Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кольчугинская школа №1 имени Авраамова Георгия Николаевича» Симферопольского района Республики Крым

ул. Школьная, 21, с. Кольчугино, Симферопольский район, Республика Крым, 297551, тел. (3652) 31-51-56, e-mail school_simferopolsiy-rayon10@crimeaedu.ru,

ОКПО 00796625, ОГРН 1159102010121, ИНН/КПП 9109008815/910901001

ПРИКА3

05.11.2024 №452

с.Кольчугино

Об утверждении Положения о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» на 2024/2025 учебный год

Во исполнение приказов Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 30.01.2023 № 182 «Об организации работы по проведению региональной оценки механизмов управления качеством образования в Республике Крым», от 09.10.2024 № 1570 «Об утверждении Положения о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Республики Крым на 2024/2025 учебный год», писем Министерства просвещения Российской Федерации от 14.09.2021 № 03-1510 «Об организации работы по повышению функциональной грамотности», от 15.09.2021 №-АЗ 581/03 «Об организации работы по повышению качества образования в субъектах Российской Федерации», приказа управления образования от 15.10.2024 №993 «Об утверждении Положения о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных учреждений Симферопольского района на 2024/2025 учебный год», с целью реализации комплекса мер в рамках национального проекта «Образование», направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся школы

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить Положение о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» в 2024/2025 учебном году (приложение).
- 2. Макаровой Татьяне Анатольевне, ЗДУВР, обеспечить формирование и функционирование системы работы по формированию функциональной грамотности обучающихся школына школьном уровне.
- 3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора Е.В.Терещенко

Положение

о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» на 2024/2025 учебный год

1. Общие положения

Приоритетной задачей системы общего образования Российской Федерации сегодня является обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение России в список 10 ведущих стран мира по качеству общего образования. Ключевым показателем успешности вхождения Российской Федерации, в том числе и Республики Крым, в десятку мировых лидеров является результативность российской школы в формировании функциональной грамотности школьников.

Положение о системе работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» (далее — Положение) разработано на основании нормативных документов федерального и регионального уровней:

1.1. Нормативные правовые акты федерального уровня:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) основной нормативный документ, регулирующий образование как отрасль социальной сферы Российской Федерации.
- Национальная доктрина образования Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная постановлением Правительством Российской Федерации от 04.10.2000 № 751 закрепляет приоритетную цель государственной образовательной политики: вхождение Российской Федерации в десятку лучших стран мира по качеству общего образования.
- Федеральная целевая программа развития образования на 2018-2025 годы, утвержденная Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» повышение позиций Российской Федерации в международной программе по оценке образовательных достижений учащихся (PISA).
- Постановление Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662 (в ред. от 12.03.2020) «Об осуществлении мониторинга системы образования» определяет правила осуществления мониторинга образования.
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования от 06.05.2019 № 590/219 «Об утверждении Методологии и критериев оценки качества образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся» устанавливает ориентиры совершенствования ФГОС и в целом ключевых направлений развития системы образования в целях повышения конкурентоспособности российских школьников.
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 14.09.2021 № 03-1510 «Об организации работы по повышению функциональной грамотности» определяет комплекс мер, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся.
- Методические рекомендации по проведению независимой оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации 01.04.2015 года определяют механизм и процедуру осуществления независимой оценки качества.

1.2. Правовые акты регионального уровня:

• Закон Республики Крым от 06.07.2015 № 131-3РК/2015 «Об образовании в Республике Крым» — основной нормативный документ, регулирующий образование как отрасль социальной сферы Республики Крым, регламентирующий инновационную деятельности в сфере образования.

- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 17.11.2016 № 3756 «Об утверждении порядка признания образовательных учреждений и их объединений региональными инновационными площадками» утвержден Порядок признания общественных организаций и их объединений РИП, регламентирована их деятельность.
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 16.02.2022 № 258 «О присвоении статуса региональной инновационной площадки объединению образовательных организаций, осуществляющих деятельность на территории Республики Крым в сфере образования» утверждено Положение о Совете по координации деятельности Объединения образовательных организаций и реализации инновационного проекта «Формирование функциональной грамотности как приоритетное направление развития образования Республики Крым»

2. Цели, задачи и принципы системы работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»

Единое методического пространство по формированию функциональной грамотности обучающихся школы является компонентом Единой федеральной системы научнометодического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров, обеспечивающее взаимодействие субъектов научно-методической деятельности регионального, муниципального и институционального (образовательных организаций) уровней для осуществления сетевого непрерывного научно-методического сопровождения повышения уровня профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров в соответствии с приоритетными задачами в области образования.

2.1. Цели:

- содействие выполнению: Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;
- повышение качества общего образования в МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»;
- эффективная реализация мероприятий национального проекта «Образование» и федеральных проектов в его составе (федеральный проект «Современная школа», инновационный проект Министерства просвещения Российской Федерации «Мониторинг формирования и оценки функциональной грамотности»);
- создание системы методического сопровождения процесса формирования математической, естественнонаучной, читательской и финансовой грамотности, креативного мышления и глобальных компетенций обучающихся в условиях муниципальной системы образования;
- выявление динамики сформированности способностей обучающихся применять полученные знания и умения для решения учебно-практических и учебно-познавательных задач;
- выявление уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся;
- выявление имеющихся трудностей и проблем в формировании и оценивании навыков функциональной грамотности у обучающихся.

2.2. Задачи:

- реализация государственных образовательных стандартов и федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования с учетом результатов процедур оценки качества образования в разделе функциональной грамотности;
- развитие и совершенствование механизмов и процедур оценки качества образования с учетом современных вызовов, а также с точки зрения ее направленности индивидуальное развитие обучающихся и повышение их конкурентоспособности;
- развитие механизмов управления качеством образования;

- выявление профессиональных дефицитов педагогов в сфере формирования функциональной грамотности обучающихся;
- реализация методического сопровождения процесса формирования математической, естественнонаучной, читательской, финансовой грамотности, креативного мышления и глобальных компетенций обучающихся;
- организация работы по внедрению в учебный процесс банка заданий для оценки функциональной грамотности.

2.3. Принципы сопровождения формирования функциональной грамотности обучающихся Принципами формирования системы сопровождения формирования функциональной грамотности обучающихся являются:

- диагностичность, обусловливающая детальную конкретизацию измеряемых индикаторов;
- объективность, предполагающая исполнение комплекса условий, регламентирующих ту или иную оценочную процедуру;
- вариативность траекторий профессионального развития педагога, предполагающая учет различий в профессиональных компетентностях и содержании профессиональных дефицитов, возможность выбора разнообразных программ и форм реализации траектории;
- сетевое взаимодействие, предусматривающее использование мобильных форм интеграции методических, информационных, кадровых для обеспечения профессионального развития;
- открытость, характеризующийся своевременным информированием педагогических работников о деятельности методических служб в рамках системы научно-методического сопровождения профессионального развития педагогических работников и управленческих кадров по вопросам формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся.

3. Структура и системы методического сопровождения формирования функциональной грамотности обучающихся в МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»

Система методического сопровождения включает структурные компоненты муниципального и школьного уровней и обеспечивает преемственность научнометодического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров в муниципальной системе образования:

- информирование педагогов об основных тенденциях развития образования в области функциональной грамотности, образовательных событиях;
- участие в диагностике профессиональных компетенций педагогов в области формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся;
- участие в мониторинговых исследованиях сформированности функциональной грамотности у обучающихся;
- выявление и распространение лучших педагогических практик в области формирования функциональной грамотности в урочной и во внеурочной деятельности.

3.1.Структурный компонент муниципального уровня представляют субъекты:

3.1.1. Муниципальнаяметодическая служба

Функции:

- разрабатывает и утверждает муниципальный план по формированию функциональной грамотности;
- осуществляет мероприятия по актуализации планов работы муниципальных учебнометодических объединений, предметных ассоциаций в части формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует мероприятия по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся на уровне образовательных учреждений Симферопольского района Республики Крым;

- принимает участие в организации и проведении еженедельных методических совещаний с региональным координатором по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует мероприятия по проведению информационно-просветительской работы в общеобразовательных учреждениях с родителями, СМИ, общественностью по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- обеспечивает наполнение контента информационного блока «Функциональная грамотность» на официальном сайтеМБОУ ДО «ЦДЮТ», контролируетсайты общеобразовательных учреждений по наполнению контента информационного блока «Функциональная грамотность»;
- осуществляет публикацию на официальном сайте МБОУ ДО «ЦДЮТ» методических материалов для работы по повышению качества обучения функциональной грамотности в общеобразовательных организациях;
- организует проведение мониторинга реализации муниципального плана мероприятий («Дорожная карта») по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций;
- организует формирование и реализацию индивидуальных маршрутов непрерывного совершенствования профессиональных компетенций и повышения уровня владения предметными областями;
- организует наставничество с целью повышения уровня учителей по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся;
- организует проведение для учителей тренингов по решению заданий (из банка заданий ФГБНУ «ИСРО РАО») для оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует мероприятия по конструированию траекторий роста учителей по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует мероприятия по подготовке тьюторов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует мероприятия по формированию и обучению команд по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- организует проведение мастер-классов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- организует проведение открытых уроков по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- организует мероприятия по выявлению, обобщению успешных практик педагогов и образовательных организаций по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся;
- осуществляет выявление и распространение лучших педагогических практик преподавания цикла математических, естественных и гуманитарных наук и внеурочной деятельности;
- организует работу инновационных площадок по отработке вопросов формирования и оценке функциональной грамотности;
- осуществляет мониторинг размещения на информационных ресурсах общеобразовательных организаций актуальных материалов, связанных с проведением внешних оценочных процедур, формированием функциональной грамотности;
- организует мероприятия по ознакомлению педагогических работников общеобразовательных учреждений с федеральными, региональными нормативными и методическими материалами в области формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- организует и проводит совещания, круглые столы с руководителями образовательных учреждений, педагогами по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- осуществляет мероприятия по анализу, интерпретации, принятию решений по результатам региональных, муниципальных мониторингов оценки функциональной грамотности;

- обеспечивает участие педагогов и обучающихся в массовых мероприятиях (школа функциональной грамотности, недели функциональной грамотности, конкурс методических материалов и др.) по вопросам формирования функциональной грамотности;
- обеспечивает участие общеобразовательных учреждений и педагогов в Республиканском фестивале педагогических инициатив;
- организует подготовку общеобразовательными учреждениями и педагогами видеоматериалов, видео-пособий по формированию функциональной грамотности и участие в конкурсе «Класс функциональной грамотности»;
- осуществляет проведение региональных, муниципальных мониторинговых исследований по оценке функциональной грамотности;
- организует практикумы и другие формы работы с обучающимися по решению контекстных задач;
- организует проведение массовых мероприятий по формированию функциональной грамотности (олимпиады, конкурсы, развивающие беседы, лекции, межпредметные и метапредметные проекты).

3.2.МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» 3.2.1.Функции:

- разрабатывает и утверждает планы школыпо формированию функциональной грамотности;
- проводят мероприятия по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся;
- проводит информационно-просветительскую работу с родителями, СМИ, общественностью по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- организует проведение родительских собраний на тему формирования функциональной грамотности;
- осуществляет наполнение контента раздела официального сайташколыпо вопросам формирования функциональной грамотности;
- реализует индивидуальные маршруты непрерывного совершенствования профессиональных компетенций и повышения уровня владения предметными областями;
- принимает участие в организации и проведении стажировок на базе инновационных площадок и в образовательных организациях, имеющих положительный опыт формирования и оценки функциональной грамотности;
- принимает участие в проведении тренингов для учителей по решению заданий (из банка заданий ФГБНУ «ИСРО РАО») для оценки функциональной грамотности обучающихся;
- реализует траектории роста учителей по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
- принимает участие в мероприятиях по формированию и обучению команд по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности
- принимает участие в проведении мастер-классов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- проводит открытые уроки по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности;
- выявляет лучшие педагогические практики преподавания цикла математических, естественных и гуманитарных наук и внеурочной деятельности;
- внедряет в учебный процесс банк заданий по оценке функциональной грамотности;
- принимает участие в мероприятиях по проведению региональных мониторинговых исследований по оценке функциональной грамотности;
- принимает участие в мероприятиях по развитию оценочной самостоятельности обучающихся, рефлексии, мотивации на познавательную деятельность, на поиск решения проблем, на проведение исследований, участия в проектной деятельности и др.;

- осуществляет организацию практикумов и других форм работы с обучающимися по решению контекстных задач;
- принимает участие в организации и проведении массовых мероприятий для обучающихся по формированию функциональной грамотности (олимпиады, конкурсы, развивающие беседы, лекции, межпредметные и метапредметные проекты, недели функциональной грамотности).

4. Показатели эффективности функционирования системы работы по формированию функциональной грамотности обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»

В показателях эффективности функционирования системы работы по формированию функциональной грамотности обучающихся школы учитываются мотивирующего мониторинга и показатели оценки механизмов управления качеством Федерации образования субъектов Российской В части повышения уровня профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров, включая мониторинг деятельности субъектов Российской Федерации по формированию функциональной грамотности школьников.

При оценке эффективности функционирования системы работы по формированию функциональной грамотности обучающихся школы учитываются все субъекты, выполняющие функции и осуществляющие:

- организационно-управленческую деятельность по формированию функциональной грамотности обучающихся;
- работу с педагогами школыв вопросах формирования функциональной грамотности обучающихся;
- работу с обучающимися в вопросах формирования функциональной грамотности.

4.1. Показатели:

4.1.1. Показатели для оценки системы работы МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Аврамова Г.Н.» по формированию функциональной грамотности обучающихся

Чек-лист. Показатели организационно-управленческой деятельности в школепо формированию функциональной грамотности обучающихся

№	Мероприятие	Отметка об исполнении
п/п		Ссылка на документ
1.	Сформирована схема (алгоритм, процесс) управления	Ссылка на документ на
	деятельностью по формированию функциональной	портале (в разделе)
	грамотности: создана координационная группа	«Функциональная
	управления процессом, а также методическая группа по	грамотность» официального
	видам функциональной грамотности (учебным	сайта школы
	предметам)	
2.	Разработан и утвержден план мероприятий по	Ссылка на документ на
	формированию функциональной грамотности	портале «Функциональная
	обучающихся	грамотность» официального
		сайта школы
3.	Разработана нормативная правовая база по вопросам	Ссылка на рубрику
	формирования функциональной грамотности	«Нормативная база» портала
	обучающихся	«Функциональная
		грамотность» официального
		сайта школы
4.	Подготовлены выступления от школы на еженедельных	Ссылка на подготовленные
	мероприятиях региональных и муниципальных	материалы на портале
	координаторов по обмену опытом по формированию	«Функциональная
	функциональной грамотности обучающихся школы в	грамотность» официального
	соответствии с утвержденным графиком	сайта школы
5.	На заседаниях методических объединений проведено	Ссылка на материалы
	обсуждение вопросов, методических рекомендаций,	заседаний методических

	ориентированных на формирование и оценку	объединений учителей-
	функциональной грамотности обучающихся школы по	предметников на
	шести направлениям (читательская грамотность,	официальном сайте школы
	математическая грамотность, естественнонаучная	
	грамотность, финансовая грамотность, глобальные	
	компетенции, креативное мышление)	
6.	Разработана и внедрена модель мониторинга	Ссылка на материалы
	сформированности функциональной грамотности	официального сайта школы
	обучающихся школы	
7.	Проведены образовательные мероприятия в различных	Ссылка на информацию,
	формах: конференции, мастер-классы, тренинги,	размещенную на
	круглые столы и пр.	официальном сайте школы
8.	Проведена информационно-просветительская работа с	Ссылка на информацию на
	родителями, СМИ, общественностью по вопросам	официальном сайте школы
	формирования и оценки функциональной грамотности	
	обучающихся	

4.1.2. Оценка уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»

4.1.2.1. Показатели для оценки уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся школы

№	Показатели	
п/п		
1.	Доля обучающихся 5-9 классов, в отношении которых проводилась оценка	
	функциональной грамотности, от общего количества обучающихся	
2.	Средневзвешенный по школе процент выполнения заданий ВПР, оценивающих	
	функциональную грамотность	
3.	Доля обучающихся, участвующих в региональном мониторинге по оценке	
	функциональной грамотности, и показавших результаты на:	
	пониженном уровне (от 0 до 30%)	
	базовом уровне (от 31 до 60 %)	
	повышенном уровне (от 61% до 80%)	
	высоком уровне (от 81% до 100 %)	
	по каждому из видов грамотности	

4.1.2.2. Указания к расчету показателей для оценки уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся школы

I. Пояснительная записка

В Федеральных государственных образовательных стандартах начального общего и основного общего образования, утвержденных 31 мая 2021 года, функциональная грамотность определяется как способность решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности.

В целях обеспечения реализации программ начального общего и основного общего образования образовательные организации для участников образовательных отношений должны создавать условия, обеспечивающие возможность формирования функциональной грамотности обучающихся. Таким образом, основные цели и задачи по оценке функциональной грамотности направлены на выявление способности обучающихся применять полученные в школе знания и умения для решения учебно-практических и учебно-познавательных задач.

Для реализации задачи по вхождению Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования Министерством просвещения Российской Федерации запущен проект «Мониторинг формирования функциональной грамотности». В рамках проекта разработаны измерительные материалы для обучающихся 5-х и 7-х классов

по шести направлениям функциональной грамотности (математической, читательской, естественно-научной и финансовой грамотности, глобальным компетенциям и креативному мышлению). В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 сентября 2019 года № ТС-2176/04 образовательные организации имеют возможность использовать в педагогической деятельности разработанные в рамках проекта материалы. В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 26 января 2021 года № ТВ-94/04 для всех образовательных организаций открыт доступ к электронному банку тренировочных заданий по оценке функциональной грамотности, позволяющий проводить тренировочные работы по всем видам грамотности для обучающихся 8-х и 9-х классов.

В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 сентября 2021 года № 03-1510 реализуется комплекс мер, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся, в соответствии с которым, в том числе, необходимо организовать работу общеобразовательных организаций по внедрению в учебный процесс банка заданий для оценки функциональной грамотности, что также стало основанием для разработки показателей и организации мониторинга по этим показателям.

В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 сентября 2021 года № 03-1526 разработаны и апробированы дидактические подходы к созданию заданий для оценки уровня функциональной грамотности обучающихся, сформирован банк открытых заданий, а также выпущены печатные учебные пособия эталонных заданий по шести направлениям функциональной грамотности.

На сайте ФГБУ «ФИОКО» представлены примеры открытых заданий исследования PISA, которые можно использовать в качестве учебно-методических материалов по оценке функциональной грамотности обучающихся.

На сайте ФГБНУ «ИСРО РАО» размещен открытый банк заданий по функциональной грамотности для 5-9-х классов.

Еще одним инструментом для оценки функциональной грамотности обучающихся являются ВПР. Ниже представлены таблицы с распределением заданий ВПР по видам грамотности. Выделенные задания имеют высокие показатели корреляции с результатами оценки функциональной грамотности в рамках исследования «Оценка по модели PISA». Необходимо подчеркнуть, что данный набор заданий может быть использован только в целом без разделения на отдельные виды грамотности.

Математическая грамотность

Предмет	Класс	Номер задания в КИМ (ВПР-2021)
Математика	4	9.1
Математика	4	9.2
Математика	8	16.1
Математика	8	16.2

Естественно-научная грамотность

Предмет	Класс	Номер задания в КИМ (ВПР-2021)
Биология	8	8.1
География	6	3.3
География	7	7.1
География	7	7.2
Химия	8	5.1
Химия	8	5.2
Химия	11	14

Читательская грамотность

Предмет	Класс	Номер задания в КИМ (ВПР-2021)
История	11	3
Обществознание	6	3.1
Обществознание	6	3.2
Обществознание	7	3.1
Русский язык	4	8
Русский язык	6	11
Русский язык	7	11.1
Русский язык	7	11.2
Русский язык	8	8

В таблицах представлено распределение заданий ВПР по математической, естественно-научной и читательской грамотности.

В соответствии с паспортом национального проекта «Образование» в 2019–2024 годах в субъектах Российской Федерации проводится оценка качества общего образования на образования Методологии И критериев оценки качества общего общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся. В рамках проекта ОО получают отчет по результатам исследования аналогичного оригинальному исследованию PISA. Исследование позволяет получать данные, сопоставимые с результатами PISA-2018, по традиционным для исследования направлениям оценки: читательской, математической и естественно-научной грамотности. Помимо оценки результатов когнитивного теста по видам грамотности, определенным концепцией PISA, исследование собирает разнообразные контекстные данные, позволяющие определять особенности, характеризующие региональную систему образования, и устанавливать факторы, связанные с понижением или повышением образовательных результатов. Изучение этих факторов, в свою очередь, позволяет предложить меры, направленные на повышение качества образования, в рамках различных направлений управленческой деятельности. Результаты исследования использовать для обоснования и постановки целей и определения задач на уровне региона, муниципалитета, образовательной организации.

Инструментарий является стартовым в работе по построению вертикали региональной системы оценки качества подготовки обучающихся по основным общеобразовательным программам в рамках реализации региональных механизмов управления качеством образования в Республике Крым по направлению «Система оценки качества подготовки обучающихся» и представляет собой минимальный обязательный набор показателей, который может быть дополнен на уровне муниципального образования, образовательной организации с учетом специфики функционирования в конкретных условиях.

На уровне *школы* информация размещается на официальном сайте, учитывается при проведении самообследования, отражается в ежегодном публичном докладе руководителя, является частью функционирования внутренней системы оценки качества образования.

На уровне муниципального образования осуществляется обобщение и анализ полученной информации от общеобразовательных организаций. Результаты анализа используются для выявления проблем и обоснования принятия управленческих решений по их разрешению с целью повышения качества образовательных результатов.

На уровне *Республики Крым* осуществляется обобщение и анализ материалов, полученных от муниципальных образований, для дальнейшего описания и интерпретации результатов мониторинга региональных показателей, а также для дальнейшей разработки адресных рекомендаций, принятия на их основе мер и управленческих решений, проведения мероприятий, направленных на ликвидацию выявленных дефицитов, проведения анализа эффективности принятых мер, что позволит определить степень достигнутого тому, что

предполагалось достичь. На основании результатов повторного измерения делается заключение об эффективности принятых мер с обоснованным описанием дальнейшей траектории развития (сохранение/усиление/ослабление принимаемых мер, пересмотр перечня мер, пересмотр целей и показателей и т.п.).

Аналитические материалы размещаются на официальном сайтешколы для соблюдения принципов прозрачности и открытости.

Ответственность за предоставление достоверной и качественной информации несет директор школы.

II. Порядок расчета показателей для оценки уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся школы

No	Помолого ду	Источник
п/п	Показатели	данных
1	Определяет долю обучающихся 5-9 классов, в отношении которых проводилась оценка функциональной грамотности, от общего количества обучающихся 5-9 классов в школе. Показатель определяется согласно статистическим данным, предоставляемым Федеральным институтом цифровой трансформации в сфере образования, работы школы на портале Российской электронной школы (РЭШ) за отчетный период (01 сентября текущего года — настоящий момент)	Статистика РЭШ
2	Определяет средневзвешенный по школе процент выполнения заданий ВПР, оценивающих функциональную грамотность (в целом без разделения на отдельные виды грамотности).	Статистика ВПР
3	Заполняется 1 раз в три года, согласно графику участия школы в региональной оценке по модели PISA, и определяет долю обучающихся, не преодолевших границу порогового уровня по читательской, математической, естественно-научной грамотности, от общего количества обучающихся региона, участвующих в региональной оценке по модели PISA, согласно п.1.2 «Основные результаты исследования» федерального отчета, предоставленного по результатам региональной оценки по модели PISA.	Статистика PISA
4	Заполняется 1 раз в три года, согласно графику участия школы в региональной оценке по модели PISA, и определяет категорию «рисковые ОО», которая высчитывается разницей между 25% лучших и 25% худших результатов по читательской, математической, естественно-научной грамотности согласно п.1.2 «Основные результаты исследования» федерального отчета, предоставленного по результатам региональной оценки по модели PISA	Статистика PISA
5	Определяет уровни сформированности функциональной грамотности у обучающихся школы согласно результатам региональной диагностической работы	Статистика результатов РДР

4.2. Методы сбора информации и инструменты оценки:

- заполнение чек-листов;
- данные мониторинга;
- данные официальных сайтов Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Республики Крым «Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования», МБОУ ДО «ЦДЮТ», МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.», иные информационные ресурсы;
- данные федеральных цифровых информационных систем (в том числе статистика РЭШ, ВПР, PISA);

изучение нормативных правовых документов Министерства образования, науки и молодежи Крым, Государственного бюджетного образовательного учреждения профессионального образования Республики дополнительного Крым «Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования», Государственное казенное учреждение Республики Крым «Центр оценки и мониторинга качества образования», МБОУ ДО «ЦДЮТ», МБОУ ДО «ЦДЮТ», МБОУ «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.».

Мониторинг проводится не реже одного раза в год.

По результатам мониторингов проводится анализ, разрабатываются адресные рекомендации.