

Тюменская область

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

Аудитовка

План работы на 1 полугодие 2023 года по формированию функциональной грамотности

Сроки Функциональная грамотность	Январь			
	2-8	9-13	16-20	23-31
Читательская грамотность	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования читательской грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка творческих работ на Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка творческих работ на Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка творческих работ на Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»</p>
Математическая грамотность	<p>5-6 классы</p> <p>Участие в олимпиаде по математике на платформе Учи.ру Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования математической грамотности</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Участие в олимпиаде по математике на платформе Учи.ру Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования математической грамотности</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Участие в олимпиаде по математике на платформе Учи.ру Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования математической грамотности</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Участие в олимпиаде по математике на платформе Учи.ру Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования математической грамотности</p>
Естественно-научная грамотность	<p>7-8 классы</p> <p>Беседа о выдающихся деятелях в области биологии и химии Работа со статистическими материалами (таблицы, схемы) Участие в олимпиадах и конкурсах естественно-научной направленности</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Беседа о выдающихся деятелях в области биологии и химии Работа со статистическими материалами (таблицы, схемы) Участие в олимпиадах и конкурсах естественно-научной направленности</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Беседа о выдающихся деятелях в области биологии и химии Работа со статистическими материалами (таблицы, схемы) Участие в олимпиадах и конкурсах естественно-научной направленности</p>
Финансовая грамотность	<p>9-11 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности. Участие в конкурсах и олимпиадах по финансовой грамотности и предпринимательству</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования финансовой грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности. Участие в конкурсах и олимпиадах по финансовой грамотности и предпринимательству</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности. Участие в конкурсах и олимпиадах по финансовой грамотности и предпринимательству</p>

План работы на 1 полугодие 2023 года по формированию функциональной грамотности

Сроки Функциональная грамотность	Февраль			
	1-3	6-10	13-17	20-28
Читательская грамотность	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования читательской грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подготовка к Всероссийскому конкурсу юных чтецов «Живая классика-2022» Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>
Математическая грамотность	<p>5-6 классы</p> <p>Диагностика по предмету «математика» на платформе Учи.ру Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Математический диктант по терминам Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подготовка и написание пробника Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования математической грамотности</p>
Естественно-научная грамотность	<p>7-8 классы</p> <p>Работа с контурными картами Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>
Финансовая грамотность	<p>9-11 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования финансовой грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>

План работы на 1 полугодие 2023 года по формированию функциональной грамотности

Сроки Функциональная грамотность	Март			
	1-3	6-10	13-17	20-24
Читательская грамотность	<p>1-4 классы</p> <p>Участие в различного уровня конкурсах художественного чтения в рамках дня поэзии Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Участие в различного уровня конкурсах художественного чтения в рамках дня поэзии Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Участие в различного уровня конкурсах художественного чтения в рамках дня поэзии Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Участие в различного уровня конкурсах художественного чтения в рамках дня поэзии Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>
Математическая грамотность	<p>5-6 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Пробник (Решу ОГЭ, ЕГЭ) Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>
Естественно-научная грамотность	<p>7-8 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии</p> <p>Работа с контурными картами</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии</p> <p>Создание презентаций об экономических районах Центральной России</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>
Финансовая грамотность	<p>9-11 классы</p> <p>Просмотр видеоуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования финансовой грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Просмотр видеоуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Просмотр видеоуроков в рамках формирования финансовой грамотности Подготовка участников к научно-практической конференции «Первые шаги в науку»</p>

План работы на 1 полугодие 2023 года по формированию функциональной грамотности

Сроки Функциональная грамотность	Апрель			
	3-7	10-14	17-21	24-28
Читательская грамотность	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования читательской грамотности Подготовка к мероприятию «Театральная весна»</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Анализ художественного текста Литературные часы в библиотеке Подготовка к мероприятию «Театральная весна»</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Анализ художественного текста Литературные часы в библиотеке Подготовка к мероприятию «Театральная весна»</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Анализ художественного текста Литературные часы в библиотеке Подготовка к мероприятию «Театральная весна»</p>
Математическая грамотность	<p>5-6 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Пробник (Решу ОГЭ, ЕГЭ)</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>
Естественно-научная грамотность	<p>7-8 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии Работа с контурными картами</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Работа с географическими моделями «Земная кора»</p>
Финансовая грамотность	<p>9-11 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования финансовой грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>

План работы на 1 полугодие 2023 года по формированию функциональной грамотности

Сроки Функциональная грамотность	Май			
	2-5	8-12	15-19	22-30
Читательская грамотность	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования читательской грамотности</p> <p>Участие в конкурсах чтецов, приуроченных ко Дню Победы</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования читательской грамотности</p> <p>Участие в конкурсах чтецов, приуроченных ко Дню Победы</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Анализ художественного текста</p> <p>Литературные часы в библиотеке</p> <p>Участие в конкурсах чтецов, приуроченных ко Дню Победы</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Анализ художественного текста</p> <p>Литературные часы в библиотеке</p> <p>Участие в конкурсах чтецов, приуроченных ко Дню Победы</p>
Математическая грамотность	<p>5-6 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Дополнительные задания по математической грамотности онлайн</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Пробник (Решу ОГЭ, ЕГЭ)</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>
Естественно-научная грамотность	<p>7-8 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии</p> <p>Работа с контурными картами</p>	<p>9-11 классы</p> <p>Подбор и применение заданий , направленных на формирование умений выдвигать гипотезы и оценивать способы их проверки. на уроках биологии и химии</p> <p>Создание презентаций об экономических районах Центральной России</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования естественно-научной грамотности на уроках окружающего мира</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Работа с географическими моделями «Земная кора»</p>
Финансовая грамотность	<p>9-11 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>	<p>1-4 классы</p> <p>Использование заданий банка по функциональной грамотности для формирования финансовой грамотности</p>	<p>5-6 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>	<p>7-8 классы</p> <p>Просмотр видеуроков в рамках формирования финансовой грамотности</p>