

Escuelas Invitadas. Nivel Primario

“Limoncito tucumano”

Esc. Juan B. Alberdi - Jardín de 5 años

“El agua potable ¿es una mezcla?”

Esc. Juan B. Alberdi - 5º grado.

“Basta de quema”

Esc. Juan B. Alberdi - 6º grado

“El sistema solar”

Esc. Juan B. Alberdi - 6º grado

“Pequeños organismos afectados por el proceso de conservación de alimentos”

Colegio León XIII - 5º grado.

“El trasplante...una alternativa de salud que nos involucra a todos”

Instituto Peter Pan - 6º grado.

“Huellas de gigantes...ambientes del pasado”

Instituto Mariano Moreno - 4º grado.

“Oro blanco”

Escuela Nº 301 “Capital Federal” - 5º grado.

“La salud entra por la boca”

Escuela Patricias Argentinas - 5º

Muestras

“Jugamos para escribir correctamente”

Rada, Ana María - 4º y 5º Cs. Sociales

“Palabras e imágenes”

Rada, Ana María - 6º Cs. Sociales.

“La ortografía en la comunicación de hoy”

Galván, Luciana - 3º Año “A”

Lecfer
viajes y turismo
Leg. 12396

LECFER.COM

Autoridades

C.P.N. Carlos H. Valenzuela

Representante Legal

Prof. María Josefina Fernández

Rectora

Prof. Silvia Nazar

Directora Nivel Inicial y Primario

Prof. Adriana E. Leal

Directora Nivel Secundario

Prof. Silvia Gallo

Directora Nivel Secundario



Instituto Dr. Carlos
Pellegrini

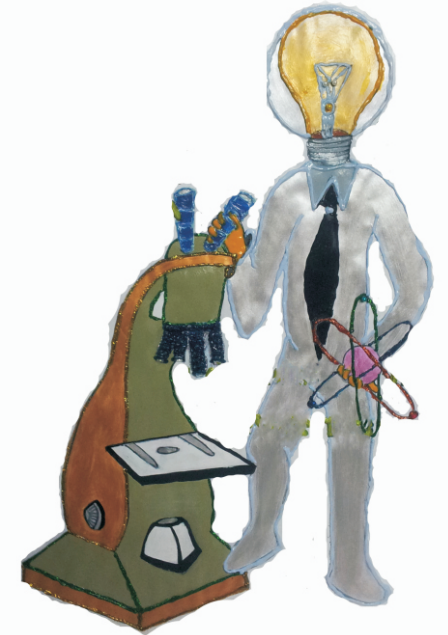
Congreso 678

San Miguel de Tucumán

Tel. 0381 - 4245375 - 4201867

www.pellegrinituc.com.ar

Instituto Dr. Carlos Pellegrini



La ciencia es proyectar
hacia el futuro los
logros de la investigación

Feria de Ciencias y Tecnología

26 de Junio de 2014

Nivel Inicial - Nivel Primario - Nivel Secundario

Nivel Inicial

“Jugando a Reciclar” J.3

“Glú, glú, glú...el que flota eres tú” J.4 A

“Usted...sí sabe trabajar” J.4 B

“Los misterios naturales” J.5 A

“Colores de la naturaleza” J.5 B

Nivel Primario

“Un amigo invisible” 1º “A”

“El pequeño gran alimento” 1º “B”

“Caídas del cielo” 2º “A”

“Ricos...pero peligrosos” 2º “B”

“Ladrillos ecológicos, una alternativa” 3º “A”

“BotEco” 4º “A”

“Magia nutritiva” 5º “A”

“Oro verde” 5º “B”

“Veo verde” 6º “A”

“Veo, Veo...¿y tú cómo ves?” 6º “B”

Nivel Secundario

“Tormenta de Diciembre”
Cs. Sociales - Pérez, Carlos Eduardo

“Estudia. Es tu día”
Cs. Sociales - Aciar Ramón, Sandoval Jorge

“Discurso y violencia. La justicia por manos propias a través de los diarios”
Cs. Sociales - Córdoba Gastón

Nivel Secundario

“Mezclados o integrados”
Cs. Sociales - Terrón Miguez Mauricio

“Los símbolos en el cuerpo adolescente”
Cs. Sociales - Chazarreta, Víctor Maximiliano

“La desigualdad social en la República Argentina”
Cs. Sociales - Chazarreta, Víctor Maximiliano

“Estrategia de negocios y Organización comunitaria”
Cs. Sociales - Corbalán Cecilia, Juárez Marta

“Los otros creen que no estoy”
Cs. Sociales - Basualdo, Matías

“Conciencia bipolar”
Cs. Sociales - Basualdo, Matías

“Bioética”
Cs. Sociales - Benezra, Carlos

“Adolescente hoy”
Cs. Sociales - Benezra, Carlos

“Escuelas democráticas”
Cs. Sociales - Pérez, Eduardo

“Las religiones, el mundo y sus conflictos”
Cs. Sociales - Solorza, Adriana

“La naturaleza demanda”
Cs. Sociales - Navarro, María José

“Amor u obsesión”
Cs. Sociales - Navarro, María José

“Iva y ¿Volví?”
Cs. Sociales - Lencina, Aldo Gustavo

“ACV: una sigla, muchos riesgos”
Cs. Naturales - Llovera, Norma

“Bebidas de fantasía”
Cs. Naturales - Llovera, Norma

Nivel Secundario

“Disminución de la capacidad pulmonar en adolescentes”
Cs. Naturales - Molina Gustavo A., Iñigo Roxana

“Peligro: Dengue”
Cs. Naturales - Molina Gustavo A., Iñigo Roxana

“El futuro del combustible”
Cs. Naturales - Molina Gustavo A., Iñigo Roxana

“Esteroides”
Cs. Naturales - Molina, Gustavo A., Iñigo Roxana

“El problema del agua”
Cs. Naturales - Benezra, Carlos

“El suelo y la deforestación”
Cs. Naturales - Fernández Yamina, Reinoso Analía

“Vamos al grano”
Cs. Naturales - Molina, Gustavo A., Iñigo Roxana

“Mi ciudad en colores”
Cs. Naturales - Torrens, Margarita

“Dos en uno”
Cs. Naturales - Benezra, Carlos

“Un camino largo...”
Cs. Exactas - Molina María Claudia

“Midiendo T”
Cs. Exactas - Leal, Mónica

Escuela Invitada. Nivel Secundario

“El compost como abono natural en la aplicación de técnicas digitales”
Instituto Técnico Anacleto Tobar
5º Año orientado en Técnicas Electrónicas