

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКУ «Информационно-методический центр системы образования Ейского района»

Г.П. Гришко

«31» августа 2021 г.



**План работы
районного методического объединения
учителей информатики
на 2021-2022 учебный год**

Руководитель РМО
Середа А.Н.

Куратор РМО
Быстрицкая О.С.

г. Ейск
2021

Методическая тема объединения на 2021–2022 учебный год:

Повышение эффективности образовательной деятельности посредством индивидуализации образования, применения современных образовательных технологий, создания цифровой образовательной среды, непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства педагога.

Цели работы РМО:

1. Повышение качества обучения информатике;
2. Понимание педагогами ведущих современных образовательных концепций;
3. Приобретение педагогами практического опыта педагогического проектирования;
4. Освоение педагогами современных образовательных технологий деятельностного типа;
5. Развитие творческого потенциала педагогов;
6. Формирование позитивного образа методического объединения как эффективно действующего органа, способствующего профессиональному росту педагогов;
7. Организационно-методическое и информационное сопровождение мероприятий, связанных с развитием детской одаренности, популяризацией предмета;
8. Осознание педагогами необходимости в непрерывном повышении собственного профессионального и интеллектуального уровня.

Задачи:

- Продолжить изучение
 - новых нормативных документов, регулирующих правоотношения в сфере образования;
 - ведущих российских концептуальных идей в сфере образования.
- Продолжить освоение
 - практических приемов проектирования современного урочного и внеурочного занятия, в частности универсальных учебных действий;
 - современных образовательных технологий деятельностного типа, таких как технология обучения на основе учебных ситуаций, технология проблемно-диалогического обучения, технология оценивания образовательных достижений и др.;
- Совершенствовать преподавание алгоритмизации и программирования;
- Совершенствовать внеклассную работу с одарёнными детьми для подготовки к предметным олимпиадам.
- Информировать педагогов об олимпиадах, конкурсах, проектах для учителей и учащихся.
- Информировать педагогов о новых достижениях в области программного обеспечения и вычислительной техники.

- Стимулировать участие педагогов в творческих и профессиональных конкурсах.
- Оказывать организационно-методическую помощь МКУ ИМЦ и управлению образованием в проведении мероприятий, связанных с развитием детской одаренности, популяризацией предмета.
- Поддерживать обратную связь с педагогами после проведения методических мероприятий, вносить коррективы в тематику работы РМО на основе текущих запросов учителей.

Поставленные цели и задачи РМО реализуются через следующие виды деятельности:

- ✓ обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией;
- ✓ проведение консультаций по актуальным проблемам образования;
- ✓ разработку и анализ олимпиадных заданий;
- ✓ изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- ✓ знакомство с новейшими достижениями в области образования;
- ✓ обзор достижений информатики и вычислительной техники;
- ✓ творческие отчеты учителей;
- ✓ открытые и показательные уроки, мастер-классы, предметные недели;
- ✓ сетевые конкурсы учителей и учащихся;
- ✓ обучающие и информационные семинары, практикумы, интерактивные и дистанционные формы работы;
- ✓ участие в районных проектах и конкурсах работ учителей и учащихся;
- ✓ наполнение материалами сайта ИМЦ.

Ожидаемые результаты:

1. Повышение уровня профессиональной компетенции педагогов.
2. Повышение уровня успеваемости, качества знаний учащихся.
3. Внедрение современных технологий деятельностного типа в образовательную практику.
4. Диссеминация положительного педагогического опыта.
5. Успешное участие школьников в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.
6. Повышение интереса учащихся к предмету.
7. Формирование положительного отношения к современным образовательным концепциям у педагогов.

Календарный план мероприятий на 2021 – 2022 учебный год

Месяц	Мероприятие	Место проведения	Ответственный
Заседания РМО			
Август	<p><i>Заседание № 1</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы за 2020–2021 учебный год 2. Анализ результатов ГИА 3. Изменения в рабочих программах 4. Ознакомление с методическими рекомендациями ГБОУ ИРО КК 5. Утверждение плана работы на 2021–2022 учебный год 6. Ознакомление с методическими рекомендациями центральной предметно-методической комиссии по информатике по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 7. Цифровые образовательные ресурсы в образовательном процессе 		<p>Куратор Быстрицкая О.С. Руководитель РМО Серeda А.Н. Тимченко Л.Ю.</p>
Ноябрь	<p><i>Заседание № 2</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подведение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2. Разбор задач школьного этапа олимпиады 3. Обзор эффективных алгоритмов решения олимпиадных задач 		<p>Куратор Быстрицкая О.С. Руководитель РМО Серeda А.Н.</p>
Январь	<p><i>Заседание № 3</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение мастер-классов по теме «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации» 2. Индивидуальные проекты выпускников 		<p>Куратор Быстрицкая О.С. Руководитель РМО Серeda А.Н. Тьютор Гусева О.Д.</p>
Март	<p><i>Заседание № 4</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к государственной итоговой аттестации 2. Итоги работы РМО за 2021-2022 учебный год. 		<p>Куратор Быстрицкая О.С. Руководитель РМО Серeda А.Н. Тьютор Гусева О.Д.</p>
Семинары-практикумы, круглые столы, открытые методические дни			
Март			
Олимпиады			
Ноябрь-декабрь	Участие в работе жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников		Члены жюри
Индивидуальная методическая работа членов РМО			

Месяц	Мероприятие	Место проведения	Ответственный
В течение года	<ol style="list-style-type: none"> 1. Участие в педагогических конкурсах, конференциях, вебинарах. 2. Работа на профессиональных сайтах, общение в форумах. 3. Обобщение педагогического опыта. 4. Повышение квалификации. 5. Работа с литературой по предмету, с интернет-источниками. 		Учителя школ
Открытые мероприятия (уроки, внеурочные занятия, предметные и методические недели и т.п.)			
сентябрь	Фестиваль «Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога»		
октябрь – январь	Конкурс методических разработок «Проектная задача»		
октябрь	Метапредметная неделя «Проектируем будущее!»		
ноябрь	Всероссийская контрольная «Выходи решать!»	С использованием сети Интернет	Учителя школ
декабрь	Фестиваль конструкторских и инженерных идей		
январь			
февраль	Дни науки		
март	Методическая неделя для молодых специалистов		
апрель			
май			
В течение года	Отчёты педагогов по темам самообразования		
Научно-практические конференции			
октябрь	Конференция «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся»		
Тьюторские консультации			
В течение года (по запросу педагога)	Консультации общеметодической и предметной направленности в режиме личного общения и опосредованно через электронную почту.		Тьютор Гусева О.Д.
Еженедельно среда с14-30 до 16-30	Индивидуальные консультации по информатике и ИКТ с учителями школ района	ГКОУ ККК ЕККК	Гусева О.Д.
Ежемесячно, последняя среда 14-30	Групповые занятия-консультации с учителями 9, 11 классов по информатике и ИКТ	ГКОУ ККК ЕККК	Гусева О.Д.
Консультации руководителя РМО			
В течение года (по за-	Консультации в режиме личного общения или через электронную почту		Руководитель РМО Серeda А.Н.

Месяц	Мероприятие	Место проведения	Ответственный
просу педагога)			
Консультации куратора РМО			
В течение года (по запросу педагога)	Консультации общеметодической направленности в режиме личного общения и опосредованно через электронную почту.		Куратор Быстрицкая О.С.