

**График проведения открытых уроков в 2023– 2024 учебном году  
(I-полугодие)**

<b>№</b>	<b><i>Кто проводит</i></b>	<b><i>Тема</i></b>	<b><i>Класс</i></b>	<b><i>Предмет</i></b>	<b><i>Сроки</i></b>
<b>1.</b>	Кунаева М.А.	«Восприятия и представление Информации».	8а	информатика	14.10
<b>2.</b>	Орцуева Я.И.	«Рациональные числа».	6е	математика	17. 12
<b>3.</b>	Шовхалова З.С.	"Нуклеиновые кислоты: ДНК и РНК".	10а	биология	24.11
<b>4.</b>	Эльдахаджиева Р.М.	«Применение формул сокращённого умножения».	7а	алгебра	21.12
<b>5.</b>	Мусостова А.М. Закриев Ж.А.	"Преобразование выражений, содержащих квадратные корни".	8а	алгебра	15.12
<b>6.</b>	Мудаева У.Ш.	«Население России».	8а	география	17.11
<b>7.</b>	Орцуева Я.И.	«Произведение многочленов».	7г	алгебра	27.10
<b>8.</b>	Матиев З.С.	«Типы химических реакций».	8а	химия	16.11
<b>9.</b>	Бачакова Э.А-М.	«Задачи на части».	5а	математика	11.11
<b>10.</b>	Бисултанова М.М.	«Африка в мире».	7а	география	17.12

**График проведения открытых уроков в 2023– 2024 учебном году  
(II -полугодие)**

<b>№</b>	<b>Кто проводит</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>	<b>предмет</b>	<b>сроки</b>
1	Мусостова А.М.	«Логарифмические неравенства».	10б	алгебра	03.02
2	Бачакова Э.А-М.	"Арифметическая прогрессия".	9а	алгебра	21.02
3	Мудаева У.Ш	«Поволжье: освоение территории и население».	9а	география	10.02
4	Шовхалова З.С.	«Спинной мозг».	8б	биология	01.03
5	Эльдахажиева Р.М.	«Разложение многочлена на множители».	7г	алгебра	13.01
8	Бисултанова М.М	«Южная Америка: путешествие».	7б	география	19.02
9	Орцуева Я.И	«Умножение десятичных дробей».	6е	математика	03.03
10	Матиев З.С.	«Щелочные металлы. Нахождение в природе. Физические и химические свойства».	9а	химия	04.03