

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №13»
ИЗОБИЛЬНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
(МКОУ «СОШ №13»)

ПРИКАЗ

16.10.2023 г

№ 144

ст.Каменнобродская

Об организации работы по функциональной грамотности
в МКОУ «СОШ №13» ИГОСК на 2023/2024 учебный год

ПРИКАЗЫВАЮ:

На основании приказа отдела образования администрации Изобильненского городского округа Ставропольского края от 16.10.2023г. №998 «Об организации работы по формированию функциональной грамотности обучающихся в Изобильненском городском округе в 2023/24 учебном году», в целях реализации комплекса мер, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся в рамках национального проекта «Образование»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заместителям директора Репиной Г.Г., принять к исполнению муниципальный план мероприятий направленный на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций на 2023/2024 учебный год.
2. Утвердить план мероприятий по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся МКОУ «СОШ №13» ИГОСК на 2023/2024 учебный год (Приложение 1).
3. Учителям использовать на своих уроках задания, развивающие читательскую грамотность, математическую грамотность, естественнонаучную грамотность, финансовую грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление.
4. Борисенко А.С. разместить настоящий приказ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте школы.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МКОУ «СОШ №13» ИГОСК



Сокольников Н.А.

С приказом ознакомлен(а):

Борисенко А.С.
Репина Г.Г.

План мероприятий,
направленный на формирование и оценку функциональной грамотности
обучающихся МКОУ «СОШ №13» ИГОСК
на 2023/24 учебный год

№	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные	Планируемый результат
I. Организационно-управленческая деятельность				
1.1.	Утверждение плана мероприятий (дорожной карты), направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся на 2023/24 учебный год	До 20 октября 2023 года	Заместитель директора по УВР, Репина Г.Г.	Приказ об утверждении школьного плана мероприятий, направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся на 2023/24 учебный год. Определение ответственных за вопросы формирования функциональной грамотности в школе Выстраивание системной работы по оценке и формированию функциональной грамотности в ОО.
1.2.	Участие в краевых методических совещаниях по вопросу формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Ставропольского края	Еженедельно	руководители МО	Формирование и развитие ключевых компетентностей в вопросах оценки функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций
1.3.	Формирование базы данных обучающихся 8-9 классов 2023/24 учебного года	До 20 октября 2023 года	руководители МО	Определение контингента обучающихся для анализа эффективности мероприятий по повышению уровня функциональной грамотности обучающихся
1.4.	Формирование базы данных учителей, участвующих в формировании функциональной грамотности обучающихся 8-9 классов в 2023/24 учебном году	До 20 октября 2023 года	Заместитель директора по УВР, Репина Г.Г.	Определение целевой группы учителей, требующей особой актуализации определенных компетенций в области оценки и формирования функциональной грамотности обучающихся 8-9 классов в 2023/24 учебном году
1.5.	Актуализация планов работы школьных методических объединений, в части формирования и оценки формирования	До 03 ноября 2023 года	Руководители МО	Повышение уровня компетентности методистов в вопросах формирования и оценки формирования функциональной грамотности обучающихся

	функциональной грамотности обучающихся			
1.6.	Информационно-просветительская работа с родителями, представителями средств массовой информации, общественностью по вопросам формирования функциональной грамотности	Постоянно	Руководители МО	Достижение единого понимания целей формирования функциональной грамотности у обучающихся
1.7.	Мониторинг исполнения школьного плана мероприятий направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся на 2023/24 учебный год	Ежеквартально	Администрация школы	Контроль и своевременное принятие управленческих решений, направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся в 2023/24 учебном году
II. Работа с педагогами и образовательными организациями				
2.1.	Повышение квалификации педагогов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся			
2.1.1.	Участие в методических совещаниях (СКИРО ПК И ПРО) по вопросу формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся	2 раза в месяц	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Развитие методологической и методической компетентности педагогов в вопросах оценки и формирования функциональной грамотности обучающихся
2.1.2.	Участие в мероприятиях по тиражированию эффективных практик по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся	2023/24 учебный год	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Повышения уровня компетенций учителей по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся
2.1.3.	Реализация мероприятий по организации и проведению для учителей тренингов по решению заданий (из банка заданий ФГБНУ «ИСРО РАО») для оценки функциональной грамотности обучающихся	2023/24 учебный год	Заместитель директора по УВР, Репина Г.Г.	Непрерывность повышения уровня компетенций учителей в вопросах формирования функциональной грамотности
2.1.4.	Реализация мероприятий по организации и проведению мастер-классов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности	2023/24 учебный год	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Горизонтальное обучение педагогов и повышение уровня компетенций по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся
2.1.5.	Участие в окружных семинарах по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся	По плану отдела образования	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Повышение компетентности педагогов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности
2.2.	Совершенствование и организация методической поддержки педагогов и образовательных организаций по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся			
2.2.1.	Сопровождение на официальном сайте МКОУ «СОШ №13» ИГОСК информационной вкладки по формированию	2023/24 учебный год	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г.,	Информационно-методическое обеспечение деятельности по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся

	и оценке функциональной грамотности обучающихся		руководители МО, Борисенко А.С	
2.2.2.	Участие в мероприятиях комплексного проекта (программы) по выравниванию условий для получения качественного образования обучающимися в рамках краевой программы «Дети Ставрополя»	До 1 декабря 2023 года	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Адресная методическая поддержка педагогических работников с низкими образовательными результатами, в том числе, в части повышения уровня профессиональных компетенций по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся
2.2.3.	Участие в мероприятиях по формированию и оценке функциональной грамотности в рамках проекта «Школа Минпросвещения России»	2023/24 учебный год	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Вовлеченность и диссеминация опыта работы педагогических и руководящих работников по вопросам оценки и формирования функциональной грамотности, обучающихся в процессе реализации проекта «Школа Минпросвещения России»
2.3.	Мероприятия по обсуждению и распространению эффективных практик по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся			
2.3.1.	Участие в конференциях, семинарах, вебинарах, по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся	2023/24 учебный года	руководители МО	Формирование новых компетенций у участников школьных управленческих команд
2.3.2.	Включение вопросов по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся в повестку педагогического совета	Август, 2023 года	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г.	Выявление и внедрение в образовательную деятельность лучших инновационных практик по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся
2.3.3.	Участие в краевом семинаре «Реализация требований обновленного ФГОС НОО к метапредметным результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования»	Сентябрь 2023 года	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г.	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по вопросу формирования функциональной грамотности
2.3.4.	Вебинар для учителей информатики «Формирование цифровой грамотности обучающихся на уроках информатики»	Октябрь 2023 года	Репина Г.Г.	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по вопросу цифровой грамотности
2.3.5.	Вебинар для учителей начальных классов «Контроль и оценка как составляющие процесса обучения и деятельности учителя в условиях реализации обновленного ФГОС НОО»	Ноябрь 2023 года	Борисенко А.С	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по вопросам контроля и оценки как составляющие процесса обучения и деятельности учителя в условиях реализации обновленного ФГОС НОО
2.3.6.	Вебинар для учителей биологии «Использование банка заданий для формирования функциональной грамотности в подготовке обучающихся к процедурам	Ноябрь 2023 года	Першина Л.Ю	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по вопросу формирования естественно-научной грамотности

	оценки качества образования по биологии»			
2.3.7	Вебинар для учителей предметников «Формирование функциональной грамотности у обучающихся с ОВЗ Формирование функциональной грамотности у обучающихся с ОВЗ»	Ноябрь 2023 года	учителя-предметники ОО	Подготовка учителей-предметников по вопросам повышения уровня функциональной грамотности обучающихся с ОВЗ
2.3.8.	Вебинар для учителей обществознания «Анализ типичных затруднений выпускников общеобразовательных организаций при выполнении заданий государственной итоговой аттестации по обществознанию в 2023 году»	Декабрь 2023 года	Мясищева Е.В	Обсуждение типичных затруднений и определение эффективных средств их преодоления при выполнении заданий государственной итоговой аттестации по обществознанию в 2024 году
2.3.9	Профессиональная олимпиада учителей естественнонаучного цикла по функциональной грамотности	Февраль 2024 года	Винокурова Е.И Мясищева Е.В Першина Л.Ю	Выявление педагогов, обладающих высоким уровнем профессиональных компетенций, необходимых для формирования и оценки естественнонаучной грамотности обучающихся
2.3.10	Вебинар для учителей начальных классов «Формирование функциональной грамотности младших школьников в процессе урочной и неурочной деятельности	Февраль 2024 года	Васина Н.А	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс формирования функциональной грамотности младших школьников
2.3.11	Вебинар для учителей начальных классов «Применение современных образовательных технологий при формировании финансовой грамотности обучающихся начальной школы»	Март 2024 года	Аверина Л.П	Обсуждение проблемных вопросов применения современных технологий при формировании финансовой грамотности младших школьников
2.3.12	Вебинар для учителей биологии «Использование банка заданий для формирования функциональной грамотности в подготовке обучающихся к процедурам оценки качества образования по биологии»	Март 2024 года	Першина Л.Ю	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по вопросу отбора, разработки и использования в учебном процессе заданий, направленных на формирование компонентов функциональной грамотности
2.3.13	Вебинар для учителей истории и обществознания «Работа с источниками информации в процессе подготовке обучающихся к оценочным процедурам по истории»	Март 2024 года	Мясищева Е.В	Максимальная вовлеченность педагогических работников в процесс повышения уровня знаний по подготовке обучающихся к оценочным процедурам по истории
2.3.14	Участие в краевом семинаре «Геймификация как инструмент формирования функциональной грамотности обучающихся»	Март 2024 года	Якубова Р.Т	Совершенствование компетенций у молодых педагогов в области игровых технологий и их применение в процессе формирования

	(для молодых педагогов)			функциональной грамотности обучающихся
2.3.15	Участие в краевом семинаре «Формирование функциональной грамотности в процессе дополнительного образования обучающихся» (для педагогов организаций дополнительного образования детей)	Апрель 2024 года	Руководители ДПО	Обсуждение проблемных вопросов формирования функциональной грамотности в процессе дополнительного образования обучающихся
2.3.16	Участие в краевом семинаре «Формирование функциональной грамотности обучающихся как условие повышения качества образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО» (для учителей начальных классов)	Апрель 2024 года	Сокольникова Н.А	Обсуждение проблемных вопросов формирования функциональной грамотности в обучающихся как условие повышения качества образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО
2.3.18	Вебинар для учителей русского языка и литературы «Оценка качества образования по русскому языку и формирования читательской грамотности обучающихся»	Май 2024 год	Курнева Е.В	Максимальная вовлеченность учителей в процесс повышения уровня знаний по вопросу формирования читательской грамотности и креативного мышления у обучающихся
2.3.19	Участие педагогов и руководителей образовательных организаций в краевых совещаниях, круглых столах по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности	2023/24 учебный год	учителя-предметники, руководители МО	Система неформального повышения квалификации педагогических работников по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности
2.3.20	Участие в краевых массовых мероприятиях (школа функциональной грамотности, конкурс методических материалов и др.) по вопросам формирования функциональной грамотности	2023/24 учебный год	руководители МО	Трансляция лучших практик, опыта по повышению функциональной грамотности обучающихся
2.3.21	IV Региональный форум по повышению финансовой грамотности детей и молодежи	Октябрь 2023 года	руководители МО	Трансляция лучших региональных практик по повышению финансовой грамотности детей и молодежи
2.3.22	Конкурс методических разработок «Лучшая программа учителя — наставника по внеурочной деятельности технологической направленности»	Сентябрь-ноябрь 2023 года	Васина Н.В	Выявление и распространение передового педагогического опыта в области внеурочной деятельности и формировании функциональной грамотности
2.3.23	Конкурс методических разработок по региональной литературе «Вечные ценности в произведениях писателей Ставрополя»	Октябрь-ноябрь 2023 года	учителя начальных классов, Курнева Е.В Якубова Р.Т.	Выявление и распространение передового педагогического опыта в области формирования читательской грамотности в процессе изучения региональной литературы
2.3.24	Фестиваль-конкурс «Я хочу поделиться...»	Октябрь-ноябрь	учителя начальных	Выявление, обобщение и распространение инновационного педагогического опыта в области

		2023 года	классов, Лулева О.В Винокурова Е.И	формирования и оценки математической грамотности обучающихся
2.3.25	VII краевая научно-практическая конференция «Трудные вопросы истории России: методы преподавания и новые подходы в науке»	Октябрь 2023 года	Мясищева Е.В	Диссеминация передового педагогического опыта в области формирования читательской грамотности в процессе реализации требований Историко-культурного стандарта
2.3.26	Семейный региональный конкурс «Земля – наш общий дом» (для обучающихся (детей-инвалидов) и их родителей)	Октябрь 2023 года	учителя-предметники работающие с детьми ОВЗ	Формирование метапредметных компетенций и функциональной грамотности у обучающихся с инвалидностью
2.3.27	Дистанционная олимпиада учителей информатики общеобразовательных организаций Ставропольского края	Ноябрь 2023 года	Репина Г.Г	Совершенствование профессиональных компетенций учителей информатики в области функциональной грамотности
2.3.28	Командная Интернет-олимпиада учителей географии	Ноябрь 2023 года	Мясищева Е.В	Совершенствование профессиональных компетенций учителей географии в области функциональной грамотности
2.3.29	Дистанционная олимпиада учителей математики общеобразовательных организаций Ставропольского края	Ноябрь 2023 года	Лулева О.В	Совершенствование профессиональных компетенций учителей математики в области функциональной грамотности
2.3.30	III краевой съезд педагогов-психологов	Ноябрь 2023 года	Винокурова Е.И	Тиражирование практик организации деятельности психологической службы
2.3.31	X Всероссийская научно-практическая конференция «Качество современного образования: традиции, инновации, опыт реализации»	Апрель – май 2023 года	Заместитель директора по УВР Репина Г.Г., руководители МО	Выявление и внедрение в образовательную деятельность эффективных моделей педагогических практик, способствующих формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся
2.3.32	X научно-практическая конференция «Взять из прошлого огонь, а не пепел», приуроченная к Дням славянской письменности и культуры	Май 2023 года	Курнева Е.В., Якубова Р.Т	Диссеминация передового педагогического опыта в области формирования читательской грамотности в процессе преподавания филологических дисциплин
2.4.	Мероприятия по разработке научно-методического обеспечения по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся			
2.4.1.	Использование диагностических материалов по оценке функциональной грамотности обучающихся, разработанных ФГБНУ «Институт стратегии развития образования	Постоянно	Учителя-предметники	Формирование функциональной грамотности у обучающихся

	Российской академии наук»			
III. Работа с обучающимися				
3.1.	Работа с обучающимися в урочной деятельности по формированию функциональной грамотности			
3.1.1.	Работа с открытыми демоверсиями по функциональной грамотности, банком заданий по оценке функциональной грамотности у обучающихся	Постоянно	Учителя-предметники	Повышение качества образовательных результатов обучающихся
3.1.2.	Организация участия во Всероссийском форуме «ПроеКТОриЯ»	Постоянно	Заместитель директора по ВР	Решение актуальных проблем в области профессиональной навигации с целью развития навыков функциональной грамотности
3.2.	Работа с обучающимися во внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности			
3.2.1.	Работа с открытыми демоверсиями по функциональной грамотности, банком заданий по оценке функциональной грамотности у обучающихся	Постоянно	Учителя-предметники	Повышение качества образовательных результатов обучающихся
3.2.2.	Проведение уроков-практикумов и других форм работы с обучающимися по решению контекстных задач по функциональной грамотности	Постоянно	Учителя-предметники	Развитие у обучающимися навыков решения задач по функциональной грамотности
3.2.3.	Участие в краевой олимпиаде первоклассников «Созвездие»	март - апрель 2024 года	Аверина Л.П	Формирование мотивации достижения, самостоятельности мышления, математической, читательской грамотности
3.2.4.	Участие в краевой комплексной олимпиаде четвероклассников «Старт»	март – апрель 2024 года	Сокольникова Н.А	Формирование и развитие математической грамотности, осмысленного чтения и грамотного письма, развитие информационной культуры учащихся
3.2.5.	Участие в краевом математическом турнире-конкурсе «Квадратура круга»	ноябрь – декабрь 2023, 2024 гг.	учителя начальных классов, Лунева О.В Винокурова Е.И	Формирование и развитие математической грамотности; повышение заинтересованности учащихся в процессе и результатах обучения математике
3.2.6.	Участие в краевом чемпионате по робототехнике	октябрь 2023, 2024 гг.	руководители МО	Развитие навыков 4к. Формирование у обучающихся новых компетенций в области инновационных технологий, механики и программирования
3.2.7.	Участие в многопредметной естественнонаучной олимпиаде для учащихся 5-8 классов	март 2024 года	Учителя-предметники, руководители МО	Выявление и проверка естественно-научной грамотности, развитие креативного мышления.
3.2.8.	Лингвистическая олимпиада «Загадки русского слова»	март 2024 года	учителя-начальных классов	Выявление и проверка лингвистической и читательской грамотности

			Курнева Е.В Якубова Р.Т	
3.2.9.	Ставропольский региональный Хакатон детских команд «Digital space 2024»	Март-апрель 2024 года	руководители МО	Повышение мотивации к обучению цифровым технологиям, проектной деятельности в it-сфере. Формирование цифровой грамотности, учебных и житейских задач, алгоритмического мышления, проектной деятельности
3.2.10	Краевой конкурс-фестиваль графики и анимации «Зеленое яблоко»	Октябрь-ноябрь 2023 года	руководители МО	Повышение у обучающихся мотивации к обучению цифровым технологиям, проектной деятельности в IT-сфере; формирование цифровой грамотности
3.2.11	Краевой конкурс «Моя родина - Ставрополье»	сентябрь 2023 года	руководители МО	Развитие и поддержание творческой инициативы обучающихся, вовлечение их в творческую деятельность
3.2.12	Конкурс опытно-исследовательских работ по выращиванию и уходу за домашними животными «Юный фермер»	октябрь 2023 года	руководители МО	Приобщение обучающихся к исследовательской деятельности, формирование умений логически мыслить, получать, обрабатывать, обсуждать и интерпретировать результаты экспериментальной деятельности
3.2.13	Конкурс опытно-исследовательских работ по выращиванию и сортоиспытанию культурных растений «Сам себе агроном»	октябрь 2023 года	руководители МО	Формирование исследовательских умений школьника, развитие интереса обучающихся к сельскохозяйственной науке, инновациям в агропромышленной сфере
3.2.14	Краевой конкурс «Интеллектуальная магистраль»	сентябрь 2023 года	руководители МО	Повышение мотивации к обучению цифровым технологиям, проектной деятельности в it-сфере. Формирование цифровой грамотности,
3.2.15	Краевой конкурс юных поэтов «Детство без границ»	октябрь 2023 года	руководители МО	Раскрытие таланта и развитие литературных способностей, выявление, поддержка и продвижение детей с творческими способностями
3.2.16	Шахматный турнир «Молодая лига»	Октябрь 2023, 2024 гг.	Педагоги ДПО	Формирование у учащихся пространственного и системного мышления, развитие навыков стратегического планирования
3.2.17	Краевая профильная олимпиада школьников «Медицина будущего»	октябрь 2023 года	руководители МО	Выявление и развитие творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности у учащихся, выявление и развитие интереса к медицине и формирование стимулов у школьников к приобретению знаний по фундаментальным дисциплинам
3.2.18	Краевая олимпиада по информационным	ноябрь-декабрь	руководители МО	Развитие умения использования средств

	технологиям среди школьников	2023 года		информационных технологий для решения задач практической направленности
3.2.19	Мастер-класс по киберспорту	ноябрь 2023 года	руководители МО	Развитие мыслительных и психических процессов с использованием информационных технологий
3.2.20	Ставропольский краевой открытый научно-инженерный исследовательский конкурс	ноябрь 2023 года	руководители МО	Развитие и совершенствование у обучающихся интереса к проектной, научно-исследовательской и инженерно-технической деятельности
3.2.21	Краевая интеллектуальная игра «Эрудиты»	ноябрь 2023 года	руководители МО	Формирование устойчивого познавательного интереса к изучению учебных предметов, формирование мотивации достижения, самостоятельности мышления
3.2.22	Краевой фестиваль театрального искусства «Палитра талантов»	ноябрь 2023 года	Педагоги ДПО	Развитие творческой активности детских и юношеских театральных коллективов, повышение профессионального уровня исполнительского мастерства актеров
3.2.23	Краевая интеллектуальная игра «О доблестях, о подвигах, о славе...»	декабрь 2023 года	руководители МО	Развитие логического и творческого мышления, развитие внимания, памяти, наблюдательности, мыслительных процессов (обобщение, анализ, синтез)
3.2.24	Краевой конкурс научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в науку»	декабрь 2023 года	руководители МО	Развитие и совершенствование у обучающихся интереса к проектной, научно-исследовательской деятельности
3.2.25	Краевая олимпиада «Нанотехнологии будущего»	декабрь 2023 года	руководители МО	Популяризация научных знаний и новых технологий, а также развитие у учащихся интереса к научно-исследовательской деятельности
3.2.26	Краевой творческий конкурс «КосмоЛогия»	Апрель 2024 года	руководители МО	Формирование интереса к изучению истории открытий космоса, астрономии, ракетной техники
3.2.27	Олимпиада школьников по физике	Май 2024 года	Винокурова Е.И	Выявление и проверка знаний по физике, повышение у обучающихся мотивации к обучению
3.2.28				
3.2.29	Региональный конкурс интеллектуально-инженерного творчества «Современная энергетика»	Декабрь 2024 года	«Сириус 26» отдел образования, руководители ОО	Поддержка научных исследований школьников в области инженерно-технической, изобретательской деятельности, популяризация среди школьников фундаментальной и прикладной науки
3.2.30	Проведение психологического мониторинга включающего: навык чтения на русском языке для учеников 2, 4, 6, 9,11 классов; тест структуры интеллекта для учеников 5, 7.	2023/24 учебный год	Винокурова Е.И	Определение единицы восприятия текста; представление об уровне и объёме хорошо понимаемого ребенком учебного материала; прогноз уровня грамотности и специфики ошибок оценка уровня и структуры интеллектуальных способностей.

	8, 9, 11 классов; определение профессиональных способностей (профдиагностика) для учащихся 7-11 классов.			исследование вербального и невербального интеллекта: лексического запаса, общей осведомленности, способности к абстрагированию, способности к обобщению, математических способностей, комбинаторного мышления, пространственного воображения, способности к кратковременному запоминанию наглядно-образной информации. Выявление способностей к различным направлениям профессиональной деятельности, получение углубленной индивидуальной характеристики интеллектуальных, личностных и нейродинамических особенностей обучающихся
3.3.	Работа с обучающимися в системе дополнительного образования по формированию функциональной грамотности			
3.3.1.	Использование на занятиях дополнительно образования банка заданий по формированию функциональной грамотности обучающихся	Постоянно	Педагоги ДПО	Повышение качества образовательных результатов обучающихся
3.3.2.	Работа по коррекции дефицитов обучающихся	Постоянно	учителя-предметники	Преодоление дефицитов на основе диагностики достижений обучающихся
3.3.3.	Участие в исследовании качества образования в части сформированности функциональной грамотности	Октябрь - ноябрь 2023 года	Заместитель директора по ВР (в соответствии с выборкой)	Готовность обучающихся к решению задач по функциональной грамотности
3.3.4	Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы углубленного изучения математики «Математика» для обучающихся 10 класса	2023/24 учебный год	Винокурова Е.И	Формирование и развитие математической грамотности, критического мышления у обучающихся
3.3.5.	Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Большие вызовы. Умный город и безопасность»	2023/2024 учебный год	педагоги ДПО	Формирование навыков решения учебных и житейских задач, креативного и критического мышления, коммуникативной грамотности, рефлексивной деятельности, проектной деятельности, способность к самообразованию
3.3.6	Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Основы нанотехнологий»	2023/2024 учебный год	педагоги ДПО	Формирование естественнонаучной грамотности, навыков решения учебных и житейских задач, креативного мышления, коммуникативной грамотности, рефлексивной деятельности, проектной деятельности, способность к самообразованию

3.3.7	Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей «Азбука театра» для 6-8 классов	2023/24 учебный год	педагоги ДПО	Формирование и развитие творческих способностей, глобальных компетенций и креативного мышления у обучающихся, успешное взаимодействие с изменяющимся окружающим миром
3.3.8	Реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей «Шахматы» для 5-8 классов	2023/24 учебный год	Региональный центр «Сириус 26», руководители ОО	Формирование умений распознавать проблемы, которые возникают в окружающей действительности и могут быть решены средствами математики; формулировать эти проблемы на языке математики; решать проблемы, используя математические факты и методы; анализировать использованные методы решения; интерпретировать полученные результаты с учетом поставленной проблемы; формулировать и записывать результаты решения.

