



Управление образования
Администрации Рыбинского муниципального района

Муниципальное образовательное учреждение
Каменниковская средняя общеобразовательная школа



Муниципальный ресурсный центр по формированию функциональной грамотности обучающихся

Функциональная грамотность обучающихся: формирование и оценка



Цель деятельности муниципального ресурсного центра

Содействие развитию единого информационно-образовательного и методического пространства формирования функциональной грамотности обучающихся.

Задачи

- создать условия в образовательной организации для освоения и внедрения практик формирования функциональной грамотности обучающихся (читательская, естественно-научная и др.);
- содействовать распространению ценных практик формирования функциональной грамотности обучающихся в информационно-образовательном и методическом пространстве РМР.



Реализация программ внеурочной деятельности

Начальная школа
Программа
«Функциональная грамотность», 1-4 класс



Основная школа
Модульная программа
«Функциональная грамотность: учимся для жизни», 5-9 класс



Модули



- читательская грамотность,
- математическая грамотность,
- естественно-научная грамотность,
- финансовая грамотность,
- глобальные компетенции,
- креативное мышление.

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

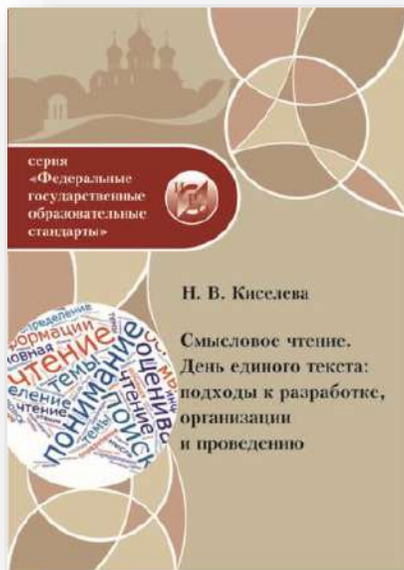
ОДОБРЕНА РЕШЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ ПО ОБЩЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ,
протокол 7/22 от 29.09.2022 г.

ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ГРАМОТНОСТЬ:
УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ**

(основное общее образование)

Освоение образовательной технологии «День единого текста»



5 класс, текст «Душистый табак»

- Русский язык Биология
- Математика Технология



7 класс, текст «Эти удивительные пчелы»

- Русский язык Биология
- Физика География



7 класс, текст «Мертвое море»

- Русский язык Биология
- Физика География Алгебра

➤ Коллективная

➤ Используется один текст на разных учебных предметах

➤ Один текст – разные формы и методы работы с ним

➤ Способствует формированию единого научного взгляда

Способы оценивания функциональной грамотности

Диагностические работы в рамках программы «Функциональная грамотность», 1-4 класс



Промежуточная (текущая) диагностика. Работы № 3 / 4

Участие в полиатлон-мониторинге «Политоринг», 1-7 класс



- Оценка индивидуальных результатов по предметам
- Оценка индивидуальных метапредметных результатов и сформированности универсальных учебных действий

Метапредметные результаты и УУД по классам и по каждому обучающемуся

	0 баллов	1 балл	2 балла	всего
ЧГ	3 уч. +	12 уч. +	7 уч.	22 уч.
МГ	4 уч.	12 уч.	6 уч.	22 уч.
ФГ	5 уч. +	9 уч. +	8 уч. +	22 уч.
ЕНГ	4 уч. +	12 уч. +	6 уч.	22 уч.

Параллель 4 классов			
Процент испытуемых по ОО	Низкий (не сформированы)	Базовый (достаточный)	Высокий (творческий)
Личностные	0,0%	83,3%	16,7%
Регулятивные	0,0%	91,7%	8,3%
Познавательные	0,0%	83,3%	16,7%
Коммуникативные	0,0%	91,7%	8,3%

Параллель 5 классов			
Процент испытуемых по ОО	Низкий (не сформированы)	Базовый (достаточный)	Высокий (творческий)
Регулятивные	8,0%	88,0%	4,0%
Познавательные	0,0%	100,0%	0,0%
Коммуникативные	8,0%	88,0%	4,0%

Результаты

Ярославская область
Рыбинский р-н

2 класс
29 февраля 2024 года

МОУ Каменниковская СОШ
ШУМИЛОВ НИКОЛАЙ

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Средний балл	5	7	6	7	8	7	8	9	8	9	10	10	12	12	12	12	13	13	14	14
Максимальный балл	5	7	6	7	8	7	8	9	8	9	10	10	12	12	12	12	13	13	14	14
Процент выполнения	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Результаты по предметам				
	Математика	Русский язык	Окружающий мир	Литературное чтение
Номера заданий	1, 2, 9, 10, 17	3, 4, 11, 12, 18	5, 6, 13, 14, 19	7, 8, 15, 16, 20
Полученные (сверженные) баллы	10 (из 14)	8 (из 14)	7 (из 14)	10 (из 14)
Средний индивидуальный балл всех обучающихся по России	7,23	9,91	9,10	6,69
Итоговые баллы	138,2	88,8	76,9	149,4
Уровень сформированности	Высокий	Достаточный	Достаточный	Высокий

Результаты по уровню сложности заданий			
	Базовый	Повышенный	Высокий
Номера заданий	1-4	5-6	7-20
Полученные (сверженные) баллы	14 (из 16)	21 (из 24)	0 (из 16)
Средний индивидуальный балл всех обучающихся по России	12,52	14,21	5,51
Итоговые баллы	115,6	147,8	0,0
Уровень сформированности	Достаточный	Высокий	Требует дальнейшего развития

Подготовленность испытуемого по предметам ("зачеты" места)				
По результатам теста	Математика	Русский язык	Окружающий мир	Литературное чтение
Зачеты	2	4	4	1

Уровень сформированности универсальных учебных действий (УУД)			
Баллы	Регулятивные	Познавательные	Коммуникативные
Итоговые	7,00 (из 10)	7,00 (из 10)	7,00 (из 10)
Уровень	Высокий	Высокий	Высокий

Структурированность результатов (внимательность заданий)				
Баллы	Математика	Русский язык	Окружающий мир	Литературное чтение
Итоговые	2 (из 3)	2 (из 3)	2 (из 3)	2 (из 3)
Уровень	Высокий	Высокий	Достаточный	Достаточный

Методические мероприятия муниципального ресурсного центра

Педагогический совет «Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся: актуальные практики»

**ММО учителей начальных классов
«Читательская грамотность – основа формирования функциональной грамотности обучающихся», 16.02.2023**



Самодиагностика всех учителей школы по готовности к формированию функциональной грамотности на платформе «Яучитель»

Открытое занятие внеурочной деятельности в 3 классе «Интересное вещество – мел», блок «Естественно-научная грамотность»



Занятие внеурочной деятельности «Практико-ориентированные задачи» по модулю «Математическая грамотность»



Открытое занятие внеурочной деятельности в 4 классе «Страхование», блок «Финансовая грамотность»

Педагогический совет «Функциональная грамотность: объединение педагогических усилий коллектива»

Методические мероприятия муниципального ресурсного центра

Семинар для молодых специалистов
школ РМР, 19.12. 2023



Мастер-класс
«Методический кейс:
построение траектории
решения задачи»



Мастер-класс «Развитие
креативного мышления
обучающихся на уроках русского
языка и литературы»

Семинар для заместителей директоров по УВР
«Формирование естественно-научной грамотности
обучающихся с использованием ресурсов
Центра образования «Точка роста», 23.04.2024

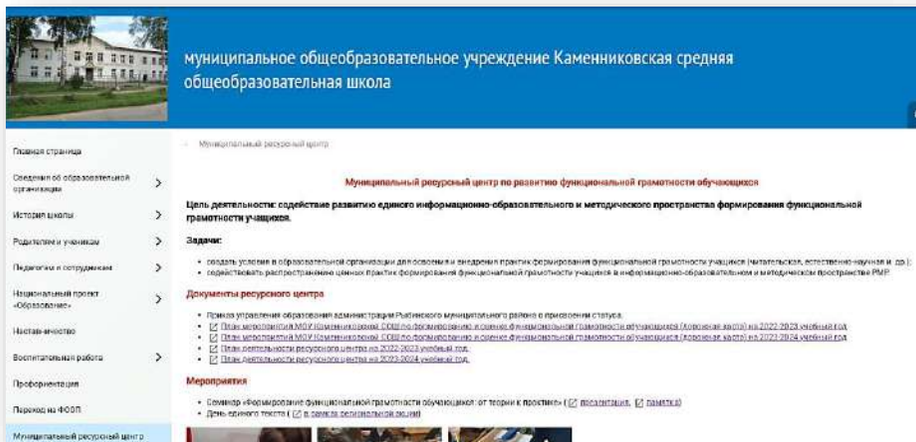


Защита
исследовательской
работы «Какую
воду мы пьем?»

Ключевые мероприятия муниципального ресурсного центра на 2024-2025 учебный год

- Заседание муниципального методического объединения учителей начальных классов «Подходы к оценке функциональной грамотности обучающихся начальных классов».
- Муниципальный «День единого текста» для обучающихся 6-х классов
- Муниципальный семинар для учителей естественно-научного цикла предметов «Формирование и оценка естественно-научной грамотности обучающихся» (на базе образовательного центра «Точка роста»)

Приглашаем к взаимодействию



Директор: Петрова Наталия Николаевна
Адрес: Ярославская обл., Рыбинский р-н, п. Каменники, ул. Школьная, д.13
Адрес электронной почты
rybcamenn1951.rmr@yarregion.ru

https://kamnshryb.edu.yar.ru/munitsipalniy_resursniy_tsentr.html