

**Список мероприятий декады
учителей естественно-математического цикла
на 2024/2025 учебный год.**

№ п/п	Ф.И.О. учителя	Тема внеклассного мероприятия	Класс	Дата проведения
1	Эмиров Т.Б.	Тема мероприятия: «Геометрия в природе: поиск симметрий и закономерностей»	8 класс	февраль
2	Колесникова Н.А.	Игра «Поле чудес»	9АБ	февраль
3	Сулейманова Э.У.	Игра «Занимательная математика»	6 А, Б	февраль
4	Чанталов М.М.	Интеллектуальной игры «Турнир знатоков информатики»	7-11 классы	февраль
5	Хатинова Л.Э.	Игра «Загляни в удивительный мир растительного организма»	7-А и 7-Б	февраль
6	Богачёва В.Н.	Викторина «СЧАСТЛИВЫЙ СЛУЧАЙ»	9АБ	февраль
7	Гачегова К.С.	Познавательная игра «Географический калейдоскоп»	7-9 классы	февраль

**Список открытых уроков
учителей естественно-математического цикла
на 2024/2025 учебный год.**

№ п/п	Ф.И.О. учителя	Тема урока, (указать особенности урока , например: урок-исследование, урок-конференция, урок с ИКТ...)	Класс	Дата проведения
1	Эмиров Т.Б.	«Сумма углов треугольника: почему всегда 180 градусов?»	7 класс	<i>февраль</i>
2	Колесникова Н.А.	Решение задач по теме «Элементы комбинаторики и теории вероятности»	<i>11</i>	
3	Сулейманова Э.У.	Урок с ИКТ «Работа газа и пара при расширении. Двигатель внутреннего сгорания.»	8	<i>ноябрь</i>
4	Чанталов М.М.	Урок – исследование «Файлы и файловые структуры.»	7	<i>ноябрь</i>
		Урок – исследование «Текстовые редакторы и текстовые процессоры»	7	<i>ноябрь</i>
5	Хатипова Л.Э.	Урок открытия новых знаний, с применением ИКТ – технологий на тему: «Значение выделения. Органы мочевыделительной системы, их строение и функции»	9	<i>28 февраля</i>
6	Богачёва В.Н.	Классификация химических реакций (соединения, разложения, замещения, обмена)	<i>8АБ</i>	08.11
7	Гачегова К.С.	1. Урок-путешествие «Австралия и Океания. История открытия. Географическое положение»	7 кл	Январь
		2. Урок-исследование по теме «Круговороты веществ на Земле»	6 кл	апрель