

**Отчет об итогах проведения недели
функциональной грамотности
в МБОУ «Урожайновская СШ» с 05.11-08.11 2024 года**

Цели и задачи проведения недели естественнонаучной грамотности

Цель: активизация деятельности учителей образовательных организаций по формированию ФГ обучающихся общеобразовательных организаций.

Задачи:

1. Создание условий для формирования ФГ школьников ОО посредством развития системы информирования и просвещения обучающихся и их родителей;
2. Повышение уровня развития учащихся, расширение их кругозор, развитие интереса учащихся к занятиям гуманитарными и естественными науками.
3. Углубление представлений учащихся об использовании сведений из области полученных знаний в повседневной жизни;
4. Демонстрация ценности знаний в профессиональной деятельности;
5. Воспитание самостоятельности мышления, воли, упорства в достижении цели, чувства ответственности за свою работу перед коллективом.
6. Удовлетворение интересов и потребностей, обучающихся как условие реализации их творческого потенциала.

Неделя функциональной грамотности прошла в указанные сроки, согласно утвержденному плану:

Дни недели	Мероприятия	Классы	Ответственные
Вторник 05.11.24 г	Открытие недели функциональной грамотности. Конкурс стенгазет по естественнонаучной и математической грамотности «Математика, физика, химия, биология в портретах»	5-11 классы	Груздева Э.Т. Ризманова З.П. Кл.руководители 5-11 классов
	Интегрированная игра по функциональной грамотности «Математика и физика в моей профессии»	8-9 классы	Груздева Э.Т. Ризманова З.П.
Среда 06.11.24 г	Урок с элементами формирования функциональной грамотности по теме : «Понятие об организме. Увеличительные приборы для исследований».	5 класс	Груздева Э.Т.
	Своя игра по теме: «Знатоки естественных наук»	8-9 классы	Груздева Э.Т.
	Внеклассная игра « Математическая грамотность»	7-8 классы	Ризманова З.П.
Четверг 07.11.24 г	Мониторинг оценки функциональной грамотности по ссылке https://fg.resn.edu.ru .	8-9 классы	Груздева Э.Т.
	Своя игра по теме: «Математическая	10-11	Ризманова З.П.

	грамотность»	классы	
Пятница 08.11.24 г	Мониторинг оценки функциональной грамотности по ссылке https://fg.reshe.edu.ru.	8-9 классы	Ризманова З.П.

При подготовке мероприятий и творческих заданий учитывались возрастные особенности обучающихся 8-9 классов принявших участие в неделе. Мероприятия были направлены на воспитание естественно – научного, функционально грамотного, социально-активного школьника, ответственного за состояние окружающей среды, а также на развитие у учащихся интереса к экологическим проблемам современности и предметам изучения математики, химии и биологии

В начале недели **05.11.24г** был объявлен конкурс стенгазет по естественнонаучной и математической грамотности «Математика, физика, химия, биология в портретах». Ребята из 8-9 классов приняли участие в этом мероприятии, заняв 1-3 место, остальные учащиеся 10 и 11 класса в конкурсе рисунков участия не приняли. **06.11.24г** был проведён урок биологии, с применением элементов формирования функциональной грамотности учащихся в 5 классе по теме : «Понятие об организме. Увеличительные приборы для исследований». А также в рамках недели с большим интересом и активностью обучающихся 8-9 классов, прошла интегрированная игра по функциональной грамотности «Знатоки естественных наук», с небольшим отрывом в баллах победила команда учащихся 9 класса. Ребята узнали много нового и интересного, расширили свой кругозор. Цели игры (развитие мышления, скорости реакции, познавательной активности, интеллекта) были достигнуты, две разновозрастные команды соревновались в правильности ответов на вопросы по математике и химии. Таким образом, ребята поняли, что «кто много читает — тот много знает».

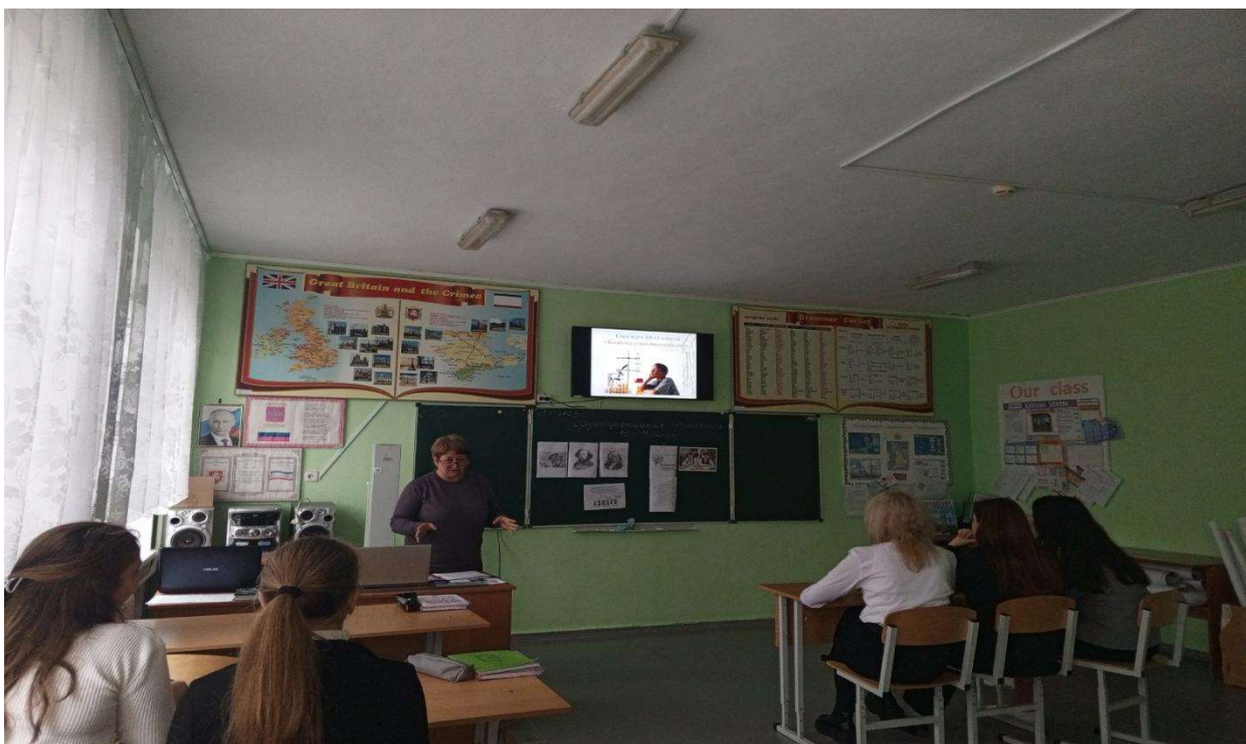
Фото команд 8 и 9 класса



07.11.24г был проведён мониторинг оценки функциональной грамотности по химии у учащихся 8 класса по ссылке <https://fg.reshe.edu.ru>. Использовались характеристики заданий и система оценивания по теме: **«Кислоты вокруг нас». (1-6) МФГ ЕС 8 025**

был проведён мониторинг оценки функциональной грамотности по биологии у учащихся 9 класса по ссылке <https://fg.reshe.edu.ru>. Использовались характеристики заданий и система оценивания по теме: **«Нарушение слуха». (1-6) МФГ ЕС 9 028**

07.11.24г была проведена Своя игра по теме: «Математическая грамотность» игру провела учитель математики Ризманова З.П. Победу одержала команда 11 класса. Такие внеклассные формы работы надолго остаются в памяти учащихся, расширяют их кругозор и формируют математическую естественно-научную грамотность.



08.11.24г был проведён мониторинг оценки функциональной грамотности по математике у учащихся 8-9 классов по ссылке <https://fg.reshe.edu.ru>. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности РЭШ, <https://fg.reshe.edu.ru>

- Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VIII-IX классы) – 8, 9 классы ФИПИ <https://fipi.ru/otkrytyy-bank-zadaniy-dlya-otsenki-yestestvennonauchnoy-gramotnosti>
- Портал ФГБНУ "ИСРО РАО", раздел <http://skiv.instrao.ru/support/demonstratsionnye-materialya>

В целом неделя прошла успешно. Поставленные цели выполнены.

Учитель химии и биологии / / Э.Т.Груздева

Учитель математики / / З.П.Ризманова

