**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 ВикторовнаМедведева Елена Владимировна | Биология. Введение в биологию 5 класс. А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. 2014, ДрофаБиология. Живой организм. 6 класс Н.И. Сонин, В.И.Сонина 2014, ДрофаБиология. 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 классМ.П. Сапин, Н.И. Сонин ,2018,ДрофаБиология. 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. ВадинскАвторская программа Е.М. Домогацких. Общеобразовательная программа за курс основной школы ФМОУ СОШ с. Вадинск. |
| Талалаева Наталья АлексеевнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньеваЛюбовь Дмитриевна Попкова Юлия АлександровнаЗолотова Юлия ВикторовнаВасипова Оксана АлександровнаКозлова Галина ПетровнаПронина 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, Дрофа9 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» 201811 класс Биология. Общая биология .Авторы: В.Б. Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И. Сонин ,Е.Т. Захарова« Дрофа» 2013Учебник биологии. 5 класс.Биология. Введение в биологию. Авторы: А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Дрофа. 2019.Учебник Биологии 7 классБиология. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы, растения. Авторы: Н.И. Сонин, В.Б. Захаров. Дрофа. 2016.Учебник биологии 8 классБиология. 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) География5 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»Биология5 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)География5 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»Биология5 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» 2017Биология 8 класс Авторы :Н.И. Сонин, В.Б. Захаров, « Дрофа»20185 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»20137 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 « 20195 класс Биология Авторы: А.А.Плешаков, Н.И.Сонин«Дрофа» 2014.6 класс Биология Авторы: Н.И. Сонин, В.И.Сонина.« Дрофа» 20157 класс Биология Н.И. Сонин, В.Б.Захаров. «Дрофа» 2016.8класс Биология Н.И. Сонин « Дрофа»20139 кл. Биология Н.И. СонинДрофа. 2013. География5 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. ВадинскОсновная образовательная программа МОУ СОШ с. ВадинскОсновная образовательная программа МБОУ ООШ с. Вадинск им. С.С.Левина.Рабочая программа по географии (Стандарты второго поколения): - М, Просвещение, 2011Общеобразовательная 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», 2016Рабочая программа по химии ( Стандарты второго поколения): М, « Дрофа», 2016Основная образовательная программа основного общего образования МОУ СОШ С.Вадинск по географии.Образовательная программа основного общего образования по биологии МБОУ ООШ с. Вадинск им. ЛевинаОбразовательная программа основного общего образования по географии МБОУ ООШ с.Вадинск им. ЛевинаОбразовательная программа основного общего образования по биологии МБОУ ООШ с. Вадинск им. ЛевинаОбразовательная 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 АнатольевнаЗоцина Елена ВикторовнаМедведева Елена ВладимировнаТалалаева Наталья АлексеевнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньева Любовь ДмитриевнаПопкова Юлия АлександровнаЗолотова Юлия Викторовна Васипова Оксана АлександровнаКозлова Галина ПетровнаПронина 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.БелинскогоБиология**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.РМОСеминары учителей РМОТема: «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 деятельностиобучающихся | Современные технологии в преподавании предметов естественно- географического цикла. | Тема: « Здоровьесберегающие технологии на уроках естественно-географического цикла» |
| ФИО выступающих, темыДата проведения заседания РМОКоличество присутствующихТема ФИОвыступа-ющих,Тема. | Руководитель РМО18.10.2018г.9«Реализациятребований ФГОС к предметным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования»Руководитель РМОНормативно- 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 ЕГЭ26.11.2018г.9«Проблемное обучение на уроке- важный аспект при реализации ФГОС»Обмен опытом работыАнаньева 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-Лака31.01 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 биологииНовичкова Г.Н. « Организация и проведение экологических мероприятий в школе»30.04.2019г.10«Формирование экологическойкультуры школьников на уроках географии, биологии, химии и во внеурочной деятельности«Трудные вопросы в Методике обучения географии, и биологии»Обмен опытом работыНовичкова 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 ВикторовнаМедведева Елена ВладимировнаТалалаева Наталья АлексеевнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньева Любовь ДмитриевнаПопкова Юлия АлександровнаЗолотова Юлия ВикторовнаВасипова Оксана АлександровнаКозлова Галина ПетровнаПронина 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 ВладимировнаПопкова Юлия АлександровннаЗолотова Юлия ВикторовнаДятлова Антонина Васильевна | Внеклассное мероприятие по географии на тему: «Пенза- жемчужина России»Мероприятия в рамках недели биологии ежегодно Неделя биологии апрель2019Викторины «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 АнатольевнаЗоцина Елена Викторовна  Медведева Елена ВладимировнаТалалаева Наталья АлексеевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньева Любовь ДмитриевнаВасипова Оксана АлександровнаПронина Ольга Борисовна | Открытый урок географии в 7 классе « Геологическое строение и рельеф Северной Америки» 2017г. Филиал МОУ СОШ с.Вадинск в с. Б-ЛукаОткрытый урок биологии в 5 классе Тема урока : « Три среды обитания»28.02.2018г.ФилиалМБОУ ООШ с.Вадинск им.Левина в с. Т-ЛакаОткрытый 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) РМОВыступления на заседанииРМО:«Организация и проведение практических работ на уроках географии» 17.05.17г. МОУ СОШ с. ВадинскСеминар 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» 31.01.19гСеминар 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 ВладимировнаПопкова Юлия АлександровнаЗолотова Юлия АлександровнаВасипова 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/htmlТехнологическая 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 ВладимировнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньева Любовь ДмитриевнаЗолотова Юлия ВикторовнаВасипова Оксана АлександровнаКозлова Галина ПетровнаПронина Ольга Борисовна | 117класс6класс10-11классы7класс6 класс5класс6 класс7 класс6 классы6 классы6 классы6 классы7-е классы11 класс биология11 классГеография5 классы5 классы7 классы7 класс6 класс5 класс6 класс6 класс5 класс6 класс6 класс7 класс7 класс5-7 классы5 класс6 класс7 класс7 класс2018г.6 класс2019г.7 класс2018г.6 класс2019г.7 класс | ВПР по химииВПР по географииВПР по географииВПР по географииВПР по географииВПР по географииВПР по биологииВПР по биологииВПР по биологии2018годВПР по географииВПР по биологии2019г.ВПР по биологииВПР по географииВПР по географииВПР по биологииВПР по географии2018 годВПР по биологии2019 годВПР по биологииВПР по биологии16.04.19г.ВПР по географии9.04.19г. ВПР по географии04.18г. ВПР по биологии04.18г.ВПР по биологии04.18г. ВПР по географии18.04.19г.ВПР по биологии 16.04.19г. ВПР по биологии.09.04.19г.ВПР по географии08.04.19г. ВПР по биологии16.04.19г. ВПР по географииВПР по биологииВПР по биологииВПР по биологииВПР по биологииВПР по географииВПР по биологииВПР по биологииВПР по географииВПР 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 2017Региональный 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 классПредставление профессий: « Естественные науки в профессиях» (9-11 классы) 18.04 2018гТурнир знатоков природы 6 классы23.04.2019г.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 биологии04.19г.« Знатоки географии»«Скворцы прилетели». « День Байкала» экоурок.Неделя биологии | Комарова Н.А.Талалаева Н.АНовичкова Галина Николаевна Дятлова Антонина ВасильевнаАнаньева Любовь ДмитриевнаЗолотова Юлия Александровна | школьныйшкольныйШкольныйШкольныйШкольныйшкольный |

|  |
| --- |
| 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 ВладимировнаДятловаАнтонина ВасильевнаЖукова Лариса ВладимировнаАнаньева 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 местоМуниципальный уровень3-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 ДмитриевнаЗолотова Юлия ВикторовнаВасипова Оксана АлександровнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаДемина Ирина Владимировна | 2017-2018уч.г.Гудкова Алина 9кл.Коцких Александва7кл 2018-2019уч.г.Шилина Галина 9 кл.Коцких Александра 8клЧеременская 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 географииОлимпиада по географииВсероссийская олимпиада школьников по биологииШкольная олимпиада по географииШкольная олимпиада по биологииШкольная олимпиада по биологииШкольная олимпиада по химии | Победитель ПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедительПобедитель |
| Муниципальный уровень |
| Демина Ирина ВдадимировнаЗоцина Елена ВикторовнаНовичкова Галина Николаевна | Суханкина Юлия Зоцина ЮлияМихеева Мария ( 10 класс) 2018г.Череменский Иван ( 8 класс(2018г.)Крамин Сергей 7 класс 2018 | « Старт в науку»Всероссийская олимпиада школьников по биологииВсероссийская олимпиада школьников по биологииВсероссийская олимпиада школьников по географии«Весенниада- 18География | ПобедительПобедительПобедительПобедительДиплом победителя |
| Региональный уровень |
| Демина Ирина ВладимировнаКомарова Наталья АнатольевнаЗоцина Елена ВикторовнаНовичкова Галина НиколаевнаДятлова Антонина ВасильевнаАнаньева Любовь Дмитриевна | Суханкина ЮлияЯчменева ВалерияСударева АнгелинаЗоцина ЮлияКрамин Сергей 7 классКозлова Полина 8 классКарпухин Сергей 9 кл. | « Старт в науку»» «Высший пилотаж»Областная акция « Летопись добрых дел по сохранению природы» 2019г.Фотоконкурс « Мир заповедной природы» 2019г.Весенниада -2018Весенниада -18 ГеографияВесенниада -18Биология« Быть хозяином на Земле» ( 25.09.1017)Конкурс детской социальной рекламы видеороликов «Коррупция глазами детей» | Призер 2 место.ПризерПобедительПризер заочного тураДиплом победителя заочного тураПризер заочного тураПобедитель |
| Всероссийский уровень |
| Демина Ирина ВладимировнаЗолотова Юлия Викторовна | Серебрякова ИринаБазовый уровень: Череменская Жанна(5кл)Койрукова Виктория ( 5 кл.)Углубленный уровень: Койрукова Виктория 5кл.Череменская Жанна 5кл.Череменский Андрей 5 кл. | Школьная проектная олимпиадаОлимпиада» Инфоурок( зимний сезон)-2019 по биологииМеждународный дистанционный конкурс « Старт» по биологии | УчастиеПобедительПобедительПобедительПобедительПобедитель |

**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