

АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
«Любанская средняя общеобразовательная школа  
имени А. Н.Радищева»

ПРИКАЗ

От 09.03.2022 г. № 36

**О проведении**

**Всероссийских проверочных работ**

В соответствии с Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) 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», распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 11.02.2022 № 281-р «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в Ленинградской области в 2022 году», распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 21.02.2022 № 340-р «Об утверждении Регламента проведения всероссийских проверочных работ в Ленинградской области в 2022 году», в рамках проведения Всероссийских проверочных работ,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с планом-графиком (Приложение 1).
2. Утвердить регламент проведения ВПР (Приложение 2)
3. Назначить организаторов в аудиториях при проведении ВПР (Приложение 3).
4. Утвердить состав наблюдателей для осуществления наблюдения за процедурой проведения ВПР (Приложение 4).
5. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу 4-х классах на следующих уроках:
  - по русскому языку (часть 1) 21.04.2022 года на 2 уроке
  - по русскому языку (часть 2) 25.04.2022 года на 2 уроке
  - по математике 15.04.2022 года на 2 уроке
  - по окружающему миру 21.03.2022 года на 2 уроке
5. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 5-х классах на следующих уроках:
  - по русскому языку 15.03.2022 года на 2-3 уроке
  - по математике 17.03.2022 года на 2-3 уроке

- по истории 22.04.2022 года на 2 уроке
- по биологии 22.03.2022 года на 2 уроке

6. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 6-х классах на следующих уроках:

- по русскому языку 05.04.2022 года на 2-3 уроке;
- по математике 22.03.2022 года на 2-3 уроке.
- предметы по случайному выбору:

Предмет 1 - 07.04.2022 на 2 уроке

Предмет 2 – 12.04.2022 на 2 уроке

7. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 7 классах на следующих уроках:

- по русскому языку 14.04.2022 года на 2-3 уроке
- по математике 07.04.2022 года на 2-3 уроке
- по английскому языку 13.04-14.04.2021 года на 2 уроке
- предметы по случайному выбору:

Предмет 1 – 08.04.2022 на 2 уроке

Предмет 2 – 21.04.2022 на 2 уроке

8. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 8 классах на следующих уроках:

- по математике 08.04.2022 года на 2-3 уроке
- по русскому языку 12.04.2022 года на 2-3 уроке
- предметы по случайному выбору:

Предмет 1 – 14.04.2022 на 2 уроке

Предмет 2 – 19.04.2022 на 2 уроке

9. Назначить школьным координатором проведения ВПР по образовательной организации Евдокимову Наталью Владимировну, учителя истории и обществознания.

10. Утвердить список председателей и экспертов школьных предметных комиссий для осуществления проверки работ, выполненных в традиционном формате (Приложение 5).

11. Заместителю директора по УВР Симановой Н. А. внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в расписании занятий.

12. Школьному координатору проведения ВПР Евдокимовой Н. В.:

12.1. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности на всех этапах.

12.2. Скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

12.3. Скачать комплекты для проведения ВПР (зашифрованный архив) в личном кабинете ФИС ОКО.

12.4. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

12.5. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется во всей ОО **только один раз**. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. Работа выполняется черной гелевой ручкой.

12.6. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

12.7. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.

12.8. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО **электронную форму сбора результатов ВПР**. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.

12.9. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету.

12.10. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

12.11. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР.

12.12. Получить результаты проверочных работ в личном кабинете ФИС ОКО.

12.13. Обеспечить хранение работ участников.

13. Организаторам в аудиториях (Приложение 2) при проведении ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;

- получить от школьного координатора проведения ВПР материалы для проведения проверочной работы;

- выдать комплекты проверочных работ участникам;

- обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы;

- заполнить бумажный протокол во время проведения проверочной работы;

