

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Чистогорская средняя общеобразовательная школа»

СОГЛАСОВАНО
с педагогическим советом
МБОУ «Чистогорская СОШ»

Протокол № 1
от «31» 08 2021г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «Чистогорская СОШ»
Фаттахова Н.В.
2021г.



ДОРОЖНАЯ КАРТА
по подготовке к исследованию качества образовательных достижений обучающихся по модели PISA в 2024 году

№ п/п	Мероприятие	Сроки	Ответственные
1.	Назначение ответственных за подготовку к исследованию качества образовательной подготовки обучающихся по модели PISA в 2024 году	сентябрь 2021 г.	Директор
2.	Изучение пакета нормативных правовых актов и методических рекомендаций, обеспечивающих подготовку ОУ к проведению международных сравнительных исследований (далее – МСИ) по оценке образовательных достижений обучающихся	постоянно	Зам. дир по УВР
3.	Мониторинг технической оснащённости ОУ для определения готовности к проведению региональной оценки по модели PISA в 2024 г.	постоянно	Директор Зам. дир по УВР
4.	Участие в совещании УО АНМР «Подготовка муниципальных систем образования к региональной оценке качества образовательной подготовки обучающихся по модели PISA в 2024 году»	15.09.2021 22.09.2021	Директор Зам. дир по УВР
5.	Организация работы педагогов в методических мероприятиях района: - единый методический день «Банк заданий PISA и особенности работы с ним» - интернет-форум «Особенности формирования функциональной грамотности у обучающихся разных возрастных категорий» - образовательном фестивале мастер-классов «Средства и методы работы по формированию функциональной грамотности у обучающихся» - августовском педагогическом совете по теме «Организационные и технологические подходы к формированию функциональной грамотности школьников» - муниципальной конференции «Функционирование региональной системы оценки качества образования с учётом практики МСИ»	Ноябрь 2021г. Декабрь-январь 2021-2022г Март 2022г. Август 2022г. 2023г.	Зам. дир по УВР Руководители ШМО

6.	Участие в серии вебинаров по транслированию позитивных школьных практик использования потенциала урочной и внеурочной деятельности для формирования у обучающихся функциональной грамотности и опыта выполнения заданий PISA	2022-2024 гг.	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
7.	Организация повышения квалификации педагогов школы по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности учащихся	постоянно	Зам. дир. по УВР
8.	Организация внутришкольного повышения квалификации педагогов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности: проведение семинаров, практикумов, консультаций	По плану работы ШМО	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
9.	Участие в вебинарах, курсах, круглых столах, конференциях и др. по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся	по отдельному графику	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
10.	Участие в мероприятиях субъектов РФ, в рамках обмена опытом, по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся	по отдельному графику	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
11.	Организация участия школьников в олимпиадах, конкурсах и др. мероприятиях, способствующих развитию функциональной грамотности.	Весь период	Зам. дир. по УВР Кл руководители
12.	Организация участия ОУ в международных сравнительных исследованиях PISA, TIMSS	2022 г.- 2025 г. (по выборке)	Зам. дир. по УВР
13.	Анализ участия ОУ в международных сравнительных исследованиях PISA, TIMSS	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
14.	Изучение методических рекомендаций по итогам исследований	по мере поступления материалов	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
15.	Участие ОУ в региональной оценке по модели PISA	октябрь - ноябрь 2024 г. (по выборке)	Зам. дир. по УВР
16.	Анализ участия в региональной оценке по модели PISA, изучение методических рекомендаций по итогам исследований	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
17.	Участие ОУ в НИКО, ВПР и других федеральных исследованиях оценки качества образования	по отдельному графику	Зам. дир. по УВР
18.	Анализ результатов федеральных исследований оценки качества образования (НИКО, ВПР и др.)	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО
19.	Использование материалов открытого банка заданий мониторинга формирования функциональной грамотности (МФФГ) для подготовки обучающихся 4-9 классов к оценочным процедурам различного уровня (включение в содержание урока, внеурочную деятельность и др.)	постоянно	Зам. дир. по УВР Руководители ШМО Учителя-предметники

20.	Организация участия в региональных комплексных контрольных работах для обучающихся 6-9 классов по разным направлениям функциональной грамотности	2022 г.- 2025 г. (по выборке)	Зам. дир. по УВР
21.	Анализ результатов выполнения региональных комплексных контрольных работ для обучающихся 6-9 классов по разным направлениям функциональной грамотности	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Рук. ШМО Учителя- предметники
22.	Организация участия в региональных контрольных работах для обучающихся 4-9 классов по предметам русский язык, математика, физика, химия, география, биология, с включением заданий по направлениям функциональной грамотности и разработка методических рекомендаций	2022 г.- 2025 г. (по выборке)	Зам. дир. по УВР
23.	Анализ результатов региональных контрольных работ для обучающихся 4-9 классов по предметам русский язык, математика, физика, химия, география, биология, с включением заданий по направлениям функциональной грамотности и разработка методических рекомендаций	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Рук. ШМО Учителя- предметники
24.	Участие в региональных диагностических контрольных работах по иностранным языкам для 5-8 классов	2022- 2024 гг.	Зам. дир. по УВР
25.	Анализ результатов региональных контрольных работ для обучающихся 5, 6, 8 классов по иностранным языкам, изучение методических рекомендаций	по мере поступления результатов	Зам. дир. по УВР Рук. ШМО Учителя- предметники
26.	Создание школьного электронного ресурса, где будут размещены методические материалы, задания и другая информация по подготовке к международным исследованиям (PISA, PIRLS, TIMSS и др.), общероссийской и региональной оценкам по модели PISA, федеральным исследованиям качества образования	весь период	Зам. дир. по УВР Рук. ШМО Учитель информатики

