**ПАСПОРТ**

**муниципального методического объединения (МУМО)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Раздел паспорта МУМО** | **Содержание раздела** |
| Наименование МУМО | Муниципальное методическое объединение учителей математики |
| Цель и задачи деятельности МУМО на 2024-2025 учебный год, приоритетные направления деятельности МУМО | **Цель**: расширение профессиональных знаний и совершенствование практических умений педагогов в области инновационных педагогических технологий в условиях реализации ФГОС ООО и СОО.  **Задачи:**   * изучение нормативно-правовой базы в условиях перехода на новые ФГОС ООО и СОО; * распространение инновационного опыта педагогов в обновлении содержания предметной области «Математика» в контексте обновленных ФГОС; * совершенствование предметных и метапредметных компетенций педагогов; * формирование единого подхода к решению актуальных педагогических проблем, стоящих перед учителями в рамках реализации обновленных ФГОС, в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации; * информационная, учебно-методическая поддержка учителей на основе диагностики и мониторинга; * организация работы с одаренными детьми; * повышение результативности и качества обучения учащихся на основе мониторинговой работы каждого учителя; |
| Руководитель МУМО | Евграшина Наталья Васильевна.  Учитель математики высшей квалификационной категории МБОУ «Лицей №17» г. Славгорода.  Победитель ПНПО-2022. |
| Заместители руководителя МУМО | Лях Елена Леонидовна.  Учитель математики высшей квалификационной категории  МБОУ « СОШ №15» г. Славгорода. |
| План работы МУМО на 2024-2025 учебный год | **Аналитическая деятельность**  1.Формирование базы данных учителей математики.  2.Анализ работы МУМО за 2023-2024 уч. год.  3.Анализ результатов ВПР, ГИА, рабочих программ по математике.  4. Выявление заданий, вызывающих максимальные трудности у учащихся при выполнении заданий ОГЭ, ЕГЭ, ВПР.  **Информационная деятельность**  1.Предоставление информации об имеющихся интернет ресурсах, а также размещаемых на них материалах учителей МУМО.  2.Размещение информации о деятельности МУМО на сайтах КУМО (АИРО), сайта образования г. Славгорода.  3.Обсуждение на заседаниях МУМО тем:   * «Ключевые инструменты единого содержания образования». * Разработка рабочих программ. * «Цифровая образовательная среда как фактор повышения качества обучения». * «Развитие математической грамотности – одна из ключевых задач деятельности педагога». * «Результаты деятельности педагогов по совершенствованию образовательного процесса». * Информирование учителей о новых направлениях в развитии образования, ознакомление с новинками педагогической и методической литературы, материалами периодических изданий.   **Организационно-методическая деятельность**  1.Участие в планировании работы МУМО.  2.Организация и проведение олимпиад и конкурсов. Мотивирование членов МУМО к участию в профессиональных конкурсах.  3. Организация работы по наставничеству педагогов, чьи учащиеся показали низкие результаты ГИА, через групповые занятия, индивидуальные консультации.  4.Участие в предметных и метапредметных неделях.  5.Работа в экспертных группах, участие в семинарах, проведение открытых уроков, мастер-классов. Посещение открытых уроков в ходе аттестации педагогов, в ходе работы МУМО.  6.Участие в научно-методических семинарах, конференциях, тематических консультациях.  7.Организация работы по устранению проф. дефицитов индивидуального плана профессионального развития педагога.  8. Взаимодействие и координация методической деятельности с КУМО учителей математики.  **Консультационная деятельность**  1.Организация консультационной работы с молодыми педагогами по вопросу разработки рабочих программ.  2.Изучение запросов, методическое сопровождение и оказание практической помощи молодым специалистам.  3.Организация консультационной работы по наставничеству.  4.Популяризация и разъяснение результатов новейших педагогических и психологических исследований.  5.Консультации по вопросам составления календарно-тематического планирования, по вопросам нормативно - правового и учебно-методического обеспечения преподавания математики.  6.Консультации по подготовке учащихся к участию в конкурсах, олимпиадах. |
| Новости | **ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ 2024-2025 УЧЕБНОГО ГОДА**   * Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Наука, творчество, духовность» (с 1 сентября по 30 октября и с 1 января по 26 февраля 2025 года – заочные туры), (с 28 по 30 ноября) и (со 2 по 4 апреля 2025 года) всероссийские конференции обучающихся; * Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» (с 1 октября по 13 ноября и с 1 января по 18 марта 2024 года – заочные туры), ХХХП (с 12 по 14 декабря) и XXXIII (с 23 по 25 апреля 2025 года) всероссийские детские конференции; * Всероссийский конкурс достижений талантливой молодёжи «Национальное достояние России» (с 1 января по 12 февраля 2025 года – заочный тур) и (с 12 по 14 марта 2025 года) Всероссийскую конференцию обучающихся.   С подробной информацией о мероприятиях и сборниками конкурсных работ можно ознакомиться на сайтах [www.integraciya.org](http://www.integraciya.org/) и [www.nauka21.com](http://www.nauka21.com/). |
| Педагогический опыт | *Евграшина Н.В.*   * Система подготовки учащихся к итоговой аттестации по математике   <https://nsportal.ru/shkola/raznoe/library/2024/03/27/sistema-podgotovki-uchashchihsya-k-itogovoy-attestatsii-po>   * «Работа с одарёнными учащимися в условиях реализации ФГОС» <https://nsportal.ru/node/5450973> * «Реализация ФГОС на уроках математики в основной и старшей школе»   <https://nsportal.ru/node/5437480>   * «[Возможности формирования функциональной грамотности при обучении](https://nsportal.ru/shkola/raznoe/library/2022/03/02/vozmozhnosti-formirovaniya-funktsionalnoy-gramotnosti-pri-obuchenii) математики» <https://disk.yandex.ru/i/ttj5xAdAPvo40w>   *Пузикова Е.Е.*   * Составление рабочих программ по математике ФГОС-3 поколения <https://disk.yandex.ru/i/_Pwtd04K_CGgzQ> * <https://disk.yandex.ru/i/dljxx6NPqaagQA> |
| Полезные ссылки | * [Министерство образования и науки Алтайского края](H:\\Съемный диск\\17лицей\\МУМО2022-2023\\Министерство образования и науки Алтайского края        http:\\www.educaltai.ru)   [http://www.educaltai.ru](H:\\Съемный диск\\17лицей\\МУМО2022-2023\\Министерство образования и науки Алтайского края        http:\\www.educaltai.ru)   * Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/> * Отделение по математике краевого учебно - методического объединения   https://iro22.ru/kpop-main/kpmo-matematiki.html   * «Сообщество учителей IntelEducationGalaxy»   <http://edugalaxy.intel.ru/index.php>   * «Общественно-государственная экспертиза учебников» <http://net-edu.ru/>   **Ресурсы для формирования математической грамотности**   * Институт стратегии развития образования. Банк заданий. Математическая грамотность [http://skiv.instrao.ru/bank-](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/) [zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/) * Российская электронная школа <https://resh.edu.ru/subject/12/5/> * Банк заданий PISA-2022. Математическая грамотность. Разбор заданий [https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/ad](https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf) [ditions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWb](https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf) [JjeBbx59qDVjuOOY.pdf](https://events.prosv.ru/uploads/2021/08/additions/nimCpWYqRvLbuFHapH4u8UWbJjeBbx59qDVjuOOY.pdf) * Одарённые дети Алтая   <http://www.talant22.ru/news/v-altayskom-krae-proydet-regionalnaya-olimpiada-dlya-mladshikh-shkolnikov-vmeste-k-uspekhu-/>  **Электронные ресурсы по КТП**  <https://urok.1c.ru/library/mathematics/Elekron_resursy_FGOS_2022_5-11_kl/%29%F0%9F%93%8D> |