



«Дни юных физиков»

СРОКИ: 10-14.10.2022

Мероприятия	Сроки	Формат	Ответственные
Конкурс презентаций: «Физика в профессиях»	10-14.10.2022	Сдать учителю	Канова Н.В. Фокина Е.П.
Проект: «День зашифрованных посланий» (ребусы, головоломки, кроссворды, викторины, фокусы).	10-14.10.2022	Сдать учителю	Канова Н.В. Фокина Е.П.
КТД: «Задачи в стихах с подвохом»	10-13.10.2022 9а,б	Сдать учителю	Фокина Е.П.
Выпуск газеты: «Великие физики» (интересные и малоизвестные факты из жизни ученых)	12.10.2022 10а,б	В классе	Фокина Е.П.
Конкурс рисунков и моделей «Зодиакальные созвездия»	10-14.10.2022 10а,б	Сдать учителю	Фокина Е.П.
Занимательный урок: "Физические законы в современной мультипликации"	11-12.10.2022 7 а,б	В классе	Фокина Е.П.
Конкурс творческих работ «Я – талант!»	10-13.10.2022 7,9,10	Сдать учителю	Фокина Е.П.
Олимпиада по физике https://bykovkin.ru/predmet-fizika.html	до 14.10.2022	Сдать учителю скриншот результата	Канова Н.В.



«Дни юных биологов»

Мероприятия	Сроки Класс	Формат	Ответственные
1. Конкурс поделок из природного материала «Природы чудный лик»	10 - 12.10. 5-9 кл	Сдать учителю	Гаврик Ю.Б.
2. Краеведческая викторина «Растения и животные Аромашевской земли»	11.10.22 7 а,б,в кл.	В классе	Гаврик Ю.Б.
3. Кинолекторий «Красная книга»	11.10; 6 б,в 13.10. 5 а,б,в; 6а	В классе	Гаврик Ю.Б.
4. Конкурс плакатов на тему: «Берегите лес от пожара!»	10 - 12.10 5-11 кл	Сдать учителю	Гаврик Ю.Б.
5. Олимпиада по биологии	13.10.2022 5-11кл	В кабинете информатики	Гаврик Ю.Б.
6. Конкурс рекордов: а) викторина «Самый, самый, самый ...» б) игра «Лягушачьи бега» в) игра «Черепаша-путешественница»	14.10.2022 5-9 кл	В классе	Гаврик Ю.Б.
7. Эколята- молодые защитники природы. «Законы экологии»	13.10.2022 5-6 кл.	В классе	Гаврик Ю.Б.
8. Конкурс «Юный микробиолог»	6-9 кл	на уроках	Гаврик Ю.Б.
9. Выставка рисунков на тему: «Мои любимые растения».	10-13.22 5-7 кл	Сдать учителю	Гаврик Ю.Б.
10. Час здоровья на тему: «Лекарственные растения Тюменской области»	14.10 6 а,б,в	В классе	Гаврик Ю.Б.
11. Эколята- молодые защитники природы. Туристы - друзья природы с просмотром видеоролика "Туристические жемчужины России"	12.10.22 7-9кл.	В классе	Гаврик Ю.Б.
12. Эколята- молодые защитники природы «История прививок» с просмотром видеоролика «Всё об иммунитете»	8-11	На уроках	Гаврик Ю.Б.
13. Подведению итогов декады. Награждение победителей.	5-11	14.10.2022	Гаврик Ю.Б.



«Дни юных химиков»

Мероприятия	Сроки	Формат	Ответственные
Конкурс презентаций «Тобольск-Полимер (дочерняя компания Сибура) – комплекс по производству полимеров»	10-13.10.2022 8-11 кл	Сдать учителю	Савчук О.М
Викторина «В гостях у волшебницы химии»	10.10.2022 8а,в	В классе	Савчук О.М
Урок-конкурс «Атомы химических элементов»	12.10.2021 8б,г	В классе	Савчук О.М
Выпуск газеты «Нефть и способы ее переработки»	11.10.2022 10 а 12.10.2022 10б	В классе	Савчук О.М
Проект «Занимательная химия» сборник ребусов и кроссвордов на тему «Неорганические вещества» «Металлы»	10-13.10.2022 8-11классы	Сдать учителю	Савчук О.М
Практикум юных химиков «Чудеса своими руками»	11.10.2022 8-9 кл	В 16.00	Савчук О.М
Учебный проект «Металлы в природе и способы их получения»	12.10.2022 9 а,в кл 11.10.2022 9б	В классе	Савчук О.М
Конкурс сочинения «Может ли современный человек обойтись без полимеров?»	10-13.10.2022 Все желающие	Сдать учителю	Савчук О.М
Решение творческих задач	11.10.2022 11б кл 13.10.2022 11а кл	В классе	Савчук О.М