**Анализ**

**работы ШМО учителей физической культуры, технологии и ОБЖ за 4 четверть и год**

Учебный процесс осуществляют 5 учителей: 3 учителя физической культуры, 1 учитель технологии, 1 учитель ОБЖ. Из 5 учителей 2 учителя имеют высшее образование, 3 учителя - среднее специальное образование.

*Тема работы ШМО:* «Повышение качества образования посредством повышения профессиональной компетентности учителя».

*Цели методической работы:*

1. Создать условия по организации образовательного процесса направленного на сохранение и укрепление здоровья школьников, воспитание здорового образа жизни, формирование умений и навыков.
2. Обеспечить внедрение новых федеральных государственных образовательных стандартов на ступени основного общего образования и продолжить реализацию образовательной программы начального общего образования.

*Формы проведения методической работы:* индивидуальное профессионально-педагогическое самообразование; методические оперативки; индивидуальное консультирование педагогов; отчёты по темам самообразования, аттестация педагогов, ШСП.

***Задачи на 4 четверть***

1. Продолжить работу по использованию здоровье-сберегающих технологий на уроках как социальный заказ общества на современном этапе через сохранение и укрепление здоровья школьников.

2. Работать над повышением профессионального мастерства педагогов по теме «Компетенции и компетентности специалиста согласно ФГОС» посредством совершенствования работы учителей ШМО с учащимися на основе личностно-ориентированного подхода.

***Заседание ШМО:***

1. Анализ работы МО за год.

2.Итоги успеваемости, выполнение программного материала за год.

3. Обсуждение и составление плана работы на следующий учебный год.

**Итоги успеваемости, выполнение программного материала за 4 четверть**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **ФИО**  **учителя** | **Класс,**  **школа** | **Кол-во**  **уч-ся** | **5** | **4** | **3** | **2** | **осв** | **У**  **%** | **Кач.**  **%** | **Пр.** | **Факт** | **И**  **К**  **Т** |
| Физ-куль-тура | Г.А.Ю. | нач.шк. | 108/50 | 26 | 20 | 3 | - | 1 | 100 | 93 | 84 | 84 | 12 |
| Н.М.А. | нач.шк. | 119 | 49 | 63 | 7 | - | - | 100 | 94 | 106 | 106 |  |
| **Итого:** | **нач.шк.** | **227/169** | **75** | **83** | **10** | **-** | **1** | **100** | **94** | **190** | **190** | **12** |
| Г.А.Ю. | осн.шк. | 153 | 58 | 67 | 25 | - | 3 | 100 | 83 | 132 | 132 | 18 |
| Н.М.А. | осн.шк. | 43 | 8 | 23 | 11 | - | 1 | 100 | 72 | 42 | 42 |  |
| Ч.С.А. | осн.шк. | 54 | 13 | 29 | 12 | - | - | 100 | 77,8 | 44 | 44 | 2 |
| **Итого:** | **осн.шк.** | **250** | **79** | **119** | **48** | **-** | **4** | **100** | **80,5** | **218** | **218** | **20** |
| Ч.С.А. | 10-11ю. | 16 | 3 | 12 | 1 | - | - | 100 | 93,7 | 22 | 22 |  |
| Ч.С.А. | 10-11д. | 18 | 2 | 15 | 1 | - | - | 100 | 94,4 | 22 | 22 |  |
| **Итого** | **ср.шк** | **34** | **5** | **27** | **2** | **-** | **-** | **100** | **94** | **44** | **44** |  |
| Тех-ноло-гия | А.Л.Л. | осн.шк. | 137 | 23 | 72 | 42 | - | - | 100 | 69,3 | 121 | 99(22-б/л) |  |
| Н.М.А. | осн.шк. | 113 | 60 | 59 | 4 | - | - | 100 | 96 | 98 | 98 |  |
| **Итого:** | **осн.шк.** | **250** | **83** | **131** | **46** | **-** | **-** | **100** | **85,6** | **219** | **197(22-б/л)** |  |
| А.Л.Л. | ср.шк. | 18 | 4 | 14 | - | - | - | 100 | 100 | 14 | 12(2-б/л) |  |
| Ч.С.А. | ср.шк. | 16 | 2 | 14 | - | - | - | 100 | 100 | 14 | 14 |  |
| **Итого:** | **ср.шк** | **34** | **6** | **28** | **-** | **-** | **-** | **100** | **100** | **28** | **26(2-б/л)** |  |
| ОБЖ | И.Т.Ю. | осн.шк. | 250 | 120 | 115 | 12 | - | 3 | 100 | 95,1 | 95 | 95 | 70 |
| И.Т.Ю. | 10,11 | 34 | 23 | 11 | - | - | - | 100 | 100 | 19 | 19 | 13 |

***Результаты учебной работы учителей-предметников за 4 четверть***

Учителями-предметниками учебная программа пройдена за счет уплотнения материала.

**Итоги успеваемости, выполнение программного материала за год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **ФИО**  **учителя** | **Класс,**  **школа** | **Кол-во**  **уч-ся** | **5** | **4** | **3** | **2** | **ос** | **У**  **%** | **Кач.**  **%** | **Пр.** | **Факт** | **И**  **К**  **Т** |
| Физ-куль-тура | Г.А.Ю. | нач.шк. | 168/50 | 28 | 20 | 1 | - | 1 | 100 | 97 | 378 | 354(24-б/л) | 44 |
| Н.М.А. | нач.шк. | 119 | 50 | 60 | 9 | - | - | 100 | 92 | 484 | 463 (8-вош;13-б/л) |  |
| **Итого:** | **нач.шк.** | **227/169** | **78** | **80** | **10** | **-** | **1** | **100** | **94** | **862** | **817 (8-вош;37-б/л)** | **44** |
| Г.А.Ю. | осн.шк. | 153 | 67 | 72 | 11 | - | 3 | 100 | 92,7 | 584 | 548 (36-б/л) | 66 |
| Н.М.А. | осн.шк. | 43 | 8 | 29 | 5 | - | 1 | 100 | 86 | 196 | 186 (2-экз.; 2-вош; 6-б/л) |  |
| Ч.С.А. | осн.шк. | 54 | 11 | 37 | 6 | - | - | 100 | 88,9 | 194 | 194 | 2 |
| **Итого:** | **осн.шк.** | **250** | **86** | **22** | **-** | **-** | **4** | **100** | **91** | **974** | **928 (2-экз.; 2-вош; 42-б/л)** | **68** |
| Ч.С.А. | 10-11ю. | 16 | 4 | 11 | 1 | - | - | 100 | 93,7 | 97 | 97 |  |
| Ч.С.А. | 10-11д. | 18 | 3 | 14 | 1 | - | - | 100 | 94,4 | 97 | 97 |  |
| **Итого** | **ср.шк** | **34** | **7** | **25** | **2** | **-** | **-** | **100** | **94** | **194** | **194** |  |
| Тех-ноло-гия | А.Л.Л. | осн.шк. | 137 | 26 | 72 | 39 | - | - | 100 | 71,5 | 523 | 501 (22-б/л) |  |
| Н.М.А. | осн.шк. | 113 | 34 | 75 | 4 | - | - | 100 | 96 | 424 | 405(14-б/л;5-вош) |  |
| **Итого:** | **осн.шк.** | **250** | **60** | **147** | **43** | **-** | **-** | **100** | **82,8** | **947** | **906(36-б/л;5-вош)** |  |
| А.Л.Л. | ср.шк. | 18 | 7 | 11 | - | - | - | 100 | 100 | 64 | 62 (2-б/л) |  |
| Ч.С.А. | ср.шк. | 16 | 2 | 14 | - | - | - | 100 | 100 | 64 | 64 |  |
| **Итого:** | **ср.шк** | **34** | **9** | **25** | **-** | **-** | **-** | **100** | **100** | **128** | **126 (2-б/л)** |  |
| ОБЖ | И.Т.Ю. | осн.шк. | 250 | 120 | 115 | 12 | - | 3 | 100 | 95,1 | 292 | 292 | 254 |
| И.Т.Ю. | 10,11 | 34 | 23 | 11 | - | - | - | 100 | 100 | 66 | 66 | 44 |

***Результаты учебной работы учителей-предметников за учебный год***

**Прохождение программного материала за учебный год**

Учителями-предметниками учебная программа пройдена:

- физическая культура: Губиев А.Ю.- 94% (больничный лист); Новиков М.А. - 95% (больничный лист, ВОШ, пробные экзамены); Часовитин С.А.- 100%;

- технология: Амерханова Л.Л. – 96% (больничный лист); Новиков М.А.- 96% (больничный лист, ВОШ); Часовитин С.А.- 100%;

- ОБЖ: Ивлева Т.Ю. - 100%.

***Мероприятия за учебный год***

1. **Курсовая подготовка педагогов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.О.** | **Должность, предмет преподавания** | **Тема курсовой подготовки** | **Дата обучения** | **Базовое учреждение обучения** | **Документ об окончании обучения** | **Колво часов** |
|  | Часовитин Сергей  Анатольевич | Учитель  физической культуры | «Современные методики обучения физической культуре в условиях реализации ФГОС» | 1.06.2017 | НОУДПО «Институт позитивных технологий и консалтинга» | 772405749046, регистрационный № 2444 | 72 часа |
|  | Амерханова Людмила Леонтьевна | Учитель  технологии | «Разработка урока технологии по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС» | 2.04.2018 | «Мой университет» г.Петрозаводск | регистрационный № 17-20-320 | 108 часов |

***2.* Обучение педагогов в рамках ШСП**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.О. (полностью)** | **Направление ШСП** | **Итоговый методический продукт** |
| 1 | Ивлева Тамара Юрьевна | ОБЖ | **+** |
| 2 | Новиков Михаил Анатольевич | Технология | **-** |

***3.* Участие педагогов в профессиональных конкурсах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид, название конкурса** | **ФИО** | **Уровень** | **Результат** |
| ***дистанционные*** | | | | |
| 1 | Конкурс «Профессиональная компетенция педагога физической культуры» | Часовитин  Сергей  Анатольевич | Международный | Победитель |
| 2 | Конкурс «»Оценка уровня ИКТ-компетенций педагогических кадров в соответствии с ФГОС и профессиональным стандартом педагога»» | Часовитин  Сергей  Анатольевич | Международный | Победитель |
| 3 | Творческий конкурс «Талантоха». Номинация «Творческие работы и методические разработки педагогов», презентация «Внедрение в программу ОФП упражнений из систем нетрадиционного оздоровления посредством китайской гимнастики ушу и цигун». | Часовитин  Сергей  Анатольевич | Всероссийский | Победитель |
| 4 | Онлайн-тестирование на тему «Современный урок» | Ивлева Тамара Юрьевна | Всероссийский | Диплом  1 степени |
| 5 | Онлайн-тестирование на тему «Современный урок: эффективная организация образовательного процесса» | Ивлева Тамара Юрьевна | Всероссийский | Диплом  1 степени |

Часовитину С.А. вручена Благодарность образовательного портала «Продленка» за многолетний добросовестный труд, распространение лучших педагогических методик в развитие образования РФ; Благодарность Проекта «Инфоурок» за существенный вклад в развитие крупнейшей онлайн – библиотеки методических разработок для учителей.

**4. Работа педагогов в качестве экспертов в рамках муниципальной системы**

**образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды экспертной деятельности** | **ФИО педагога** |
| **Детские конкурсные мероприятия:**  1. Участие в работе судейской бригады на зимнем фестивале Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО среди обучающихся образовательных организаций города Братска. | 1. Губиев Арсен Юрьевич  2. Новиков Михаил Анатольевич  3. Часовитин Сергей Анатольевич |
| 2. Участие в работе судейской бригады на Муниципальном конкурсе «Веселые старты» в зачет Спартакиады школьников города Братска. | 1. Новиков Михаил Анатольевич  2. Часовитин Сергей Анатольевич |
| 3. Участие в работе судейской бригады на Муниципальном конкурсе «Испытай себя» в зачет Спартакиады школьников города Братска. | 1. Новиков Михаил Анатольевич  2. Часовитин Сергей Анатольевич |
| 4. Главный судья соревнований по волейболу среди юношей в зачет Спартакиады школьников города Братска. | 1. Часовитин Сергей Анатольевич |
| 5. Главный судья соревнований по легкой атлетике в зачет Спартакиады школьников города Братска. | 1. Часовитин Сергей Анатольевич, учитель, физическая культура. |
| 6. Участие в работе судейской бригады на соревнованиях по волейболу среди девушек в зачет Спартакиады школьников города Братска. | 1. Губиев Арсен Юрьевич  2. Новиков Михаил Анатольевич  3. Часовитин Сергей Анатольевич |
| **другие:**  1. Экспертная деятельность: участие в проверке заданий муниципального этапа ВОШ по физической культуре. | 1.Часовитин Сергей Анатольевич |

***Мероприятия учащихся школы на муниципальном уровне***

1.Численность обучающихся, принявших участие в очных конкурсах и мероприятиях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Нач.шк. | Осн.шк. | Ср.шк. | Итого |
| 1. | Конкурс «Веселые старты» (2-4 классы) | 14 |  |  | 14 |
| 2. | Конкурс «Испытай себя» (5-6 классы) |  | 14 |  | 14 |
| 3. | Волейбольный турнир среди юношей СОШ города Братска |  | 5 | 5 | 10 |
| 4. | Волейбольный турнир среди девушек СОШ города Братска |  | 6 | 6 | 12 |
| 5. | Соревнования по волейболу «Кубок П.Н. Самусенко» (юноши) |  | 5 | 5 | 10 |
| 6. | Соревнования по легкой атлетике среди девушек СОШ г. Братска |  | 5 |  | 5 |
| 7. | Соревнования по легкой атлетике среди юношей СОШ г. Братска |  | 4 | 1 | 5 |
| 8. | Городской конкурс «Безопасное колесо-2018» |  | 4 |  | 4 |
|  | Итого | 14 | 43 | 17 | 74 |

2. Количество призовых мест, занятых обучающимися в очных конкурсах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Место |
| 1. | Конкурс «Веселые старты» (2-4 классы) | 1место |
| 2. | Конкурс «Испытай себя» (5-6 классы) | - |
| 3. | Волейбольный турнир среди юношей СОШ города Братска (8-11 классы) | 2 место |
| 4. | Волейбольный турнир среди девушек СОШ города Братска (9-11 классы) | - |
| 5. | Соревнования по волейболу «Кубок П.Н. Самусенко» (юноши-8-11 кл.) | 3 место |
| 6. | Соревнования по легкой атлетике среди девушек СОШ г. Братска (8-9кл.) | 3 место |
| 7. | Соревнования по легкой атлетике среди юношей СОШ г. Братска (8-10) | 2 место |
| 8. | Городской конкурс «Безопасное колесо-2018» | - |

**По итогам Спартакиады школьников города Братска МБОУ «СОШ № 15»**

**второй год подряд занимает 2 место.**

3. Численность обучающихся, ставших победителями и призерами в очных конкурсах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Уч-ся |
| 1. | Конкурс «Веселые старты» (2-4 классы) | 14 |
| 2. | Конкурс «Испытай себя» (5-6 классы) | - |
| 3. | Волейбольный турнир среди юношей СОШ города Братска (8-11 классы) | 10 |
| 4. | Волейбольный турнир среди девушек СОШ города Братска (9-11 классы) | - |
| 5. | Соревнования по волейболу «Кубок П.Н. Самусенко» (юноши-8-11 кл.) | 10 |
| 6. | Соревнования по легкой атлетике среди девушек СОШ г. Братска (8-9кл.) | 5 |
| 7. | Соревнования по легкой атлетике среди юношей СОШ г. Братска (8-10) | 5 |
| 8. | Городской конкурс «Безопасное колесо-2018» | 2 |

4. Численность обучающихся, принявших участие в дистанционных конкурсах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Уч-ся |
| 1. | Международная олимпиада по ОБЖ от проекта «Инфоурок» | 3 |

5. Количество призовых мест, занятых обучающимися в дистанционных конкурсах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Уч-ся |
| 1. | Международная олимпиада по ОБЖ от проекта «Инфоурок» | 1 |

**Мероприятия учащихся школы за 4 четверть**

1. 7 мая 2018 года проведен конкурс «Песни и строя», посвященный Дню Победы

1. место заняли 1«а» и 4«б» классы
2. место занял 3«б» класс
3. место занял 4«а» класс.

2. С 24 апреля по 11 мая прошли «Малые ОИ».

3. 12 мая проведен общешкольный «День здоровья».

**Задачи на 2018-2019 учебный год**

Тема работы ШМО: «Повышение эффективности современного урока на основе использования новейших педагогических технологий».

1. Продолжить работу по повышению педагогического мастерства учителей и качества учебно-воспитательного процесса.

2. Повысить качество проведения уроков физической культуры, ОБЖ и технологии, совершенствовать спортивно-массовую и оздоровительную работу с детьми во внеурочное время.

3. Продолжить внедрение в учебный процесс прогрессивных здоровьесберегающих технологий.

4. Обеспечить развитие педагогического сотрудничества, самообразования.

5. Использовать инновационные технологии на уроках и во внеурочной деятельности для формирования компетенций учащихся.

6. Применять разнообразные формы и методы работы на уроках и во внеурочной деятельности, способствующие развитию творческой личности ребёнка.

Руководитель ШМО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Часовитин

26 мая 2018 года