

Junior High E-Learning Choice Board for 4/20/20 - 4/24/20

Math - Bodach	Math- Wills	Tannura Language Arts	Priovolos Language Arts	Social Studies	Science	Specials	Special Education - McKinney	Special Education - Turro
<p>1. Create a scale drawing of an object in your house.</p> <p>Watch this video: https://www.khanacademy.org/math/cc-seventh-grade-math/cc-7th-geometry/c-7th-scale-drawings/v/constructing-scale-drawings</p> <p>First draw a sketch of the object and include the actual dimensions in your drawing.</p> <p>Next choose a scale factor in fraction or</p>	<p>6th - EdPuzzle lesson- Surface Area Rectangular Prisms and IXL FF.16</p> <p>7th - EdPuzzle lesson- "Area of Triangles and Quadrilaterals" and IXL AA.2, AA.3</p> <p>8th - Complete iReady lesson "Properties of Translations and Reflections"</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</p> <p>Do this on a google doc and share it to me.</p>		<p>Geography: Pick a state from the <u>Southwest Region</u> of the United States: Arizona, New Mexico, Texas, or Oklahoma. Research the state and create a Fact Card about it, including: Date Admitted to the United States, Current Population, Name of State Capital, State's largest city, State Bird, State nickname, Name of</p>	<p>Create a trading card similar to a baseball card on any scientist. Be sure to include a picture of the scientist and detailed information about their life and accomplishments</p> <p>8th grade - chose a famous chemist or person who have made contributions in the area of chemistry</p> <p>7th grade - choose a famous biologist or</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 and write a</p>	<p>Math 6th-8th grade</p> <p>1. Review worksheet- The column going down Monday.... on google classroom</p> <p>2. Assigned Iready lesson-- Understanding place value</p> <p>3. Play prodigy for 45 minutes</p> <p>4. Xtramath Work for 30 minutes</p> <p>5. IXL lesson 4A19</p>	

<p>decimal form.</p> <p>Finally redraw the object using your scale. Include the dimensions and scale in your drawing. -60 minutes.</p>				<p>current Governor. 60 minutes</p>	<p>person who have made contributions in the area of biology</p> <p>6th grade - choose a famous astronomer or person who have made contributions in the area of astronomy</p> <p>. - 60 minutes</p>	<p>one-page summary. https://www.tweentribune.com/topic/food-health/tween56/?page=2</p>		
<p>2. Using construction tools you can find around your house and doing your best to attend to precision, sketch 4 different 3-dimensional objects in your house or outside.</p>	<p>6th - EdPuzzle lesson- Volume of Triangular Prisms and IXL F.17</p> <p>7th - EdPuzzle lesson- "Volume of Rectangular Prisms (Cubes)" and IXL AA.7</p>	<p>Read for an hour. Take notes on a separate sheet of paper or sticky note as you read.</p>		<p>History Time Tour: Investigate an ancient civilization such as <u>China</u>, <u>Ancient India</u>, the <u>Ancient Persian Empire</u>, or <u>Ancient Japan</u>, and</p>	<p>6th grade: Amplify vocab words in our current unit which is Oceans, Atmosphere, and Climate</p> <p>The vocab words can be found in the digital resources.</p>	<p>Art</p> <p>Visit Youtube:Artsonia After School ArtClub.</p> <p>Complete a Drawing/Painting Tutorial.</p> <p>Or</p> <p>Using materials from home, create a StillLife Drawing using 5-7objects.</p>	<p>Science</p> <p>1.Read Time magazine Article p.2-3 at this link https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Gr_3/20200417/index.html?t=f369b480-2c71-449e-b50f-653d804cea c3#p=3</p> <p>2.Take the</p>	

<p>What geometric shapes are used to draw your figures?</p> <p>What kind of angles and lines did you use?</p>	<p>8th - Complete iReady lesson "Properties of Rotations"</p>			<p>write a paragraph discussing their civilization that includes details about their society. 60 minutes</p>	<p>Choose 10 words. Make three columns: first column write the word, second column write the definition to the word, and third column find an image that reflects the word and definition</p> <p>7th Grade:</p> <p>Complete the Cloning Worksheet, which can be found on google classroom</p> <p>8th Grade:</p> <p>Amplify Article Annotations. The article title is "Synthetic</p>	<p>Use the drawing technique: Cross Hatching.</p> <p>If you have questions please contact me via email.emcdonald@laraway70c.org</p>	<p>virtual tour of an Aquarium http://samuravirtualtours.com/example/nadc/index.html</p> <p>3. Read or listen to article https://kidshealth.org/en/kids/coronaviruses-kids.html</p> <p>4. Research and Write 5 ways to protect yourself from Coronavirus</p> <p>5. Research and list Coronavirus symptoms https://www.cnn.com/2020/03/28/health/coronavirus-symptoms-list-what-to-do-wellness/index.html</p>	
---	---	--	--	--	---	---	--	--

					<p>Materials: Making Substances in the Lab”</p> <p>Write six facts and a 10 to 12 sentence summary.</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 - Complete EdPuzzle lesson - Surface Area - Triangular Prisms and IXL FF.18</p> <p>7th - Complete EdPuzzle lesson - “Volume of Prisms” and IXL AA.9</p> <p>8th - Complete iReady lesson “Properties of Reflections”</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 complete the sentence with the appropriate vocabulary word. Leave a space to write in the correct vocabulary word later.</p>		<p>Timeline: Create a timeline of one of the Wars that the United States was a part of during the 20th Century. For example: World War I, World War II, Korean War, Vietnam War, or the Persian Gulf War. Create an “event” on your timeline for the beginning of the War, place a</p>	<p>6th, 7th, and 8th Grades</p> <p>Hot Topic - Find a science related article. You should read the article and complete teh hot topic worksheet. The worksheet can be found on google classroom</p>	<p>Music This week you will begin the DJ Project. For this project you will plan a hypothetical (made up) event and create a playlist for it.</p> <p>1. Plan your event by choosing the type of event, when and where it will take place, and who is invited.</p> <p>Band Lancer Band students</p>	<p>Social Studies 1.Choose a Greek God-list 5 important facts about him/her 2. Spend 30 minutes exploring this site about Athens https://online.kidsdiscover.com/classroom/C8CD2F/topic/awesome-athens 3. Lean Egyptian MATH! https://discoveringegypt.com/egyptian-hieroglyphic-wr</p>	

		<p>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>date/name of each battle of the war, when the War ended and where the Peace Treaty for that War was signed. For example, if the War Started on 1/10/1910, you will mark the day on your timeline and write “Whatever War started”, January 10th, 1910 AD/CE”. 60 minutes</p>		<p>practice “Land of 1000 Dances.” Your goal tempo is 140bpm. Use a metronome here.</p>	<p>iting/egyptian-mathematics-numbers-hieroglyphs/ 4. IXL---Social Studies-NOT MATH 3F1 5. Watch youtube video of Trojan Horse https://www.youtube.com/watch?v=Tsv-aJly7RA&t=194s</p>	
--	--	---	--	---	--	---	--	--

<p>4. Complete 2 iReady Math lessons at your level. - 60 minutes</p>	<p>6th - Complete iReady lesson- Nets and Surface Area</p> <p>7th - Complete EdPuzzle lesson - "Volume of a Cylinder" and IXL AA.10</p> <p>8th - IXL skills P.6, P.10, P.12 (previously assigned) and P.5 (new)</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</p>		<p>US Federal Government: Research and create a graph or flowchart that shows the 3 Branches of the US Federal Government, which also includes details about each branch. Specifically, how many US Supreme Court Justices there are, how many US total Congressmen /Congresswomen we have, how many total US Senators there are, and how many Presidents there have been in the</p>	<p>Complete Hot Topic Science Article Worksheet. Find an article and complete all questions. - 60 minutes</p>	<p>Media Click this link https://protopage.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>Constitution 1. Watch this video on the 4th amendment. It is the second video by Khan academy. https://www.khanacademy.org/partner-content/aspensitute/civil-liberties-privacy-constitution/constitution-deals-with-civil-liberties-age-technological-c</p> <p>2. And 3. Watch this video on the 4th amendment. It is long so spend 30 minutes over 2 days watching it</p> <p>https://constitutioncenter.o</p>	
--	---	--	--	--	---	--	--	--

		Remind or email. - 60 minutes		history of the United States. 60 minutes		<p>rg/interactive-constitution/educational-video/fourth-amendment-search-and-seizure</p> <p>4. Read the booklet..The US Constitution https://www.readinga-z.com/book.php?id=3798&langId=1</p> <p>5.Please do Xtramath.org Sign on instructions will be on google classroom, play prodigy, or do iready</p>	
5. Play Prodigy for 60 minutes.	Play Prodigy for 45 minutes.	Complete the teacher assigned iReady lesson. Check Remind for specific		Politics: Former Vice President Joe Biden has become the presumptive Democratic	Plan an experiment on your science topic of choice. Write up the full science lab including	Spanish Follow this link to access the document concerning the E-Learning.	

		assignment. - 60 minutes		Nominee for President since Bernie Sanders dropped out. He has stated that he will pick a woman for his running mate. Identify one or more of the women who have been identified as his potential running mate and provide a brief biography of her, including her name, age, state of residence, and specific qualifications to become Vice President and potentially President one day.	question, hypothesis, step-by-step procedure, and details on how you would collect the data. - 60 minutes	This week's topics are related to Mexican culture. Students will be required to complete various readings about Sancho and his participation in traditional Mexican celebrations by Friday.		
--	--	-----------------------------	--	---	---	---	--	--

				President Trump has stated that he will keep Vice President Pence as his running mate. You may also choose instead to provide a brief biography of him or of any woman who you believe would be a good option for President Trump to pick instead. 60 minutes				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Student Name _____ Parent/Guardian Signature _____ Date _____

Días de Aprendizaje Electrónico de Junior High 04/20/20 a 04/24/20

Matemáticas Bodach	Matemáticas Wills	Lenguaje de Arte Tannura	Lenguaje de Arte Priovolos	Estudios Sociales	Ciencias	Especiales	Educación Especial - McKinney	Educación Especial- Turro
<p>1. Crear una escala de dibujo un objeto en tu casa</p> <p>Mire este video: https://www.khanacademy.org/math/cc-seventh-grade-math/cc-7th-geometry/cc-7th-scale-drawings/v/constructing-scale-drawings</p> <p>Primero dibuje un boceto de el objeto e incluya las dimensiones reales en su dibujo.</p> <p>A continuación,</p>	<p>6° - Lección EdPuzzle - Prismas rectangulares de superficie y IXL FF.16</p> <p>7° - Lección EdPuzzle - "Área de triángulos y cuadriláteros" y IXL AA.2, AA.3</p> <p>8° - Completar la lección iReady "Propiedades de las traducciones y reflexiones"</p>	<p>Elija 10 palabras de la lección actual o siguiente de Wordly Wise y escribe una oración para cada muestra del significado de la palabra. - 60 minutos</p> <p>Haz esto en un documento de Google y compártelo conmigo.</p>		<p>Geografía: elija un estado de la <u>región suroeste</u> de los Estados Unidos: Arizona, Nuevo México, Texas o Oklahoma. Investigue el estado y cree una tarjeta de datos al respecto, que incluya: Fecha de ingreso a los Estados Unidos, población actual, nombre de la capital del estado, ciudad más</p>	<p>Cree una tarjeta de intercambio similar a una tarjeta de béisbol en cualquier científico. Asegúrese de incluir una imagen del científico e información detallada sobre su vida y logros</p> <p>8° grado - elija un químico o persona famosa que haya hecho contribuciones en el área de química</p> <p>7° grado - elija un biólogo</p>	<p>Educación Física</p> <p>Opción 1: Realizar 30 minutos de cardio que pueden incluir, entre otros, yoga, levantamiento o de pesas, andar en bicicleta o caminar / correr al aire libre. Verifique y registre su frecuencia cardíaca antes, a la mitad y después de los 30 minutos.</p> <p>Opción 2: Elige uno de los artículos de salud del</p>	<p>Matemáticas 6th-8th</p> <p>1.Repase la hoja de trabajo La columna baja el lunes en google aula</p> <p>2. Lección asignada de iReady - Comprender el valor posicional</p> <p>3.Jugar prodigio durante 45 minutos</p> <p>4.Trabajo matemático durante 30 minutos</p> <p>5. IXL lección</p>	

<p>elija un factor de escala en forma de fracción o decimal.</p> <p>Finalmente, vuelva a dibujar el objeto usando su escala. Incluye las dimensiones y la escala en tu dibujo. -60 minutos.</p>				<p>grande del estado, pájaro estatal, apodo del estado, nombre del gobernador actual. 60 minutos</p>	<p>famoso o persona que haya hecho contribuciones en el área de biología</p> <p>6to grado: elija un astrónomo famoso o una persona que haya hecho contribuciones en el área de astronomía 60 minutos</p>	<p>siguiente enlace. Lea y escriba un resumen de una página. https://www.tweentribune.com/topic/food-health/tween56/?page=2</p>	<p>4A19prestar</p>	
<p>2. Usando herramientas de construcción que puedes encontrar en tu casa y haciendo todo lo posible para atención a la precisión, dibuja 4 diferentes tridimensionales objetos en su casa o</p>	<p>6° - Lección EdPuzzle - Volumen de prismas triangulares y IXL F.17</p> <p>7° - Lección EdPuzzle - "Volumen de prismas rectangulares (cubos)" y IXL AA.7</p> <p>8° - Completar la lección</p>	<p>Leer durante una hora. Tome notas en una hoja de papel o una nota adhesiva mientras lee.</p>		<p>Recorrido histórico en el tiempo: investiga una civilización antigua como la antigua <u>China</u>, la antigua <u>India</u>, el antiguo <u>imperio persao</u> el antiguo <u>Japón</u>, y escribe un párrafo sobre su</p>	<p>6to grado: Amplifique las palabras de vocabulario en nuestra unidad actual que es Océanos, atmósfera y clima</p> <p>Las palabras de vocabulario se pueden encontrar en</p>	<p>Arte Visit Youtube: Artsonia After School ArtClub.</p> <p>Completa undibujo / pintura tutorial de.</p> <p>O usando materiales del hogar, cree un dibujo de StillLife usando 5-7 objetos.</p> <p>Usa la técnica de dibujo:</p>	<p>Ciencias 1. Lea Time magazine Artículo p.2-3 en este enlace https://digital.emagazines.com/TIME_for_Kids_Grade3/20200417/index.html?tf369b480-2c71-449e-b50f-653d804ceac3#p=3 2. Realice el recorrido</p>	

<p>afuera.</p> <p>¿Qué formas geométricas se utilizan para dibujar tus figuras?</p> <p>¿Qué tipo de ángulos y líneas usaste?</p>	<p>iReady "Propiedades de las rotaciones"</p>			<p>civilización que incluya detalles sobre su sociedad. 60 minutos</p>	<p>los recursos digitales.</p> <p>Elige 10 palabras. Haga tres columnas: la primera columna de escribir la palabra, la segunda columna de escritura de la definición de la palabra, y la tercera columna encontrar una imagen que refleja la palabra y definición</p> <p>7mo Grado:</p> <p>Complete la hoja de clonación, que se puede encontrar el Google aula</p> <p>8 deGrado:</p>	<p>trama cruzada.</p> <p>Si tiene alguna pregunta, comuníquese conmigo por correo electrónico.emc donald @ laraway70c.org</p>	<p>virtual de un acuario http://samuraivirtualtours.com/example/nadc/index.html</p> <p>3. Lea o escuche el artículo https://kidshealth.org/es/kids/coronavirus-kids.html</p> <p>4. Investiga y escribe 5 formas de protegerte del coronavirus</p> <p>5. Investiga y enumera los síntomas del coronavirus https://www.cnn.com/2020/03/28/health/coronavirus-sintomas-lista-que-hacer-bienestar/index.html</p>	
--	---	--	--	--	---	---	--	--

					<p>Amplificar Anotaciones de artículos. El título del artículo es "Materiales sintéticos: Fabricación de sustancias en el laboratorio".</p> <p>Escriba seis hechos y un resumen de 10 a 12 oraciones.</p>		
<p>3. Trabaja en tus asignaciones IXL faltantes. Para su lista de tareas visite Google Classroom del Sr. Bodach. - 60 minutos.</p>	<p>6° - Lección completa de EdPuzzle - Área de superficie - Prismas triangulares y IXL FF.18</p> <p>Séptimo - Lección completa de EdPuzzle - "Volumen de prismas" y IXL AA.9</p> <p>8° - Lección</p>	<p>Lee 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 una oración que use claves de contexto para</p>		<p>Cronología: cree una cronología de una de las guerras de las que Estados Unidos formó parte durante el siglo XX. Por ejemplo: la Primera Guerra Mundial, la Segunda Guerra Mundial, la</p>	<p>sexto, séptimo y octavo grado</p> <p>Tema candente de- Encuentre un artículo relacionado con la ciencia. Debe leer el artículo y completar la hoja de trabajo del tema candente. La</p>	<p>Música</p> <p>Esta semana comenzará el Proyecto DJ. Para este proyecto, planificarás un hipotético evento (inventado) y crearás una lista de reproducción para él.</p> <p>1. Planifique su evento eligiendo el</p>	<p>Estudios sociales</p> <p>1. Elija un dios griego: enumere 5 hechos importantes sobre él / ella</p> <p>2. Pase 30 minutos explorando este sitio sobre Atenas https://online.kidsdiscover.com/classro</p>

	<p>completa de iReady "Propiedades de las reflexiones"</p>	<p>completar la oración con la palabra de vocabulario apropiada. Deja un espacio para escribir en la palabra de vocabulario correcto más tarde. 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 compartir conmigo.</p>		<p>Guerra de Corea, la Guerra de Vietnam o la Guerra del Golfo Pérsico. Cree un "evento" en su línea de tiempo para el comienzo de la Guerra, coloque una fecha / nombre de cada batalla de la guerra, cuándo terminó la Guerra y dónde se firmó el Tratado de Paz para esa Guerra. Por ejemplo, si la guerra comenzó el 10/01/1910, marcará el día en su línea de tiempo y escribirá "Lo que sea que</p>	<p>hoja de trabajo se puede encontrar en google aula</p>	<p>tipo de evento, cuándo y dónde se llevará a cabo, y quién está invitado.</p> <p>Banda Los estudiantes de Lancer Band practican "Land of 1000 Dances". Su tempo objetivo es 140bpm. Usa un metrónomo aquí.</p>	<p>om/C8CD2F/topic/awesome-athens 3. Lean Egyptian ¡MATEMÁTICAS! https://discoveringegypt.com/egyptian-hieroglyphic-writing/egyptian-mathematics-numbers-hieroglyphs/ 4. IXL--Social Estudios-NO MATH 3F1 5. Reloj youtube video de caballo de Troya https://www.youtube.com/watch?v=Tsv-aJly7RA&t=194s</p>	
--	--	---	--	---	--	---	---	--

				comenzó la guerra", 10 de enero de 1910 AD / CE ". 60 minutos				
4. Completa 2 lecciones de Matemáticas iReady a tu nivel. - 60 minutos	6° - Completar la lección iReady - Redes y área de superficie 7° - Completar la lección EdPuzzle - "Volumen de un cilindro" y IXL AA.10 8° - Habilidades IXL P.6, P.10, P.12 (previamente asignado) y P.5 (nuevo)	Cree sus propias partes de la hoja de trabajo del discurso usando el tema Día de nieve escribiendo 15 oraciones, subrayando una palabra y proporcionando dos opciones posibles para la palabra Parte del discurso. (Al igual que las actividades de las partes de discurso de Apple o las partes de discurso de		Gobierno Federal de EE. UU. : investigue y cree un gráfico o diagrama de flujo que muestre las 3 ramas del Gobierno Federal de EE. UU., Que también incluye detalles sobre cada rama. Específicamente, cuántos jueces de la Corte Suprema de los EE. UU. Hay, cuántos congresistas / congresistas	Complete la Hoja de trabajo del artículo de Ciencia del tema candente Encuentre un artículo y complete todas las preguntas. - 60 minutos	Medios Haga clic en este enlace https://protopage.com/laray70c#6th_Gradey 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.	Constitución n 1. Mire este video sobre la 4ta enmienda. Es el segundo video de la academia Khan. https://www.khanacademy.org/partner-content/aspeninstitute/civil-liberties-privacy-constitution-deals-with-civil-liberties-age-technology-cal-c 2. Y 3. Mire este video el 4 enmienda.	

		<p>Turquía realizadas en clase). Agregue un dibujo para colorear para obtener crédito adicional. Tome fotografías de estas dos páginas y envíemelas a través de Recordatorio o correo electrónico. - 60 minutos</p>		<p>totales de los EE. UU. Tenemos, qué cantidad total de senadores estadounidenses hay y cuántos presidentes ha habido en la historia de los Estados Unidos. 60 minutos</p>		<p>Es largo, así que pase 30 minutos durante 2 días viéndolo</p> <p>https://constitutioncenter.org/interactive-constitution/education/l-video/fourth-amendment-search-and-seizure</p> <p>4. Lea el folleto ... La Constitución de EE. UU. https://www.readinga-z.com/book.php?id=3798&langId=1Por</p> <p>5.favor, haz Xtramath.org Las inicio de instrucciones de sesión estarán en el</p>	
--	--	---	--	---	--	--	--

							aula de Google, jugará a prodigy o iredy	
5. Juega a Prodigy durante 60 minutos.	Play Prodigy durante 45 minutos.	Complete la lección iReady asignada por el profesor. Marque Recordar para asignación específica. - 60 minutos		Política: el ex vicepresidente Joe Biden se ha convertido en el presunto candidato demócrata a la presidencia desde que Bernie Sanders se retiró. Él ha declarado que elegirá a una mujer para su compañero de fórmula. Identifique a una o más de las mujeres que han sido identificadas como su potencial	Planifique un experimento sobre el tema de ciencias que elija. Escriba el laboratorio de ciencias completo incluyendo preguntas, hipótesis, procedimientos paso a paso y detalles sobre cómo recolectaría los datos. - 60 minutos en	Español Siga este enlace para acceder al documento sobre el E-Learning. Los temas de esta semana están relacionados con la cultura mexicana. Los estudiantes deberán completar varias lecturas sobre Sancho y su participación en las celebraciones tradicionales mexicanas	Matemática <u>s</u> 8º grado 1. Paquete de revisión en el aula de google páginas 7-10 2. Lección preparada en su nivel 3. Juegue prodigio durante 45 minutos 4. ¡Nuevo sitio! LasXtramath.org instrucciones para firmar estarán en el aula de Google	

				compañera de carrera y proporcione una breve biografía de ella, incluyendo su nombre, edad, estado de residencia y calificaciones específicas para convertirse en Vicepresident a y potencialmente Presidenta algún día. El presidente Trump ha declarado que mantendrá al vicepresidente Pence como su compañero de fórmula. También puedes optar por proporcionar		para el viernes.		
--	--	--	--	---	--	------------------	--	--

				una breve biografía de él o de cualquier mujer que creas que sería una buena opción para que el presidente Trump elija. 60 minutos				
--	--	--	--	---	--	--	--	--