**ОТЧЕТ О МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ**

(ФИО) Староверова Светлана Владимировна **за 1 полугодие 2020-2021 учебного года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Работа с одаренными детьми: олимпиады, конкурсы, конференции (с указанием фамилий ) | Методическая работа: участие в ШМО и РМО, рабочих, экспертных и творческих группах  | Транслирование педагогического опыта | Повышение квалификации: курсы, вебинары, семинары. конференции |
| Выступление на педагогическом совете, конференцияхУчастие в конкурсах педагогического мастерства и методических разработок | Публикации в журналах и профессиональных интернет-сообществах |
| Школьный этапЭкология:Победители1.Копейкина О. – 5б 2.Рябушев К. – 10 3. Шубина Д. – 11Биология Победители:1.Барыкова О. – 102. Хорева А. -113. Шубина Д. -11 | РМО учителей биологии 24.11.20 "Об изменениях в ОГЭ по биологии" | 1.Я учитель. Цифровые компетенции педагогов -сертификат за прохождение диагностики педагогических компетенций2.Большой этнографический диктант 2020 – сертификат3. Всероссийский Эко диктант- диплом 3 степени |  | Вебинары:1.ОГЭ по биологии 2020-2021: анализ изменений. Просвещение. 5.10.202. «Организация совместной работы в цифровом классе с помощью технологий Microsoft: PowerPoint, Word, Excel, Sway», Я Класс, 21.10.203. «Как разнообразить урок: нестандартные методические приемы от ЯКлассных учителей»,Я Класс, 22.10.204.«Индивидуальный проект учащегося в рамках ФГОС среднего общего образования», Легион, 23.10.205. Организация технологической подготовки по адаптированным программам лиц с ОВЗ, Рос. Учебник, 28.10.20 VI Всероссийский форумНациональная система квалификаций России«РЫНОК ТРУДА - НОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ»1-2 декабря 2020 г.- сертификат |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Работа с одаренными детьми: олимпиады, конкурсы, конференции (с указанием фамилий ) | Методическая работа: участие в ШМО и РМО, рабочих, экспертных и творческих группах  | Транслирование педагогического опыта | Повышение квалификации: курсы, вебинары, семинары. конференции |
| Выступление на педагогическом совете, конференцияхУчастие в конкурсах педагогического мастерства и методических разработок | Публикации в журналах и профессиональных интернет-сообществах |
| НИРО областная дистанционная экологическая олимпиада 1.Копейкина Ольга – 5б-сертификат участника2. Барыкова Ольга – 10- сертификат участникаОбластной командный естественно-научный конкурс «Экополис», 1 место в четверть финале и 2 место в полуфиналеПобедители и призеры:1.Баранова Дарья -112. Хорева А. (Киселева К.)-113. Шубина Д. -114. Калякина А.-115. Медведева А. – 116. Рябов Д. – 11Конференция по защите индивидуальных проектов 14.05.20211.Барыкова Ольга «История развития биологии и методы исследования в биологии»2.Панченкова Яна «Что скрывается в плитке шоколада?»3.Рябушев Кирилл «Что скрывается в чашке чая?»4.Филин Дмитрий «Кофе- вред или польза?»Дистанционная олимпиада Сириус апрель 20211.Ермакова Анастасия- 5б2.Копейкина Ольга – 5б3.Маслова Юлия -5а4. Молотило Вероника – 5а | РМО учителей биологии 16.02.2021 "Исследовательские и проектные работы. Основные этапы реализации "Проверка ВПР по биологии 5 классыРуководитель педагогической практики студентки 2 курса НГПУ им Козьмы Минина Семочкиной Ксении Сергеевны | Выступление на заседании комиссии по координации работы по противодействию коррупции на тему «Работа с обучающимися по формированию нетерпимого отношения проявлениям коррупции»25.03.2021 | Публикация учебной презентации по результатам исследований "Вопреки науке"" в СМИ "Наука образование ON-LINE" (Январь, 2021) | Повышение квалификации «Методология и технология дистанционного обучения в образовательной организации», 49 ч, ООО «Центр инновационного образования и воспитания», февраль 2021Переподготовка «Профессиональная деятельность педагога-дефектолога» ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» апрель 2021Повышение квалификации«Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ» 16 ч, Западно-Сибирский МОЦ, март 2021 |