

**ПРОТОКОЛ №1 ОКРУЖНОГО УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ
Южного управления**

Повестка заседания:

Дата проведения: 31 марта 2022 г

Место проведения ГБОУ СОШ №2 п.Большая Глушица

Присутствовали: 18

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. «Изменения в заданиях ЕГЭ по математике и информатике в 2022г»
председатель ОУМО Крюкова Надежда Николаевна учитель математики
ГБОУ СОШ «ОЦ» им.С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий
2. «Государственная итоговая аттестация в 9 классе в 2021 – 2022 учебном
году по математике и информатике» председатель ОУМО Крюкова Надежда
Николаевна учитель математики ГБОУ СОШ «ОЦ» им.С.Ф.Зинченко
пос.Глушицкий
3. «Проектная деятельность на уроках математической грамотности в 9
классах» ГБОУ СОШ «ОЦ» им.С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий Бабкина
Юлия Владимировна
4. «Организация индивидуальной работы учащихся на уроке математики (из
опыта работы на платформе Учи.ру, проект «Цифровая школа»))» ГБОУ
СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица Курышева Анастасия Алексеевна
5. «Способы повышения эффективности обучения обучающихся с учетом их
психофизических особенностей» ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с.
Большая Глушица Педфедова Галина Анатольевна
6. «Применение платформы «Skysmart класс» на уроках математики «
ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица Кирилина
Вера Владимировна

7. «Подготовка учащихся к успешной сдаче ЕГЭ по математике» ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Сафиулина Рамзия Мунировна

8. «Безопасность в сети Интернет» ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Кузьмина Александра Константиновна

9. «Проблемы учащихся при сдаче ОГЭ и пути их решения» ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Есенова Комбатай Нуржаугановна

10. «Облачные технологии и сервисы в образовательном процессе» ГБПОУ «Большеглушицкий государственный техникум» Абдреева Наталья Павловна

Мероприятие состоялось 31 марта 2022 г. в 10.00, в очном формате на базе ГБОУ СОШ №2 п.Большая Глушица

ХОД ЗАСЕДАНИЯ

По первому и второму вопросу выступила Крюкова Надежда Николаевна, она рассказала об «Изменения в заданиях ЕГЭ и ОГЭ по математике и информатике в 2022г». Выделила основные проблемы ГИА 2022г. Дала сравнительный анализ заданий ОГЭ и ЕГЭ по математике, рассказала о видах заданий в КИМ, подробно представила в каких заданиях произошли изменения и как будут оцениваться КИМ в 2022г. Представила материал по оцениванию 2 части в профильных КИМ по математике с подробным описанием ошибок допускаемых выпускниками при оформлении работ.

По третьему вопросу «Проектная деятельность на уроках математической грамотности в 9 классах» выступила учитель математики ГБОУ СОШ «ОИЦ» им.С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий Бабкина Юлия Владимировна с информацией о проектной работе на внеурочных курсах по ФГ. Она рассказала о проектах которые выполняли обучающиеся и, что они составлены на основе различных ситуаций из реальной жизни, в которых проявляются проблемы на решение которых направлены конкретные задачи, вырабатывающие интерес обучающихся и развивающие их познавательную активность.

По четвертому вопросу «Организация индивидуальной работы учащихся на уроке математики (из опыта работы на платформе Учи.ру, проект «Цифровая школа»)» выступала учитель математики ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица Курышева Анастасия Алексеевна. Она поделилась опытом использования на своих уроках платформы Учи.ру, привела примеры заданий и тем по использованию данной интерактивной платформы. Сделала сравнительный анализ плюсов и минусов. Платформа помогает индивидуализировать процесс обучения, может применяться как при изучении нового материала, так и в качестве проверки.

По пятому вопросу слово было представлено Нефедова Галина Анатольевна, учитель математики ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица. Она рассказала про «Способы повышения эффективности обучения обучающихся с учетом их психофизических особенностей», привела примеры по выявлению учебных ситуаций в которых возникают трудности у учащихся со слабой нервной системой и дала рекомендации как изменить ситуацию.

По шестому вопросу «Применение платформы «Skysmart класс» на уроках математики» выступила учитель математики ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица Кирилина Вера Владимировна. Она привела пример использования на своих уроках платформы «Skysmart класс», рассказала подробно, в каких классах и при изучении каких тем удобно использовать данный интернет ресурс, дала сравнительный анализ положительных и отрицательных сторон использования данной платформы.

По седьмому вопросу выступала учитель математики ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Сафиулина Рамзия Мунировна, она поделилась опытом и рассказала о «Подготовка учащихся к успешной сдаче ЕГЭ по математика». Рамзия Мунировна показала информацию помогающую развивать умения устного счета у обучающихся, и интернет

платформы, используемые её обучающимися при подготовке к ЕГЭ. Обратила внимание на то, что она ведет подготовку к ЕГЭ в виде спецкурсов.

По восьмому вопросу «Безопасность в сети Интернет» выступила учитель информатики ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Кузьмина Александра Константиновна. Она рассказала о своей работе в области безопасности использования интернета обучающимися. Какую работу она проводит с родителями и учениками в целях привлечения внимания к проблеме безопасности. Обратила внимание, что сейчас этот вопрос очень актуален, и данная работа должна стать приоритетной.

По следующему вопросу выступила учитель математики ГБОУ СОШ №1 им.Кузнецова с.Большая Черниговка Есенова Комбатай Нуржаугановна. Она говорила о «Проблемах учащихся при сдаче ОГЭ и путях их решения». Привела приемы различных письменных и устных вычислений. Сказала о важности устных упражнений на уроках математики, для формирования вычислительных навыков. Ею были даны рекомендации учителям для формирования у школьников потребности в учебной деятельности, о выработке положительного отношения к математике.

По десятому вопросу об использовании «Облачных технологий и сервиса в образовательном процессе» рассказала преподаватель информатики ГБПОУ «Большеглуницкий государственный техникум» Абдреева Наталья Павловна. Наталья Павловна подробно рассказала об использовании в своей работе облачных технологий, привела примеры. Рассказала о преимуществах использования облачных технологий в образовательном процессе. Сказала о том, что такая работа способствует эффективности учебного процесса, создают возможность для индивидуального обучения, интерактивных занятий и коллективного преподавания.

В ходе обсуждения всех тем заседания ОУМО учителей математики и информатики было вынесено решение.

Решение:

1. На школьных МО рассмотреть изменения в КИМах по Государственной итоговой аттестация 2021-2022 уч.года
2. При подготовке обучающихся к ГИА учесть внесенные изменения, сделав корректировку в работу при организации подготовки к экзамен
3. Использовать в своей работе опыт коллег при подготовке к ГИА
4. Использовать в своей работе интерактивные платформы Учи.ру и «Skysmart класс» для повышения интереса и мотивации и результативности обучающихся по предмету.

Председатель ОУМО Крюкова Н.Н.

подпись  —