

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ОКРУЖНОГО МО УЧИТЕЛЕЙ

математиков и информатиков

Дата проведения: 02.11.2023г.

Место проведения: ТФОУ СОШ № „Об“ с. Б. Бушица

Присутствовали: 23 ч

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Утверждение кабинета классового предмета и рабочего с текстом на уроках математики Егоряковой Е. С., ГБОУ СОШ № „Об“ им В.И. Федина с. Борисовка Геометрии.
2. Решение о предоставлении предложений по улучшению работы с первоклассниками, Наличова О. Г., ТФОУ СОШ с. Борисовка.
3. Вынесение решения о введении 23 КРП № 00 информатике, Чижуринской Е. А., ГБОУ СОШ „Об“ п.с. Борисов.
4. Вынесение решения о введении основной математики для 5 класса математике, Поповской Е. А., ГБОУ СОШ им А.Н. Кочубея п. Усть-Лабинский.
5. Решение о введении основных предметов на уроках математики, Поповской Е. А., ГБОУ СОШ № „Об“ им. Г.И. Соловькова с. Б. Чирниловка.
6. Использование средств проекционно-изобразительного искусства при обучении предметам математики и физике, Торбакова А. Р., ГБОУ СОШ № „Об“ им. Г.И. Соловькова с. Б. Чирниловка.
7. Совершенствование информационных технологий для обучения математике. Задачи и виды деятельности образовательного процесса, Чижуринская Р. В., ГБОУ СОШ п.п. Восточный

ХОД ЗАСЕДАНИЯ

С первым вопросом выступил Гужиков Н.С.

Он начал с обратившегося к нему по вопросу о свободе слова в интернете. Технологии, которые используются для блокировки информации в интернете, не всегда являются правомерными. Он отметил, что некоторые сайты блокируются из-за политической нейтральности, а другие - из-за отсутствия правильной классификации. Он также подчеркнул, что блокировка информации может быть незаконной, если она направлена на ограничение свободы слова.

По второму вопросу выступил Узенбеков О.И. Он напомнил, что в российской конституционности есть положения о свободе слова и о защите интересов государства. К конституции и конституционному праву относятся: законодательство, нормативные акты, судебная практика, научные труды, учебники, научные сочинения. Конституция гарантирует свободу слова, но ограничивает ее в интересах государства, общества, науки, культуры, искусства, спорта, национального единства, безопасности, здоровья граждан, подсудимых при совершении преступления, нарушения правил дорожного движения, а также в интересах национальной безопасности.

По третьему вопросу выступил Мироновский Е.А. В начале своего выступления он поднял тему со свободой слова, связанную с законом № 33 ЕГРН по информатике. Он подчеркнул, что введение этого закона неизбежно приведет к необходимости внесения изменений в закон Рутин о защите персональных данных граждан. Он также отметил, что необходимо учесть интересы граждан в вопросе защиты персональных данных.

По четвертому вопросу выступил Погорелов А.В. Он подчеркнул, что свободу слова, установленную конституционным законом о свободе слова, необходимо защищать, чтобы избежать ее ограничения. Для этого необходимо использовать различные методы, такие как правовые, политические, социальные, экономические и другие.

По пятому вопросу выступил Иванов А.И. Он подчеркнул, что свободу слова необходимо защищать, чтобы избежать ее ограничения.

Однотипные и не прокладе альтернативных. Для успешного применения стратегии необходимо учитывать факторы специфической местности: портфолио, видоревизионные отчеты, дневники мониторинга, лесоматериалы, карта, журнальчики, список санитарных вредителей, составляющие местообитания по результатам изм. Тренинговые материалы, применение которых обеспечивает однотипное: обеспечение обновления структура лесов, изменение в концепции планирования при каждом из них; совершенствование обновления лесов, улучшение качества обновления лесов, включая методы и приемы выращивания деревьев в санитарном состоянии.

По вопросу вопросу восстановления Тордамова А.Р. Она познакомилась с исполнительским спилом природной инфраструктуры ТРЖК Studio, химико-технологии обработки лесных материалов для восстановления ТРЖК Studio - инструментом для профессиональной диагностики и восстановления по нормативам.

По вопросу вопросу восстановления Жайнерсева Д.И. Она познакомилась с ролью современных технологий в восстановлении лесных массивов, способствующие более быстрому восстановлению. В предложении предложена, новое и эффективное использование городских лесов для восстановления лесных массивов, применение новых технологий, включая биотехнологии, генетическую и восстановление природных зон. Помимо этого, предложено создать комплексное управление лесами, включая мониторинг, восстановление, хозяйственность, научно-исследование, земельное использование.

Решение:

1. Несоответство в каждом лесном массиве имеющейся модели обновления, инженерной и технологической лесоведения и механизации классического обновления.
2. Использование рекурсивного принципа при решении задачи 2.3 по генетической инженерии.
3. Применение стратегии обновления на основе.
4. Планирование ГКПП лесосеков

Председатель окружного МО Новак (Новаков А.А.)

подпись

 Аникеев Р.М/