

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10  
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ**

**ПРОТОКОЛ**

**05.09.2019**

**№1**

**Заседания методического объединения учителей математики и информатики  
Сургут**

Председатель

Трифонова Н.В.

Секретарь

Золотая И.Г.

Присутствовали 12 человек. Из них:

1. Березина Лариса Васильевна, учитель информатики
2. Золотая Ирина Георгиевна, учитель математики
3. Исламов Ришат Габитович, учитель информатики
4. Курачева Ольга Серафимовна, заместитель директора по УВР, председатель Совета по качеству
5. Киреева Инна Александровна, учитель математики
6. Малышева Ксения Валентиновна, учитель математики
7. Максимович Юлия Геннадьевна, учитель математики
8. Михно Валентина Викторовна, учитель математики
9. Соломина Татьяна Владимировна, учитель математики
10. Трифонова Надежда Викторовна, учитель математики
11. Чинькова Елена Николаевна, учитель математики
12. Яппаров Марат Мухаррамович, учитель информатики

Отсутствовали: нет

Повестка дня:

1. Проведение школьного этапа олимпиады (учитель информатики Яппаров М.М.).
2. Рабочие программы на 2018-2019 учебный год (руководитель методического объединения математики Трифонова Н.В.).
3. Проведение срезов вычислительных навыков в течение 2019-2020 учебного года. (руководитель методического объединения математики Трифонова Н.В.).
4. Участие в конференциях, вебинаров и олимпиадах городского, российского и регионального уровней в 2020-2021 учебном году. (учитель математики Золотая И.Г.).
5. Заполнение электронного журнала АБЕРС. (руководитель методического объединения математики Трифонова Н.В.).

СЛУШАЛИ:

1. Яппарова М.М. учителя информатики о сроках проведения школьного этапа олимпиады, назначение ответственных по параллелям, кодирование работ, оформление протоколов

График проведения школьного этапа  
Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году  
МБОУ СОШ №10 с углубленным изучением отдельных предметов

№ п/п	Предметы	Дата проведения	Классы (возрастные группы)	Время начала олимпиад	Место проведения/ № кабинет
1.	Математика	10.09.2019	4	13.00	23
		03.10.2019	5	13:30	301
		10.09.2019	6, 7, 8, 9, 10, 11	13.30	306-310
2.	Информатика и ИКТ	14.09.2019	5, 6, 7-8	13:30	208

2. Трифонову Н.В., руководителя МО математики и информатики об основных моментах составления рабочих программ по предметам: математика, алгебра, геометрия, информатика.
3. Трифонову Н.В., руководителя МО математики и информатики о необходимости проведения вычислительных срезов по предмету и отработки вычислительных навыков как основы математической культуры.
4. Золотую И.Г., учителя математики и информатики о необходимости участия каждого члена МО в различных мероприятиях, конференциях, вебинарах и олимпиадах городского, российского и регионального уровней в 2019-2020 учебном году как повышения уровня своей квалификации.
5. Трифонову Н.В., руководителя МО математики и информатики о грамотном и своевременном заполнении электронного журнала АБЕРС.

Постановили:

1. Назначить ответственных за проведения олимпиады по параллелям, организовать проведение олимпиады и контроль проверки. Ответственные учителя на 10.09.2019, 14.09.2019, 03.10.2019:

- 1) 307 7 классы Соломина Т.В.
- 2) 310 11 классы Золотая И.Г.,
- 3) 308 6 классы Трифонова Н.В.
- 4) 309 10 классы Киреева И.А., Максимович Ю.Г.
- 5) 306 9 класс Чинькова Е.Н.
- 6) 301 8 классы Малышева К.В.
- 7) 20 2-4 классы Яппаров М.М.
- 8) 207 5-7 кл. Березина Л.В.
- 9) 208 8-11 классы Исламов Р.Г.



2. Сдать готовые рабочие программы на 2019-2020 учебный год

3. Проводить срезы по вычислительным навыкам в параллелях 5-11 классов 2 раза в месяц, с последующей отработкой пробелов в знаниях учащихся.
4. Принимать активное участие в различных конференциях, вебинарах и олимпиадах городского, российского и регионального уровней в 2019-2020 учебном году. Вовлечение детей в математическую культуру.
5. Своевременно заполнять электронный журнал АБЕРС, соблюдая все требования: загрузка КТП, проставление дат, оценок и домашнего задания.

Решение заседания методического объединения принято единогласно  
проголосовали:

«за»	<u>12</u>	человек
«против»	<u>-</u>	человек
«воздержались»	<u>-</u>	человек.

Председатель  
Секретарь

 /Трифонова Н.В./  
 /Золотая И.Г./



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10  
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ**

**ПРОТОКОЛ СЕМИНАРА-ПРАКТИКУМА**

**методического объединения учителей математики и информатики**

**17.02.2024**

**№3**

**«Решение задач повышенного и высокого уровня сложности ОГЭ по математике: алгебра».**

Председатель

Секретарь

Присутствовали:

Золотая Ирина Георгиевна, учитель математики

Киреева Инна Александровна, учитель математики

Максимович Юлия Геннадьевна, учитель математики

Савенкова Наталья Александровна, учитель математики и информатики

Соломина Татьяна Владимировна, учитель математики

Михно Валентина Викторовна, учитель математики

Трифонова Надежда Викторовна, учитель математики

Чинькова Елена Николаевна, учитель математики

Березина Лариса Васильевна, учитель информатики

Яппаров Марат Муххарамович, учитель информатики

Шакирова Юлия Александровна, учитель информатики

Отсутствовали: нет

Трифонова Н.В.

Золотая И.Г.



**КОПИЯ ВЕРНА**

Директор Е.В. Озерова

## ПОВЕСТКА:

1. Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках математики и информатики. Яппаров М.М., учитель информатики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.
2. Решение линейных и квадратных уравнений, систем линейных уравнений (на примере задания № 20). Савенкова Н.А., учитель математики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.
3. Особенности решения задач 21 типа ОГЭ. Трифонова Н.В., учитель математики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.
4. Приемы решения заданий высокого уровня сложности (№ 22 ОГЭ). Золотая И.Г., учитель математики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.

### РЕШИЛИ:

По вопросу «Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках математики и информатики» выступил Яппаров Марат Муххарамович., учитель информатики.

### Принято решение:

Учителям математики и информатики:

- принять информацию к сведению;
- использовать рассмотренные методы активизации познавательной деятельности на своих уроках;

По вопросу «Решение линейных и квадратных уравнений, систем линейных уравнений (на примере задания № 20)» выступила Савенкова Наталья Александровна, учитель математики.

### Принято решение:

Учителям математики:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учеников 9 классов о критериях оценивания и возможных потерях в баллах задания 20 ОГЭ по математики;
- рассмотреть возможность применения представленного опыта в практике для повышения качества подготовки учащихся при сдаче экзамена ОГЭ;

По вопросу «Особенности решения задач 21 типа ОГЭ» выступила Трифонова Надежда Викторовна, учитель математики.

### Принято решение:

Учителям математики :



- принять информацию к сведению;
- учесть представленный опыт при подготовке учащихся 9 классов к ГИА.

По вопросу «Приемы решения заданий высокого уровня сложности (№ 22 ОГЭ)» выступила Золотая Ирина Георгиевна, учитель математики

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- учесть представленный материал при подготовке учащихся 9 классов к ГИА.
- рассмотреть возможность применения данного опыта работы для решения задач ОГЭ №22 по математике в практике учителей школы.

Решение заседания методического объединения принято единогласно

проголосовали:	«за»	11	человек
	«против»	0	человек
	«воздержались»	0	человек

Председатель  
Секретарь

*Трифонов*  
*Золотая*

Трифонова Н.В.  
Золотая И.Г.

