чтения, посвященные О.Л.Конновой. Технология критического мышления на уроках географии в рамках реализации ФГОС. Конференция, 12.02.2019г., ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области»; ФФМЕН ПИ им.В.Г.Белинского  Биология  **1.**Как сделать так, чтобы уроки биологии стали самыми любимыми? Вебинар,07.11.2018г.  Районный семинар учителей географии, биологии, химии(31.01.19.)  «Использование современных образовательных технологий в учебном процессе для повышения мотивации к изучению предмета и качества образования»  3-я Всероссийская педагогическая онлайн- конференция «Цифра: инвестиции в педагога. Тема: « Баланс взаимодействия учителя и родителя» ( 28.03.2019),корпорация «Российский учебник»  Видеолекция : « Роль педагога в формировании личности школьника». 8.11.2018)  ООО « Инфоурок»  Районный семинар учителей биологии ( 18.10.18 )  Москва ООО « Столичный учебный центр»  Семинар учителей 28.02.17. 18.10.18. и др.  РМО  Семинары учителей РМО  Тема: «Системно- деятельностный подход в обучении географии».2018г. |

Приложение №4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения заседания РМО | 22.09.2017г | 26.01.2018г. | 28.02.2018г. | 17.04.2018г. |
| Количество присутствующих | 8 | 8 | 8 | 9 |
| Тема | «Основные задачи и направления в преподавании предметов естественно-географического цикла в условиях перехода на ФГОС» | Инновационные  подходы к  форированию  умений и  навыков  самостоятельной деятельности  обучающихся | Современные технологии в преподавании предметов естественно- географического цикла. | Тема: « Здоровьесбере  гающие технологии  на уроках  естественно-  географического цикла» |
| ФИО выступаю  щих, темы  Дата проведения заседания РМО  Количество  присутствую  щих  Тема    ФИО  выступа-  ющих,  Тема. | Руководитель РМО  18.10.2018г.  9  «Реализация  требований ФГОС к предметным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования»  Руководитель РМО  Нормативно- правовое обеспечение образовательного процесса в 2018-2019уч. году | Пронина О.Б.  Талалаева Н.А.  Тема:«Использование элементов исследовательской  работы на  уроках географии».  Ананьева Л.Д.  Тема:  «Формирование практических навыков  на уроке географии»  Комарова Н.А.  Зоцина Е.В.  Новичкова Г.Н.  О подготовке  обучающихся к ОГЭ  и ЕГЭ  26.11.2018г.  9  «Проблемное обучение на уроке- важный аспект при реализации ФГОС»  Обмен опытом работы  Ананьева Л.Д. « Проблемное обучение на уроке»  Медведева Е.В. Тема: « Смысловое чтение и работа с текстом на уроках географии»  Васипова О.А. Тема «Элементы исследовательской деятельности на уроках биологии» | Васипова О.А. Открытый урок биологии 5 класс « Три среды жизни» Филиал МБУ ООШ с.Вадинск в с.Т-Лака  31.01 2019г.  10  «Использование современных образовательных технологий в учебном процессе для повышения мотивации к изучению предмета и повышение качества образования»  Открытый урок географии 7 класс Тема: « Географическое положение Южной Америки. История открытия и исследования»((Использование элементов исследовательской деятельности на этапе усвоения новых знаний) Пронина О.Б. учитель географии филиала МБУООШ с. Вадинск в с. Выборное.  Анализ урока.  Ананьева Л.Д. «Технология критического мышления на уроках географии ,биологии и химии»  Талалаева Н.А. «Формирование УУД на уроках географии»  Зоцина Е.В. «Обучение чтению учебно- научных текстов с использованием технологии продуктивного чтения на уроке биологии»  Жукова Л.В. «Организация работы по подготовке к итоговой государственной аттестации». Из опыта работы | МедведеваЕ.В.Тема: «Применение здоровьесберегающих технологий в  Преподавании  географии»  Ананьева Л.Д.  «  Применение здоровьесберегающих технологий в  преподавании биологии  Новичкова Г.Н. « Организация и  проведение  экологических  мероприятий в школе»  30.04.2019г.  10  «Формирование экологической  культуры школьников на уроках географии,  биологии, химии и во внеурочной деятельности  «Трудные вопросы в  Методике  обучения географии, и биологии»  Обмен опытом работы  Новичкова Г.Н.  Тема «Краеведческий  аспект в  преподавании  географии» |

Приложение №5

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО учителя | Тема индивидуальной методической работы |
| Демина Ирина Владимировна | «Исследовательский метод в преподавании химии» |
| Комарова Наталья Анатольевна | «Развитие познавательной деятельности на уроках географии» |
| Зоцина Елена Викторовна  Медведева Елена Владимировна  Талалаева Наталья Алексеевна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева Любовь Дмитриевна  Попкова Юлия Александровна  Золотова Юлия Викторовна  Васипова Оксана Александровна  Козлова Галина Петровна  Пронина Ольга Борисовна | «Использование современных педагогических технологий в обучении биологии и химии».  « Формирование поисковой деятельности на уроках географии»  «Развитие познавательной деятельности на уроках географии»  «Активизация познавательной деятельности на уроках географии и биологии».  « Проектная деятельность на уроках биологии»  « Развитие познавательных способностей школьников на уроках географии».  «Использование современных педагогических технологий на уроках географии, биологии, химии с целью развития познавательной активности обучающихся»  « Использование информационных технологий на уроках географии в условиях ФГОС»  « Развитие творческих способностей обучающихся на уроках биологии с учетом требований ФГОС»  «Использование информационных технологий на уроках географии и биологии в условиях ФГОС»  «Эффективные педагогические технологии, обеспечивающие реализацию деятельностного подхода».  « Формирование познавательного интереса обучающихся на уроках географии» |

Можно не заполнять Приложение №6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Темы инновационных проектов, реализуемых МО, сроки реализации | ФИО участников проекта | Уровень реализуемого проекта (школьный, муниципальный, региональный, федеральный) | Инновационные продукты, полученные в ходе реализации проектов |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Приложение №7

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО молодого педагога | \_ |
| Стаж |  |
| Образование |  |
| Количество уроков, посещенных у наставника |  |
| Количество уроков, внеурочных мероприятий, проведенных под руководством наставника |  |
| ФИО педагога-наставника |  |

Приложение №8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Общее кол-во членов РМО | Прохождение аттестации в отчетном периоде | |
| Установлена 1-я квалификационная категория | Установлена высшая квалификационная категория |
| 2017-2018учебный год | 12 | 3 | 1 |
| 2018-2019учебный год | 14 |  | 2 |

Приложение №9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Открытые уроки, внеурочные занятия (тема, дата, место проведения, наименование мероприятия) | Выступления(тема, дата, место проведения, наименование мероприятия) | Публикации(тема, дата, издание) |
| Школьный уровень | | | |
| Медведева Елена Владимировна  Попкова Юлия Александровнна  Золотова Юлия Викторовна  Дятлова Антонина Васильевна | Внеклассное мероприятие по географии на тему: «Пенза- жемчужина России»  Мероприятия в рамках недели биологии ежегодно  Неделя биологии апрель2019  Викторины «Лекарственные растения» «Грибы» Мероприятия в рамках недели биологии ежегодно Апрель | Выступления на педсовете: «Повышение уровня профессиональной компетенции и педагогического мастерства учителя в условиях ФОС ООО (12.01.17)  «Развитие творческих способностей учащихся и работа с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС» ( 10.01 18г.) |  |
| Муниципальный уровень | | | |
| Комарова Наталья Анатольевна  Зоцина Елена Викторовна      Медведева Елена Владими  ровна  Талалаева Наталья Алексеевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева Любовь Дмитриевна  Васипова Оксана Александро  вна  Пронина Ольга Борисовна | Открытый урок географии в 7 классе « Геологическое строение и рельеф Северной Америки» 2017г. Филиал МОУ СОШ с.Вадинск в с. Б-Лука  Открытый урок биологии в 5 классе Тема урока : « Три среды обитания»28.02.2018г.ФилиалМБОУ ООШ с.Вадинск им.Левина в с. Т-Лака  Открытый урок в 7 классе Тема: Географическое положение Южной Америки. История открытия и исследования» 31.01.19г. филиал МБОУ ООШ с. Вадинск в с. Выборное | Выступления на заседании РМО:  «Экологическое воспитание на уроках биологии» (21. 04.17. РМО)  « Смысловое чтение на уроках биологии» (7.02.19) РМО  Выступления на заседанииРМО:  «Организация и проведение практических работ на уроках географии» 17.05.17г. МОУ СОШ с. Вадинск  Семинар учителей географии. Темы: «Формирование общеучебных умений и навыков на уроках географии с использованием компьютерных технологий» ( 15.11. 2018г.)  Применение инновационных образовательных технологий как средство формирования УУД на уроках географии.» (31.01.2019г.)  Выступление на педагогической конференции. Тема: « «Интеллектуальные игры» На РМО « Организация подготовки обучающихся к ОГЭ по географии» 31.01.19г  Семинар РМО  « Формирование практических навыков на уроках географии и биологии»26.01.18г.  « Проблемное обучение на уроках географии»26.11.18г.  «Применение здоровьесберегающих технологий на уроках географии»17.04.18. « Технология критического мышления на уроках географии, биологии, химии»  31.01.19  «Эффективные педагогические технологии, обеспечивающие реализацию системно- деятельностного подхода на уроках географии»(11.19г)  Выступление на районном семинаре учителей» «Использование интерактивной доски на уроках географии и биологии» 02. 2019г. | Конспект урока» Гибридологический метод изучения наследования признаков Г.Менделя. Моногибридное скрещивание ( 9 класс)  Итоговые тесты за 1 полугодие( 7-8 классы)  Конспект урока» Лишайники»(7 класс)  http/ polivanovo.wmsite.ru/ |
| Региональный уровень | | | |
|  |  |  |  |
| Всероссийский уровень | | | |
|  |  |  |  |

Приложение №10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Самостоятельно разработанные ЭОРы( учебные (образовательные) материалы, представленные в электронной форме) учителем (тема, класс, ссылка на информационный ресурс) | Методические разработки учителя (тема, класс, ссылка на информационный ресурс, на котором размещена разработка) | Количество уроков, проведенных учителем с использованием интерактивной доски, лабораторного оборудования |
| Жукова Лариса Владимировна  Попкова Юлия Александровна  Золотова Юлия Александровна  Васипова Оксана Александровна | Платформа Инфоурок  « Адаптированная программа по географии для обучающихся 9 класса»  Урок – презентация «Рельеф России»  Рабочая программа 5,6 классы Биология. « Инфоурок»  Рабочая программа 7 класс. География.  «Инфоурок» | Внеклассное мероприятие по географии на тему: « Пенза- жемчужина России». Конспект урока на тему: « Сколько нас Россиян?»  Конспект урока на тему: « Жемчужина Сибири- озеро Байкал»  Внеклассное мероприятие по географии « Географический бал старых и новых частей света»  Информационный ресурс – конспекты уроков. ру  Буклет: « Неделя биологии в школе 5-8 классы, https.j|infoupor.ru| buklet-nedelya-biologii-v-shkole-3633792.hteml…..3632570/html  Технологическая карта урока биологии по теме « Грибы» 5 класс. « Инфоурок» | Все уроки |

Приложение №11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Класс | Вид проверочной работы (ВПР, муниципальная, школьная административная КР и т.д.) | Качество знаний | Успеваемость |
| Демина И.В 2019г.  Комарова Наталья .Анатольевна.    Медведева Елена Владимировна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева Любовь Дмитриевна  Золотова Юлия Викторовна  Васипова Оксана Александровна  Козлова Галина Петровна  Пронина Ольга Борисовна | 11  7класс  6класс  10-11  классы  7класс  6 класс  5класс  6 класс  7 класс  6 классы  6 классы  6 классы  6 классы  7-е классы  11 класс биология  11 класс  География  5 классы  5 классы  7 классы  7 класс  6 класс  5 класс  6 класс  6 класс  5 класс  6 класс  6 класс  7 класс  7 класс  5-7 классы  5 класс  6 класс  7 класс  7 класс  2018г.  6 класс  2019г.  7 класс  2018г.  6 класс  2019г.  7 класс | ВПР по химии  ВПР по географии  ВПР по географии  ВПР по географии  ВПР по географии  ВПР по географии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  2018год  ВПР по географии  ВПР по биологии  2019г.  ВПР по биологии  ВПР по географии  ВПР по географии  ВПР по биологии  ВПР по географии  2018 год  ВПР по биологии  2019 год  ВПР по биологии  ВПР по биологии  16.04.19г.ВПР по географии  9.04.19г. ВПР по географии  04.18г. ВПР по биологии  04.18г.ВПР по биологии  04.18г. ВПР по географии  18.04.19г.ВПР по биологии  16.04.19г. ВПР по биологии.  09.04.19г.ВПР по географии  08.04.19г. ВПР по биологии  16.04.19г. ВПР по географии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  ВПР по географии  ВПР по биологии  ВПР по биологии  ВПР по географии  ВПР по географии | 75%  100%  67%  75%  100%  100%  100%  100%  100%  53,3%  80,6 %  68%  33%  69%  100%  89%  55,4%  52,3%  68,7%  60%  66,75%  3,7%  4,2%  3,4%  4,0%  3,5%  3,0%  3,3%  3,3 %  50%  100%  60%  60%  50%  100%  100%  100%  100% | 100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100%  100% |

Приложение №12

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тема внеурочного мероприятия по предмету | ФИО учителей, ответственных за проведение | Уровень проведения (школьный, муниципальный, региональный, Всероссийский) |
| « Открываем Антарктику вместе»  « По следам великих открытий» (30.11.2018), « Знатоки географии»  29.11 2017  Региональный просветительский урок на тему: «Возвращение к родным берегам», посвященный 210 годовщине со дня рождения Л.А. Загоскина. 20.04 2018г.  Научно- практическая конференция Тема: «Глобальные проблемы человечества» 04.2018г. 10 класс  Представление профессий: « Естественные науки в профессиях» (9-11 классы) 18.04 2018г  Турнир знатоков природы 6 классы  23.04.2019г.  Игра- путешествие «По морям и океанам» 7-е классы26 апреля 2019г.  Зоочное путешествие по заповеднику Пензенской области «Приволжская лесостепь» 8-е классы 2019г и др.  Ежегодные недели наук, День Земли, День леса и др.  Неделя биологии  04.19г.  « Знатоки географии»  «Скворцы прилетели». « День Байкала» экоурок.  Неделя биологии | Комарова Н.А.  Талалаева Н.А  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Ананьева Любовь Дмитриевна  Золотова Юлия Александровна | школьный  школьный  Школьный  Школьный  Школьный  школьный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Работа учителей в качестве научных руководителей проектов, работ | | |
| ФИО учителя | Темы проектов, работ учащихся | Уровень представления результатов (школьный, муниципальный, региональный, всероссийский) |
| Демина Ирина Владимировна | «Утилизация отходов при проведении химического эксперимента» | региональный |
| Комарова Наталья Анатольевна | Проект « Вторая жизнь бумаги» в областной акции» Летопись добрых дел по сохранению природы» 2018г. | Региональный. Диплом за успешную реализацию проекта. |
| Медведева  Елена Владимировна  Дятлова  Антонина Васильевна  Жукова Лариса Владимировна  Ананьева Любовь Дмитриевна | « Структура населения с. Каргалей»  Обучение через предпринимательство « «Вектор успеха»  « ИП Ножкин А.В. История создания и деятельность микропредприятия по сбору и обработке ТБО»  « Мусор – дело серьезное».В рамках акции «Я гражданин России»  « Огород моей семьи» | Муниципальный.  1-е место  Муниципальный уровень  3-е место.  Региональный 3 место ( 2018г.)  Муниципальный.  Региональный.  Муниципальный |

Приложение №13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО учителя | ФИ учащегося | Наименование олимпиады, конкурса и т.д. | Статус диплома (лауреат, призёр, победитель) |
| Школьный уровень | | | |
| Ананьева Любовь Дмитриевна  Золотова Юлия Викторовна  Васипова Оксана Александровна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Демина Ирина Владимировна | 2017-2018уч.г.  Гудкова Алина 9кл.  Коцких Александва7кл  2018-2019уч.г.  Шилина Галина 9 кл.  Коцких Александра 8кл  Череменская Жанна( 5кл.)  Анненкова Арина( 6 кл.)  Евсюткина Дарья( 6кл.)  Старцева Татьяна (7 кл.)  Богомолова Светлана (8кл)  Платонова Ю. 7кл.  Иванов Дмитрий 5 кл.  2018г.  Миханошин Никита  (6 класс)  Серебряков Александр ( 7 класс)  Неманкин Игорь(7 класс)  Череменский Иван (8класс)  Аверин Иван (9 класс)  Сударева Алина (10кл)  Утемишева Эсмира (6 класс)  Михайлова Оксана  (9 класс)  Михеева Мария( 10 класс)  Серебрякова Ирина 10 класс)  Суляева Анна (11 класс)  Серебряков Александр(7 класс)  Киселева Оксана (8 класс)  Суханкина Юлия (11класс) | Олимпиада по географии  Олимпиада по географии  Всероссийская олимпиада школьников по биологии  Школьная олимпиада по географии  Школьная олимпиада по биологии  Школьная олимпиада по биологии  Школьная олимпиада по химии | Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель |
| Муниципальный уровень | | | |
| Демина Ирина Вдадимировна  Зоцина Елена Викторовна  Новичкова Галина Николаевна | Суханкина Юлия  Зоцина Юлия  Михеева Мария ( 10 класс) 2018г.  Череменский Иван ( 8 класс(2018г.)  Крамин Сергей 7 класс 2018 | « Старт в науку»  Всероссийская олимпиада школьников по биологии  Всероссийская олимпиада школьников по биологии  Всероссийская олимпиада школьников по географии  «Весенниада- 18  География | Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Диплом победителя |
| Региональный уровень | | | |
| Демина Ирина  Владимировна  Комарова Наталья Анатольевна  Зоцина Елена Викторовна  Новичкова Галина Николаевна  Дятлова Антонина Васильевна  Ананьева Любовь Дмитриевна | Суханкина Юлия  Ячменева Валерия  Сударева Ангелина  Зоцина Юлия  Крамин Сергей 7 класс  Козлова Полина 8 класс  Карпухин Сергей 9 кл. | « Старт в науку»» «Высший пилотаж»  Областная акция « Летопись добрых дел по сохранению природы» 2019г.  Фотоконкурс « Мир заповедной природы» 2019г.  Весенниада -2018  Весенниада -18  География  Весенниада -18  Биология  « Быть хозяином на Земле» ( 25.09.1017)  Конкурс детской социальной рекламы видеороликов «Коррупция глазами детей» | Призер 2 место.  Призер  Победитель  Призер заочного тура  Диплом победителя заочного тура  Призер заочного тура  Победитель |
| Всероссийский уровень | | | |
| Демина Ирина Владимировна  Золотова Юлия Викторовна | Серебрякова Ирина  Базовый уровень: Череменская Жанна(5кл)  Койрукова Виктория ( 5 кл.)  Углубленный уровень: Койрукова Виктория 5кл.  Череменская Жанна  5кл.  Череменский Андрей 5 кл. | Школьная проектная олимпиада  Олимпиада» Инфоурок( зимний сезон)-2019 по биологии  Международный дистанционный конкурс « Старт» по биологии | Участие  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель  Победитель |

**Основные формы работы РМО**

Инструктивно – методические совещания

Открытые уроки и внеурочные занятия

Семинары по различным проблемам

Педагогические чтения

«Круглые столы»

Мастер – классы

Руководитель РМО Г.Н. Новичкова