



Atlantis Charter School

For students entering Grade 2

Dear Parents/Guardians,

It has been a successful year at Atlantis Charter School and we are excited about the gains that your child has made. Research shows that students easily lose a couple of months' worth of literacy and math skills during the long summer break. To help students keep on top of what they have learned throughout the course of the year, all K through 6th grade students will be required to complete a summer reading and math assignment to reinforce and maintain these skills.

Below you will find the assignment details for both reading and math. Students will have the entire summer to complete these assignments, however we do recommend that students pace themselves, fit the work into their summer activities, and complete the assignments over several weeks. Children's time and effort will be less helpful if it is all completed in a day or two. All summer assignments must be completed before students return to school.

Math Assignment (Choice Board)

Students will complete a choice board with a range of activities that they can choose from. The goal is to provide a mixture of activities that spark creativity, critical thinking, collaboration and communication. Students should be able to complete most activities independently, but we encourage parents to play a supporting role with their students by helping them extend their learning, make connections, and ask questions. These activities will be fun, authentic, and engaging for the students!

- Students will select 2 activities from each column. (They may choose to do more than the 2 activities if they wish, but they are only required to complete 2 per category/column.) Once they are finished, they will circle or color the squares of the activities that were completed.
- After their choice board is completed, a parent and/or guardian will sign at the bottom of the page.
- Students do **NOT** need to bring in evidence of the completed tasks. (ie. if your child chooses to build something creative with blocks or Legos, they do not need to bring that in to school)
- Students will bring their completed choice board back to school when they return in the fall.

Reading Assignment (Lexia)

- Students will have 4 weeks worth of summer work using the Lexia reading program.
- The total amount of Lexia usage will be 60 minutes per week for 4 weeks **OR** a total of 240 minutes over the course of the summer.
- All work will be monitored through the program.

We are so proud of the progress that your child has made this year, and we know that this summer assignment will help to prepare them as they begin a new school year!

If you have any questions regarding the summer work requirements, please contact Stacy Silva (stacy.silva@atlantiscs.org) or Melissa Forrest (melissa.forrest@atlantiscs.org)



Portuguese

Atlantis Charter School

Para alunos ingressando no Grau 2

Caros Pais / Responsáveis,

Foi um ano de sucesso na Atlantis Charter School e estamos entusiasmados com os ganhos que o seu filho(a) obteve. A pesquisa mostra que os alunos perdem facilmente alguns meses de alfabetização e matemática durante as longas férias de Verão. Para ajudar os alunos a manterem-se atualizados sobre o que aprenderam ao longo do ano, todos os alunos do Jardim de Infância ao 6º ano serão obrigados a completar uma tarefa de leitura e matemática de Verão para reforçar e manter essas habilidades.

Abaixo você encontrará os detalhes das tarefas de leitura e matemática. Os alunos terão o Verão inteiro para concluir essas tarefas; no entanto, recomendamos que eles se controlem, encaixem o trabalho nas atividades de Verão e concluam as tarefas ao longo de várias semanas. O tempo e o esforço das crianças serão menos úteis se tudo for concluído num ou dois dias. Todas as tarefas de Verão devem ser concluídas antes do retorno dos alunos à escola.

Tarefa de Matemática (quadro de escolhas)

Os alunos preencherão um quadro de opções com uma variedade de atividades à sua escolha. O objetivo é proporcionar uma mistura de atividades que estimulem a criatividade, o pensamento crítico, a colaboração e a comunicação. Os alunos devem ser capazes de realizar a maioria das atividades de forma independente, mas incentivamos os pais a desempenharem um papel de apoio aos seus alunos, ajudando-os a ampliar a sua aprendizagem, a estabelecer ligações e a fazer perguntas. Essas atividades serão divertidas, autênticas e envolventes para os alunos!

- Os alunos vão selecionar 2 atividades de cada coluna. (Eles podem optar por fazer mais do que 2 atividades se desejarem, mas só são obrigados a completar 2 por categoria/coluna.)
- Quando terminarem, eles irão circular ou colorir os quadrados das atividades que foram concluídas.
- Depois que o quadro de escolha for preenchido, um dos pais e/ou responsável assinará na parte inferior da página.
- Os alunos **NÃO** precisam trazer provas das tarefas concluídas. (ou seja, se o seu filho(a) decidir construir algo criativo com blocos ou Legos, ele não precisará levar isso para a escola)
- Os alunos trarão o quadro de escolhas preenchido de volta para a escola quando retornarem no Outono.

Tarefa de leitura (Lexia)

- Os alunos terão 4 semanas de trabalho de Verão usando o programa de leitura Lexia.
- A quantidade total de uso do Lexia será de 60 minutos por semana durante 4 semanas **OU** um total de 240 minutos durante o verão.
- Todo o trabalho será monitorado através do programa.

Estamos muito orgulhosos do progresso que o seu filho(a) fez este ano e sabemos que esta tarefa de verão ajudará a prepará-lo para o início de um novo ano letivo!

Se você tiver alguma dúvida sobre os requisitos de trabalho de verão, entre em contato com Stacy Silva (stacy.silva@atlantiscs.org) ou Melissa Forrest (melissa.forrest@atlantiscs.org)



Spanish

Atlantis Charter School

Para estudiantes que ingresan al grado 2

Estimados Padres/ Guardianes

Ha sido un año exitoso en Atlantis Charter School y estamos entusiasmados con los avances que ha logrado su hijo. Las investigaciones muestran que los estudiantes pierden fácilmente un par de meses de habilidades de alfabetización y matemáticas durante las largas vacaciones de verano. Para ayudar a los estudiantes a mantenerse al tanto de lo que han aprendido a lo largo del año, todos los estudiantes de Kindergarten a sexto grado deberán completar una tarea de verano de lectura y matemáticas para reforzar y mantener estas habilidades.

A continuación encontrará los detalles de las tareas tanto para lectura como para matemáticas. Los estudiantes tendrán todo el verano para completar estas tareas; sin embargo, recomendamos que los estudiantes sigan su ritmo, adapten el trabajo a sus actividades de verano y completen las tareas durante varias semanas. El tiempo y el esfuerzo de los niños serán menos útiles si todo se completa en uno o dos días. Todas las tareas de verano deben completarse antes de que los estudiantes regresen a la escuela.

Tarea de Matemáticas (tablero de opciones)

Los estudiantes completarán un tablero de opciones con una variedad de actividades entre las que pueden elegir. El objetivo es proporcionar una combinación de actividades que despierten la creatividad, el pensamiento crítico, la colaboración y la comunicación. Los estudiantes deberían poder completar la mayoría de las actividades de forma independiente, pero alentamos a los padres a desempeñar un papel de apoyo con sus estudiantes ayudándolos a ampliar su aprendizaje, hacer conexiones y hacer preguntas. ¡Estas actividades serán divertidas, auténticas y atractivas para los estudiantes!

- Los estudiantes seleccionarán 2 actividades de cada columna. (Pueden elegir hacer más de 2 actividades si lo desean, pero solo deben completar 2 por categoría/columna). Una vez que hayan terminado, rodearán o colorearán los cuadrados de las actividades que completaron.
- Una vez completado el tablero de opciones, un padre o tutor firmará al final de la página.
- Los estudiantes **NO** necesitan traer evidencia de las tareas completadas. (es decir, si su hijo elige construir algo creativo con bloques o Legos, no es necesario que lo traiga a la escuela)
- Los estudiantes traerán su tablero de opciones completo a la escuela cuando regresen en otoño.

Tarea de lectura (Lexia)

- Los estudiantes tendrán 4 semanas de trabajo de verano utilizando el programa de lectura Lexia.
- La cantidad total de uso de Lexia será de 60 minutos por semana durante 4 semanas o un total de 240 minutos durante el transcurso del verano.
- Todo el trabajo será monitoreado a través del programa.

¡Estamos muy orgullosos del progreso que ha logrado su hijo este año y sabemos que esta tarea de verano lo ayudará a prepararse al comenzar un nuevo año escolar!

Si tiene alguna pregunta sobre los requisitos de trabajo de verano, comuníquese con Stacy Silva (stacy.silva@atlantiscs.org) o Melissa Forrest (melissa.forrest@atlantiscs.org)



Summer Math Choice Board

Entering Grade 2



Directions: Please select 2 activities from each column/category. Circle or color the squares of the activities that you have selected. Please have an adult sign at the bottom of the page when you are finished.

Numbers	Operations	Measurement	Geometry	Math Games
Count forward to 120 and then backward down to 1.	Write and illustrate an addition or subtraction story problem. Ask someone to solve it.	Help a family member follow a recipe.	Go on a shape scavenger hunt (see attached activity)	Play a math board game (HiHo Cherry-O, Candyland,...)
Use a bowl of dry cereal. Separate into groups of 10 and leftover ones. Count by 10s to figure out the total.	Roll one die and write how many more to get to 10 and then how many to get to 20. Do this 5 times.	Show 3 different ways to make 100 ¢ using coins.	Draw a picture using at least 8 different shapes. Count the total number of sides of the shapes in your picture.	Complete one session (15 minutes) of Symphony on your Chromebook.
Count how many jumping jacks you can do in one minute. Is it more or less than 20?	Write number bonds for all of the combinations of numbers that make 10. Draw pictures to match.	Use chalk to draw a picture of a clock outside. Draw the hands on the clock to show the time 3:30.	Play I Spy with someone using shapes (ex: I spy something that is square and green.)	Play a card game (Go Fish, War, Make 10,...)
Climb a flight of stairs counting by tens for each step. Then, count backwards by tens going back down the stairs.	Use a deck of cards. Remove face cards. Turn 2 cards over and use the numbers to write an addition and a subtraction number sentence. (3 times)	Use pennies to measure the length of any 3 items (book, cereal box, toy,...) and write the name of the objects from shortest to longest.	Draw two pizzas. Partition one into 2 equal shares and the other into 4 equal shares. Which pizza has smaller slices?	Build something creative with blocks or legos
For each of the following numbers, write the number that is 10 more and 10 less. 24, 85, 37, 60, 18	Write out 3 different fact families. You may use cards to make the numbers or just make your own. Ex: $4 + 10 = 14$ $10 + 4 = 14$ $14 - 4 = 10$ $14 - 10 = 4$	Grab 5 coins. Write down the name of each coin and how many of each coin you have. Add to find the total value.	Build a 3-dimensional shape using materials from your home, like playdoh, clay, toothpicks with mini marshmallows,...	Put together a puzzle

Student Name: _____

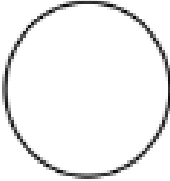
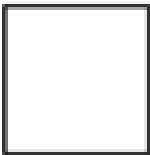
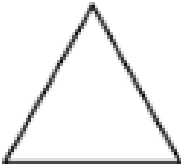

Parent/Guardian Signature: _____



Shape Scavenger Hunt

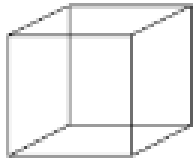


Search for the shape. Draw a picture and label what you found.

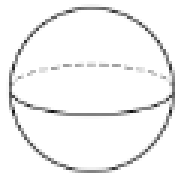
2-Dimensional Shapes (Flat)	
<p>Circle</p> 	
<p>Square</p> 	
<p>Triangle</p> 	
<p>Rectangle</p> 	

3-Dimensional Shapes (Solid)

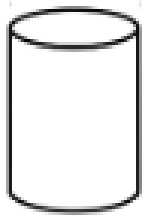
Cube



Sphere



Cylinder



Cone

