

ANEXO 1. Cronograma de actividades

Actividades en CAMPUS FAVE							
Miércoles 17-10-18							
N°	Recorrido	Actividad	Duración	Horario Primer turno	Horario Segundo turno	Escuelas	N° alumnos
1	Recorrido 1	Descubriendo nuestras plantas y cómo conservarlas	90 min	8.30 a 10.50	10.10 a 12.30	Secundario. 3ro, 4to y 5to	30
2		Enfermedades transmitidas por alimentos y hábitos como consumidor: A mi seguridad alimentaria la logro yo	40 min				
3	Recorrido 2	Conociendo al Aguará guazú o Lobo Sudamericano	30 min	8.30 a 10.35	9.10 a 11.20	Primaria	35
4		La importancia de vacunar a nuestras mascotas	45 min				
5		Serpientes venenosas de la Provincia. Reconocimiento y accionar frente a ellas.	30 min				
6	Recorrido 3	La importancia de vacunar a nuestras mascotas	45 min	14 a 15.30	15.00 a 16.20	Secundario	30
7		Secreta de un hueso	30 min				
8	Recorrido 4	Zoonosis: Enfermedades que están en la naturaleza y los bichos que nos las pueden transmitir	60 min	14 a 15	15.10 a 16.10	Primaria	30

Jueves 18-10-18

Nº	Recorrido	Actividad	Duración	Horario Primer turno	Horario Segundo turno	Escuelas	Nº alumnos
9	Recorrido 1	Extracción, separación y visualización de pigmentos fotosintéticos	30 min	8.30 a 9.40	9.10 a 10.20	Secundario	35
10		Sentido de la audición. Estructuras que constituyen el oído en un mamífero tipo	30 min				
11	Recorrido 2	La piel de los animales: Algo más que una protección	60 min	9.00 a 10.50	10.10 a 11.40	Primaria (>5to grado)/Secundario	30
12		Sentido de la vista: estructuras que conforman el globo ocular (ACTIVIDAD CANCELADA)	30 min				
13	Recorrido 3	El estrés y la reproducción con caras de pocos amigos	40 min	09:00 a 11:10	-----	Secundario. 3ro, 4to y 5to	30
14		¿Cómo llegan los medicamentos a la farmacia de nuestro barrio?	40 min				

Viernes 19-10-18

Nº	Recorrido	Actividad	Duración	Horario Primer turno	Horario Segundo turno	Escuelas	Nº alumnos
15	Recorrido 1	Conociendo el esqueleto	30 min	8.30 a 11.00	9.10 a 11.40	Primaria	30
16		Insuflación Pulmonar	30 min				
17		El estómago del bovino. ¿Te gustaría saber cómo es realmente el estómago de una vaca?	30 min				
18		La glándula mamaria, primer sustento del recién nacido – Curiosidades de algunas especies	30 min				
19	Recorrido 2	Leche de buena calidad ¿de qué depende?	40 min	09:00 a 09:40	-----	Secundario. 3ro, 4to y 5to	30

Lunes 22-10-18

Nº	Recorrido	Actividad	Duración	Horario Primer turno	Horario Segundo turno	Escuelas	Nº alumnos
20	Recorrido 1	Los animales de la granja, un espacio para conocer 1 Lugar: Unidad académico productiva, Maurer 2455 a 500 m al oeste del campus FAVE.	180 min	9 a 12 hs	-----	Primaria	30
21	Recorrido 2	Los animales de la granja, un espacio para conocer 2 Lugar: Unidad académico productiva, Maurer 2455 a 500 m al oeste del campus FAVE.	180 min	9 a 12 hs	-----	Primaria	30
22	Recorrido 3	Para que pueden utilizarse los pigmentos vegetales	40 min	8.30 a 10.00	9.20 a 10.50	Primaria (6º y 7º grado)	20
23		El grano de maíz una fuente de energía concentrada	40 min				
24	Recorrido 4	La fábula del baterista: cómo la ciencia básica contribuye a mejorar la calidad de vida	40 min	09:00 a 09:40	-----	Secundario (3ro, 4to y 5to año)	30
25		Proteínas recombinantes, ¿cómo y para qué?	40 min	10:30 a 11:10	-----		

Martes 23-10-18

Nº	Recorrido	Actividad	Duración	Horario Primer turno	Horario Segundo turno	Escuelas	Nº alumnos
26	Recorrido 1	La sangre, un tejido especial?	30 min	8:30 a 10.20	9.10 a 11:00	Primaria	25
27		Anatomía del corazón, descripción de su morfología general y de su sistema valvular	30 min				
28		Descubriendo parásitos	30 min				
29	Recorrido 2	Encéfalos 3D. Importancia y ventajas de la técnica para su estudio.	30 min	9.00 a 10.20	9.40 a 11.50	Secundaria	30
30		Los bovinos y las bacterias, amigos inseparables	30 min				
31	Recorrido 3	Los suelos: su formación, apariencia superficial y horizontes	30 min	9 a 11.05	9.40 a 11.50	Primaria	30
32		Energía solar: fotosíntesis y transpiración de las plantas	30 min				
33		¿Cómo cuidamos la salud del suelo?	45 min				
34	Recorrido 4	¿Qué podemos aprender de la fauna y sus parásitos?	60 min	13.30 a 14.30	14.40 a 15.40	2rio (2do a 5to) y 3rio	30
35	Recorrido 5	Ambientes dulceacuícolas: plantas acuáticas y microfauna asociada.	120 min	14 a 16	-----	Primaria mayores a 5to	30
36		Avistaje de aves	120 min	-----	14 a 16.30		

Actividades en Escuela Granja

N°	Recorrido	Actividad	Duración	Días	Horarios Disponibles	Escuelas	N° alumnos
37	Recorrido 1	<i>Conociendo las secciones didácticas – productivas</i>	120 min	Miérc. 17 Jueves 18 Lunes 22, Martes 23,	9.00 a 11.00 14.30 a 16.30	Primario 5° a 7° grado	20
38	Recorrido 2	<i>Clase demostrativa de poda e injerto</i>	60 min	Jueves 18 Lunes 22, Martes 23,	9 a 10:00	Secundarios 1° a 5° año	20
39	Recorrido 3	<i>Clase demostrativa a campo de sistema forzado</i>	60 min	Miérc. 17 Jueves 18	9:30 a 10:30	Primario 7° grado y secundario de 1° a 5° año	20
40	Recorrido 4	<i>¿Qué podemos observar en un laboratorio agrotécnico?</i>	40 min	Lunes 22, Martes 23,	15 a 16 hs	Secundarios 1° a 5° año	10
				Miérc. 17	9hs 11:30		
41	Recorrido 5	<i>Planta procesamiento de dulces y hortalizas</i>	40 min	Lunes 22	15:00 a 17:00	Primario 7° grado y Secundario 1° a 5° año	20
				Martes 23	8:00 a 10:00 y 15:00 a 17:00		