

# Творческие презентационные площадки

ДЕНЬ ВТОРОЙ. 26 ЯНВАРЯ 2023 г.

14.00 – 14.40

«Вне-урока» – место «встречи человека и его смысла»

«Свобода, самостояние, самореализация –  
базовые ценности человека»

<p><i>Дополнительное образование: программа «Танцкласс. Классический танец»</i></p> <p><i>Занятие: «Танец «Падеграс». Техника выполнения движений и рисунок танца».</i></p> <p><i>Практикум по совершенствованию двигательных умений.</i></p> <p><i>Учащиеся тренируются в выполнении танцевальной комбинации, осваивают способы исполнения танца по его рисунку.</i></p> <p><b>Место проведения: Хореографический зал (к. 35)</b></p>	<p>Голубева Наталья Сергеевна</p>
<p><i>Дополнительное образование: программа «Театральная студия»</i></p> <p><i>Занятие: «Создаем творческий продукт».</i></p> <p><i>Учащиеся 5 класса осваивают способы построения мизансцен.</i></p> <p><b>Место проведения: Актный зал</b></p>	<p>Кравзе Олег Олегович</p>



<p><i>Дополнительное образование: программа «Шахматная школа»</i></p> <p><i>Занятие: «Открытые линии».</i></p> <p><i>Учащиеся второго года обучения погружены в практическую игру для совершенствования техники миттельшпиля.</i></p> <p><i>Развиваются навыки игры в середине партии.</i></p> <p><b>Место проведения: Шахматный клуб (3 этаж)</b></p>	<p>Ковалевич Леонид Петрович</p>
--	----------------------------------

# Творческие презентационные площадки

ДЕНЬ ВТОРОЙ. 26 ЯНВАРЯ 2023 г.

14.00 – 14.40

«Вне-урока» – место «встречи человека и его смысла»

«Свобода, самостояние, самореализация –  
базовые ценности человека»



<p><i>Дополнительное образование: программа «Основы аналитической химии. Химические методы анализа»</i></p> <p><b>Занятие: «Метрологические основы аналитической химии»</b></p> <p><i>Занятие по программе базовой школы РАН посвящено изучению основ химической метрологии, что в дальнейшем послужит основой для обработки и интерпретации результатов химического анализа.</i></p> <p><b>Место проведения: Кабинет химии (№ 38)</b></p>	<p>Лапина Светлана Федоровна</p>
--	----------------------------------

<p><i>Дополнительное образование: программа «Конструирование с КУБОРО»</i></p> <p><b>Занятие: «Выполнение творческого конструкторского задания», 5 класс.</b></p> <p><i>Используемые приемы (беседа, творческое задание) способствуют развитию креативного мышления учащихся. Учащиеся самостоятельно создают практическую задачу и осуществляют поиск возможных решений.</i></p> <p><b>Место проведения: Технозона (1 этаж)</b></p>	<p>Крылова Елена Валерьевна</p>
--	---------------------------------

# Творческие презентационные площадки

ДЕНЬ ВТОРОЙ. 26 ЯНВАРЯ 2023 г.

«Вне-урока» – место «встречи человека и его смысла»

14.00 – 14.40

«Свобода, самостояние, самореализация –  
базовые ценности человека»

<p><i>Внеурочная деятельность: курс «Красота и креатив»</i> <i>Тема: «Волшебный мир мозаики».</i> <i>Учащиеся 5-6 классов осваивают способ действия для создания дизайнерского стиля в оформлении мозаики, работая с фетром.</i> <b>Место проведения: кабинет Технологии (№41)</b></p>	<p>Зимарева Елена Анатольевна</p>
<p><i>Внеурочная деятельность: курс «Современный китайский язык»</i> <i>Занятие: «Квест «Праздники весны».</i> <i>Занятие проводится на смешанной группе (7, 8, 10 класс). Учащиеся присваивают культурные ценности Праздника Весны в Китае, формируют лексические навыки.</i> <b>Место проведения: кабинет № 46</b></p>	<p>Плоткина Елизавета Сергеевна</p>



<p><i>Внеурочная деятельность: курс «Естественнонаучная грамотность»</i> <i>Занятие: Занятие: «Солнечный свет на Земле».</i> <i>Практическое занятие для учащихся 5 классов организовано и проводится с целью формирования представлений о месте Земли во Вселенной. В результате эксперимента будет выявлена зависимость температуры воздуха от угла падения света.</i> <b>Место проведения: кабинет № 47</b></p>	<p>Семенова Марина Владимировна</p>
<p><i>Внеурочная деятельность: курс «Энергия в каждой капле»</i> <i>Тема: «Готовимся к участию в соревновании «Энергия в действии».</i> <i>Занятие проводится для учащихся 6-7 классов. В условиях имитации соревнований учащиеся отрабатывают действия по выполнению технического задания согласно регламенту.</i> <b>Место проведения: Технокласс (каб. №29)</b></p>	<p>Зверев Дмитрий Александрович</p>

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. 30 ЯНВАРЯ 2023 г.

12.00 – 12.40

# Приглашаем на деятельностный урок!

## Пространство пробно-испытательных действий

<p><b><u>Информатика</u></b> <i>Урок на тему: «Решение задач с использованием условных и циклических операторов»</i> Освоение способов решения практических задач по программированию. В основу урока положены принципы технологии «Ролевая игра» («Центр разработки»).</p>	<p>Гурская Оксана Викторовна <i>Место проведения:</i> <b>кабинет №36</b></p>
<p><b><u>Математика</u></b> <i>Урок на тему: «Математика есть прообраз красоты мира»</i> Книга природы раскрыта перед нами, но она написана не теми буквами, из которых состоит наш алфавит, ее буквы – то треугольники, четырёхугольники, круги и шары. Урок решения практических задач.</p>	<p>Парилова Антонина Георгиевна Волкова Юлия Анатольевна <i>Место проведения:</i> <b>кабинет №21</b></p>
<p><b><u>Обществознание</u></b> <i>Деловая игра «Предпринимательство»</i> Деятельность: поиск идей для бизнеса, принятие рациональных финансовых решений на основе анализа информации, презентация решений, построение аргументов в пользу собственного решения.</p>	<p>Петрова Елена Михайловна Пинаева Елена Петровна <i>Место проведения:</i> <b>кабинет №16</b></p>



**«Кому повезет, тот сможет сделать  
требуемое интересным»  
(Б.Эльконин)**

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. 30 ЯНВАРЯ 2023 г.

12.00 – 12.40

## Приглашаем на деятельностный урок!

### *Пространство пробно-испытательных действий*

#### Литература

*Творческая мастерская «Не торопись произнести свой приговор» (на основе интерпретации рассказа А.П. Чехова «Спать хочется»)*

Деятельность: работа с текстом по поиску информации, ее интерпретации, создание интеллект-карты, осуществление самоопределения и самопознания через сравнение образа «Я» с персонажем произведения.

Конева Вера Юрьевна

Трубилова Ирина Витальевна

*Место проведения:  
кабинет №11*

#### Английский язык (гуманитарный профиль)

*Урок на тему “My Future Self” («Будущий Я»)*

Деятельность: урок посвящен обучению 10-классников осознанному целеполаганию, самооценке и рефлексии средствами английского языка; ученики заполняют диаграмму своих долгосрочных жизненных целей, осмысляют возможные пути их достижения и трансформации своего «Я».

Ткачева Юлия Владиславовна

*Место проведения:  
кабинет № 15*



**«Кому повезет, тот сможет сделать  
требуемое интересным»  
(Б.Эльконин)**

# Приглашаем на деятельностный урок!

## Пространство пробно-испытательных действий

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. 30 ЯНВАРЯ 2023 г.

12.00 – 12.40

### Информатика

#### *Практическая работа «Деловая графика»*

Деятельность: решение практических задач по созданию диаграмм в Excel, определение типов диаграмм для решения конкретных задач, «открытие нового»: необычные диаграммы для моделирования и программирования.

Кондратенко Жанна  
Александровна

*Место проведения: кабинет №27*

### Математика

#### *Практическая работа «Сумма углов треугольника»*

Деятельность: решение практической задачи, доказательство теоремы о сумме углов треугольника, решение задач с применением данной формулы «открытие нового»: новые знания о треугольнике, способ действия по нахождению суммы углов треугольника.

Лисовская Татьяна Николаевна

*Место проведения: кабинет №23*



**12.45 – 13.15 САМОАНАЛИЗ**

**13.20 – 14.10 РЕФЛЕКСИВНАЯ ВСТРЕЧА В  
АКТОВОМ ЗАЛЕ**

*«Кому повезет, тот сможет сделать  
требуемое интересным»  
(Б.Эльконин)*