

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа с. Татай-Хутор"
(МБОУ «СОШ с. Татай-Хутор»)

Муниципальни бюджетан юкьарадешаран учреждени «Татай-Отаран юкьарадешаран
юккьера школа»

366228, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский муниципальный район, с. Татай-Хутор, ул. А.А. Кадырова, 48.
366228, Нохчийн Республика, Нажин-Юьртан к1ошт, Татай-Отаран юьртан Школьни урам 48.

Email: macomed@mail.ru, ИНН2009002020, КПП 200901001, ОГРН 1092032002017 номер 8(938) 0232305

П Р И К А З

29.08.2022 г.

№ 61-а

с. Татай-Хутор

О подготовке графика оценочных процедур на первое полугодие 2022/23 учебного года

В соответствии с письмом Минпросвещения от 06.08.2021 № СК-228/03, Рособрнадзора № 01-169/08-01 «О направлении Рекомендаций»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Заместителю директора по УВР Алхазурову З.И. в срок до 31.08.2022 г. подготовить и представить на утверждение директору школы проект единого графика оценочных процедур школы на первое полугодие 2022/2023 учебного года в соответствии с рекомендациями для системы общего образования по основным подходам к формированию графика проведения оценочных процедур в общеобразовательных организациях в 2022/2023 учебном году, а также календарными учебными графиками школы, расписанием работ федерального и регионального уровней, о которых известно на начало полугодия.
2. Педагогическим работникам предоставить заместителю директора по УВР Алхазурову З.И. в срок до 31.08.2022 информацию, которая необходима для формирования графика оценочных процедур.
3. Ответственному за обновление и размещение информации на официальном сайте МБОУ «СОШ с.Татай-Хутор» заместителю директора по ИКТ Седирханову М.А. разместить утвержденный график оценочных процедур школы на первое полугодие 2022/2023 учебного года на официальном сайте школы – в подразделе «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации».
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

С приказом ознакомлены:



А.А.Атаев

З.И.Алхазуров

М.А.Седирханов