**ПОРТФОЛИО ПЕДАГОГА**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Айская средняя общеобразовательная школа»

2020-2021 учебный год

1. *Ф.И.О.* Старыгина Вера Николаевна
2. *Дата рождения:* 03.05.1958
3. *Образование:* высшее *Учебное заведение (которое закончил):* Барнаульский государственный педагогический институт
4. *Год окончания:* 1979 *Специальность по диплому:* математика
5. *Должность в МБОУ «Айская СОШ»*: учитель математики
6. *Общий трудовой стаж (с какого года/кол-во лет)*: 1979/ 42 года
7. *Педагогический стаж (с какого года/кол-во лет):* 1979/ 42 года
8. *Стаж работы в МБОУ «Айская СОШ» (с какого года/кол-во лет): 1992 / 29 лет*
9. *Квалификационная категория (с какого года): высшая категория / 2018 года*
10. *Дата последней аттестации (число, месяц, год): 18 декабря 2018 года*
11. *Учёное звание и (или) учёная степень (год присвоения): нет*
12. *Государственные отраслевые поощрения - награды, грамоты, благодарности,*

 *звания - (кем выдано / год награждения):* почётная грамота министерства образования и науки Алтайского края (приказ от 06.09.2017г. № 285-н)

*Нагрузка в 2020-2021 учебном году*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Количество часов | Итого часов |
| в данном классе | по парал-лели | ИГЗ | Электив*(название)* | Надомное обучение |  |
| Математика | 5 - е | 5 | 15 |  |  |  | 29 |
| Математика  | 10 | 4 + 2 |  |  |  |
| Математика  | 11 | 4,5 + 1,5 |  |  |  |
| Математика |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |

1. *Классное руководство (класс):* 5-а класс
2. *Заведование кабинетом (№):* 11

*Повышение квалификации с 2018 года через курсовую переподготовку*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата**(сроки)* | *Где (полное наименование учреждения)* | *Проблема/тема* | *Объем часов* | *Документ, подтверждающий прохождение курсов* |
| 13.02.2018 – 21.03.2018г. | ООО «Столичный учебный центр» | «Подготовка к сдаче экзаменов: Современные тенденции использования развивающих и социально-психологических подходов подготовки учащихся старших классов» | 72 | Удостоверение № 3881ПК № 0003898 |
| 04.02.2019 – 10.06.2019 | АКИПКРО Лаборатория цифровой педагогики совместно с компанией ООО "Яндекс". | **"Цифровые ресурсы в образовательном процессе начальной школы"** | 36 |  |
|  17.01.2019 | ООО «Мобильное Электронное Образование» |  Вебинар «Перевёрнутый класс» |  | Сертификат  |
|  24.01.2019 | ООО «Мобильное Электронное Образование» |  Вебинар «Смешанное обучение. Модель "Смена рабочих зон"» |  | Сертификат  |
| 31.01.2019 | ООО «Мобильное Электронное Образование» |  Вебинар «Коммуникативные технологии в электронном обучении» |  | Сертификат  |
| 04.02.2019-10.06.2019 | КГБУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова» | «Цифровые ресурсы в образовательном процессе начальной школы» | 36 | Удостоверение № КГ.19.2848 |
| 30.10.2019 | Администрация Алтайского района Алтайского края Комитет по образованию и делам молодёжи Администрации Алтайского района МБОУ Алтайская СОШ №5 | Форум «Создание развивающей среды для раскрытия потенциала всех участников образовательного процесса» | 6 | Сертификат |
| 14.11.2019-05.12.2019 | КГБУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова» | «Стратегии формирования метапредметных компетенций педагога в условиях реализации задач инновационной образовательной политики» | 72 | Удостоверение № КГ.19.03.1.149 |
| 25.01.2021 | Сберкласс. «Цифровая платформа персонализированного образования в школе» | «Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе» | 144 |  |

1. *Профессиональная переподготовка и (или) получение дополнительного образования*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата**(сроки)* | *Где (полное наименование учреждения)* | *Название курсов или получения дополнительного образования* | *Объем часов* | *Документ, подтвер-ждающий обучение* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. *Освоение и внедрение новых программ и учебников 2020-2021 учебный год:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *Линия (авторы)* | *Класс* | *Уровень (общеобразовательный или профильный)*  |
| *2020-2021 учебный год* | *Адаптированная рабочая программа (8 вид) по математике* *(ФГОС)* | *5* |  |
| *2020-2021 учебный год* | *Адаптированная рабочая программа (8 вид) по математике*  | *6* |  |
| *2020-2021 учебный год* | *Рабочая программа по математике (ФГОС)* | *10* | *Общеобразовательный* |

1. *Тема методической работы (название/ с какого года):* «Системно – деятельностный подход как условие развития у ребёнка познавательных интересов»
2. *Наличие плана (или программы) по самообразованию (указать):* Индивидуальный план профессионального развития педагога.
3. *Участие в работе творческих групп (название):* Сберкласс, работа по программе «Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе»

*Использование современных образовательных технологий (перечислить применяемые технологии): системно – деятельностный подход, использую технологию содружества, проблемную, самооценки, ИКТ, техники формирующего оценивания (*анкетирование,

портфолио творческих работ, карта понятий, «билет на выход», Синквейн, лист самооценки)

1. *Открытые уроки, проводимые в 2020-2021 учебном году:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата* | *Класс* | *Тема урока* | *Место прове-дения* | *Уровень (школьный, районный, краевой)* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. *Открытые внеклассные мероприятия, проводимые в 2020-2021 учебном году:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата* | *Класс* | *Тема внеклассного мероприятия* | *Место прове-дения* | *Уровень (школьный, районный, краевой)* |
| *22.03.21* | *5-е классы* | Внеклассное мероприятие по математикеТема: «Математические мотивы в художественной литературе». | *Школа* | *Школьный* |
|  |  |  |  |  |

1. *Выступления, мастер-классы (на заседаниях МО, круглых столах, педсоветах, семинарах, конференциях), проводимые в 2020-2021 учебном году:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата* | *Тема выступления / мастер-класса* | *На каком мероприятии* | *Место прове-дения* | *Уровень (школьный, районный, краевой)* |
|  |  |  |  |  |

1. *Публикации в течение 2020-2021 учебного года:*

|  |  |
| --- | --- |
| *Название работы (с выходными данными / адресами сайтов)* | *Уровень (школьный, рай-онный, региональный, федеральный)* |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. *Участие в конкурсах педагогического мастерства в течение 2020-2021 учебного года:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Название конкурса* | *Место проведения* | *Уровень проведения (районный, краевой…)* | *Результат*  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. *Разработанные дидактические и диагностические материалы в течение 2020-2021 учебного года*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Форма материалов* | *Тема /раздел (по программе)* | *Для какого класса* |
| Тесты | Индивидуальные тесты по математике | 5-е классы  |
| Презентации | К урокам математики по темам, изучаемым в 5 классе. | 5-е классы |
| Презентации | Для онлайн-уроков математики на платформе «ШЦП» | 5-е классы |
| Презентации | К урокам математики 10, 11 класса  | 10, 11 классы |
| Презентации | К внеклассным мероприятиям | 5-а класс |

1. *Достижения воспитанников в 2020/2021 учебном году*

*А) Олимпиады*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Название олимпиады* | *Ф.И. участника* | *Класс* | *Уровень проведения* | *Результат* |
| IV муниципальная предметная олимпиада младших школьников(1-6 классов) в 2020-2021 учебном году, посвящённому году Науки и технологий | Чичинова Маргарита | 5а | районный | 2 местоприказ № 105 от 26.03.2020 |
| Тадин Артём | 3 место |

*Б) Конкурсы*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Название конкурса* | *Ф.И. участника* | *Класс* | *Уровень проведения* | *Результат* |
| Конкурс чтецов «Забвенья мужество не знает» | Пятова Маргарита | 5а | школьный | 1 местоПриказ № 14 от 19.02.2021 |
| Андреева Регина | 3 место |
|  |  |  |  |  |

*В) Конференции*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Название конференции* | *Ф.И. участника* | *Класс* | *Тема работы* | *Уровень проведения* | *Результат* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Научно-практическая конференция «Истоки» | Мелинг Ярослав | *5а* | «Домик для птиц» | *школьный* | *4(хорошо)* |
| Дубровина Настя, Казанцев Денис, Маркеев Стас | «Как измерить свой рост?» | *4(хорошо)* |
| Пятова Маргарита | «Подарок своими руками» | *5(отлично)* |
| Холхунов Вадим | «Старинные задачи на дроби» | *5(отлично)* |
| Чичинова Маргарита | «Цифры разных народов» | *5(отлично)* |

1. *Достижения обучаемых в 2020/2021 учебном году*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Класс** | **Предмет** | **Период** | **Кол-воуч-ся** | **Оценки** | **н/а** | **осв.** | **% кач.** | **% усп.** | **СОУ** |
| **"5"** | **"4"** | **"3"** | **"2"** |
|  |
| 1 | 5\* | Математика | 1 четверть | 3 |   | 1 | 2 |   |   |   | 33,3 | 100,0 | 45,3 |
| 2 четверть | 2 |   |   | 2 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| 3 четверть | 3 |   |   | 3 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| 4 четверть | 3 |   |   | 3 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| Годовая | 3 |   |   | 3 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
|  |
| 2 | 5а | Математика | 1 четверть | 16 | 2 | 8 | 6 |   |   |   | 62,5 | 100,0 | 58,0 |
| 2 четверть | 16 | 2 | 7 | 7 |   |   |   | 56,3 | 100,0 | 56,3 |
| 3 четверть | 16 | 4 | 6 | 6 |   |   |   | 62,5 | 100,0 | 62,5 |
| 4 четверть | 16 | 2 | 6 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 54,5 |
| Годовая | 16 | 2 | 8 | 6 |   |   |   | 62,5 | 100,0 | 58,0 |
|  |
| 3 | 5б | Математика | 1 четверть | 20 | 5 | 8 | 7 |   |   |   | 65,0 | 100,0 | 63,2 |
| 2 четверть | 20 | 5 | 7 | 8 |   |   |   | 60,0 | 100,0 | 61,8 |
| 3 четверть | 20 | 6 | 8 | 6 |   |   |   | 70,0 | 100,0 | 66,4 |
| 4 четверть | 19 | 3 | 9 | 7 |   |   |   | 63,2 | 100,0 | 59,4 |
| Годовая | 19 | 6 | 7 | 6 |   |   |   | 68,4 | 100,0 | 66,5 |
|  |
| 4 | 5в | Математика | 1 четверть | 15 | 1 | 5 | 9 |   |   |   | 40,0 | 100,0 | 49,6 |
| 2 четверть | 15 |   | 4 | 11 |   |   |   | 26,7 | 100,0 | 43,5 |
| 3 четверть | 15 | 1 | 5 | 9 |   |   |   | 40,0 | 100,0 | 49,6 |
| 4 четверть | 14 |   | 4 | 10 |   |   |   | 28,6 | 100,0 | 44,0 |
| Годовая | 14 | 1 | 4 | 9 |   |   |   | 35,7 | 100,0 | 48,6 |
|  |
| 5 | 6\* | Математика | 1 четверть | 1 |   |   | 1 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| 2 четверть | 1 |   |   | 1 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| 3 четверть | 1 |   |   | 1 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| 4 четверть | 1 |   |   | 1 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
| Годовая | 1 |   |   | 1 |   |   |   | 0,0 | 100,0 | 36,0 |
|  |
| 6 | 6а | Математика | 1 четверть | 20 | 2 | 3 | 12 | 3 |   |   | 25,0 | 85,0 | 43,6 |
| 2 четверть | 21 | 2 | 6 | 13 |   |   |   | 38,1 | 100,0 | 50,1 |
| 3 четверть | 21 | 2 | 5 | 14 |   |   |   | 33,3 | 100,0 | 48,8 |
| 4 четверть | 21 | 2 | 6 | 13 |   |   |   | 38,1 | 100,0 | 50,1 |
| Годовая | 21 | 2 | 5 | 14 |   |   |   | 33,3 | 100,0 | 48,8 |
|  |
| 7 | 10 | Математика: алгебра и начала анализа, геометрия | 1 полугодие | 11 | 1 | 6 | 3 | 1 |   |   | 63,6 | 90,9 | 55,3 |
| 2 полугодие | 11 | 2 | 4 | 5 |   |   |   | 54,5 | 100,0 | 57,8 |
| Годовая | 11 | 1 | 7 | 3 |   |   |   | 72,7 | 100,0 | 59,6 |
|  |
| 8 | 11 | Математика | 1 полугодие | 16 | 1 | 7 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 52,3 |
| 2 полугодие | 16 | 1 | 7 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 52,3 |
| Годовая | 16 | 1 | 7 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 52,3 |
| Итоговая | 16 | 1 | 7 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 52,3 |
|  |
|   | Итого | 1 четверть | 75 | 10 | 25 | 37 | 3 |   |   | 46,7 | 96,0 | 53,1 |
| 2 четверть | 75 | 9 | 24 | 42 |   |   |   | 44,0 | 100,0 | 52,6 |
| 3 четверть | 76 | 13 | 24 | 39 |   |   |   | 48,7 | 100,0 | 55,8 |
| 4 четверть | 74 | 7 | 25 | 42 |   |   |   | 43,2 | 100,0 | 51,5 |
| 1 полугодие | 27 | 2 | 13 | 11 | 1 |   |   | 55,6 | 96,3 | 53,5 |
| 2 полугодие | 27 | 3 | 11 | 13 |   |   |   | 51,9 | 100,0 | 54,5 |
| Годовая | 101 | 13 | 38 | 50 |   |   |   | 50,5 | 100,0 | 54,8 |
| Итоговая | 16 | 1 | 7 | 8 |   |   |   | 50,0 | 100,0 | 52,3 |

***Проблемы, с которыми пришлось столкнуться:*** Для работы по программе «Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе» на платформе ШЦП необходимо хотя бы 3 ноутбука и 10 планшетов, свободный доступ к Интернету через беспроводной Wi-Fi на уроке.

*Планируемые направления деятельности на следующий учебный год:* индивидуально-групповая работа с учащимися 6-х классов для успешной сдачи ВПР, 11 класса для успешной сдачи ЕГЭ по математике.