Свидетельства о прохождении курсов повышения квалификации



Рис. 1 Организация работы с обучающимися с ОВЗ в соответствии с ФГОС



Рис. 2 Функциональная грамотность школьников

| | УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации |
|--|--|
| | Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что |
| | Ломбоева ((равини: электики) |
| | Мижидма Нимаевна |
| | с 29 марта 2022 г. по 08 июня 2022 г. |
| | прошел(-ла) обучение в (на) ООО «Инфоурок» |
| Удостоверение является документом установленного образуа о повышении квалификации | образовательного учетирнова (подременнями) доходовательного профессионального образования) программе повышения квалификации (шитилизаци пробити, 170м, претримы доходительного официального) «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО» |
| Регистрационный номер 340263 | 72 часов (вывесны вып) В «ИНФОУДОК» В Ректор (директор) Шишко В.А. Шарова А.М. Шарова А.М. |
| ПК 00342239 | Город Смоленск Год 2022 |
| | |
| | |

Рис. 3 Особенности введения и реализации ФГОС СОО

| | ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» | прошел(а) повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе | |
|-----|--|--|-----|
| | УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации | «Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» | |
| | 272414124634 | с 28 марта 2022 г. по 10 июня 2022 г. | |
| | Документ о квахификации | в объеме 36 часов | |
| 12 | Регистрационный номер | | |
| | 8015 | | |
| MA | Город | THE PARTY OF THE P | ACC |
| No. | Хабаровск | | |
| 開機 | Дата выдачи | Timmer | |

Рис. 4 Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя

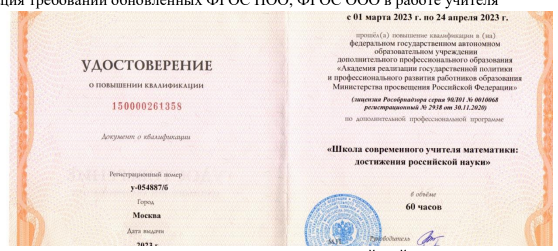


Рис.5 Школа современного учителя математики: достижения российской науки



Рис. 6 Деятельность классного руководителя в соответствии ФГОС в условиях современной школы



Рис. 7 Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя



Рис. 8 Оказание первой помощи в образовательной организации



Рис. 8 Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического суверенитета страны



Рис. 9. Удостоверение о прохождении курсов «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», г. Хабаровск



Рис. 10. Удостоверение о прохождении курсов «Деятельность классного руководителя в соответствии $\Phi \Gamma OC$ в условиях современной школы», г. Смоленск



Рис. 11. Удостоверение о прохождении курсов «Реализация требований обновленных $\Phi \Gamma O C HOO$, $\Phi \Gamma O C OOO$ в работе учителя»



Рис. 12. Удостоверение о прохождении курсов «Обеспечение комплексной безопасности обучающихся в общеобразовательной организации»



Рис. 13 Удостоверение о прохождении курсов «Оказание первой помощи в образовательной организации»



Рис. 14. Удостоверение о прохождении курсов «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»



Рис. 15. Удостоверение о прохождении курсов «Классное руководство как особый вид педагогической деятельности»



Рис. 16. Удостоверение о прохождении курсов «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»



Рис. 17. Удостоверение о прохождении курсов «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» (математика)



Рис. 18. Удостоверение о прохождении курсов «Оказание первой помощи в образовательной организации»



Рис. 19. Удостоверение о прохождении курсов «Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического суверенитета страны (математика)»