**Карта роста профессионального мастерства учителя**

Рехлясовой Юлии Юрьевны

МБОУ «Амгино- Олекминская СОШ» на 2020-2021 учебный год

|  |  |
| --- | --- |
| **Образование: Высшее** |  |
| **Педагогический стаж: 5** |  |
| **Квалификационная категория (какая, год): Первая, 2020г** |  |
| **Курсы повышения квалификации (какие, год)** |  |
| **Осуществление наставничества (ФИО молодого специалиста)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |
| **Деятельность в школе, районе (тьютер, руководитель ШМО, РМО...)** |  |

**Показатели роста уровня профессионального мастерства**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Содержание работы** | | |
| Аттестовался (указать кв.к, год, месяц) | Первая категория , октябрь 2020г. | | |
| Окончил курсы (тема, кол-во часов, год, учреждение) | **31.03.2021** «MPCBI- пространство производство смыслов» , 72ч, г. Якутск АОУ РС(Я) ДПО « ИРО и ПК имени С.Н. Донского- II»  **6.04.2021г** «Методика подготовки школьников к ЕГЭ по химии», 72ч, г. Якутск АОУ РС(Я) ДПО « ИРО и ПК имени С.Н. Донского- II»  **6.04.2021г** «Методика подготовки школьников к ЕГЭ по биологии », 72ч, г. Якутск АОУ РС(Я) ДПО « ИРО и ПК имени С.Н. Донского- II»  **Апрель 2021г** «Дистанционный куратор-оператор образовательных, просветительских, социально значимых проектов» 72ч. Университет России.РФ  **Май 2021г** «Повышение учебной мотивации обучающихся», 72 ч, г. Якутск АОУ РС(Я) ДПО « ИРО и ПК имени С.Н. Донского- II | | |
| **Инновационная деятельность педагога** | | | |
| 1.Разработка учебных программ (рабочую на основе государственной, авторских программ (по предмету, элективные курсы). | Разработка программы по предмету «Индивидуальный проект»  Внеурочная деятельность по биологии для 6-8 класс «Живой организм», 9 класс «Подготовка к ОГЭ по биологии» , 10-11 класс «Решение задач по химии. Подготовка к ЕГЭ» | | |
| 2.Разработка инновационных технологий преподавания предмета | Прием «Ключевые слова», Технология «игрового обучения», Проблемное обучение, развивающее обучение, создание ситуации успеха на уроке. | | |
| **Трансляция своего опыта:** | | | |
| 1.Открытые уроки, мастер - классы (школа, район, край). | **МБОУ «Амгино-Олекминская СОШ»:**   1. «Движение животных 6 класс» 2. «Цветковые растения 7 класс» 3. «Основные классы неорганических соединений 8 класс химия» | | |
| 2. Публичные выступления с целью презентации своего опыта **(школа, район, край)**. - выступления на школьных семинарах, педсоветах, ШМО,РМО, районных и краевых конференциях | Выступление на педсовете МБОУ «Амгино-Олекминская СОШ» на тему «Формирующее оценивание»  Выступление как руководителя ШМО по теме: «Применение компетентностного подхода в обучении школьников предметам ЕМЦ» | | |
| 3. Участие в работе жюри. | Защита проектов школьной конференции, индивидуальный проект | | |
| 4. Участие в экспертных группах по аттестации | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 5. Рукописное обобщение опыта (печатные издания, публикация на сайтах в Интернете, занесение опыта в базы данных (районную, краевую, федеральную). (Указать тему публикации, сайт) | 1. Публикация на тему: «Движение животных 6 класс» mir-olymp.ru, 2021  2.Публикация на тему: «Цветковые растения 6 класс» mir-olymp.ru, 2021  3. Публикация на тему: «Наследственная изменчивость» Инфоурок, 2021 | | |
| 6. Участие в Интернет – конференциях, форумах. (Указать сайт, тему форума). | 24.03 2021г.Региональная конференция MPCBI-пространство производства смыслов», г.Якутск  17.02.2021г Вебинар «Как подготовить метапредметный урок»- «актион» Образование  5.04.2021г Вебинар Индивидуальный проект « Условия реализации проекта»-Просвещение  12.04.2021г вебинар «Методический день учителей биологии. Способы подготовки и решения учебных проблем на уроках биологии»-Просвещение  14.04.2021г вебинар «Методические рекоминдации для эффективной подготовки к ЕГЭ по биологии»- Просвещение | | |
| 7. Наличие и пополнение своего сайта или интернет-страницы (указать) | Инфоурок, Инстаграм | | |
| 8. Проведение межшкольных факультативов | * Внеурочная деятельность по биологии для 6-8 класс «Живой организм», * 9 класс «Подготовка к ОГЭ по биологии» , * 10-11 класс «Решение задач по химии. Подготовка к ЕГЭ» | | |
| **Повышение квалификации и самообразования** | | | |
| 1. Пополнение собственного опыта через посещение уроков, внеклассных мероприятий. (анализ посещенного урока, мероприятия, дата, учитель, место) | 3.05.2021г Ершова В,В. Открытый урок «Человек и литосфера» МБОУ «Амгино-Олекминская СОШ» | | |
| 1. Создание методических пособий (название тема, где утверждено) | Международный журнал Юный ученый «Методы исследования качества воды в озерах с. Олекминское» | | |
| 1. Создание дидактических материалов (название, тема, класс) | 7 класс урок биологии «Ох, уж эти насекомые» (пример известной игры Своя игра)  9 касс «Прием к врачу» | | |
| 1. Осуществление наставничества | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| **Участие в профессиональных конкурсах** | | | |
|  | Название конкурса | | Место |
| * Школьный уровень | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
| * Муниципальный уровень | Районная олимпиада учителей по биологии | | призер |
| * Региональный уровень | Математический диктант посвященный юбилею учителей Октёмской СОШ | | Сертификат |
| Всемирный день водных ресурсов- викторина | | сертификат |
| Викторина: «День экологических знаний» | | Сертификат |
| Деловая игра «Профи учитель» | | 66,6% |
| * Федеральный уровень | Тотальное тестирование на тему: «Методическая грамотность педагога» | | Диплом I степень |
| Всероссийский экологический диктант | | Сертификат |
| Правовой юридический диктант | | Сертификат |
| Цифровой диктант. Р  Анкетирование Интенсив  «Я учитель»  Химический диктант  Налоговый диктант | | Сертификат  Сертификат  Сертификат  Сертификат |
| **Внеклассная работа по предмету** | Класс | Название курса (тема мероприятия) | |
| 1. Проведение открытых внеклассных мероприятий (школа, район, край). | 8-9  5-6  5-7 | **Брейн-ринг** «Занимательная биология»  **Викторина по биологии** «КТО? Где? Зачем?»  **Акция** «Мы за здоровый образ жизни» | |

**Показатели результативности и качества**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Содержание работы** | | | | |
| **Качество знаний по предмету в % ( по классам за год, средний результат)** | **Биология**  **5 класс-84,6%** | | **Химия**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |
| **6 класс- 75%** | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |
| **7-класс 71,4 %.,** | | **7 класс- 71,4%** | | |
| **8-класс- 100%,** | | **8 класс- 85,7%** | | |
| **9 класс-77,7%** | | **9 класс- 77,7%** | | |
| **10 класс-100%,** | | **10 класс-100%** | | |
| **11 класс- 100%,** | | **11 класс-100%** | | |
| **Наличие неуспевающих**  **(указать Ф.И. и класс)** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| Результаты ЕГЭ (средний балл/обученность) | 100/68 | | | | |
| Результаты ГИА (средний балл/качество/обученность) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| Результаты всех краевых контрольно-диагностических работ (качество/обученность) | **ВПР: 5 кл.-** Биология**-** 76,9%  **6 кл.-**Биология**-** 83,3%  **7 кл-**биология-66,6 % | | | | |
| **Победители и призеры олимпиад** | | | | | |
| * Районный уровень * Краевой уровень * Всероссийский уровень | ФИО уч-ся, класс | | | | Место |
| Гелетко Богдан 8 класс  Никодимова Люба 8 класс  Черникова Ангелина 7 класс  Шалагин Иван 11 класс | | | | II место  I место  I место  III место |
| **Общество«Дьо5ур»:**  1.Конторусова Алина 8 класс  2.Корнилова Ксения 10 класс  3.Бояркин Максим 11 класс  4. Шалагин Иван 11 класс  5. Гелетко Богдан 8 класс | | | | Призёр  Призёр  Призер  Призер  Призер |
| **I- Республиканская дистанционная олимпиада по предметам ЕМЦ МКУ УО «Оймяконский улус»:**  1.Торокова Ксения 6 класс  2. Мамонтова Диана 6 класс  3. Конторусова Алина 8 класс | | | | Сертификат  Сертификат  Сертификат |
| Метаолимпиада «Тобул»  1.Габышева Саргылана 7класс  2. Черникова Ангелина 7 класс  3. Гелетко Богдан 8 класс  4.Конторусова Алина 8 класс | | | | Сертификат  Сертификат  Диплом II  Диплом I |
| «Инфоурок» осенний сезон 2020 по биологии  1.Шалагин Иван 11 класс | | | | сертификат |
| **Участники, призеры и победители творческих конкурсов (по предмету)** | | | | | |
| Районный уровень  Краевой уровень   * Всероссийский уровень | ФИО уч-ся, класс | Место | | Название конкурса | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | |  | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | |  | |
| 1.Куличкина Вика 7 кл  2.Балбахова Ксения 7 кл  3.Мамонтова Диана 6 кл | Серт  Серт  III | | Конкурс «Звездный час II » | |
| **Участники, призеры и победители НПК** | | | | | |
|  | ФИО уч-ся, класс | Место | | Секция, название работы | |
| * Районный уровень * Краевой уровень * Всероссийский уровень | Куличкина Вика 7 кл  Габышева Саргылана  7 кл | серт | | Международный журнал Юный ученый «Методы исследования качества воды в озерах с. Олекминское» | |

 Дата заполнения\_\_\_15.05.2021\_\_\_\_\_\_Подпись учителя\_\_\_Рехлясова Ю.Ю.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_