

	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Arte - Se desempeña a nivel o superior al nivel de grado</b>				
Demuestra un desarrollo apropiado de habilidades y conceptos basado en los estándares del estado				
Sigue reglas, procedimientos y prácticas seguras mientras trabaja independientemente o con otros				

	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Musica - Se desempeña a nivel o superior al nivel de grado</b>				
Describe e identifica los sonidos musicales				
Interpreta una variedad de repertorio musical apropiado para su grado				
Lee y escribe anotaciones musicales				
Examina la música en relación con la historia y culturas				
Escucha, responde a y evalúa interpretaciones musicales				
Sigue reglas, procedimientos y prácticas seguras mientras trabaja independientemente o con otros				

	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Desarrollo físico - Se desempeña a nivel o superior al nivel</b>				
Demuestra un desarrollo apropiado de habilidades y conceptos basado en los estándares del estado				
Sigue reglas, procedimientos y prácticas seguras mientras trabaja independientemente o con otros				

<b>Salud</b>				
Demuestra un desarrollo apropiado de habilidades y conceptos basado en los estándares del estado				

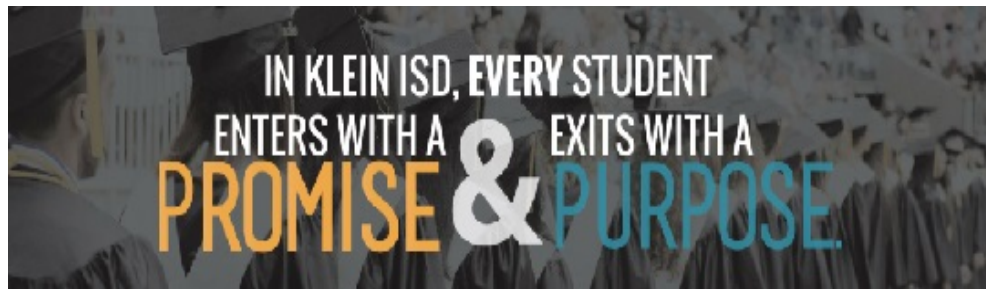
<b>Aprendizaje Digital - ESNU</b>				
Utiliza el pensamiento creativo para construir conocimiento y desarrollar productos de aprendizaje digitales				
Colabora usando las herramientas digitales				
Demuestra conocimientos de tecnología usando las herramientas digitales responsable y efectivamente				
Adquiere y evalúa contenido digital				

<b>Perfil de un estudiante - ESNU</b>				
<b>Explorador de oportunidades</b>				
Sigue las reglas y procedimientos				
Participa en el aprendizaje				

<b>Estudiante capacitado</b>				
Demuestra respeto sí mismo, por otros y la propiedad				
Usa el tiempo efectivamente y termina las tareas asignadas				

<b>Lider motivado por los valores</b>				
Escucha atentamente				
Aprende a comunicarse y trabajar eficazmente con otros				
Identifica y expresa sentimientos y emociones apropiadamente				

<b>Aprendiz constante</b>				
Aprende a resolver problemas y acepta retos				



# KLEIN ISD

PROMISE <sup>2</sup> PURPOSE

## Standards Based Report Card 2018-19

Student Name

Student ID

Grade 02

Homeroom Teacher

Campus

Principal

### Attendance

	Q1	Q2	Q3	Q4
Days in Term		0	0	0
Present		0	0	0
Absent		0	0	0
Tardy	0	0	0	0

### Mastery of Concept (Dominio de conceptos académicos):

<b>Y</b>	<i>Denotes proficiency on or above level Demuestra dominio de conceptos académicos a nivel o superior al nivel</i>
<b>-</b>	<i>Denotes Non Mastery No domina conceptos académicos</i>
<b>MOD</b>	<i>Denotes mastery with modifications Demuestra dominio de conceptos académicos con asistencia</i>
<b>PR</b>	<i>Denotes mastery with pre-requisite skills Demuestra dominio de conceptos académicos con habilidades previas</i>
<b>*</b>	<i>Denotes skill not evaluated Denota que el nivel de dominio no ha sido evaluado</i>

	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Lenguaje y Literatura-Se desempeña en/por encima del nivel</b>				
<b>Escritura - Se desempeña en/por encima del nivel de grado</b>				
Utiliza elementos del proceso de escritura (planificar, desarrollar borradores, revisar, corregir y publicar)				
Escribe textos literarios para expresar sus ideas y sentimientos				
Escribe textos expositivos y de instrucción para comunicar sus ideas e información				
Escribe textos expositivos y de instrucción para comunicar sus ideas e información				
Entiende la función y el uso de las convenciones del lenguaje académico al hablar y escribir				
Escribe de manera legible y usa correctamente las mayúsculas y los signos de puntuación				
Demuestra y aplica correctamente el conocimiento ortográfico				
<b>Escuchar y Hablar</b>				
Escucha atentamente y se expresa claramente utilizando las convenciones de lenguaje				
<b>Investigación</b>				
Localiza y explora fuentes de información evaluando y presentando información e ideas				
<b>Lectura</b>				
Aplica patrones ortográficos para decodificar palabras				
Comprende vocabulario Nuevo y lo utiliza al leer y escribir				
Aplica una variedad de estrategias para comprender textos				
Demuestra comprensión de textos literarios				
Demuestra comprensión de textos informativos				
Lee en forma independientemente con incrementos de tiempo				
Lee textos a nivel o por encima del nivel del grado				
Q1      Q2      Q3      Q4				
<b>Matemáticas-Se desempeña en/por encima del nivel de grado</b>				
<b>Geometría y Medidas</b>				
Clasifica y ordena figuras 2-D				
Mide la longitud de objetos utilizando herramientas apropiadas				
Mide el área utilizando objetos				
Lee y escribe la hora (al minutomás cercano)				
<b>Análisis de Datos</b>				
Organiza y construye graficas utilizando datos				
Cuenta una colección de monedas hasta un dólar				
<b>Relación Numérica</b>				
Comprende las partes fraccionarias y el tamaño				
Relaciona operaciones básicas hasta el 20 en forma automática				
Resuelve problemas de suma utilizando estrategias agrupando				
Resuelve problemas de suma utilizando estrategias sin reagrupar				
Resuelve problemas de resta utilizando estrategias agrupando				
Resuelve problemas de resta utilizando estrategias sin reagrupar				
Modela, genera, describe problemas de multiplicación utilizando objetos				
Modela, genera, describe problemas de división utilizando objetos				
<b>Relación Numérica</b>				
<b>Compone y descompone números hasta (500, 999, 1200)</b>				
500	999	1,200		
<b>Representa números hasta (500,999,1200)</b>				
500	999	1,200		

	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Ciencias - Se desempeña a nivel o superior al nivel de grado</b>				
<b>Materia y energía</b>				
Clasifica la materia por sus propiedades físicas				
Compara los cambios en la materia causados por el calentamiento y enfriamiento				
<b>Fuerza, movimiento y energía</b>				
Investiga los efectos en un objeto al incrementar o disminuir la cantidad de luz, calor y energía del sonida				
Identifica como los imanes se usan en la vida diaria				
<b>Tierra y Espacio</b>				
Describe y compara rocas por su tamaño, textura y color				
Distingue ente recursos naturales y los hecho por el hombre				
Mide, registra y hace gráficas de la información del clima para identificar patrones en los datos				
Describe y registra patrones de los objetos en el cielo, incluyendo la apariencia de la luna				
<b>Organismos y el ambiente</b>				
Identifica las necesidades básicas de las plantas y animales				
Compara la forma en que los organismos vivos dependen unos de otros en su medio ambiente				
Registra y compara como las características físicas y el comportamiento de los animales les ayuda a satisfacer sus necesidades básicas				
Q1      Q2      Q3      Q4				
<b>Estudios sociales - Se desempeña a nivel o superior al nivel</b>				
<b>Historia</b>				
Modela el concepto de cronología				
Explica como las personas han influenciado su comunidad				
<b>Geografía</b>				
Entiende cómo utilizar recursos geográficos par interpretar información				
Escribe como las características físicas de los lugares afectan a la gente y sus asentamientos				
Reconoce como la gente interactúa con el medio ambiente				
<b>Economía</b>				
Clasifica las características de un sistema libre				
<b>Gobierno</b>				
Entiende la estructura y funciones del gobierno				
<b>Ciudadanía</b>				
Describe las características de una buena ciudadanía				
Describe las características del patriotismo americano				
<b>Cultura</b>				
Describe el significado de las celebraciones étnicas y/o culturales				
<b>Ciencias</b>				
Investiga como la ciencia y tecnología han cambiado la forma en que viven las personas				