

Plano ISD
Student Safety Contract

Teacher _____

School _____

Purpose:

Science is an interactive laboratory class. Science activities have the potential to be hazardous. We will use some equipment and animals that may be dangerous if not handled properly. Safety in the science classroom is an important part of the scientific process. To ensure a safe classroom for all students in Plano ISD, lists of rules have been developed. The Student Safety Contract contains rules that must be followed at all times. Additional safety instructions will be addressed in each activity, demonstration, lab or experiment conducted in science classrooms in PISD.

No science student will be allowed to participate in science activities until this contract has been signed by both the student and the parent/guardian and returned to the teacher.

Safety Rules

1. Conduct yourself in a responsible manner at all times in the science room. Horseplay, practical jokes, and pranks will not be tolerated. Misconduct, such as tampering with lab equipment or facilities, can place all students in danger.
2. Follow all written and verbal instructions carefully. Ask your teacher questions if you do not understand the instructions. Dispose of waste materials according to directions.
3. Do not touch any equipment, supplies, animals, or other materials in the science room without permission from the teacher.
4. Perform only authorized and approved experiments. Do not conduct any experiments when the teacher is out of the room.
5. Never eat, drink, chew gum, or taste anything in a science lab.
6. Keep hands away from face, eyes, and mouth while using science materials or when working with either chemicals or animals. Wash your hands with soap and water before leaving the science room.
7. Wear safety goggles when instructed. Never remove safety goggles during an experiment. Continue to wear them until your teacher has instructed that it is safe for removal.

8. Keep your work area and science room neat and clean. Bring only your laboratory instructions, worksheets, and writing instruments to the work area.
9. Clean all work areas and equipment at the end of the experiment. Return all equipment clean and in working order to the proper storage area. Transport all equipment safely according to teacher instructions.
10. Report any accident (fire, spill, breakage, etc.) injury (cut, burn, etc.) or hazardous condition (broken equipment) to the teacher immediately.
11. If chemicals splash in your eye(s) or on your skin, immediately flush with running water from the eyewash station or safety shower for at least 20 minutes. Notify the teacher immediately.
12. Consider all chemicals used in the science room to be dangerous. Do not touch or smell any chemicals unless specifically instructed to do so.
13. Handle all animals with care and respect.
14. Treat all preserved specimen and dissecting supplies with care and respect.
15. Never open storage cabinets or enter the prep/storage room without permission from the teacher.
16. Do not remove chemicals, equipment, supplies, or animals from the science room without permission from the teacher.
17. Handle all glassware with care. Never pick up hot or broken glassware with bare hands.
18. Use extreme caution when using matches, a burner, hot plate, or heat lamps. Only light burner when instructed to do so. Do not leave a lit burner unattended.
19. Dress properly—long hair must be tied back and dangling jewelry and loose baggy clothing must be secured. Shoes must completely cover the foot. No sandals allowed.
20. Learn where the safety equipment is located and know how to use it. Know where the exits are located and what to do in case of an emergency or fire drill.

I, _____
(Print student name), have read and understand each of the rules. I agree to follow the general rules of appropriate behavior for a classroom at all times to promote a safe learning environment.

Student Signature

Date

Dear Parent/Guardian:
We feel that you should be informed of the school's effort to create and maintain a safe science classroom environment. Please read the list of safety rules. No student will be permitted to perform science activities unless the contract is signed and returned by both the parent and student and is on file in the science classroom.

I, _____.
(Print Parent/guardian name), have read all the rules. I have discussed them with my child and feel that my child understands what they mean and the consequences for removal from class.

Does your child wear contact lenses?
Yes or No

Is your child color blind?
Yes or No

Does your child have allergies?
Yes or No

Parent Signature

Date

Parent email (please print)

Parent Phone number

Plano ISD
Contrato de Seguridad Estudiantil
Escuela

Maestro/a

Propósito:

La Ciencia es una clase de laboratorio interactiva, se utilizan equipos y animales que pueden ser peligrosos si no manejan adecuadamente.

La seguridad en el salón de clases es una parte importante del proceso científico. Para garantizar la seguridad del salón de clases de los estudiantes del PISD, se ha elaborado una lista de reglas que se deberán seguir en todo momento. Dichas reglas se repasarán antes de cada actividad, demostración o experimento realizado en las clases de Ciencias en el Distrito Escolar

A ningún estudiante de la clase de Ciencias se le permitirá participar en actividades del salón de clase, hasta que este contrato haya sido firmado por el estudiante, y por alguno de los padres o tutor legal, y sea regresado al maestro/a de la clase.

Reglas de seguridad

1. Se espera que te comportes de manera responsable en todo momento durante la clase. Las bromas y travesuras no serán toleradas, la mala conducta como la manipulación incorrecta de equipos de laboratorio o instalaciones, puede poner en peligro a todos los estudiantes y no será permitido.
2. Deberás seguir cuidadosamente todas las instrucciones de tu maestro/a, y si no entiendes las instrucciones, pregunta. Los residuos se desechan de acuerdo a las instrucciones del maestro/a.
3. No toques ningún equipo, animales, u otros materiales en el salón de clases sin el permiso del maestro/a.
4. Se realizarán solamente experimentos autorizados y aprobados por el maestro/a del salón de clases. No se llevará a cabo ningún experimento cuando el maestro/a no esté presente.
5. No comas, bebas, mastiques chicle o pruebes nada en el laboratorio de ciencias.
6. No te toques la cara, los ojos y la boca durante el uso de materiales o cuando trabajes con cualquiera de los productos químicos o animales. Lávate las manos con agua y jabón antes de salir del salón de clases.
7. Usa lentes de seguridad cuando se indique. Nunca te quites los lentes de seguridad durante el experimento. Continúa usándolos hasta que el maestro/a indique que es seguro quitárselos.

8. Mantén el área de trabajo y laboratorio limpio y ordenado. Lleva solamente la hoja de instrucciones, cuaderno de apuntes, pluma o lápiz al área de trabajo
9. Limpia las áreas de trabajo y el equipo al terminar el experimento, y regrésalo a su lugar de almacenamiento. Transporta todo el equipo de manera segura de acuerdo a las instrucciones del maestro/a.
10. Reporta inmediatamente un accidente (incendios, derrames, roturas, etc.), lesiones (corte, quemadura, etc.), o situación de peligro (equipo roto) al maestro/a.
11. Si te salpicas sustancias químicas en tus ojos o piel, lávate inmediatamente con agua corriente del lavado, en la estación de lavaojos o regadera de seguridad, por lo menos durante 20 minutos. Notifícale inmediatamente al maestro/a.
12. Considera la posibilidad de que todos los productos químicos que se utilizan en la clase de Ciencias son peligrosos. No toques, huelas o pruebes los productos químicos a menos que te indique el maestro/a.
13. Maneja todos los animales con cuidado y respeto.
14. Trata el espécimen preservado con cuidado y respeto.
15. Nunca abras armarios o entres en la sala de preparación o almacenamiento sin el permiso del maestro/a.
16. No saques productos químicos, equipos, o animales del salón de clases sin el permiso del maestro/a.
17. Maneja el material de vidrio con cuidado. Nunca recojas vidrio caliente o roto con las manos sin la protección debida.
18. Ten mucho cuidado al usar fósforos, quemadores, placas calientes, o lámparas de calor. Sólo enciende el quemador cuando te lo indique el maestro/a. No dejes el quemador encendido sin vigilancia.
19. Viste ropa apropiada, pelo recogido, sin joyas colgantes o ropa suelta porque representan un peligro en el laboratorio. Los zapatos deben ser cerrados, y no se permiten sandalias.
20. Entrate dónde se encuentra el equipo de seguridad y aprende cómo usarlo, dónde se encuentran las salidas, y qué hacer en caso de emergencia o incendio.

Yo, _____
(Nombre del estudiante), he leído y entendido cada una de las reglas de seguridad. Estoy de acuerdo en seguirlas en el salón de clases, y en todo momento promover un ambiente de aprendizaje seguro.

Firma del estudiante

Fecha

Estimado Padre de familia / Tutor legal:
Queremos informarlo de los esfuerzos que hace el Distrito Escolar para crear y mantener un ambiente seguro dentro del salón de clases. Por favor lea la lista de reglas de seguridad. No se le permitirá al estudiante formar parte de las actividades del salón de clases, a menos que el estudiante y padre de familia firmen el contrato y sea devuelto al maestro/a de la clase de Ciencias.

Yo, _____
(Nombre del padre familia o tutor legal), he leído las reglas, las he analizado con mi hijo/a y creo que entiende lo que significan, y el riesgo de las consecuencias que podrían llevarlo/a la expulsión de la clase.

¿Usa su hijo lentes de contacto?
Sí o No

¿Distingue los colores?
Sí o No

¿Su hijo tiene alergias?
Sí o No

Lista de alergias :

Firma del padre de familia o tutor legal

Fecha

Correo electrónico del padre de familia o tutor legal (letra de molde por favor)

Teléfono del padre de familia o tutor legal