

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»  
ДАЛЬНЕРЕЧЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

П Р И К А З

5 октября 2022 года

г. Дальнереченск

№ 91-А

п.2. О проведении стартовой диагностики

В соответствии с приказом Министерства образования Приморского края № 1022 – а от 16 сентября 2022 года «Об утверждении регионального плана мероприятий, направленного на формирования и оценку функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Приморского края, на 2022 – 2023 учебный год», с целью проведения стартовой диагностики уровня сформированности функциональной грамотности обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

Образовательным организациям Дальнереченского городского округа:

1.1. Составить и утвердить график проведения диагностических работ в период с 10 октября по 21 октября 2022 года (возможно использовать для этой цели внеурочное время).

1.2 Провести диагностическую работу **только** для учащихся 8 и 9 классов.

2. Диагностическая работа должна быть проведена на основе размещенного на портале РЭШ электронного банка заданий для оценки функциональной грамотности (fg.res.h.edu.ru) **только** по **трем** направлениям функциональной грамотности: математическая грамотность, читательская грамотность и естественнонаучная.

2.1. Необходимо использовать для учащихся 8 и 9 классов **только** те варианты работ, которые указаны в таблице 1, использование других вариантов недопустимо.

3. Диагностические работы проводятся **только** на компьютерах.

4. Для контроля за деятельностью детей во время проведения диагностических работ рекомендуется привлекать классных руководителей.

5. Проверку работ организовать в период с 24 по 26 октября 2022 года.

6. Размещение результатов работ в систему ВСОКО организовать в период с 26 октября по 07 ноября 2022 года.

Начальник

МКУ «Управление образования»



Н.Н. Шитько

Таблица 1

№	Направление	Вариант
1	Математическая грамотность	8 класс, вариант 2 2021 года
2	Естественнонаучная грамотность	8 класс, вариант 1 2021 года
3	Читательская грамотность	8 класс, вариант 2 2021 года