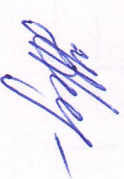


**План  
недели методического объединения учителей естественно - научного цикла  
2021-2022 учебный год**

№п/п	ФИО ответственного	11.04.22	12.04.22	13.04.22	14.04.22	15.04.22	класс
1.	Тихомирова М.А.			Внеклассное мероприятие. Игра: «Математика-царица наук.» Считай, смекай, отгадывай.	Внеклассное мероприятие. Интеллектуальный конкурс: «И прекрасна и сильна математика страны»		10 кл 14.00ч
2.	Тищенко Т.Д.					Познавательная экспедиция, обучающая игра-лото».	10 Б кл. 15.05ч (2 урок)
3.	Чигей И.А.						
4.	Заровная А.А.	Пятиминутки на уроках. Увлекательная химия	Пятиминутки на уроках. Увлекательная биология	Пятиминутки на уроках Увлекательная химия	Пятиминутки на уроках Увлекательная биология	Пятиминутки на уроках. Увлекательная химия	10,11 12 кл по расписанию
5.	Приходченко Д.А.		«Создаем элементы образа будущего» открытый урок				11В кл 15.50ч (2 урок)

Т.Д. Тищенко



### План проведения «Пятиминуток» на недели химии и биологии.

Дата	Название «пятиминуток»	Класс	Ответственный
11.04.2022г.	« А знаете ли вы...?»	11 кл. 10 кл.	Заровная А.А.
12.04.2022г.	Любопытные факты в химии и биологии.	12 кл. 11 кл. 10 кл.	Заровная А.А.
13.04.2022г.	Шуточная викторина.	12 кл. 10 кл.	Заровная А.А.
14.04.2022г.	Интересные факты в химии и биологии.	11 кл. 10 кл.	Заровная А.А.
15.04.2022г.	Ребусы на тему: «Птицы», «Химические элементы».	11 кл.	Заровная А.А.

### Заключение.

Представленные мероприятия насыщены богатым материалом, позволяющим активизировать познавательную активность учащихся, максимально задействовать их творческий и интеллектуальный потенциал по предметам химии и биологии. Одной из задач проведения предметной недели ставлю раскрытие индивидуальных увлечений и наклонностей учащихся, позволяющих планировать проектную и учебно-исследовательскую деятельность по предмету.