**Информация о конкурсах за 2017, 2018 календарный год**

**Байматова М.С.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название конкурса | Уровень конкурса муниципальный, региональный | Кол-во участников конкурса | Кол-во победителей, призеров | Участие в региональном этапе |
|  | **2017** |  |  |  |  |
|  | МОУ «Гимн № 5 Вор р-на В -да»VI Городской конкурс юных поэтов и переводчиков «Легкое перо»ПД 07.03.2017 № 159 ИТ | муниципальный26.01-27.02.2017 | 130 | Победители -6,призеры 2 место -8,призеры 3 место -7 | - |
|  | МОУ Гимн № 3 Цент р-на В-да»Городской конкурс эссе «Через образование — к дружбе»ПД 16.01.2017 № 30 ПРПД 11.04.2017 № 279 ИТ | муниципальный03.02-21.02.2017 | 81 | Победители -4,призеры 2 место -5,призеры 3 место -4 | - |
|  | МОУ «Гимн № 9 Кир р-на В-да»V Городской фестиваль «The English World - 2017»ПД 16.02.2017 № 111 ПРПД 21.03.2017 № 192 ИТ | муниципальный22.02.2017 | 190 | Победители -5,призеры 2 место -4,призеры 3 место -1 | - |
|  | МОУ «Лицей № 9 Дзер р-на В-да»XIII Городской фестиваль франкофонииПД 28.02.2017 № 136 ПРПД 03.04.2017 № 246 ИТ | муниципальный23.03.2017 | 152 | Победители -9,призеры 2 место -15,призеры 3 место -14 | - |
|  |  МОУ «Гимн № 1 Центр р-на В-да»VI Городской фестиваль «Дни немецкой культуры»ПД 28.02.2017 № 135 ПРПД 18.04.2017 № 305 ИТ | муниципальный03.04-07.04.2017 | 812 | **Учащиеся:**Победители -126,призеры 2 место -111,призеры 3 место -63**Педагоги:**Победители -10,призеры 2 место -8,призеры 3 место -6 | - |
|  | МОУ «Гимн № 4 Вор р-на В-да»Городская Интернет-викторина «Quiz.Net»ПД 28.03.2017 № 229 ПРПД 18.04.2017 № 306 ИТ | муниципальный10.04.2017 | 70 | Победители -1,призеры 2 место -2,призеры 3 место -4 | - |
|  | МОУ «Гимн № 14 Красноок р-на В-да»VI Открытый городской конкурс учебных проектов «Lingua-project»ПД 23.03.2017 № 199 ПРПД 05.05.2017 № 355 ИТ | муниципальный18.04.2017 | 108 | Победители -11,призеры 2 место -15,призеры 3 место -13 | - |
|  | МОУ «Гимн № 5 Вор р-на В-да»VII Городская гимназическая эстафета «Интеллектуальный Олимп» (на английском языке)ПД 07.11.2017 № 741 ПРПД 18.12.2017 № 890 ИТ | муниципальный23.11.2017 | 66 | Победители -2 команды,призеры 2 место-2 команды,призеры 3 место -2 команды | - |
|  | МОУ «Гимн № 3 Цент р-на В-да»Городской фонетический конкурс «Рождественские фантазии»ПД 01.12.2017 № 803 ПРПД 28.12.2017 № 1031 ИТ | муниципальный25.12.2017 | 32 | Победители -3,призеры 2 место -5,призеры 3 место -5 | - |
|  | **2018** |  |  |  |  |
|  | МОУ «Гимн № 5 Вор р-на В-да»VII Городской конкурс юных поэтов и переводчиков «Легкое перо»ПД 27.12.2017 № 1007 ПРПД 16.03.2018 № 193 ИТ | муниципальный26.01-27.02.2018 | 136 | Победители -6,призеры 2 место -6,призеры 3 место -6 | - |
|  | МОУ «Гимн № 9 Кир р-на В-да»VI Городской фестиваль «The English World - 2017»ПД 23.01.2018 № 39 ПРПД 14.03.2018 № 185 ИТ | муниципальный27.02.2018 | 224 | Победители -14,призеры 2 место -8,призеры 3 место -10 | - |
|  | МОУ Гимн № 3 Цент р-на В-да»Городской конкурс эссе на английском языке «Через образование — к дружбе»ПД 19.01.2018 № 31 ПРПД 25.05.2018 № 392 ИТ | муниципальный19.02-08.04.2018 | 86 | Победители -3,призеры 2 место -6,призеры 3 место -8 | - |
|  | МОУ «Лицей № 9 Дзер р-на В-да»XIV Городской фестиваль франкофонииПД 20.02.2018 № 128 ПРПД 02.04.2018 № 240 ИТ | муниципальный22.03.2018 | 136 | Победители -10,призеры 2 место -13,призеры 3 место -10 | - |
|  | XV Волгоградская региональная научно-практическая конференция «Современное экономическое мышление»ПД 09.02.2018 № 110 ПР | муниципальный31.03.2018региональный10.04.2018 | 20 | Победители -5,призеры 2 место -2**Победителем всей конференции** стала Тараканова Екатерина Михайловна, 11 «В» класс, МОУ «Гим 17 Вор р-на В-да» | Победители -2 |
|  |  МОУ «Гимн № 1 Центр р-на В-да»VII Городской фестиваль «Дни немецкой культуры»ПД 25.01.2018 № 45 ПРПД 08.05.2018 № 345 ИТ | муниципальный02.04-06.04.2018 | 586 | **Учащиеся:**Победители -116,призеры 2 место -101,призеры 3 место -111**Педагоги:**Победители -14,призеры 2 место -10,призеры 3 место -4 | - |
|  | МОУ «Гимн № 4 Вор р-на В-да»Городская Интернет-викторина «Quiz.Net»ПД 26.02.2018 № 143 ПРПД 28.04.2018 № 328 ИТ | муниципальный10.04.2018 | 95 | Победители -2,призеры 2 место -1,призеры 3 место -1 | - |
|  | МОУ «Гимн № 14 Красноок р-на В-да»VII Открытый Городской конкурс учебных проектов «Lingua-project»ПД 01.03.2018 № 154 ПРПД 03.05.2018 № 336 ИТ | муниципальный02.04-18.04.2018 | 108 | Победители -12,призеры 2 место -11,призеры 3 место -5 | - |
|  | МОУ «Лицей № 9 Дзер р-на В-да»VII Городская дистанционная олимпиада по французскому языкуПД 17.09.2018 № 605 ПРПД 10.12.2018 № 990 ИТ | муниципальный22-26.10.2018 | 225 | Победители -7,призеры 2 место -8,призеры 3 место -12 | - |
|  | МОУ «Гимн № 5 Вор р-на В-да»VIII Городская гимназическая эстафета «Интеллектуальный Олимп» (на английском языке)ПД 29.10.2018 № 863 ПРПД 28.12.2018 № 1041 ИТ | муниципальный16.11.2018 | 90 | Победители -1 команда,призеры 2 место -1 команда,призеры 3 место -1 команда | - |
|  | МОУ «Лицей № 9 Дзер р-на В-да»XIV Городской фестиваль «Дни французской культуры - 2018»ПД 29.10.2018 № 862 ПРПД 29.12.2018 № 1047 ИТ | муниципальный26-30.11.2018 | 172 | Победители -14,призеры 2 место -19,призеры 3 место -16 | - |
|  | МОУ Гимн № 3 Цент р-на В-да»Городской фонетический конкурс «Рождественские фантазии» на английском языкеПД 20.11.2018 № 932 ПРПД 28.12.2018 № 1042 ИТ | муниципальный26.12.2018 | 37 | Победители -2,призеры 2 место -3,призеры 3 место -6 | - |

**Информация о семинаре по физике за 2019 календарный год**

**Байматова М.С.**

**ГОРОДСКОЙ СЕМИНАР**

**«Современные технологии в преподавании физики как средство достижения образовательного результата в соответствии с требованиями ФГОС»**

**Дата проведения:** 20 февраля 2019 года.

**Приказ ДОАВ** от 21.01.2019 № 38

**Время семинара:** 13:00-15:10 (2 часа)

**Количество педагогов на семинаре:** 42 учителя физики из 36 муниципальных общеобразовательных учреждений Волгограда, а также ГАУ ДПО «Волгоградская государственная академия последипломного образования», ЧОУ СОШ «Царицынская № 1», ЧОУ «Школа-интернат № 7 среднего общего образования открытого акционерного общества «Российские железные дороги».

На трёх секциях городского семинара выступили 22 учителя физики, в том числе руководители районных методических объединений учителей физики.

**Объект:** профессиональная готовность учителя физики к обучающей деятельности.

**Цель семинара:** обобщение и распространение педагогического опыта применения современных технологий обучения в преподавании физики.

**Задачи семинара**:

* повышение уровня педагогических компетенций учителя в области использования современных технологий;
* повышение профессионального мастерства педагогов:
* знакомство с опытом работы учителей физики по использованию современных технологий для достижения образовательного результата в соответствии с требованиями ФГОС;
* оказание методической помощи учителям физики в вопросах повышения качества естественнонаучного образования.

**Разделы семинара с краткими тезисами**

Секция № 1

**«Актуальные вопросы преподавания физики в условиях модернизации системы образования»**

 Цель преподавания физики в современной школе — это развитие у учащихся способности наблюдать и размышлять, а также зарождение интереса к проблемам окружающего мира и к их решению. Физика должна научить их вести наблюдения, классифицировать, связывать между собой явления и давать им объяснения. В ходе работы секции было отмечена важность использования технологии деятельностного подхода на уроке физики как средство повышения качества образования, технологии проблемного обучения на уроках физики как средства формирования познавательных универсальных учебных действий учащихся.

Секция № 2

**«Основные направления совершенствования преподавания физики в современной школе»**

 В ходе работы секции была отмечена важность контрольно-оценочной деятельности на уроках физики как фактора достижения образовательных результатов. Рассмотрен вопрос диагностирования качества знаний и умений учащихся на уроках физики с помощью информационно-коммуникационных технологий. Особое внимание на семинаре было уделено организации дифференцированного обучения учащихся на уроке физики, а также использованию мультимедийных технологий как средств повышения качества образования.

Секция № 3

**«Современный урок физики в условиях перехода на ФГОС».**

 На современном уроке учащиеся не должны быть просто слушателями. Их главной задачей становится деятельность. Поэтому все более актуальным в образовательном процессе становится использование в обучении приемов и методов, которые формируют умения самостоятельно добывать знания, собирать необходимую информацию, выдвигать гипотезы, делать выводы и умозаключения. А это значит, что у современного ученика должны быть сформированы универсальные учебные действия, обеспечивающие способность к организации самостоятельной учебной деятельности. В ходе работы секции была отмечена важность организации самостоятельной работы учащихся на уроках, использования технологии деятельностного подхода как средства повышения качества образования.

ПРОГРАММА

городского семинара

«Современные технологии в преподавании физики как средство достижения образовательного результата в соответствии с требованиями ФГОС»

*Дата и время проведения*: 20 февраля 2019 года с13:00 до 15.10

*Место проведения*: [муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда](http://volgim4.ru)» (ул. Брестская, 15).

|  |  |
| --- | --- |
| 13:00 – 13:30 | Регистрация участников городского семинара |
| 13:30 – 13:35  | Открытие городского семинара:Байматова Маргарита Стальевна, старший методист муниципального учреждения дополнительного профессионального образования «Центр развития образования Волгограда», кандидат педагогических наук |
| 13:35 – 13:40 | Приветствие участников городского семинара: Звонникова Людмила Валентиновна, директор муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда» |
| 13:40 – 15:10 | Работа секций городского семинара |
| *Секция № 1****«Актуальные вопросы преподавания физики в условиях модернизации системы образования»******Руководитель:* Сисеров Константин Анатольевич, учитель физики** муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда»,руководитель методического объединения учителей физики Красноармейского района Волгограда, кандидат педагогических наук.*Фиксированные выступления:* |
| 13:40 – 13:50 | *«Особенности получения метапредметных результатов на уроках физики»* — Кравченко Софья Витальевна, учитель физики и математики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 72 Краснооктябрьского района Волгограда» |
| 13:50 – 14:20 | *«Организация творческой исследовательской деятельности учащихся на уроке физики как средство повышения качества образования»:** Писарева Анна Витальевна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 5 Ворошиловского района Волгограда»;
* Фоминичева Ирина Юрьевна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 56 Кировского района Волгограда»;
* Сисерова Екатерина Владимировна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 110 Кировского района Волгограда»
 |
| 14:20 – 14:30 | *«*[*Использование технологии деятельностного подхода на уроке физики как средство повышения качества образования*](https://nsportal.ru/shkola/obshchestvoznanie/library/2015/10/21/tehnologiya-differentsirovannogo-obucheniya-ispolzovanie)*»* — Степанчук Ольга Михайловна, старший преподаватель кафедры естественнонаучных дисциплин, информатики и технологии ГАУ ДПО «Волгоградская государственная академия последипломного образования», учитель физики ЧОУ СОШ «Царицынская № 1» |
| 14:30 – 14:40 | *«Использование современных технологий в работе с талантливыми и одаренными детьми на уроке физики»* — Сисеров Константин Анатольевич, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда», руководитель методического объединения учителей физики Красноармейского района Волгограда, кандидат педагогических наук |
| 14:40 – 14:50 | *«Духовно-нравственные ситуации на уроках физики в основной школе как средство достижения личностных образовательных результатов учащихся»* — Гончарук Олеся Владимировна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 88 Тракторозаводского района Волгограда» |
| 14:50 – 15:00 | *«Технология проблемного обучения на уроках физики, как средство формирования познавательных универсальных учебных действий учащихся»* — Зиновьев Дмитрий Александрович, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 11 Дзержинского района Волгограда» |
| *Секция № 2**«Основные направления совершенствования преподавания физики в современной школе»****Руководитель:*** Андреева Галина Владимировна, заместитель директора, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда»*Фиксированные выступления:* |
| 13:40 – 13:50 | *«Контрольно-оценочная деятельность на уроках физики как фактор достижения образовательных результатов»* — Андреева Галина Владимировна, заместитель директора, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда» |
| 13:50 – 14:00 | *«Диагностирование качества знаний и умений учащихся на уроках физики с помощью персонального компьютера»*—Ильин Виктор Евгеньевич, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 128 Дзержинского района Волгограда» |
| 14:00 – 14:30 | *«Организация дифференцированного обучения учащихся на уроке физики как средство повышения качества образования»:* * Маканова Людмила Генриховна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 11 Ворошиловского района Волгограда»;
* Зубрилина Светлана Александровна, учитель математики и физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 11 Ворошиловского района Волгограда»;
* Еремин Виталий Валерьевич, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 7 Красноармейского района Волгограда», кандидат физико-математических наук
 |
| 14:30 – 14:40 | *«Современные технологии работы с талантливыми и одаренными детьми на уроке физики»*—Полянский Михаил Васильевич, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей  № 5 имени Ю.А. Гагарина Центрального района Волгограда» |
| 14:40 – 14:50 | *«Приемы и принципы популяризации физических знаний»* — Акимова Марина Вячеславовна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 1 Красноармейского района Волгограда» |
| 14:50 – 15:00 | *«Использование мультимедийных технологий на уроках физики»* — Архипов Юрий Клавдиевич, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 9 Красноармейского района Волгограда»  |
| *Секция № 3**«Современный урок физики в условиях перехода на ФГОС»****Руководитель:*** Ануфриева Светлана Владимировна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 91 Краснооктябрьского района Волгограда»*Фиксированные выступления:* |
| 13:40 –13:50 | *«Метапредметное обучение на уроках физики в условиях перехода на ФГОС»* — Бондаренко Елена Викторовна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 10 Кировского района Волгограда» |
| 13:50 – 14:00 | *«*[*Использование технологии деятельностного подхода на уроке физики как средство повышения качества образования*](https://nsportal.ru/shkola/obshchestvoznanie/library/2015/10/21/tehnologiya-differentsirovannogo-obucheniya-ispolzovanie)*»*― Соколова Татьяна Андреевна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 55 «Долина знаний» Советского района Волгограда» |
| 14:00 –14:20 | *«Организация дифференцированного обучения учащихся на уроке физики как средство повышения качества образования»:** Пономарева Анна Федоровна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 34 Краснооктябрьского района Волгограда»;
* Ануфриева Светлана Владимировна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 91 Краснооктябрьского района Волгограда»
 |
| 14:20 –14:30 | *«Использование современных технологий в работе с талантливыми и одаренными детьми на уроках физики в условиях ФГОС»* — Ершова Ольга Викторовна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 9 Кировского района Волгограда» |
| 14:30 –14:40 | *«Организация самостоятельной работы учащихся на уроке физики с применением системы ЯКласс»* — Козелкова Инна Вячеславовна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 111 Советского района Волгограда» |
| 14:40-14:50 | *«*[*Технология проблемного обучения физике в условиях перехода на ФГОС*](https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2014/12/26/tekhnologiya-problemnogo-obucheniya-v-usloviyakh-perekhoda-na-fgos)*»* — Сорокина Татьяна Ивановна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия № 17 Ворошиловского района Волгограда» |
| 14:50 –15.00 | *«*[*Организация самостоятельной деятельности учащихся на уроке физики как эффективное средство повышения качества знаний*](https://nsportal.ru/shkola/russkiy-yazyk/library/2013/12/25/organizatsiya-samostoyatelnoy-deyatelnosti-uchashchikhsya-na)*»* — Колесникова Наталья Александровна, учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 72 Краснооктябрьского района Волгограда» |
| 15:00 – 15:10 | *Подведение итогов городского семинара*Свободный микрофон. Обмен мнениями. |