

Junior High E-Learning Choice Board 5/11/20 - 5/15/20

Math - Bodach	Math- Wills	Language Arts	Social Studies	Science	Specials	Special Education - McKinney	Special Education - Turro
<p>1. In a google doc create a study guide for adding and subtracting integers. Your study guide should include at least four examples. - 60 minutes.</p>	<p>6th - Go to https://www.mathplayground.com/ASB_RatioBlaster.html and play Ratio Blaster</p> <p>7th - Go to https://az.pbslearningmedia.org/resource/mgb-h-math.sp.beatodds/beat-the-odds/ and play Beat the Odds.</p> <p>8th - iReady lesson - "Volume of Cylinders, Cones, and Spheres"</p>	<p>Pick 10 words from the current or next Wordly Wise lesson and write a sentence for each showcasing the meaning of the word. - 60 minutes Do this on a google doc and share it to me.</p>	<p>Choose a topic we have discussed and create a neat, colorful poster highlighting the important events and ideas. - 60 minutes</p>	<p>To see this week's lessons/assignments, visit google classroom.</p> <p>See below if you have not joined Ms. Taylor's google classroom:</p> <p>6A Code; Fv73lxs</p> <p>6B Code: Axgenvg</p> <p>7A Code: 4a4caip</p> <p>7B Code: 2vbokyd</p> <p>8A Code: 7se3zv2</p> <p>8B Code: sgp3l6b</p>	<p>PE Physical Education Option 1: Perform 30 minutes of cardio which can include but is not limited to yoga, weightlifting, bike riding, or walking/running outside. Check and record your heart rate before, halfway through, and after the 30 minutes.</p> <p>Option 2: Choose one of the health articles from the link below. Read</p>	<p>Math 8th grade Make -up work week! Go back to the other choice boards and do all your missing work</p> <p>6th-7th grade 1. Assigned lessons on Splashlearn.. directions on google classroom-- ordering decimals</p> <p>2. Assigned iReady lesson-- comparing decimals</p>	<p>ELA 6th-8th Define 10 Words (google doc)</p> <p>Write 10 sentences using vocab words (google doc)</p> <p>Complete a Written Summary of Lesson E passage</p> <p>Complete Comprehension 1-10 Lesson E</p> <p>Complete 2 iReady Lessons</p>

					and write a one-page summary. https://www.tweentribune.com/topic/food-health/tween56/?page=2	3.Play prodigy for 45 minutes 4.Xtramath Work for 30 minutes 5. IXL lesson 3AA4	
2. IXL: 6th, 7th and 8th grade work on N2 from the 6th grade library.	6th - EdPuzzle lesson- Rate and Unit Rate and IXL R.9 and R.11 7th - Go to http://studyjams.scholastic.com/studyjams/jams/math/probability/pidentify-outcomes.htm . Watch the video and then Test Yourself. Send me a picture of your results. 8th - Make-Up Day! - Work on missing assignments	Read for an hour. Take notes on a separate sheet of paper or sticky note as you read.	Choose one person we have studied whom you'd like to interview. Create a set of 10 meaningful questions to ask. Tell why you would want to interview this person. What would you want to tell him/her about from your time period? - 60 minutes		Art Visit Youtube:Artsonia After School ArtClub. Complete a Drawing/Painting Tutorial. Or Using materials from home,create a Self portrait using the analogous color harmony. Use ALL 4 drawing techniques: Shading Stippling Hatching	Science 1.Read Time magazine Article p. 12-13 at this link https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Gr_3/20200417/index.html?t=f369b480-2c71-449e-b50f-653d804ceac3#p=4 2.Take the virtual tour of the San Diego Zoo https://kids.sandiegozoo.org/videos 3. Read or	

	including previously assigned IXL and iReady lessons.				<p>Cross Hatching</p> <p>If you have questions please contact me via email.emcdonald@laraway70c.org</p>	<p>listen to article</p> <p>https://kidshealth.org/en/kids/coronavirus-kids.html</p> <p>4. And 5. IXL- Science-NOT MATH -3Kdot -- under number 7 is a dot!</p> <p>5. Read the mini book</p> <p>https://www.readinga-z.com/books/level-books/book/?id=1955&langId=1</p>	
<p>3. Work on your missing IXL assignments. For your list of assignments visit Mr. Bodach's Google Classroom. - 60 minutes.</p>	<p>6th - Contact Ms. Wills by Remind, email, or through Google classroom.</p> <p>7th - Contact Ms. Wills by Remind, email, or through Google classroom.</p>	<p>Read the E story in whatever Wordly Wise lesson we are currently on. Create your OWN 15 sentences that go with the story. Write a sentence that uses context clues to</p>	<p>Create a trading card similar to a baseball card on any historical figure. Be sure to include a picture of the historical figure and detailed information about their life and</p>		<p>Music</p> <p>Take this week to finish any missing assignments .</p> <p>An optional 8th Grade Google Meet will take place on Wednesday,</p>	<p>Social Studies</p> <p>1.Time magazine article 4-5</p> <p>https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Gr_3/20200424/index.html?t=e1fdff55-26e1-44ad-bca8-01</p>	

	<p>8th - Contact Ms. Wills by Remind, email, or through Google classroom.</p>	<p>complete the sentence with the appropriate vocabulary word. Leave a space to write in the correct vocabulary word later. On a separate sheet of paper, number it from 1-15 and include the answer key for your sentences. This should be done on a google doc and shared with me.</p>	<p>accomplishments. - 60 minutes</p>		<p>May 13th at 10am. More information will be posted on the Google Classroom stream. See you soon!</p> <p>Band Practice the most challenging measures for you in <i>Arabian Dances</i>. Play each measure correctly three times in a row, before moving on. Join the Google Classroom: jlyao7n</p>	<p>431aed29dc#p=7 2. IXL- Social Studies 3A4 3. IXL- Social Studies 3A3</p>	
--	---	--	--------------------------------------	--	---	---	--

<p>4. Complete 2 iReady Math lessons at your level. - 60 minutes</p>	<p>Make-Up Day! - Work on missing assignments including previously assigned IXL and iReady lessons.</p>	<p>Create your own parts of speech worksheet using the theme Snow Day by writing 15 sentences, underlining one word, and providing two possible choices for the word's part of speech. (Just like the Parts of Speech Apple or Parts of Speech Turkey activities done in class.) Add a drawing to be colored for extra credit. Take pictures of these two pages and send to me through Remind or email. - 60 minutes</p>	<p>Use a t-chart to explore the two different viewpoints on a current event. Which group would you side with and why? - 60 minutes</p>		<p>Media Click this link https://prototype.com/laraway70c#6th_Grade and practice keyboarding for 15 minutes. Once that is done, spend 25 minutes on an activity you have enjoyed previously in Technology class.</p>	<p><u>Constitution</u> 1. Review your binder for Constitution test 2. Constitution test! The test will be posted mid week in google classroom Please do Xtramath.org Sign on instructions will be on google classroom, play prodigy, or do iready Please do splashlearn. Directions will be posted on google classroom</p>	
<p>5. Play Prodigy for 60 minutes.</p>	<p>Play Prodigy for 45 minutes.</p>	<p>Complete the teacher assigned iReady lesson.</p>	<p>Compare and contrast how the new school has impacted</p>	<p>Plan an experiment on your science topic of choice.</p>	<p><u>Spanish</u> Log into Google Classroom</p>		

		Check Remind for specific assignment. - 60 minutes	the community. Make a detailed Venn Diagram using complete sentences. - 60 minutes.	Write up the full science lab including question, hypothesis, step-by-step procedure, and details on how you would collect the data. - 60 minutes	daily for the Spanish speaking countries project guidelines and check-ins/ deadlines We will be reading and performing activities on each others' presentation s..		
--	--	--	---	---	--	--	--

Student Name _____ Parent/Guardian Signature _____ Date _____

Días de Aprendizaje Electrónico de Junior High 5/4/20 - 5/8/20

Matemáticas Bodach	Matemáticas Wills	Artes del Lenguaje	Estudios Sociales	Ciencias	Especiales	Educación Especial - McKinney	Educación Especial - Turro
<p>1. En un documento de Google a crear una guía de estudio para añadir y restando enteros. Su guía de estudio debe incluir al menos cuatro ejemplos. - 60 minutos.</p>	<p>6º: Ve a https://www.mathplayground.com/ASB_RatioBlaster.html y juegue Ratio Blaster</p> <p>7º: Ve a https://az.pbslearningmedia.org/resource/mgbh-math.sp.beatods/beat-the-odds/ y jugar Beat the Odds.</p> <p>8º - Lección iReady - "Volumen de cilindros, conos y esferas"</p>	<p>Elija 10 palabras de la lección actual o siguiente de Wordly Wise y escribe una oración para cada uno mostrando el significado de la palabra. - 60 minutos</p> <p>Haz esto en un documento de Google y compártelo conmigo.</p>	<p>Elija un tema que hayamos discutido y cree un póster limpio y colorido que destaque los eventos e ideas importantes. - 60 minutos</p>	<p>Para ver las lecciones / tareas de esta semana, visite el aula de google.</p> <p>Vea a continuación si no se ha unido al aula de Google de Ms. Taylor:</p> <p>Código 6A; Fv73lxs</p> <p>6B Código: Axgenvg</p> <p>7A Código: 4a4caip</p> <p>7B Código: 2vbokyd</p> <p>8A Código: 7se3zv2</p> <p>8B Código:</p>	<p>PE</p> <p>Educación Física</p> <p>Opción 1: Realizar 30 minutos de cardio que puede incluir, entre otros, yoga, levantamiento de pesas, montar bicicleta o caminar / corriendo afuera</p> <p>Verifique y registre tu frecuencia cardíaca antes, a la mitad y después de los 30 minutos.</p> <p>Opción 2:</p>	<p>Matemáticas</p> <p>8º grado</p> <p>¡Semana de trabajar en tareas no completas de las semanas anteriores. Regresa a los otros tableros de opciones y haz todos tus trabajos perdidos</p> <p>6º a 7º grado</p> <p>1. Lecciones asignadas en Splashlearn. di recciones en el aula de Google: ordenar decimales</p> <p>2. Lección iReady asignada -</p>	<p>ELA</p> <p>6º-8º</p> <p>Definir 10 palabras (documento de google)</p> <p>Escribir 10 oraciones usando palabras de vocabulario (google doc)</p> <p>Completar un resumen escrito del pasaje de la Lección E</p> <p>Completar la comprensión 1-10 Lección E</p> <p>Completar 2 iReady Lecciones</p>

				sgp3l6b	<p>elige uno de los artículos de salud del siguiente enlace. Lee y escribe un resumen de una página. https://www.tweentribune.com/topic/food-health / tween56 /? page = 2</p>	<p>comparar decimales</p> <p>3. Jugar Prodigy durante 45 minutos</p> <p>4 .Trabajo de Xtramath durante 30 minutos</p> <p>5. IXL lección 3AA4</p>	
<p>2. IXL: trabajo de 6.º, 7.º y 8.º grado en N2 de la biblioteca de 6.º grado.</p>	<p>6º - Lección EdPuzzle - Tasa y tasa unitaria y IXL R.9 y R.11</p> <p>7º - Vez a http://studyjams.scholastic.com/studyjams/jams/math/probability/pidentify-outcomes.htm. Mira el video y luego ponte a prueba. Envíame una foto de tus resultados.</p>	<p>Lee por una hora. Tome notas en una hoja de papel o una nota adhesiva mientras lee.</p>	<p>Elige a una persona que hayamos estudiado a quien le gustaría entrevistar. Crea un conjunto de 10 preguntas significativas para hacer. Di por qué te gustaría entrevistar a esta persona. ¿Qué le gustaría decirle de su período</p>		<p>Arte</p> <p>Visita de YouTube: Artsonia After School ArtClub.</p> <p>Completa un dibujo / pintura tutorial de.</p> <p>O</p> <p>utilizando materiales del hogar, cree un autorretrato utilizando la armonía de color</p>	<p>Ciencia</p> <p>1. Leer revista Time el artículo p. 12-13 en este enlace https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Gr_3/2020_0417/index.html?t=f369b480-2c71-449e-b50f-653d804cea c3#p=4</p> <p>2.Toma la visita virtual del zoológico de San Diego</p>	

	8vo - ¡Día de trabajar en tareas perdidas- Trabajar en tareas faltantes, incluidas las lecciones IXL e iReady asignadas anteriormente.		de tiempo? - 60 minutos		<p>análoga.</p> <p>Todas las técnicas de uso 4: dibujo sombreado de punteado rayado cruzado Eclosión</p> <p>Si tiene preguntas póngase en contacto conmigo a través de email.emcdonald@laraway70c.org</p>	<p>https://kids.sandiegozoo.org/videos</p> <p>3. Lea o escuche el artículo https://kidshealthis.org/en/kids/coronavirus-kids.html</p> <p>4. Y 5. IXL- Science- NO MATH -3Kdot - ¡debajo del número 7 hay un punto!</p> <p>5. Lee el mini libro https://www.readinga-z.com/books/leveled-books/book/?id=1955&langId=1</p>	
3. Trabaja en tus asignaciones IXL faltantes. Para su lista de tareas visite Google Classroom de Mr. Bodach. - 60 minutos.	<p>Grado 6-: Comuníquese con Ms. Wills por Remind, correo electrónico o mediante el aula de Google.</p> <p>Grado 7: Comuníquese</p>	<p>Lea la historia E en cualquier lección de Wordly Wise en la que estemos actualmente. Crea tus PROPIAS 15 oraciones que van con la historia. Escriba</p>	<p>Crea una carta coleccionable similar a una carta de béisbol en cualquier figura histórica. Asegúrese de incluir una imagen de la figura histórica e información</p>		<p>Música</p> <p>Complete los últimos dos pasos del Proyecto DJ creando un volante móvil y música durante</p>	<p>Estudios Sociales</p> <p>1. Time revista artículo 4-5 https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Gr_3/20200424/index.html?t=e1fdff55-</p>	

	<p>con la Sra. Wills por Remind, correo electrónico o mediante el aula de Google.</p> <p>Grado 8 - Comuníquese con Ms. Wills por Remind, correo electrónico o mediante el aula de Google.</p>	<p>una oración que use claves de contexto para completar la oración con la palabra de vocabulario apropiada. Deje un espacio para escribir en la palabra de vocabulario correcto más adelante. En una hoja de papel separada, numere del 1 al 15 e incluya la clave de respuestas para sus oraciones. Esto debe hacerse en un documento de Google y compartirse conmigo.</p>	<p>detallada sobre su vida y logros. - 60 minutos</p>		<p>Chrome Music Lab Song Maker. Instrucción es más detallada están disponibles en Google Classroom.</p> <p>Banda Práctica las medidas más desafiantes para ti en <i>Danzas árabes</i>. Juega cada compás correctamente e tres veces seguidas, antes de continuar. Únase al Google Classroom: jlyao7n</p>	<p>26e1-44ad-bca8-01431aed29dc#p=7 2 IXL- Estudios sociales 3A4 3.IXL- Estudios sociales 3A3</p>	
--	---	--	---	--	---	--	--

<p>4. Completa 2 lecciones de iReady Math a tu nivel. - ¡60 minutos de día de</p>	<p>Trabajo Perdido/Missing Work- Trabajar en tareas faltantes, incluidas las lecciones IXL e iReady asignadas anteriormente.</p>	<p>Cree sus propias hojas de trabajo de partes del discurso utilizando el tema Día de nieve escribiendo 15 oraciones, subrayando una palabra y proporcionando dos opciones posibles para la parte del discurso de la palabra. (Al igual que las actividades de las partes de discurso de Apple o las partes de discurso de Turquía realizadas en clase). Agregue un dibujo para colorear para obtener crédito adicional. Tome fotografías de estas dos páginas y envíemelas a</p>	<p>Use un gráfico t para explorar los dos puntos de vista diferentes en un evento actual. ¿Con qué grupo te pondrías y por qué? - 60 minutos</p>		<p>Medios Haga clic en este enlace https://prototype.com/laraway70c#6th_Grade y practique el teclado durante 15 minutos. Una vez hecho esto, dedica 25 minutos a una actividad que hayas disfrutado anteriormente en la clase de Tecnología.</p>	<p><u>Constitución</u> 1.Revise su carpeta para la prueba de Constitución 2. ¡Prueba de Constitución! La prueba se publicará a mediados de semana en el aula de Google. Haga Xtramath.org. Las Inicio de instrucciones de sesión se realizarán en el aula de Google, juegue prodigio o vaya a Internet. Aprenda splashlearn. Las instrucciones se publicarán en el aula de Google</p>	
---	--	---	--	--	--	---	--

		través de Recordatorio o correo electrónico. - 60 minutos					
5. Juega Prodigy durante 60 minutos.	Juega a Prodigy durante 45 minutos.	Completa la lección iReady asignada por el profesor. Marque Remind para asignación específica. - 60 minutos	Compare y contraste cómo la nueva escuela ha impactado a la comunidad. Haga un diagrama detallado de Venn usando oraciones completas. - 60 minutos.	Planifica un experimento sobre el tema de su elección de ciencias. Escribe el laboratorio de ciencias completo incluyendo preguntas, hipótesis, procedimientos paso a paso y detalles sobre cómo recolectar los datos. - 60 minutos de	español Inicie sesión en Google Classroom diariamente para las pautas del proyecto de los países de habla hispana y los registros / fechas límite . Leeremos y realizaremos actividades en las presentaciones de los demás.		

Nombre del estudiante _____

Firma del padre / tutor _____

Fecha _____