**Вагапова Юлия Хамитовна,**

**учитель математики**

**педагогический стаж 13 лет**

Образование высшее. Окончила в 2007 году Тобольский государственный педагогический институт имени Д.И. Менделеева по специальности «математика», присвоена квалификация «учитель математики и информатики».

**Курсы повышения квалификации:**

«Актуальные вопросы подготовки к государственной итоговой аттестации выпускников по математике с учётом анализа результатов ОГЭ и ЕГЭ в 2016 году» 72 часа, 2017 год, «Технология подготовки школьников к ЕГЭ по математике с использованием модульного курса «Я сдам ЕГЭ!» 24 часа, 2018 год, «Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников (в том числе в области формирования функциональной грамотности) в рамках реализации программы «Учитель будущего», 112 часов, 2020 год, «Разработка модели единой региональной системы критериального оценивания качества образовательной деятельности», 72 часа, 2021 год, «Методика обучения математике с использованием современной образовательной среды», 72 часа, 2021 год.

**Награды учителя**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вид награды** | **Год** |
| **Международный уровень** | | |
| **1** | Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество и подготовку участников олимпиад и конференций на портале «Солнечный свет» | 2022 |
| **2** | Сертификат участника экспертного совета Международного педагогического портала «Солнечный свет» | 2022 |
| **3** | Свидетельство за подготовку к участию в Международном конкурсе по математике «Олимпис 2022-Весенняя сессия» учащихся | 2022 |
| 4 | Сертификат за успешное прохождение тестирования по теме «Современный урок математики и внеурочная деятельность» | 2022 |
| **Федеральный уровень** | | |
| 5 | Благодарственное письмо за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру по математике для 1-11 классов | 2017 |
| 6 | Сертификат за участие в педагогической мастерской по теме «Метапредметные технологии в школе» | 2019 |
| 7 | Благодарность за участие в проведении ВПР 2019 в качестве эксперта по предмету Математика в 6 классе | 2019 |
| 8 | Сертификат за участие в дистанционном этапе Всероссийского профессионального конкурса «Флагманы образования. Школа» | 2021 |
| 9 | Благодарственное письмо за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов, Учи.ру | 2022 |
| 10 | Благодарственное письмо за активное участие в организации всероссийского математического конкурса- игры «Смарт Кенгуру» | 2022 |
| 11 | Свидетельство о публикации методической разработки «Тестовая работа по теме «Формулы сокращенного умножения для 7 класса» на сайте infourok.ru | 2022 |
| 12 | Свидетельство о публикации методической разработки «Внеклассное мероприятие для 6 класса» на сайте multiurok.ru | 2022 |
| 13 | Диплом победителя всероссийской олимпиады «Актуальные вопросы формирования функциональной грамотности школьников в условиях реализации ФГОС» | 2022 |
| 14 | Благодарственное письмо за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады по математике для 1-11 классов на Учи.ру | 2022 |
| 15 | Диплом победителя всероссийской олимпиады «Финансовая компетентность педагога в современных условиях» | 2022 |
| 16 | Диплом лауреата I степени всероссийского педагогического тестирования на тему «Квалификационная оценка учителя математики» | 2022 |
| 17 | Диплом победителя всероссийской олимпиады «Организация обучения детей с ОВЗ математике в условиях инклюзивного образования» | 2022 |
| 18 | Сертификат участника всероссийской дистанционной викторины «Наставничество» | 2022 |
| 19 | Сертификат участника вебинара АО «Издательство «Просвещение»» «Олимпиадная математика для уч-ся 1-9 классов общеобразовательных школ» | 2022 |
| 20 | Диплом победителя всероссийской олимпиады для педагогов «Квалификационное испытание учителя математики» | 2022 |
| **Региональный уровень** | | |
| 21 | Сертификат учебного курса «Подготовка организаторов в аудитории» | 2020 |
| **Муниципальный уровень** | | |
| 22 | Грамота за добросовестный труд и профессиональное мастерство в обучении и воспитании школьников | 2017 |
| 23 | Благодарность за работу в качестве эксперта городской математической игры «Умная СОВА» | 2019 |
| **Школьный уровень** | | |
| 24 | Почётная грамота за подготовку победителя муниципального этапа ВОШ по математике в 2018-2019 учебном году | 2018 |
| 25 | Сертификат за участие в городской проектно-стратегической сессии по теме «Образование как основа социальной политики в г. Мегионе» | 2018 |
| 26 | Грамота за подготовку победителя муниципального этапа ВОШ в 2019-20 уч.г. | 2020 |

**Транслирование в педагогических коллективах**

**опыта практических результатов своей профессиональной деятельности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Участие в мероприятии** | **Год** | **Документ** |
| **Международный уровень** | | | |
| **1** | Участие в экспертном совете Международного педагогического портала «Солнечный свет» | 2022 | Сертификат |
| **Федеральный уровень** | | | |
| **2** | Эксперт ВПР по предмету «Математика» в 6 классе | 2019 | Благодарность |
| **3** | Публикация методической разработки «Внеклассное мероприятие для 6 класса» на сайте multiurok.ru | 2022 | Свидетельство |
| **4** | Участие в вебинаре Просвещения «Олимпиадная математика для учащихся 1-9 класса общеобразовательных школ» | 2022 | Сертификат |
| **5** | Публикация методической разработки «Тестовая работа по теме «Формулы сокращенного умножения для 7 класса» на сайте infourok.ru | 2022 | Свидетельство |
| **Региональный уровень** | | | |
| **6** | Участие в проектном семинаре по обучению модели составления заданий критериального оценивания | 2021 | Приказ |
| **Муниципальный уровень** | | | |
| **7** | Участие в проектно- стратегической сессии «Образование как основа социальной политики в городе Мегионе | 2018 | Сертификат |
| **8** | Выступление на ГМО с докладом «Системно-деятельностный подход на уроках математики» | 2019 | Выписка из протокола ГМО |
| **9** | Эксперт математической игры «Умная СОВА» | 2019 | Благодарность |
| **10** | Участие в заключительной сессии федерального проекта «СВОИ» | 2020 | Приказ |
| **11** | Участие в мастер - классе «Использование интерактивных технологий на уроках математики» | 2021 | Приказ |
| **12** | Член жюри муниципального этапа ВОШ по математике | 2021 | Приказ |
| **13** | Выступление на совещании руководителей ШМО математики и учителей математики, реализующих программы в 9 классах, по обучению модели составления заданий критериального оценивания по математике с целью формирования регионального банка | 2021 | Приказ |
| **14** | Выступление с докладом «Математическая грамотность» на практико- ориентированном семинаре «Формирование математической грамотности на уроках и во внеурочной деятельности» | 2022 | Приказ |
| **15** | Представление результата работы на методическом мероприятии «Практическое применение способов формирования математической грамотности на уроках и внеурочных занятиях» | 2022 | Приказ |
| **Школьный уровень** | | | |
| **16** | Эксперт школьной научно – практической конференции «Мы исследуем мир» | 2018  2020 | Приказ |
| **17** | Участие в педагогической мастерской «Метапредметные технологии в школе» | 2019 | Сертификат |
| **18** | Член жюри школьного этапа ВОШ по математике | ежегодно | Приказ |
| **19** | Участие в предметной неделе математики | ежегодно | Приказ |
| **20** | Участие в методической неделе | ежегодно | Приказ |
| **21** | Член состава комиссии по оценке итоговых индивидуальных проектов выпускников, освоивших ООП ООО в условиях реализации ФГОС ООО | 2021 | Приказ |
| **22** | Член состава комиссии по индивидуальному отбору для профильного обучения в 10-х классах на 2021-2022 уч. год | 2021 | Приказ |
| **23** | Открытый урок в 5 классе по формированию читательской грамотности на уроках математики в рамках методической недели | 2022 | Приказ |

**Ссылки на web-cтраницы**

1.Официальный сайт образовательной организации https://school4-megion.gosuslugi.ru/

2. Документ об образовании <https://cloud.mail.ru/public/vKFC/TYnPMhvez>

3. Курсы повышения квалификации <https://cloud.mail.ru/public/yNYc/MAiEfUXcq>

4. Награды учителя <https://cloud.mail.ru/public/QNti/4utKe6LWs>

5. Грамоты, благодарственные письма за подготовку победителей и призёров олимпиад и конкурсов <https://cloud.mail.ru/public/XS4t/goCb56Kys>

6. Профессиональные конкурсы <https://cloud.mail.ru/public/hcRR/nf9NQDJGz>

7. Свидетельства о публикациях <https://cloud.mail.ru/public/RPK8/gHLDauCDq>

8. Экспертная деятельность <https://cloud.mail.ru/public/fzAb/GLzBB2YuR>

9. Вебинары, видеолекции <https://cloud.mail.ru/public/fd2m/KBFEm3RaJ>

10. Семинары <https://cloud.mail.ru/public/vkfC/ZYA4y4mUK>

11. Награды учащихся за муниципальный этап ВОШ <https://cloud.mail.ru/public/6FCG/UvKG7AGDD>

12. Дипломы учащихся. МФТИ <https://cloud.mail.ru/public/HCoK/VZHg6TgKE>

13. Дипломы, грамоты, сертификаты учащихся. Олимпиады Учи.ру <https://cloud.mail.ru/public/GEuP/AG6K7aXeM>

14. Дипломы учащихся. Международная олимпиада «Солнечный свет» <https://cloud.mail.ru/public/kMSt/V88z1AD1G>

15. Дипломы учащихся. Международная олимпиада «Олимпис» <https://cloud.mail.ru/public/Lxcq/HpcphKcNx>

16. Дипломы учащихся , «Центавр» <https://cloud.mail.ru/public/JAvY/UQQuvUFTC>

17.Результаты учащихся. Конкурс-игра «Смарт КЕНГУРУ» <https://cloud.mail.ru/public/izQH/11HqxtxQW>

18. Классное руководство <https://cloud.mail.ru/public/YGp9/KYShjq6Mq>

19. Рабочие программы <https://cloud.mail.ru/public/ZgfM/Lz6z8Dv3x>

20. Программы элективных курсов <https://cloud.mail.ru/public/HT42/VyjmnbRNp>

21. Протоколы ГМО, ШМО <https://cloud.mail.ru/public/46B6/pBocpz7Xx>

22.Курсы повышения квалификации классного руководителя <https://cloud.mail.ru/public/jqBY/gkdfUwGro>