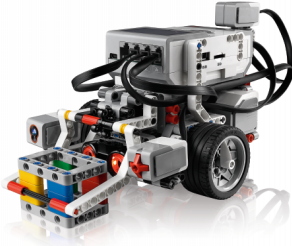


Franklin Elementary After School Program Application for Robotics Team 2021-2022



To the parents and students of the 4th, 5th & 6th Grades,

We are excited to announce that Franklin Elementary will be participating in The First Lego Robotics League as part of the Afterschool Program. This is for 4th, 5th and 6th grade students where they will learn basic programming, engineering and robotics. Teams will consist of 5-8 students each and will meet twice a week (M/W or T/TH) after school from 3:20-4:30 to prepare for competitions. The League will run from August 30-December 9, 2021 and again January 3-April 28, 2022 (possibly later, depending on the championship schedule.) We will provide a healthy snack each day for the team meetings.

The students have a couple of options to choose from: (mark all that apply as space is limited)

M/W Choir (there is separate form for choir) & T/TH Robotics
 M/W Robotics & T/TH afterschool M/W afterschool & T/TH Robotics
 M/W Robotics Only T/TH Robotics Only

Note: you will need to provide your own transportation to the competitions. You can look into carpooling with another family if possible. If your student would like to participate, they must commit to attending all classes and the competitions. Students may have up to 3 unexcused absences per semester before being removed from the team.

Also, we will be needing a volunteer to help each team at the competitions as the assistant coach and at practices as able. There is official school paperwork that has to be completed to gain approval to volunteer.

Please review the below permissions and initial accordingly. Then return this form to the main office by Wednesday, August 25, 2021. Space is limited so don't delay turning in your form.

I give permission for my student to participate in the Franklin Robotics team as part of the After School Program.

My student will commit to attending weekly classes after school on M/W or T/TH (depending on which they are assigned) for 1 hr each day, **and** the competitions.

Transportation After Robotics Team Meetings:

My student will walk home or run out to the car at 4:30 pm each day.
 My student will wait inside at 4:30 pm each day until I come in and get them.
 My student will ride the bus home (If we have one.)

Student Name and Grade: _____

Parent/Guardian signature: _____

Email: _____

Phone: _____

I am a parent/guardian and am interested in learning more about volunteering

As a reminder, students may also be removed from the team due to behavior or attendance related concerns. Attendance is crucial to the success of their team! Please contact Ivan Mangum, Program Coordinator with questions or concerns regarding After School or the Robotics Team 801-374-4900 or ivanm@provo.edu

Programa Extraescolar de la Escuela Primaria de Franklin

Aplicación para el Equipo de Robótica 2021-2022

A los padres y estudiantes de 4º, 5º y 6º grado,



Nos complace anunciar que la Escuela Primaria de Franklin participará en la Primera Liga de Robótica de Lego como parte del Programa Extraescolar. Esto es para estudiantes de 4º, 5º y 6º grado donde aprenderán programación básica, ingeniería y robótica. Los equipos constan de 5-8 estudiantes cada uno y se reunirán dos veces por semana (Lunes/Miércoles (L/M) o Martes/Jueves (M/J)) después de la escuela de 3:20-4:30pm para prepararse para las competencias.

La Liga se desarrollará del 30 de Agosto al 9 de Diciembre de 2021, y nuevamente del 3 de Enero al 28 de Abril de 2022 (posiblemente más tarde, dependiendo del calendario del campeonato). Proporcionaremos una merienda saludable todos los días para las reuniones del equipo.

Los estudiantes tienen un par de opciones para elegir: (marque todas las que apliquen ya que el espacio es limitado)

Coro de L/M (hay un formulario separada para el coro) y Robótica de M/J

Robótica L/M y M/J después de clases

Solo robótica M/J

L/M después de clases y M/J Robótica

Solo robótica L/M

Nota: deberá proporcionar su propio transporte a las competencias. Si es posible, puede considerar la posibilidad de compartir el automóvil con otra familia. Si su estudiante desea participar, debe comprometerse a asistir a todas las clases y competencias. Los estudiantes pueden tener hasta 3 ausencias injustificadas por semestre antes de ser removidos del equipo.

Además, necesitaremos un voluntario(a) para ayudar a cada equipo en las competencias como ayudante del entrenador y en las prácticas cuando sea posible. Hay un papeleo oficial de la escuela que tiene que ser completado para obtener la aprobación para ser voluntario(a).

Por favor, revise los siguientes permisos y ponga sus iniciales. Luego devuelva este formulario a la oficina principal antes del Miércoles 25 de agosto de 2021. El espacio es limitado, así que no se demore en entregar su formulario.

Doy permiso para que mi estudiante participe en el equipo de Franklin Robotics como parte del programa extracurricular.

Mi estudiante se compromete asistir a clases semanales después de la escuela los Lunes/Miércoles o Martes/Jueves (dependiendo de lo que estén asignados) durante 1 hora cada día y las competencias.

Transporte después de las reuniones del equipo de robótica:

Mi estudiante caminará a casa o correrá hacia el carro a las 4:30pm todos los días.

Mi estudiante esperará adentro de la escuela a las 4:30pm todos los días hasta que yo entre a buscarlos.

Mi estudiante viajará en autobús a casa (si tenemos uno).

