**правильный**

**Модельный паспорт аттестуемого педагогического работника по должности
«преподаватель» общеобразовательного цикла**

Фамилия, имя, отчество\_\_\_\_\_\_Пастухова Нина Николаевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность, место работы\_\_\_\_\_\_\_преподавательхимии, биологии, географии Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Ульканский межотраслевой техникум»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наличиеквалификационной категории по должности, заявленной на аттестацию, срок её действия (с указанием реквизитов распорядительного документа)\_\_\_\_\_\_первая, 06.12.2011 г.- 06.12.2016 г.,распоряжение министерства образования Иркутской области от 06.12.2011 г. №1256-мр \_\_\_\_\_\_\_

Заявленная квалификационная категория\_\_\_\_\_\_высшая\_\_квалификационная категория\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***При заполнении формы модельного паспорта аттестуемый руководствуется методическими рекомендациями, сохраняет установленную последовательность и перечень параметров, показателей и критериев. При отсутствии результатов по заданным показателям и критериям ставится прочерк.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Критерии** | **Подтверждающие документы (материалы) за межаттестационный период** |
| **Параметр I. Квалификация, повышение квалификации** |
| 1.1. | 1.1.1. | Диплом ЭВ № 513049,Нижнетагильский государственный педагогический институт, 1971 г., специальность: химия и биология, высшее. |
| 1.1.2.  | - Сертификат, регистрационный номер 1359665-4665, 2016 г. Онлайн-школа «Фоксфорд», Центр онлайн-обучения, «Нетология групп», тема «Современные информационные технологии (EdTech)в работе учителя», 72 ч., 2016 г.- Удостоверение, регистрационный номер 2207, 25.04.2016 г.-14.05.2016 г., ГАУДПО «РЦМРПО» г. Иркутск, тема: «Организация учебной деятельности обучающихся по освоению учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ СПО в соответствии с требованиями ФГОС», 72 ч., 2016 г.- Свидетельство, регистрационный номер 795, 27.02. 2012 г.- 24.03.2012 г., ИИПКРО, тема:"Совершенствование процесса учебной и производственной практики по рабочим профессиям в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения",144 ч., 2012 г.- Свидетельство, регистрационный номер ВЛ-289571716 – 2015 г., ВЛ-212019483, ВЛ-213574241, ВЛ-214141311, ВЛ-215558803, ВЛ-231126830, ВЛ-259520319, ВЛ-282474429, ВЛ-292940735, ВЛ-341276057, ВЛ-351420906, ВЛ-352862251, ВЛ-355905310, ВЛ-373592526,ВЛ-395222612, ВЛ-395222612 -2016 г. вебинары проекта infourok.ru, темы по организации учебной деятельности и воспитательной работы, 32 ч. |
| 1.2. | 1.2.1. | -1Международная игра-конкурс по естествознанию Гелiантус, Российский оргкомитет «Гелiантус» (Сертификат, 2013 г.);- Международный конкурс «Школа за экологию: думать, исследовать, действовать» проекта Гёте-институт в Москве. (Сертификат 2014 г);- 1Межрегиональный (с международным участием) конкурс «Одна Земля – одна семья» (сертификат, 2014 г.);1- Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Лучший педагог 2015 года» (диплом 1 место, май 2015 г.);1- Международный конкурс Фонда ГлобалГрингрантс, экологические проекты (Благодарственное письмо, 2015 г.);-Международный конкурс «Методическое объединение: творческий отчёт педагогов» (диплом 1 место, май 2014 г.); -Международная олимпиада проекта МИОП Лидер, номинация «Олимпиадные работы педагогов» (январь, 2016 г.)-Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Лучший педагог 2015 года» (диплом № ДО156 – 0134, 2015 г.) |
| 1.2.2. | Всероссийский конкурс с международным участием от проекта «Академия интеллектуального развития» в номинации «Уроки по ФГОС» (диплом 1 степени, май 2016 г.)IV Международная педагогическая конференция «Обучение и воспитание: методика и практика 2015-2016 уч. год» (обобщение опыта работы) (диплом 1 степени, май 2016 г.) |
| **Параметр II. Результаты образовательной деятельности**  |
| 2.1. | 2.1.1. | Таблица с указанием результатов:

|  |  |
| --- | --- |
| Химия | Учебный год |
|  | 2013-2014 уч. г. | 2014-2015 уч. г. | 2015-2016 уч. г. |
| Успеваемость | 100% | 100% | 100% |
| Качество обучения  | 54% | 55% | 57% |

|  |  |
| --- | --- |
| Биология | Учебный год |
|  | 2013-2014 уч. г. | 2014-2015 уч. г. | 2015-2016 уч. г. |
| Успеваемость | 100% | 100% | 100% |
| Качество обучения  | 64% | 65% | 76% |

|  |  |
| --- | --- |
| География | Учебный год |
|  | 2013-2014 уч. г. | 2014-2015 уч. г. | 2015-2016 уч. г. |
| Успеваемость | 100% | 100% | 100% |
| Качество обучения  | 64% | 67% | 69% |

 |
| 2.1.2. |
| 2.2. | Таблица с указанием результатов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Название и уровень мероприятия | Фамилия, имя, группа | Уровень результата |
| 2013-2014 | 1) Международная игра-конкурс по естествознаниюГелiантус, Российский оргкомитет «Гелiантус»,2013 г.2)Международный конкурс «Чистая планета», организаторы: Фонд «Интеркультура» совместно с Посольством Финляндии в России, 20143) Международная дистанционная олимпиада по химии международный проект «Видеоуроки», декабрь2013 год4) Международная дистанционная олимпиада по биологии международный проект«Видеоуроки», декабрь2013 год5) Всероссийский конкурс предметных анаграмм по биологии интерактивных проектов «Учитель»6) Всероссийский конкурс предметных анаграмм по химии интерактивных проектов «Учитель»7) Межрегиональный конкурс (с международным участием) «Одна Земля — одна семья»8) XI областная студенческая научно-практическая конференция «Молодежь в решении проблем современности», организатор «Ангарский педагогический колледж» | 1) Гусев Дм., Дугарова Д.2) Буторина АН.3) Иванов М.4) Серебрянников И., Гётте Елизавета.5) Дугарова Д., Захаренко М., Колесова Ал.6) Залхаев Р., Исаев Ал.7) Медведева В., Добрынина В.8) Исаев А. | 1) Диплом 1 степени2) Сертификат3) Сертификат4) Сертификат5) Дипломы 2, 3 степени6) Дипломы 2, 3 степени7) Сертификат 8) Диплом 3 степени |
| 2014-2015 | 1) Участие в международном конкурсе экологических проектов: номинация «Защита рек и водоемов»: проект «Ульканским родникам жить!»2) Международная дистанционная олимпиада по географии проекта «Инфоурок», май 2015 г.3) Международная дистанционная олимпиада по биологии проекта «Инфоурок», май 2015 г. | 1)Исаев Ал.2) Дугарова Д., Залхаев Р., Тарасова К., Третьякова Н.3) Верхашанская Ан., Гётте Ел., Захаренко М., Пахоменко Ал.,Романова Л.,  | 1) Свидетельство2) Дипломы 1 и 2 места3)Дипломы 1 места |
| 2015-2016 | 1) Международный конкурс «Школа за экологию: думать, исследовать, действовать» с проектом «Экологическое состояние водных источников п. Улькан», Гёте-институт в Москве, 2015 г.2) Международная дистанционная олимпиада по химии проекта «Инфоурок», 3) Международная дистанционная олимпиада по географии проекта «Инфоурок», 4) Международная дистанционная олимпиада по биологии проекта «Инфоурок»,  | 1) Исаев а.2) Бухряков Н., Воробьёв М., Дмитриенко М., Левадный Д., Пляскин Ев.3) Верхашанская Ан., Ермакова И., Левадный Д., Станкевич В., Сударева Ан.4) Ермакова И., Жигарева Т., Станкевич В., Сударева Ан., Филимонова Г., Баженов С. | 1) Диплом 3 степени2) Диплом 1, 2 степени 3) Диплом 3 степени4) Диплом 1, 2 степени, сертификат участника |

 |
| **Параметр III. Личный вклад педагогического работника в повышение качества образования** |
| 3.1. | 3.1.1.  | - |
| 3.1.2.  | Почетная грамота министерства образования Иркутской области за многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм, достигнутые успехи в подготовке высококвалифицированных кадров и специалистов, 2015 г. |
| 3.1.3. | - Почетная грамота Государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования Иркутской области Профессиональное училище № 68 п. Улькан за многолетний добросовестный труд, особый вклад в дело обучения и воспитания молодежи, за профессионализм, активную жизненную позицию, 2013 г.; |
| 3.2. | 3.2.1.  | - рабочие программы учебных дисциплин «Биология», по профессии НПО 190631.01 «Автомеханик»; рабочие программы учебных дисциплин «Естествознание», «География» по профессии НПО 034700.01 «Секретарь», (выписка из протокола методической комиссии «Автомеханик» № 1 от 29.08.2012 г.);- рабочие программы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по профессии 190631.01 «Автомеханик»; рабочие программы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по профессии 260807.01 «Повар,кондитер» (выписка из протокола методической комиссии «Сфера услуг» № 1 от 31.08.2013 г.);- рабочие программы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик»; рабочие программы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 43.01.02 «Парикмахер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 30.08.2014 г.);- рабочие программы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик»; рабочие программы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 43.01.02 «Парикмахер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 29.08.2015 г.).- рабочие программы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик»; рабочие программы по учебным дисциплинам «Биология», «Химия», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 19.01.17 «Повар, кондитер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 31.08.2016 г.). |
| 3.2.2.  | - Контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Биология» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии НПО 190631.01 «Автомеханик», группа А-21, 1 курс; контрольно-измерительные материалы по учебной дисциплине «Естествознание» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии НПО 034700.01 «Секретарь», группа С-21, 1 курс **.** » (выписка из протокола методической комиссии «Автомеханик» № 1 от 31.08.2012 г.);- Контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по профессии 260807.01 «Повар, кондитер», контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 31.08.2013 г.);- Контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Химия», «География», «Биология» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик» контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 43.01.02 «Парикмахер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 30.08.2014 г.);- Контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Химия», «География», «Биология» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик», контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Естествознание», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 43.01.02 «Парикмахер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 29.08.2015 г.);- Контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 23.01.03 «Автомеханик», контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам «География», «Биология», «Химия» по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 19.01.17 «Повар, кондитер» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 1 от 29.08.2016 г.);- Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебным дисциплинам «Химия», «Биология», «География»(выписка из протокола методической комиссии, методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплинам«Химия» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл», методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплинам, методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплинам «География» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 3 от 10.10.2014 г.); - Разработка программы кружка «Экологический бумеранг» (выписка из протокола методической комиссии «Общеобразовательный цикл» № 3 от 14.10.2015 г.); |
| 3.3. | 3.3.1. | - Руководитель секции «Устойчивое развитие» Совета студенческого-научного общества «Эрудит» (приказ об утверждении положения о студенческом научном обществе ГБОУ НПО ПУ № 68 п. Улькан. № 54 от 21.03.2014 г.;приказ о составе Совета студенческого научного общества «Эрудит» на 2015-2016 уч. год № 265 от 03.09.2015 г.);- Научный руководитель учебно-исследовательской работы по теме: «Ульканским родникам жить», Тарасова К., группа ПК-31, 2014 г. (приказ о проведении студенческой научно-практической конференции № 193 от 04.09.2014 г.; приказ о результатах проведения студенческой научно-практической конференции № 167  от 16.06.2014 г.)-Участник Международной программы "Эко-школы/Зеленый флаг" (сертификаты). |
| 3.3.2.  | - Участие в семинаре по теме: «Семь шагов программы «Эко-школа\Зеленый флаг»- управление качеством окружающей среды в образовательном учреждении» (сертификат Интерактивного экологического центра ИРОО «Байкальская экологическая волна», 28.10.2013 г.);- Участие в методическом семинаре «Шаг к успеху», доклад на тему: «Проектная деятельность обучающихся на уроках химии» (сертификат, 2014 г.)- Участие в научно-практической конференции по теме: «Экологическое образование, экологическая культура для устойчивого развития ОУ, в условиях внедрения ФГОС нового поколения: опыт, проблемы, перспективы» (выступление с докладом) (сертификат ИИПКРО, 12.04.2014 г.);- Выступление с докладом по теме: «Мотивирующая роль оценки», на тематическом заседании методической комиссии «Общеобразовательный цикл» «Повышение учебной мотивации обучающихся как средство повышения эффективности познавательного процесса в рамках реализации ФГОС» 24.01.2014 г., (выписка из протокола № 7 МК «Общеобразовательный цикл» от 24.01.2014);- Выступление на обучающем семинаре «Организация учебно-исследовательской деятельности обучающихся» с докладом «Сходства и различия проектной деятельности и учебно-исследовательской деятельности обучающихся», 2015 г. (отзыв о методической работе);- Выступление с докладом обобщение опыта работы по теме самообразования «Формирование УМК по химии» (выписка из протокола № 4 МК «Общеобразовательный цикл» от 11.11.2015);- Руководитель МК «Общеобразовательный цикл» (2014-2015гг) (приказ № 144 от 01.09.2014 г) (отзыв о методической деятельности преподавателя).- Выступление с докладом по теме: «Защита прав обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся» на тематическом педагогическом совете: «Внедрение нового Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» в работу училища. Успехи, проблемы и пути их решения» (выписка из протокола заседания педагогического совета ГБОУ НПО ПУ №68 п. Улькан № 07 от 16.04.2014 г.);- Выступление с докладом по теме: «Применение информационных технологий на уроках естественнонаучного цикла» на тематическом заседании методической комиссии «Общеобразовательный цикл»: «Современный урок» (выписка из протокола № 6 МК «Общеобразовательный цикл» от 05.03.2015);- Выступление на тематическом педагогическом совете «Самообразование – одна из форм повышения профессионального мастерства педагога в деле повышения качества образования» доклад «УМК по учебной дисциплине «Химия»» (выписка из протокола заседания педагогического совета ГБПОУ «УМТ» № 10 от 25.05.2016 г.) |
| 3.4. | - |
| 3.5. | - публикация на Infourok/ru «Краткая аннотация проекта «Ульканским родникам жить»» свидетельство № 546066; 24.06. 2015 г.- публикация на Infourok/ru презентация «Экологическая обстановка в Иркутской области», свидетельство № 546128; 24.06.2015 г.- публикация на Infourok/ru разработка урока «Земля наш общий дом», свидетельство № 546221; 24.06.2015 г.- публикация на Infourok/ru проект«Береги здоровье с молоду», свидетельство №ДБ-256334; 12.10. 2016 г.- публикация на Infourok/ru урок-игра по теме «Микроорганизмы», свидетельство № 0351832; 30.01.2015 г.- публикация на Infourok/ru статья«Экологическое воспитание на уроках биологии», свидетельство № ДБ-256356; 24.06. 2015 г.- публикация на Infourok/ru сценарий Эрудит-шов «Это мы не проходили», свидетельство № ДБ-283811;24.06. 2015 г.- публикация на Infourok/ru методическая разработка «Контрольно-измерительные материалы по биологии», свидетельство № ДБ-283819; 24.06.2015 г.- публикация на Infourok/ru методическая разработка «Контрольно-измерительные материалы по географии», свидетельство № ДБ-283825; 24.06.2015 г. |
| 3.6. | 3.6.1.  | - |
| 3.6.2. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год  | Кол-во уч-ся в группе (ах) | Совершено правонарушений  | Снято с учета в ПДН |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Таблица с указанием результатов: - |
|  3.6.3. | - 2013-2014уч. год:мероприятия Эко-школы/Зелёный флаг: классный час «Энергосбережение в нашей жизни», в рамках Международного дня Энергосбережения (группы А-31, ПК-31) , «Самое необыкновенное обыкновенное вещество - вода», в рамках Международного дня воды(группа ПК-31);беседа «У нас воды много, зачем беречь?» (все группы), подготовка и проведение Международной акции «Час Земли»,анкетирование обучающихся и родителей «Как мы бережем энергию и водные ресурсы»(все группы 1 курса); Разработка экологического кодекса поведения на экологической тропе (члены экокружка), общих правил экономии воды, энергии (члены экокружка), экологического паспорта училища с учётом строгой экономии воды и энергии. (члены экокружка); Экологический десант «Живая вода» (все группы). Выпуск экологической газеты (редколлегия экокружка) (справка заместителя директора по учебно-воспитательной работе);- 2014-2015 уч. год: конференция «Вклад советских врачей и учёных биологов в победу над фашизмом» (ГруппаПК-31),устный журнал «Химики СССР в годы ВОВ» (группы А-41, Пм-41) (выписка из протокола МК «Общеобразовательный цикл № 9 от 10.04.2015г., приложение 1); Мероприятия Эко-школы/Зелёный флаг: анкетирование обучающихся и родителей «Как мы бережем энергию и водные ресурсы» (все группы 1 курса), конкурс «Самая экономная семья»: ведение эко-дневника, анкетирование и анализ данных (все группы 1 курса), внеклассное мероприятие «Вода – это жизнь» (все группы), фотоконкурс «Вторая жизнь» (Использование вторично пластиковых бутылок, пробок и т.д.) (все группы),дискуссия «Чистые реки, речушки и ручьи родного посёлка - это проблема каждого горожанина или определенных служб?» (все группы), устный журнал «Царство Воды»,в рамках Международного дня воды (все группы), экскурсия на очистные сооружения п. Улькан (Группы 1 курса); Организация и проведение волонтёрского десанта «Ульканским Родникам жить» (все группы), субботника по уборке зеленых зон п. Улькан «Чисто! Красиво! Здорово!» (студенты и педагогический состав). Работа в рамках международного проекта «Измерь свой углеродный след и сделай шаг навстречу природе» (члены экокружка).Участие в международном конкурсе экологических проектов: номинация «Защита рек и водоемов»: проект «Ульканским родникам жить!»**»** (члены экокружка). Выпуск экологической газеты (редколлегия экокружка). (справка заместителя директора по учебно-воспитательной работе);- 2015-2016 уч. год: мероприятия Эко-школы/Зелёный флаг: классный час «Альтернативные источники энергосбережения» (группа А-51), мозговой штурм по составлению сценария фильма на тему «Энергосбережение» (группы А-51 и Пм-51),в рамках Международного дня Энергосбережения; игра викторина «Земля у нас одна» (группа А-41), в рамках Международного Дня Земли; внеклассное мероприятие «Источники жизни Казачинско-Ленского района» (все группы); устные журналы «Царство Воды» в рамках Международного дня воды (студенты 1-2 курсов), «Экологическая культура зарождается в детстве» (студенты 1-2 курсов); волонтёрский десант «Отдохнул? Убери»(студенты и педагогический состав); поддержание и проведение Международных акций «Час Земли» (студенты и педагогический состав), «Посланники климата» (студенты и педагогический состав). Выпуск экологической газеты (редколлегия экокружка) (справка заместителя директора по учебно-воспитательной работе); Внеклассное мероприятие «Праздничные салюты глазами химиков» (выписка из протокола МК «Общеобразовательный цикл № 4 от 10.04.2015г., приложение 1);  |
| 3.7. | 3.7.1.  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название ресурса | Вид ресурса (информационные, практические, контрольные) | Форма представления информации | Гиперссылка на ресурс, обеспечивающий доступ к ЭОР |
| 1 | Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов | информационные, практические, контрольные модули | Модули по дисциплинам химия, биология, география | <http://fcior.edu.ru/> |
| 2 | Видеоуроки по предмету химия, биология, география(10-11 класс)Домашняя школа InternetUrok | информационные  | Видеоуроки по химия, биология, география | [http://interneturok.ru/ru/school/ obschestvo?seconds=0&chapter\_id=2145](http://interneturok.ru/ru/school/%20obschestvo?seconds=0&chapter_id=2145) |
| 3 | Образовательные ресурсы Интернета студентам | информационные, практические, контрольные модули | Инструкции практических работ, тесты и задания контрольных работ | http// [www.allsoch.ru](http://www.allsoch.ru) |
| 4 | Поисково-информационная система «Отличник» | информационные, практические, контрольные модули | Информация для презентаций и рефератов | http// [www.allsoch.ru](http://www.allsoch.ru) |
| 5 | Интернет-издание для учителей «Естественные науки» | информационные, практические, контрольные модули | Информация для презентаций и рефератов | [www.enauki.ru](http://www.enauki.ru) |
| 6 | Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека. | информационные  | Статьи, новости, библиотека | <http://biology.asvu.ru/> |
| 7 | Федеральный портал «Российское образование» | демонстрационные варианты тестов ЕГЭ, контрольные | Тестирование онлайн | <http://www.edu.ru/tests/course/testselect.php?subject=22> |
| 8 | Электронный учебник, большой список Интернет-ресурсов | информационные | Учебники: по химии, биологии, географии | <http://www.informika.ru/text/database/biology/> |
| 9 | Каталог исчезающих и редких пернатых юго-восточной Азии. Изображения птиц каждого вида и краткие сведения о них: предполагаемая численность и распределение по странам региона. | информационные | Информация для презентаций и рефератов | <http://www.rdb.or.id/> |
| 10 | Тесты по биологии | контрольные модули | Тестовые задания | <http://ic.krasu.ru/pages/test/005.html> |
| 11 | Сайт общедоступной мультиязычной универсальной интернет-энциклопедии | информационные | Информация для выполнения самостоятельных работ | [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org) |
| 12 | Образовательный сайт для школьников | информационные | Информация для выполнения самостоятельных работ | [www.alhimikov.net](http://www.alhimikov.net) |
| 13 | «Химия и жизнь» | информационные | Информация для выполнения самостоятельных работ | [www.hij.ru/](http://www.hij.ru/) |
| 14 | Единое окно доступа к образовательным ресурсам Интернет по биологии | информационные | Информация для выполнения самостоятельных работ | <http://window.edu.ru/window/> |

 |
| - Заполнение электронного журнала «Ментор»;- Создание персонального сайта (публикация материалов) от проекта InfoUrok.RU, сертификат № 135515 от 20.05.2015 г., адрес сайта: [http://учительский.сайт/Пастухова Н](http://учительский.сайт/%D0%9F%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%83%D1%85%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%9D). Н.;- Пополнение базы данных «Кадровое обеспечение» на Региональном портале профессионального образования <http://www.fcpro-irk.ru/Edu/Mod/UI/Workman.aspx>- ведение собственной страницы на сайте электронного портфолио УчПОРТФОЛИО.ру |
| Заполняется работодателем: Пастухова Н.Н. эффективно и в системе использует ИКТ в профессиональной деятельности. К наиболее часто используемым ею элементам ИКТ в учебном процессе относятся: интерактивные карты, информационные и практические модули, электронные учебники и пособия, образовательные ресурсы Интернета, тренажеры тестирования. Информационные технологии позволяют преподавателю повысить интерес к изучению предметов, создают условия для их самостоятельной творческой деятельности, значительно повышают эффективность урока. Нина Николаевна имеет золотую грамоту проекта «Инфоурок» за активное использование информационных технологий в образовательной деятельности в рамках проекта «Инфоурок»,2016 г. |
| 3.7.2.  |

|  |  |
| --- | --- |
| Образовательная технология | Обоснование применения |
| Обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа) | Отработать навык работы в группе, коллективе (формирование общей компетенции ОК 6: работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами), развивать взаимоответственность, обеспечить обучающимся равные возможности проявить себя. |
| Проектные методы обучения | участие обучающихся в конкурсах исследовательских работ разного уровня, содержание проектов выходит за рамки предметов, в этом проявляется системная работа с одарёнными детьми над исследовательскими проектами. |

 |
| Заполняется работодателем: Пастухова Н.Н. владеет современными технологиями организации образовательного процесса. В своей работе продуктивно использует технологию обучение в сотрудничестве, проектные методы обучения, информационно-коммуникационные технологии, и элементы проблемного обучения. Использование вышеперечисленных технологий даёт положительную динамику учебных достижений обучающихся: успеваемость – 100% и качества знаний – с 54 % до 76%. Обучающиеся занимаются творческой деятельностью (проектно-исследовательская), постоянно участвуют в олимпиадах. |
| Дополнительная информация. Заполняется на усмотрение работодателяРаботу Нины Николаевны отличает ответственный подход к своей педагогической деятельности, умение действовать и мыслить неординарно. Высокий уровень знаний, проявление методического мастерства в своей деятельности, творческий подход к работе, в сочетании с большим трудолюбием позволяет ей добиваться хороших, стабильных результатов. Пастухова Нина Николаевна является активным участником волонтерского движения сотрудников и студентов «Ульканский десант», культурно-досуговых мероприятий Ульканского городского поселения и общественной организации «Местное отделение Союза пенсионеров России п. Улькан». За период работы в общественной организации «Местное отделение Союза пенсионеров России п. Улькан Нина Николаевна имеет почётную грамоту Муниципального образования Иркутской области «Казачинско-Ленский район» за многолетний добросовестный труд, активную работу среди пенсионеров, 2014 г, благодарности Местного отделения Союза пенсионеров России п. Улькан за активную жизненную позицию, за большой вклад в работу Союза пенсионеров и поддержку традиций п. Улькан.В коллективе и среди родителей и студентов техникума пользуется заслуженным уважением. В отношениях с коллегами доброжелательна, тактична, добра. За высокий профессионализм и достигнутые успехи в подготовке высококвалифицированных кадров и специалистов внесена в книгу почета ГБПОУ «УМТ». |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_26.10.2016 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата указывается цифровым способом) (подпись работника)

Работодатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Лосева Наталья Анатольевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. работодателя)

Руководитель структурного подразделения\_\_\_Лисичникова Евгения Валерьевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. руководителя структурного подразделения)

подтверждают[[1]](#footnote-2) достоверность информации, представленной в модельном паспорте

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Пастухова Нина Николаевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 (Ф.И.О. педагогического работника)

 аттестуемого(ой) с целью установления \_\_высшей\_\_ квалификационной категории по должности «преподаватель химии, биологи и географии»

 (указать квалификационную категорию) (указать должность)

Дата \_\_\_\_26.10.2016 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись руководителя структурного подразделения)

 Дата \_\_\_\_26.10.2016 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись работодателя)

М.П.

1. Информация, неподтвержденная документами и материалами, не указывается педагогическим работником и не подтверждается работодателем (экспертами). [↑](#footnote-ref-2)