

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Новоазовская школа №3 Новоазовского муниципального округа"
Донецкой Народной Республики

РАССМОТРЕНО
На заседании ШМО
классных руководителей

Протокол № 1
от « 20 » августа 2024г

Руководитель ШМО

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по ВР

Котлярова Е.Е.
« 10 » августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
(ID 54025?2)

«Основы функциональной грамотности»
для обучающихся 11 класса

Рабочую программу составила
Бережко Алла Дмитриевна,
учитель русского языка и литературы

Новоазовск, 2024-2025г.

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Тема занятия	Количество часов	Дата проведения		Форма проведения занятий	Электронные цифровые образовательные ресурсы	Примечания
			план	факт			
Модуль «Основы финансовой грамотности»							
1	Удивительные факты и истории о деньгах	1	02.09		беседа	https://newworldeconomy.github.io/nwe-final-1.html	
2	Нумизматика. «Сувенирные» деньги.	1	09.09		викторина	https://городец870.рф/faq/cto-takoe-numizmatika-ko	
3	Откуда берутся деньги? Виды доходов.	1	16.09		Интерактивная игра	https://businessmens.ru/article/vidy-dohodov	
4	Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит?	1	23.09		Обмен мнениями	https://secrets.tinkoff.ru/biznes-s-nulya/zarabotnaya-plata/	
5	Собственность и доходы от нее.	1	07.10		беседа	https://studfile.net/preview/9028850/page:9/	

6	Арендная плата, проценты, прибыль, дивиденды.	1	14.10		практикум	https://www.buhgalteria.ru/article/	
7	Социальные выплаты: пенсии, пособия.	1	21.10		Интерактивная игра	https://www.tinkoff.ru/finance/blog/social-payments/	
8	Как заработать деньги? Личные деньги.	1	11.11		дискуссия	https://vsvoemdome.ru/finansy/lichnye-finansy-cto-eto	
9	Мир профессий и для чего нужно учиться?	1	18.11		практикум	https://nsportal.ru/shkola/klassnoe-rukovodstvo/library/2018/01/23/mir-professiy	
Модуль «Основы читательской грамотности»							
10	Формирование читательских умений с опорой на текст и внетекстовые знания.	1	25.11		Работа с текстами	https://multiurok.ru/blog/chitatelskie-deistviia-i-umenia.html	

11	Электронный текст как источник информации.	1	02.12		Анализ электронных текстов	https://uchitelya.com/info/rmatika/164589-prezentaciya-vidy-istochnikov-informacii.html	
12	Сопоставление содержания текстов научного стиля	1	09.12		анализ текстов научного стиля	https://urok.1sept.ru/articles/628881	
13	Образовательные ситуации в текстах. Критическая оценка степени достоверности, содержащейся в тексте информации	1	16.12		Редактирование текстов	https://www.yandex.ru/yandsearch?text	
14	Типы текстов: текст-аргументация (комментарий, научное обоснование).	1	23.12		Подбор аргументов	https://insch.ru/argumentativnyi-tekst	
15	Составление плана на основе исходного текста.	1	28.12		Составление плана	https://www.yaklass.ru/p/russky-yazik/	

16	Типы задач на грамотность. Аналитические (конструирующие) задачи.		13.01		Практикум	http://briop.ru/images/AC/CYL/Metodika/	
17	Работа со смешанным текстом. Составные тексты		20.01		практикум	https://infourok.ru/chitatejskaya-gramotnost	
Модуль «Основы математической грамотности»							
18	Числа и единицы измерения: время, деньги, масса, температура, расстояние.		27.01		Работа с табличными значениями	https://infourok.ru/funkcionalnaya-gramotnost-na-urokah-matematiki-6068564.html	
19-20	Вычисление величины, применение пропорций прямо пропорциональных отношений для решения проблем.		03.02 10.02		Решение задач	https://www.yandex.ru/yandsearch?text	
21-22	Текстовые задачи, решаемые		17.02 03.03		Решение задач	https://www.yandex.ru/yandsearch?text	

	арифметическим способом: части, проценты, пропорция, движение, работа						
23- 24	Инварианты: задачи на четность (чередование, разбиение на пары).		17.03 31.03		Решение задач	https://www.yandex.ru/yandsearch?text=	
25- 26	Логические задачи, решаемые с помощью таблиц		07.04 14.04		Решение задач	https://www.nur.kz/leisure/entertainment/894452-10-	
27	Графы и их применение в решении задач.		28.04		Решение задач	https://www.yandex.ru/yandsearch?text	
Модуль «Основы естественнонаучной грамотности»							
28	Тело и вещество. Агрегатные состояния вещества.		05.04		Работа с научными текстами	https://www.yaklass.ru/p/himija/8	

29	Масса. Измерение массы тел. Строение вещества.		19.05		Измерения	https://www.yandex.ru/yandsearch?text=	
30	Атомы и молекулы. Модели атома.		26.05		Построение моделей	https://www.yandex.ru/yandsearch?text	
	Тепловые явления. Тепловое расширение тел. Использование явления теплового расширения для измерения температуры Плавление и отвердевание. Испарение и конденсация. Кипение. Представления о Вселенной. Модель Вселенной. Модель солнечной системы. Царства живой природы.				Измерения	https://skysmart.ru/articles/physics/teplovye-yavleniya	