

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа»с.
Перетино
Партизанского муниципального района
(МКОУ «ООШ» с. Перетино)

14 сентября 2022

Приказ
село Перетино

№ 107

**Об обеспечении объективности проведения
ВПР(осенний период) в МКОУ «ООШ» с.
Перетино в 2022/2023 учебном году**

В целях обеспечения объективности проведения в МКОУ «ООШ» с. Перетино в 2022 году Всероссийских проверочных работ (далее-ВПР) в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 №1139 «О проведении федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», приказом МКУ «УО» ПМР от 09.09.2022 №100 «Об объективности проведения ВПР 2022 (осенний период) на территории Партизанского муниципального района»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить Степаненко Л.Л., заместителя директора по УВР школьным координатором проведения ВПР в 2022/2023 учебном году.
2. Школьному координатору (Степаненко Л.Л.):
 - 2.1. Организовать присутствие общественных наблюдателей на ВПР в соответствии с графиком проведения ВПР в общеобразовательном учреждении.
 - 2.2. Разработать план мероприятий по обеспечению объективности организации и проведения ВПР в 2022/2023 учебном году.
 - 2.3. Организовать горячую линию в период подготовки, организации и проведения ВПР по тел. 28 -4-36 с 9.00 до 17.00.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Е. Ю. Жибарь

Ознакомлен:

Л.Л. Степаненко

**Список общественных наблюдателей за соблюдением Порядка проведения ВПР в
МКОУ «ООШ» с. Перетино в 2022 году**

№ п/п	ОУ	ФИО	Место работы, должность/род занятий
1.	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа» с. Перетино Партизанского муниципального района	Степанец Наталья Александровна	Специалист МКУ «УО» ПМР
		Мурашкина Олеся Юрьевна	МКОУ «ООШ» с. Перетино, помощник воспитателя в дошкольной группе