

**РМО учителей информатики**  
18 ноября 2020 г. Платформа ZOOM.

Время	Мероприятия	Ответственные
<i>«Современной школе - современную библиотеку»</i>		
11:00-11:05	Регистрация, приветствие участников конференции, озвучивание плана работы	Гончарова М.С.
11:05-11:20	Создание современной цифровой образовательной среды. (из опыта работы)	Краснопеева А.А., учитель информатики МОУ «Турунтаевская СОШ №1»
11:20-11:30	ЕГЭ на компьютере «Грядущие изменения».	Мусятковская Н.В., учитель информатики МОУ «Таловская СОШ»
11:30-11:40	Анализ результатов ЕГЭ (на примере ОО)	Шульгина К.Е., учитель информатики МОУ «Татауровская СОШ» Кузьмин Е.В., учитель информатики МОУ «ТРГ»
11:45-12:00	Мастер-класс «Средства онлайн коммуникаций»	Гончарова М.С., учитель информатики МОУ «Коменская СОШ»
12:00-12:10	Разное	Учителя информатики

**Лист регистрации участников заседания**  
**РМО учителей информатики**  
 17.03.2020

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>ОУ</b>	<b>Подпись</b>
1	Гончарова Мария Сергеевна	Коменская СОШ	
2	Чинакаева Евгения Геннадьевна	Коменская СОШ	
3	Лобанова Маргарита Александровна	Нестеровская СОШ	
4	Кузьмин Евгений Вячеславович	Турунтаевская районная гимназия	
5	Краснопеева Анастасия Александровна	Турунтаевская СОШ №1	
6	Колесникова Екатерина Александровна	Горячинская СОШ	
7	Григорьева Людмила Георгиевна	Туркинская СОШ	
8	Попов Вячеслав Олегович	Гремячинская СОШ	
9	Тгтян Армен Карапетович	Зырянская СОШ	
10	Карбаинова Лариса Леонидовна	Турунтаевская СОШ № 1	
11	Вакух Ольга Викторовна	Старо-Татауровская СОШ	
12	Шульгина Ксения Евгеньевна	Татауровская СОШ	
13	Перчик Сергей Романович	Ильинская СОШ	
14	Пискарёва Анастасия Владимировна		
15	Мусятковская Наталья Владимировна	Таловская СОШ	
16	Спиридонова Наталья Ивановна	Кикинская ООШ	
17	Красиков Николай Леонидович	Мостовская ООШ	
18	Шангина Светлана Юрьевна	Санаторская ООШ	
19	Васильев Николай Геннадьевич	Турунтаевский ДДТ	
20	Ведерников Евгений Николаевич	Турунтаевский ДДТ	
21	Цымбалюк Людмила Юрьевна	Турунтаевский ДДТ	
22	Зимирева Виктория Константиновна	МУУО	
23	Васильева Юлия Олеговна	МУУО	

**Районное методическое объединение  
учителей информатики**

**Протокол № 1**

заседания РМО учителей информатики  
на облачной платформе ZOOM  
от 18.11.2020 г.

Присутствовали: 23 человека (лист регистрации)

Отсутствовали: -

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Доклад «Анализ результатов ГИА и ДР», Зимирева В.К., специалист МУУО Прибайкальского района.
2. Доклад «Создание цифровой образовательной среды», Краснопеева А.А. учитель информатики МОУ «Турунтаевская СОШ №1».
3. Доклад «ЕГЭ на компьютере «Грядущие изменения», Мусятковская Н.В., учитель информатики МОУ «Галовская СОШ».
4. Анализ результатов ЕГЭ (на примере ОО) Шульгина К.Е., учитель информатики МОУ «Татауровская СОШ», Кузьмин Е.В., учитель информатики МОУ «ТРГ».
5. Мастер-класс «Средства онлайн коммуникаций», Гончарова М.С. учитель информатики МОУ «Коменская СОШ»
6. Разное
  - Школьный и муниципальный этап ВСОШ, Васильева Ю.О., руководитель методического отдела МУУО Прибайкальского района.
  - Об участии во Всероссийском уроке цифры, Гончарова М.С, руководитель РМО

**СЛУШАЛИ:**

**По первому вопросу** «Анализ результатов ГИА-9 и ДР-10» выступила Зимирева В.К., специалист МУУО Прибайкальского района. Она сделала сравнительный анализ ГИА-9 за 2017-2019 г.г и ДР-2020г., указала на соблюдение объективности при выполнении работ, обратила внимание на резкое ухудшение результатов ДР-2020 в сравнении с прошлыми годами в некоторых школах. Рекомендовала уделить особое внимание подготовке практических заданий, указала на низкий процент выполняемости заданий 6,8.

**По второму вопросу** «Создание цифровой образовательной среды», выступила Краснопеева А.А. учитель информатики МОУ «Турунтаевская СОШ №1. Рассказала о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», открывшегося на базе ТСШ №1. Центр «Точка роста» появился благодаря реализации федерального проекта «Современная школа». Прежде всего, эти центры нацелены на повышение качества подготовки школьников по наиболее востребованным сегодня направлениям. Школа получила новое оборудование и удобную мебель, приступила к реализации курсов внеурочной деятельности, направленных на повышение цифровой грамотности школьников.

**По третьему вопросу** «ЕГЭ на компьютере «Грядущие изменения», выступила Мусятковская Н.В., учитель информатики МОУ «Галовская СОШ». Педагог подробно раскрыла сущность грядущих изменений, сделала сравнительный анализ заданий ЕГЭ по информатике, рассмотрев спецификацию контрольно - измерительных материалов для проведения ЕГЭ в 2020 и 2021 г.г., проанализировав и сопоставив задания ЕГЭ по информатике 2020 и 2021 годов, выявила преимущества и недостатки изменений.

**По четвертому вопросу** Анализ результатов ЕГЭ (на примере ОО) выступили Шульгина К.Е., учитель информатики МОУ «Татауровская СОШ» и Кузьмин Е.В., учитель информатики МОУ «ТРГ». Коллеги осветили опыт подготовки к экзаменам, указав на необходимость мотивировать учащихся к самоподготовке и своевременном выявлении трудностей в решении отдельных заданий. Также отметили, что наибольшее затруднение у учащихся вызывают задания 23, 24-28.

**По пятому вопросу выступила** Гончарова М.С. учитель информатики МОУ «Коменская СОШ», представила мастер-класс «Средства онлайн коммуникаций». Суть заключалась в распространении педагогического опыта по использованию онлайн методов и приемов информационно-коммуникационных технологий.

**В разном**

- вступила руководитель районного методического отдела МУУО Васильева Ю.О. по вопросу организации и проведения школьного и муниципального этапов ВСОШ, где озвучила главные проблемы организации олимпиады по информатике – механизм регистрации и участия на платформе БГУ и подготовка к олимпиаде по предмету.

- выступила Гончарова М.С., руководитель РМО, которая напомнила о проведении единых акций на портале Урокцифры.рф в 2020-2021 уч. году, которые пройдут в ноябре, феврале, марте и апреле. В обсуждении с педагогами решили проводить все подобные мероприятия в рамках внеурочной деятельности, с предоставлением информации на сайте школы.

**РЕШИЛИ:**

**По первому вопросу:** Принять информацию к сведению, использовать в работе, обратить внимание учителям информатики на подготовку к заданиям 6,8,11-15 ОГЭ.

**По второму вопросу:** Учителям информатики принять участие в Районном образовательном форуме «Прибайкальская цифровая школа как инновационная среда» 25-26 ноября.

**По третьему вопросу:** Принять к сведению информацию об изменениях в ЕГЭ по информатике 2021 г., своевременно знакомить учащихся с изменениями в КИМ ЕГЭ, в срок до 18.11.2020 продемонстрировать выпускникам тренажер КЕГЭ.

**По четвертому вопросу:** Принять информацию к сведению, использовать для подготовки к ЕГЭ следующие интернет-ресурсы:

<http://kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm>

<https://inf-ege.sdangia.ru>

<https://fipi.ru/ege/otkrytyy-bank-zadaniy-ege#!/tab/173765699-5>

<https://www.youtube.com/channel/UCmUcjDHUkIMhfqVfyNYXYuA>

**По пятому вопросу:** Использовать в работе предложенные онлайн методы и приемы урочной и внеурочной занятости учащихся с целью поддержки интереса к предмету, активизации мыслительной деятельности.

**По вопросу Разное:** Учителям информатики организовать системную работу по вовлечению учащихся в участие ВСОШ, обратиться за информационно-просветительской поддержкой к региональному оператору ВСОШ по информатике. Принимать участие во всероссийских акциях портала Урокцифры.рф с представлением информации об участии на сайте школы.

Руководитель РМО



М.С. Гончарова