**ОПИСЬ**

**документов индивидуальной папки (портфолио)**

Давудова Давуда Муртазалиевича

(ФИО педагогического работника)

учителя физики МКОУ «Хебдинская СОШ» Шамильского района РД

(должность, место работы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата выдачи документа | Серия, номер документа (при наличии) | Наименование документа | Кем выдан документ (полное наименование организации) | Количество листов | Примечание (копия, заверенная копия, оригинал) |
|  |  |  | Заявление |  |  | Оригинал |
|  |  |  | Аналитическая справка |  |  |  |
|  | 08.07.2014 | 3022 | Копия приказа о действующей аттестации | МОН и МП РД | 1 | копия |
|  | 27.08.2015 | 8215 695433 | паспорт | ТП УФМС России по РД в Шамильском районе | 1 | копия |
|  | 01.07.2001 | ДВС 1623210 | диплом | ДГУ | 1 | копия |
|  | 13.10.2018 | 1357 | Удостоверение о повышении квалификации (16 ч) | ГБОУ ДПО ДИРО, г.Махачкала | 1 | копия |
|  | 20.09.2018 | ПП № 030967 | Диплом о профессиональной переподготовке | ЧОУ ДПО «ИПКиПП», г.С-Петербург | 1 | копия |
|  | 08.09.2017 | 1892302-8977 | Сертификат о повышении квалификации (72 ч) | ООО «Нетология-групп», г.Москва | 1 | копия |
|  | 15.11.2016 | 04 018579 | Удостоверение о повышении квалификации (72 ч.) | ГБОУ ДПО ДИРО, г.Махачкала | 1 | копия |
|  | 16.09.2016 | Ф 003294 | Удостоверение о повышении квалификации (72 ч.) | ООО «Нетология-групп», г.Москва | 1 | копия |
|  | 30.06.2016 | 651641-1804 | Сертификат о повышении квалификации (72 ч) | ООО «Нетология-групп», г.Москва | 1 | копия |
|  | 15.07.2016 | 1327865-4219 | Сертификат о повышении квалификации (72 ч) | ООО «Нетология-групп», г.Москва | 1 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о результатах контрольных работ | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о результатах ВПР | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 3 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Выписка из результатов ВПР | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 3 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о результатах ОГЭ | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Протокол экзамена | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о результатах ЕГЭ | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Протокол экзамена | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о результатах олимпиад | МКОУ «Хебдинская СОШ» |  | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Транслирование педагогического опыта | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка об отсутствии нарушений т/б | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Открытый урок 7 класс | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 5 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Открытый урок 8 класс | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 5 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Открытый урок 9 класс | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 8 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Открытый урок 10 класс | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 4 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Открытый урок 11 класс | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 3 | оригинал |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о работе в качестве организатора на ЕГЭ | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |
|  |  |  | Справка об использунмых ЦОР |  | 1 |  |
|  |  |  | Справка о рейтинге педагога |  | 1 |  |
|  |  |  | Справка об отсутствии мотивированных обращений |  | 1 |  |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о наличии звания | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 2 | копия |
|  | 28.03.2019 |  | Справка о работе в качестве эксперта | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | оригинал |
|  | 19.04.2011 |  | Грамота об участии в профессиональных конкурсах | МКОУ «Хебдинская СОШ» | 1 | копия |

Подпись аттестуемого педагога \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. Подпись

**Критерий I.**

**«Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторингов системы образования и государственной итоговой аттестации»**

**1.1.Показатель «Итоги мониторингов, проводимых организацией»**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики в том, что действительно прослеживается положительная динамика в выполнении контрольных работ по физике (Разница значений ((а2+а3+а4) /3)-а1 > 0), проведенных в МКОУ «Хебдинская СОШ», на основании ФЗ -273 от 1.09.2013 ст.28. п.3. и Положением о промежуточной аттестации МКОУ «Хебдинская СОШ».

**Приложение 1. ( П1.1.1. Итоги мониторингов, проводимых образовательной организацией)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | Класс | Количество учащихся | Средний балл | | | |  |
| 1 четв | 2 четв | 3 четв | 4 четв | Разница значений ((а2+а3+а4) /3)-а1 |
| **2016/2017** | 7 | 51 | 3.82 | 4.21 | 3.75 | 4.2 | 0,233 |
| 8 | 51 | 4.23 | 4,34 | 4,13 | 4,2 | 0,01 |
| 9 | 51 | 3,95 | 3,6 | 4,12 | 4,1 | 0,08 |
| 10 | 17 | 3,4 | 3,82 | 3,32 | 3,67 | 0,20 |
| 11 | 28 | 4.12 | 4,05 | 4,15 | 4,6 | 0,136 |
| **2017/2018** | 7 | 36 | 4.32 | 4,21 | 4,48 | 4,39 | 0,04 |
| 8 | 51 | 3.78 | 4.1 | 3.45 | 4.05 | 0,086 |
| 9 | 51 | 3,64 | 3,86 | 3,32 | 3,67 | 0 |
| 10 | 17 | 3,6 | 3,86 | 3,3 | 3,77 | 0,04 |
| 11 | 18 | 3,42 | 3,62 | 3,38 | 3,57 | 0,1 |
| **2018/2019** | 7 | 36 | 4.1 | 4,42 | 3,97 | Х | 0,13 |
| 8 | 36 | 4.2 | 4,11 | 4,25 | Х | 0,02 |
| 9 | 45 | 3.51 | 3.5 | 3.75 | Х | 0,05 |
| 10 | 26 | 3,6 | 3,86 | 3,3 | Х | 0,04 |
| 11 | 18 | 3,54 | 3,4 | 3,61 | Х | 0,02 |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики, по результатам Всероссийских проверочных работ по физике в 11 классе в 2017 году.

**Выводы:**

При сравнительном анализе результатов ВПР наблюдается превышение уровня УУД по всем критериям оценивания; наблюдается положительная динамика, уровень качества знаний учащихся принявших участие в ВПР 2017 году превышает среднереспубликанские показатели

( Достижения ФК ГОС: 3 показателя из 18 ниже 50%)

Качество знаний по РД-62.22%, Шамильский район-65,38%, МКОУ «Хебдинская СОШ»-70,22%

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Приложение 2. Результаты ВПР по данным Рособрнадзора (2017 г)**

**(П.1.1.2.Результаты выполнения классом диагностических работ по предмету, проведенных на муниципальном уровне**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики, по результатам Всероссийских проверочных работ по физике в 11 классе в 2019 году.

**Выводы:**

При сравнительном анализе результатов ВПР наблюдается превышение уровня УУД по всем критериям оценивания; наблюдается положительная динамика, уровень качества знаний учащихся принявших участие в ВПР 2019 году превышает среднереспубликанские показатели

( Достижения ФК ГОС: 3 показателя из 18 ниже 50%)

Качество знаний по РФ-56.5%, МКОУ «Хебдинская СОШ»-66,7%

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Приложение 3. Результаты ВПР по данным Рособрнадзора (2019 г)**

ФИС-ОКО Рособрнадзор <https://fis-oko.obrnadzor.gov.ru>

**П 1.1.3.Результаты выполнения классом диагностических работ по предмету, проведенных на республиканском уровне )**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики по итогам мониторингов, проводимых системой образования по программам основного общего образования

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Мин балл | Макс балл | Ср. первичный балл по Шамильскому району/ ср. балл -оценка | Ср.тестовый балл по Хебдинской СОШ  / оценка | Разница значений |
| 2016-17 | 10 | 40 | 21,66/4 | 22/4 | +0,34 |
| 2017-18 | 10 | 40 | 23,12/4 | 31/5 | +7,88 |
| Изменение |  |  | +0,46/0 | +9/+1 | +7,54 |

По данным таблицы видно изменение минимального балла по сравнению со среднерайонным (+0,34 и +7,88), а также по сравнению с предыдущим годом (+7,54)

**Источник: РЦОИ Дагестан (Протокол проверки ОГЭ-2017, Протокол проверки ОГЭ-2018)**

[**http://www.rcoi05.ru/gia-9-oge**](http://www.rcoi05.ru/gia-9-oge)

Дата заполнения: 10.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики в по итогам мониторингов, проводимых системой образования по программам среднего общего образования по материалам и в форме ЕГЭ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Прох. балл | Ср. балл  по АТЕ | Ср.балл  по РД | Ср. балл по СОШ | Разница значений | |
| По АТЕ | По РД |
| 2015 | 36 | 32 | - | 41.75 | +9,75 |  |
| 2016 | 36 | 40 | - | 43,85 **(+2.1)** | +3,85 |  |
| 2017 | 36 | 38,76 | 40,35 | 44 (+0,15) | +5,24 | +3,65 |
| 2018 | 36 | 43,50 | 40,48 | 46 (+2) | +2,50 | +5,52 |

**Источник: 1.** Статистический сборник: основные показатели в сфере образования РД

**2.** [**http://www.rcoi05.ru/gia-11-ege**](http://www.rcoi05.ru/gia-11-ege)

(П **1.2.2.) Итоги мониторингов, проводимых системой образования**

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(2.1.1.-2.1.2)Научно-исследовательская, научно–практическая и проектная деятельность обучающихся**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование конкурсного мероприятия | Статус мероприятия | Дата проведения | Уровень конкурсного мероприятия | Ф.И.О. обучающегося | ККласс | Результат участия | Реквизиты приказа об итогах участия в олимпиадах и конкурсных мероприятиях |
| Всероссийская олимпиада школьников по физике | Интеллекту-альный | 17-19.01.2017 г. | Муниципальный/**региональный** | Джабраилова Написат  Хабибовна | 10 | Победитель/**Призер** | [**Приказ №1240-01/17 от 12 апреля 2017 г. Об итогах регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2016/2017 учебном году**](http://www.dagminobr.ru/documenty/prikazi_minobrnauki_rd/prikaz_12400117_ot_12_aprelya_2017_g) |
| Муниципальный/**региональный** | ДавудовМуртазали Давудович | 8 | Победитель/**Призер** |
| 17-19.01.2018 г. | Муниципальный/**региональный** | ДавудовМуртазали Давудович | 9 | Победитель/**Призер** | **http://www.dagminobr.ru/deyatelnost/res 2017-18vsosh** |
| Всероссийская олимпиада школьников по астрономии | Интеллекту-альный | 24.01.2019 г. | Муниципальный/**региональный** | Давудов Муртазали Давудович | 9 | Победитель/**Призер** | [**http://www.dagminobr.ru/deyatelnost/vserossiyskaya\_olimpiada\_shkolnikov/rezultati\_vsosh\_20172018\_uchebnogo\_goda\_v\_res**](http://www.dagminobr.ru/deyatelnost/vserossiyskaya_olimpiada_shkolnikov/rezultati_vsosh_20172018_uchebnogo_goda_v_res) |
| Муниципальный/**региональный** | Магомедова Фатима Алиасхабовна | 10 | Победитель /**Призер** |
| Муниципальный/**региональный** | Джамалодинова Патимат Дахдухмаевна | 10 | Призер/**Участник** |
| Муниципальный/**региональный** | Магомедова Шуайнат Магомедовна | 10 | Призер/**Участник** |
| Муниципальный/**региональный** | Магомедов Ахмед Магомедрасулович | 11 | Победитель/**Участник** |
|  | Интеллекту-альный | 25.02.2019 г. | Муниципальный/**региональный** | Исаев Магомед Шамилович | 9 | Победитель/**Участник** | [**http://www.dagminobr.ru/deiatelnost/konkursi/olimpiadi/vserossiyskaya\_olimpiada\_shkolnikov\_20182019**](http://www.dagminobr.ru/deiatelnost/konkursi/olimpiadi/vserossiyskaya_olimpiada_shkolnikov_20182019) |
| Муниципальный/**региональный** | Хадисов Магомедзагид Хадисович | 9 | Победитель/**Участник** |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М. Давудов

**(Результаты транслирования опыта практических результатов своей профессиональной деятельности п. 3.2.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организатор мероприятия** | **Дата проведения** | **Формат мероприятия** | **Уровень мероприятия** | **Полное наименование мероприятия (тема)** | **Форма представления результатов (реквизиты документа)** | **Тема**  **представленного опыта** |
| ООО «Инфоурок» | 21.02.2017 |  | Дистанционный | Меоприятия к Году экологии в РФ | Статья  (Сертификат) | Экологическое воспитание на уроках физики |
| Международная Академия развития образования | 22.07.2017 | Слет | Федеральный | VIII Международный Слет учителей- Сочи 2017 | Семинар  (Диплом) | Здоровьесберегающие технологии на уроках естественно-научного цикла |
| Министерство Образования и Науки РД  Ассоциация педагогов РД  Ассоциация учителей физики РД | 29.11.2018 | Слет | Республиканский | I республиканский Слет учителей физики | Мастер-класс  (Благодарственное письмо) | Интерактивно-дифференцированный подход при обучении физике |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(Результаты транслирования опыта практических результатов своей профессиональной деятельности п. 3.2.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организатор мероприятия** | **Дата проведения** | **Формат мероприятия** | **Уровень мероприятия** | **Полное наименование мероприятия (тема)** | **Форма представления результатов (реквизиты документа)** | **Тема**  **представленного опыта** |
| Физический факультет ДГУ | 25.01.2019 | Научно-практическая конференция | Республиканский | Проблемы развивающего обучения физике и астрономии в условиях современной информационно-образовательной среды | Доклад (Публикация в сборнике ДГУ ожидается июнь 2019 г) | Система формирующего оценивания на уроках физики и астрономии |
| ГБОУ ДПО ДИРО  Клуб «Учитель года Дагестана» МР «Кизилюртовский район» | 20.02.2019 | Фестиваль | Республиканский | II Фестиваль педагогического мастерства | Мастер-класс  (Благодарственное письмо) | Устранение профессиональных дефицитов педагогов, как залог успешной подготовки к сдаче ГИА |
| МКУ «Отдел образования»  Шамильского района | 27.02.2019 г. | Семинар | Муниципальный | Семинар учителей физики | Мастер-класс | Развитие навыков работы с учебной информацией |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(П 3.2.2. Инновационная деятельность в профессиональной области)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тема инновационного проекта/программы  (тема экспериментальной площадки) | Годы работы | Приказ  об открытии площадки, уровень | Приказ ОО  о распределении обязанностей педагогических работников по реализации инновационного проекта | Результат работы (продукт) по теме проекта, программы  (статьи, методические рекомендации, сборники, пособия) | Представление результатов (дата, мероприятие, форма представления, результат) |
| Физтехшкола РД «Экспериментальная физика» | С 09.2017 по наст.время  (1 выпуск в 2022 г.) | Указ Главы Республики Дагестан от 16 июня 2017 г. N 136 "О создании общереспубликанских предметных школ" | Руководитель проекта в Шамильском районе на базе МКОУ «Хебдинская СОШ» выписка из приказа № 3 от 04.09.2017 г. по МКОУ «Хебдинская СОШ» | Дополнительное образование по направлению «Экспериментальная физика» согласно плана общереспубликанской опорной школы | **1.** Сроки обучения-5 лет  (7-11 кл)  **2**. Отборочный этап:  май-июнь  **3.** 7-10 кл: 1,2,3 четв- выполнение конторольныхработ  **4.** 11 кл-защита проектной работы  **5. Выдаваемый документ:** Удостоверение об окончании ФТШ РД |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(Результаты участия педагогического работника в экспертной и организационно-методической деятельности по различным направлениям п. 3.3.3)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Направление деятельности | Уровень | Реквизиты документов, подтверждающих факт данной деятельности |
| 2018-2019 | Член жюри муниципального конкурса видеороликов среди учащихся 8-11 классов | муниципальный | Приказ № 14 от 28.03.2019 г. по Шамильскому отделу образования |
| 2017-2018 | Член жюри зонального этапа конкурса «Учитель годаДагестана-2019» в горной зоне | региональный | Приказ МОН РД № 9074-01/18 от 16 ноября 2018г. |
| 2017-2018 | Член жюри муниципального этапа конкурса «Учитель годаДагестана-2019» в Шамильском районе | муниципальный | Приказ № 72 0т 19.11.2018 г. по Шамильскому отделу образования |
| 2018-2019 | Председатель предметной комиссии по проверке олимпиадных работ по физике муниципального этапа ВсОШ | муниципальный | Приказ № 47 от 06.09.2018 г. по Шамильскому отделу образования |
| 2018-2019 | Председатель предметной комиссии по проверке олимпиадных работ по информатике муниципального этапа ВсОШ | муниципальный | Приказ № 47 от 06.09.2018 г. по Шамильскому отделу образования |
| 2017-2018 | Эксперт по проверке ВПР по физике в Шамильском районе | муниципальный | Благодарность СтатГрад |
| 2016-2017 | Эксперт по проверке ВПР по физике в Шамильском районе | муниципальный | Благодарность СтатГрад |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка – подтверждение**

о результатах рейтинговой оценки учителя физики МКОУ «Хебдинская СОШ» Давудова Давуда Муртазалиевича среди обучающихся,родителей и педагогического сообщества.

Результаты ежегодного исследования показывают, высокий рейтинг (81%) учителя физики Давудова Давуда Муртазалиевича среди обучающихся, родителей с.Хебда и педагогического сообщества Шамильского района.

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**3.2.3. Результаты рейтинга среди обучающихся,родителей и педагогического сообщества**

**Выписка из формы отчета рейтинга учителей-предметников**

**МКОУ «Хебдинская СОШ»Шамильского района за 2017-18 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Фамилия И.О. учителей | Доступность и результативность образовательной деятельности  До 7 баллов | Организация и результативность внеурочной деятельности по предмету  До 7,5 баллов | Обеспечение высокого качества организации образовательного процесса на основе ...  До 7,5 баллов | Профессиональное развитие учителя  До 10 баллов | Организация воспитательной работы  До 3 баллов | Соблюдение трудовой дисциплины  До 1 балла | Работа с родителями  До 7,5 баллов | Сумма баллов  До 39,5  (%) |
|  | **Физика** | | | | | | | | |
| 1 | Давудов Давуд Муртазалиевич | 5 | 4 | 5 | 10 | 3 | 1 | 4 | 32 (81%) |

**PS. Каждая школа заполняет таблицу, расставляя своих учителей в порядке уменьшения суммы набранных баллов, передать её в РУО (ГУО), где составляют такой же список учителей всего района (города) и по электронному адресу отправляют его куратору ЦОКО.**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики в том , что в межаттестационный период (с сентября 2014 года по апрель 2019 года) в классах, в которых работает учитель физики Давудов Давуд Муртазалиевич (как предметник), наблюдается благоприятный психологический климат, заключающийся в совокупности следующих условий:

- отсутствие мотивированных жалоб на учителя;

-отсутствие постоянных или затяжных конфликтных ситуаций в классе с учащимися (родителями);

- отсутствие учащихся, часто пропускающих занятия учителя без уважительных причин.

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Джабраилов.

Зам.директора по ВР :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Р.Алибегов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.М.Давудов

**(П 3.2.3.) Отсутствие мотивированных обращений по результатам деятельности педагога**

**Справка**

**об отсутствии нарушений техники безопасности в кабинете**

**физики и о применении здоровьесберегающих технологий**

**на уроках и во внеклассной работе**

**учителя физики МКОУ «Хебдинская СОШ»**

**Давудова Давуда Муртазалиевича**

В течение 2018-2019 (сентябрь 2018г.-апрель 2019г.) учебного года директором МКОУ «Хебдинская СОШ»Джабраиловым Али Алиевичем, были посещены 4 урока и 2 внеклассных мероприятия учителя физики Давудова Д.М.

В результате посещений было выявлено:

1. Нарушений правил по технике безопасности, повлекших причинение вреда здоровью учащихся, нет.
2. Учитель большое внимание в своей работе уделяет вопросам здоровьесбережения учащихся.

В кабинете физики имеется уголок по технике безопасности, с содержанием которого ознакомлены под подпись все учащиеся, занимающиеся в данном кабинете.

При лабораторных работах,а также работе с компьютером учащиеся и учитель соблюдают технику безопасности.

При анализе уроков и мероприятий по вопросу применения учителем здоровьесберегающих технологий были сделаны следующие выводы:

- объем учебной нагрузки, сложность материала соответствуют возрасту учащихся;

- обстановка и гигиенические условия в кабинете удовлетворительные, соблюдаются правила санитарно-гигиенических требований, которые направлены на предупреждение травматизма и сохранение здоровья учащихся;

- в течение урока учитель меняет виды учебной деятельности (4-6 видов за урок);

- при использовании ТСО длительность их применения оптимальная, соблюдаются правила техники безопасности;

- в наличии на уроке моменты оздоровления (физкультминутки, эмоциональные разрядки, релаксационные паузы, смена видов деятельности и т.д.);

- хороший психологический климат на уроке.

Внедрение учителем в учебный процесс здоровьесберегающих технологий позволяет добиться положительных изменений в состоянии здоровья школьников, позволяет детям легче и успешнее овладеть необходимыми знаниями на уроке, преодолеть трудности, достичь цели и задач обучения.

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(П 3.1.3. Создание здоровьесберегающих условий для обучающихся)**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Д.М., учителю физики в том, что учитель в своей урочной и внеурочной деятельности для повышения качества обученности и совершенствования формирования УУД использует следующие виды ЦОР:

1.Единая коллекция ЦОР. <http://school-collection.edu.ru>

2.Федеральный центр информационно—образовательных ресурсов (ФЦИОР). <http://fcior.edu.ru>

3. Образовательная платформа LECTA. <https://lecta.rosuchebnik.ru>

4. Сайт «Классная физика». <http://class-fizika.ru>

5. Сайт «ЦОР по физике». <https://prekrasnyenauki.ru/tsifrovyie-obrazovatelnyie-resursyi-po-fizike/>

6. «Я сдам ЕГЭ».

7. Программное обеспечение по физике в <http://physika.narod.ru/>

8. Компьютерная поддержка уроков физики. Методика проведения уроков физики с компьютерной поддержкой <http://tco-physics.narod.ru/>

9. Единый урок.рф. <https://www.единыйурок.рф>

10. Образовательная платформа ГлобалЛаб. <https://globallab.org/ru/>

11. Виртуальный планетарий. <https://stellarium.org/ru/>

Дата заполнения: 29.04.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(П 3.1.4. Использование ЦОР в процессе обучения)**

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Давуду Муртазалиевичу, учителю физики в том, что обучающиеся данного учителя являются призёрами и победителями муниципального этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников по физике:

**физика**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **№** | **ФИО ученика** | **Класс** | **Статус** |
| **2018-2019** |  | Гасанов Ахмед Магомедович | 7 | Победитель |
|  | Ибрагимов Магомед Гамзатович | 7 | Призер |
|  | Давудов Муртазали Давудович | 10 | Победитель |
|  | Магомедова Фатима Алиасхабовна | 11 | Победитель |
|  | Джамалудинова Патимат Дахдухмаевна | 11 | Призер |
|  | Магомедова Шуайнат Магомедовна | 11 | Призер |
| **2017-2018** | 1. | Давудов Муртазали Давудович | 9 | Победитель |
| 2. | Магомедова Шуайнат Магомедовна | 10 | Призер |
| **2016-2017** | 1. | Джабраилова Написат Хабибовна | 10 | Победитель |
| 2. | ДавудовМуртазали Давудович | 8 | Победитель |

**(П.2.1.1.-2.1.2.Результаты участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, научно-исследовательской, научно-практической и проектной деятельности)**

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Давуду Муртазалиевичу, учителю физики в том, что обучающиеся данного учителя являются призёрами и победителями муниципального этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников по астрономии:

**астрономия**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **№** | **ФИО ученика** | **Класс** | **Статус** |
| **2018-2019** |  | Исаева Патимат Шамиловна | 8 | победитель |
|  | Гамзатова Хадижат Гаджиевна | 8 | призер |
|  | Джамалудинова Айсарат Дахдухмаевна | 8 | призер |
|  | Исаев Магомед Шамилович | 9 | победитель |
|  | Хадисов Магомедзагид Хадисович | 9 | призер |
|  | Давудов Муртазали Давудович | 10 | победитель |
|  | Мусаева Мариям Магомедовна | 10 | призер |
|  | Магомедова Фатима Алиасхабовна | 11 | призер |
| 2017-2018 | 1 | Давудов Муртазали Давудович | 9 | Победитель |
| 2 | Магомедова Фатима Алиасхабовна | 10 | Победитель |
| 3 | Джамалодинова Патимат Дахдухмаевна | 10 | Призер |
| 4 | Магомедова Шуайнат Магомедовна | 10 | Призер |
| 5 | Магомедов Ахмед Магомедрасулович | 11 | Победитель |

**(П.2.1.1.-2.1.2.Результаты участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, научно-исследовательской, научно-практической и проектной деятельности)**

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка-подтверждение**

Дана Давудову Давуду Муртазалиевичу, учителю физики о том, что он 2016-17, 2017-18, 2018-19 учебных годах являлся членом жюри предметной комиссии по проверке олимпиадных работ муниципального этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников по физике.

Дата заполнения: 28.03.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(П 4.1. Систематичность повышения квалификации в централизованных формах)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сроки повышения квалификации (КПК), переподготовка (КПП) | Полное наименование организации, проводившей обучение | Тема (КПК,КПП) | Кол-во часов | Реквизиты документов, подтверждающих результат повышения квалификации. переподготовки |
| 12.10.-13.10.2018 | ГБОУ ДПО «ДИРО» г.Махачкала | Обучение навыкам оказания ПМП | 16 | Удостоверение №1357 |
| 31.10.-12.11.2016 г | ГБОУ ДПО «ДИРО» г.Махачкала | Внедрение мобильного электронного образования | 72 | Удостоверение № 04 018579 |
| 13.06-15.09.2016 | ООО «Нетология групп»  Г.Москва | Проектная и исследовательская деятельность,как способ формирования иетапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС | 72 | Удостоверение № Ф 0003294 |
| 28.07-18.09.2018 | ЧОУ ДПО «ИПК и ПП» г.Санкт-Петербург | Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС | 260 | Диплом ПП № 030967 |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**(4.2. Систематичность повышения квалификации в нецентрализованных формах)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Форма обучения (КПК, вебинар,семинар) | Полное наименование организации, проводившей обучение | Тема (КПК,КПП) | Кол-во часов | Реквизиты документов, подтверждающих результат повышения квалификации. переподготовки |
| КПК | ООО «Нетология групп»  Г.Москва | Физика. Углублённая и олимпиадная подготовка учащихся | 72 | 11 декабря 2015 г. № 651641-1804 |
| КПК | ООО «Нетология групп»  Г.Москва | Эвристическое обучение физике в 7–8  классах | 72 | 08 сентября 2017 года №1892302-8977 |
| КПК | ООО «Нетология групп»  Г.Москва | Вовлечение учащихся в обучение | 36 | 15 июня 2017 года №1856454-4448 |
| КПК | ООО «Нетология групп»  Г.Москва | Методика преподавания олимпиадной физики | 72 | 16 августа 2016 года №1338810-4186 |
| КПК | ФГБУ «Федеральный центр тестирования» | Подготовка организаторов в аудитории ЕГЭ в основной период на 2018 год | 36 | 25 мая 2018 г. № **ee6687f0-668e-11e8-8ecb-13494bb176a7** |
| КПК | ФГБУ «Федеральный центр тестирования» | Подготовка организаторов вне аудитории ЕГЭ | 36 | 5 марта 2019 г. № 5df78a50-3f6a-11e9-b914-1bcb1c3eaf1c |
| Семинар+вебинары | ООО «МЭО» г.Москва | Внедрение мобильного электронного образования | 12+8 | Сертификат |
| Цикл вебинаров | Корпорация Росучебник | Инструментарий учителя для современного урока по физике | 12 | Сертификат |
| Цикл вебинаров | Издательство «Просвещение» | Инструментарий учителя для современного урока по физике | 12 | Сертификат |

Дата заполнения: 12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения | Полное наименование конкурсного мероприятия | Полное наименование организации, проводившей конкурсное мероприятие | Уровень | Форма участия | Результат |
| 2017 | Учитель года Дагестана-2017 | МОН РД, ДИРО | региональный | очное | Муниципальный- 1 место  Зональный -3 место  Республиканский-лауреат |
| 2018 | Учитель года Дагестана-2018 | МОН РД, ДИРО | региональный | очное | Муниципальный- 1 место  Зональный -1 место  Республиканский-лауреат |
| 2018 | Лучший учитель физики | ДИРО | региональный | очное | Муниципальный –победитель  Региональный -лауреат |
| 2018 | Всероссийское тестирование педагогов-2018 | Временная комиссия Совета Федерация по развитию информационного общества |  |  |  |
| 2019 | Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогических работников им. А.С.Макаренко | Временная комиссия Совета Федерация по развитию информационного общества |  |  |  |

**(П.5.1. Награды за успехи в профессиональной деятельности за межаттестационный период июль 2014 г.-апрель 2019 г.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование награды | Уровень | Дата получения, реквизиты документа |
|  | Почетная грамота УО Шамильского района | муниципальный | 01.09.2014 |
|  | Почетная грамота МО «Шамильский район» | муниципальный | 27.08.2015 |
|  | Почетная грамота УО Шамильского района | муниципальный | 30.08.2017 |
|  | Благодарственное письмо ФГБОУ ВПО «ДГПУ» | региональный | 22.03.2015 |
|  | Отличник образования РД | региональный | 18.08.2018 |
|  | Благодарственное письмо МОН РД, Ассоциация педагогов РД Ассоциация учителей физики | региональный | 29.11.2018 |
|  | Благодарственное письмо МР «Кизилюртовский район» | региональный | 20.02.2019 |
|  | Медаль «Почетный педагог России» | федеральный | 2016 |
|  | Благодарность Международная Академия Развития Образования | федеральный | 19.07.2017 |
|  | Благодарственное письмо Московский центр непрерывного математического образования | федеральный | 30.06.2016 |
|  | Благодарственное письмо Московский центр непрерывного математического образования | федеральный | 30.06.2017 |
|  | Благодарственное письмо Московский центр непрерывного математического образования | федеральный | 30.06.2018 |

Дата заполнения12.05.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Джабраилов

Аттестуемый, учитель физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.М.Давудов

**Справка-подтверждение**

Дана Магомедалиевой Марине Хирамагомедовне, учителю физики о том, что на образовательном портале «ИНФОУРОК» имеется собственный сайт с методическими материалами. (<https://infourok.ru/user/magomedalieva-marina-hiramagomedovna>)

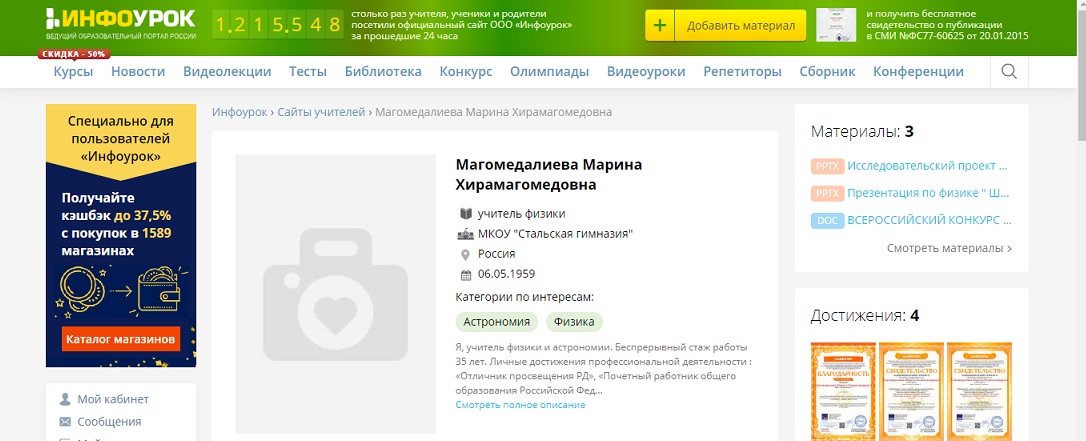
Дата заполнения: 28.03.2019 г.

Достоверность информации о результатах работы аттестуемого подтверждаю:

Директор МКОУ «Хебдинская СОШ»:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гаджимагомедов М.Я.

Аттестуемый, учительница физики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Магомедалиева М.Х.

**Приложение: скрин-шот страницы**

****