

Документ подписан электронной подписью.

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение  
«Покровская средняя общеобразовательная школа  
Октябрьского муниципального округа»**

**ПРИКАЗ**

17.02.2023г.

с. Покровка

№ 23-О

**О проведении всероссийских проверочных работ в МОБУ Покровская  
СОШ весной 2023 года, назначении экспертов, организаторов в  
аудитории и общественных наблюдателей.**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23.12.2022г № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», приказом МКУ «Управления образования» Октябрьского муниципального округа от 14.02.2023 № 28 - О «О проведении всероссийских проверочных работ в образовательных организациях Октябрьского муниципального округа осенью 2023 года»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) для всех обучающихся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х и 8-х классов по программе 2022-2023 учебного года в период с 15 марта по 20 мая 2023 года.
2. Утвердить график проведения ВПР для всех обучающихся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х и 8-х классов согласно **приложению №1** настоящего приказа.
3. Назначить:
  - заместителя директора по УВР Моисееву Т.В. – ответственной за проведение ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 4-х классах;
  - заместителя директора по УВР Грузлеву Н.В.- школьным координатором по проведению ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 5-х, 6-х, 7-х и 8-х классах;
  - учителя информатики Лукарину В.А.- техническим специалистом.
4. Утвердить Порядок проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ весной 2023 года (**Приложение 2**).

Документ подписан электронной подписью.

5. Утвердить методические рекомендации по обеспечению объективности проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ весной 2023 года (**Приложение 3**).

6. Школьному координатору ВПР (Н.В. Грузлевой):

6.1 Осуществлять контроль за соблюдением Порядка проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ в течение всего времени проведения ВПР весной 2023 года.

6.2. Провести инструктажи с экспертами МОБУ ПСОШ, задействованными в проверке работ учащихся, для обеспечения объективности оценивания результатов ВПР; организаторами в аудитории, задействованных в проведении ВПР; общественными наблюдателями, смотрящими за ходом проведения ВПР;

6.3. Организовать проведение ВПР в строгом соответствии с Порядком проведения ВПР весной 2023 года.

6.4. Обеспечить информационную безопасность в период проведения ВПР в ходе тиражирования материалов, хранения и организации проверки работ учащихся, размещения отчётов в личном кабинете МОБУ Покровская СОШ на сайте ФИС ОКО.

6.5. Подготовить аналитический отчёт по результатам проведения ВПР до 20 июня 2023 года.

6.6. Проанализировать результаты выполнения ВПР и составить планы мероприятий по совершенствованию преподавания учебных предметов и повышению качества обучения до 20 июня 2023 года.

7. Коренько Т.В., заместителю директора по УВР:

- актуализировать и разместить на сайте МОБУ ПСОШ локальный акт о проведении ВПР весной 2023 года до 01 марта 2023 года;

- разместить Порядок проведения ВПР весной 2022 года и методические рекомендации по обеспечению объективности проведения ВПР и оценочных процедур весной 2023 года на сайте МОБУ ПСОШ.

8. Техническому специалисту, В.А. Лукариной, обеспечить техническое сопровождение ВПР.

**9. Назначить экспертами по проверке ВПР:**

- русский язык, математика и окружающий мир в 4-х классах: Тулупову В.Н., Пипко И.Н., Моисееву Т.В., Михайлюк Н.Е., Асатрян Г.Р., Андреюк Т. Б., Овчинникову Н.В.

Документ подписан электронной подписью.

- русский язык в 5-8-х классах: Аносову Ю.А., Савченко Н.Н., Ферман Н.С., Нестеренко Е.А., Ишутченко Е.М., Щербань Е.А., Удрас Л.В., Чиженко Н.Ф., Лаврикову Г.Н.

- математика в 5-8-х классах: Исаченко Е.А., Волкову Н.В., Колокольцеву Е.А., Лукарину В.А., Григорьеву Н.Ю., Сахнову Е.А., Ли Г.Н., Нестеренко Е.В.

- история и обществознание в 5-8-х классах: Колесник Е.В., Мацейко Г.В., Кузьменко И.Н., Задворную Е.С.

- биология в 5-8-х классах: Пономареву Е.А., Серикову Н.С.

- география в 5-8-х классах: Коваль Л.Н., Дорошенко Г.П.

- английский язык в 7-х классах: Глумакову Л.Ю., Середину Т.А., Задолянскую Е.И., Камлёнок И.С., Головкову И.А.

- физика в 7-8-х классах: Пляскину И.К., Самойлову Л.И.

- химия 8 класс: Бондарь А.М., Кухтурцеву Т.Г.

10. Экспертам провести проверку и оценивание ВПР в соответствии с критериями оценивания работ, полученных от ответственного организатора ВПР.

11. Утвердить график выхода общественных наблюдателей за процедурой проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 2023 году (**Приложение 4**)

12. Назначить ответственных организаторов в аудиториях во время проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 2023 году и утвердить график работы ответственных организаторов (**Приложение 5**)

13. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор школы:



Г.Н. Лаврикова

Документ подписан электронной подписью.

С приказом от 17.02.2023г. № 23-О «О проведении всероссийских проверочных работ в МОБУ Покровская СОШ весной 2023 года, назначении экспертов, организаторов в аудитории и общественных наблюдателей» ознакомлен(а):

Дата	Подпись	Расшифровка
		<i>Моисеева Т.В.</i>
		<i>Грузлева Н.В.</i>
		<i>Коренько Т.В.</i>
		<i>Колокольцева А.А.</i>
		<i>Лукарина В.А.</i>
		<i>Пипко И.Н.</i>
		<i>Тулупова В.Н.</i>
		<i>Михайлюк Н.Е.</i>
		<i>Андреюк Т.В.</i>
		<i>Асатрян Г.Р.</i>
		<i>Овчинникова Н.В.</i>
		<i>Нестеренко Е.А.</i>
		<i>Щербань Е.А.</i>
		<i>Аносова Ю.А.</i>
		<i>Савченко Н.Н.</i>
		<i>Ферман Н.С.</i>
		<i>Ишутченко Е.М.</i>
		<i>Удрас Л.В.</i>
		<i>Чиженко Н.Ф.</i>
		<i>Лаврикова Г.Н.</i>
		<i>Нестеренко Е.В.</i>
		<i>Исаченко Е.А.</i>
		<i>Колокольцева Е.А.</i>
		<i>Храмова Е.В.</i>
		<i>Григорьева Н.Ю.</i>
		<i>Волкова Н.В.</i>
		<i>Лукарина В.А.</i>
		<i>Сахнова Е.А.</i>
		<i>Ли Г.Н.</i>
		<i>Мацейко Г.В.</i>
		<i>Колесник Е.В.</i>
		<i>Кузьменко И.Н.</i>
		<i>Задворная Е.С.</i>
		<i>Пономарева Е.А.</i>
		<i>Серикова Н.С.</i>
		<i>Коваль Л.Н.</i>
		<i>Дорошенко Г.П.</i>
		<i>Головкова И.А.</i>

Документ подписан электронной подписью.

	<i>Глумакова Л.Ю.</i>
	<i>Середина Т.А.</i>
	<i>Задоянская Е.И.</i>
	<i>Камлёнок И.С.</i>
	<i>Дейко Е.Н.</i>
	<i>Пляскина И.К.</i>
	<i>Самойлова Л.И.</i>
	<i>Бондарь А.М.</i>
	<i>Кухтурцева Н.Г.</i>
	<i>Дьякова Э.В.</i>
	<i>Мартынова Т.И.</i>
	<i>Кузьменко К.Ю.</i>
	<i>Храмова Е.В.</i>
	<i>Кошкина Т.А.</i>
	<i>Жорник Т.В.</i>
	<i>Барашкова А.М.</i>
	<i>Ищенко В.Н.</i>
	<i>Сокольникова И.В.</i>
	<i>Солнышкина О.Е.</i>
	<i>Редькина Л.Н.</i>
	<i>Ким Л.Г.</i>
	<i>Сенкевич И.О.</i>
	<i>Черемнова Т.В.</i>
	<i>Свириденко М.Ю.</i>
	<i>Кузина И.Н.</i>
	<i>Лопатин К.В.</i>

Документ подписан электронной подписью.



Приложение 1  
к приказу МОБУ ПСОШ  
От 17.02.2023г № 23-О  
Директор Г.Н. Лаврикова

**График проведения ВПР для обучающихся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х и 8-х классов  
по программе 2022-2023 года обучения**

Дата проведения ВПР	Время проведения ВПР	предмет	класс	Ответственные Организаторы	Общественные наблюдатели
15.03.2023 (среда)	2 урок (45 минут)	Русский язык (1 часть диктант)	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.	Сокольникова И.В.
16.03.2023 (четверг)		математика	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.	Сокольникова И.В.
17.03.2023 (пятница)	2 урок (45 минут)	Русский язык (2 часть)	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.	Ким Л.Г.
28.03.2023 (вторник)	2 урок (45 минут)	История, обществознание, география	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	Кухтурцева Н.Г. Дьякова Э.В. Мартынова Т.И. Дейко Е.Н. Серикова Н.С. Нестеренко Е.А. Щербань Е.А.	Черемнова Т.В.
30.03.2023 (четверг)	2 урок (45 минут)/ 2-3 уроки (90 минут)	Физика, биология/ химия	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	Аносова Ю.А. Кузьменко И.Н. Середина Т.А. Лукарина В.А. Храмова Е.В. Серикова Н.С. Камлёнок И.С.	Свириденко М.Ю.
04.04.2023 (вторник)	2-3 урок (90 минут)	русский язык	8-а 8-б 8-в 8-г	Кухтурцева Н.Г. Дьякова Э.В. Мартынова Т.И. Середина Т.А.	Лопатин К.В.

Документ подписан электронной подписью.

			8-д 8-е 8-ж	Серикова Н.С. Нестеренко Е.А. Щербань Е.А.	
06.04.2023 (четверг)	3 урок (45 минут)	История, обществознание, география	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	Колесник Е.В. Ишутченко Е.М. Кузьменко К.Ю. Лукарина В.А. Щербань Е.А.	Кузина И.Н.
11.04.2023 (вторник)	2 урок (45 минут)	Биология, физика	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	Кошкина Т.А. Кузьменко К.Ю. Колесник Е.А. Глумакова Л.Ю. Самойлова Л.И.	Солнышкина О.Е.
13.04.2023 (четверг)	1 урок, 2 смена (45 минут)	История, обществознание	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	Жорник Т.В. Барашкова А.М. Колокольцева А.А. Ферман Н.С. Ишутченко Е.М. Дейко Е.Н.	Редькина Л.Н.
13.04.2023 (четверг)	4-5 урок (90 минут)	Математика	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	Дейко Е.Н. Нестеренко Е.В. Нестеренко Е.А. Кузьменко И.Н. Самойлова Л.И. Дорошенко Г.П. Щербавнь Е.А.	Сенкевич И.О.
13.04.2023 (четверг)	4 урок (45 минут)	История	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	Мацейко Г.В. Ищенко В.Н. Задоянская Е.И. Коваль Л.Н. Кузьменко К.Ю. Волкова Н.Ю.	Сенкевич И.О.
18.04.2023 (вторник)	4-5 урок (60 минут)	Русский язык	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	Ли Г.Н. Задворная Е.И. Нестеренко Е.А. Ишутченко Е.М. Щербань Е.А. Дейко Е.Н.	Лопатин К.В.
18.04.2023 (вторник)	2-3 урок, 2 смена (90 минут)	Русский язык	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	Удрас Л.В. Колокольцева Е.А. Исаченко Е.А. Коваль Л.Н. Ишутченко Е.М. Мацейко Г.В.	Свириденко М.Ю.
19.04.2023 (среда)	2 урок (45 минут)	Окружающий мир	4-а 4-б 4-в 4-г	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В.	Сокольников И.В.

Документ подписан электронной подписью.

			4-д 4-е	Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.	
20.04.2023 (четверг)	2 урок (60 минут)	математика	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	Кузьменко К.Ю. Сахнова Е.А. Дорошенко Г.П. Задворная Е.С. Щербань Е.А. Пономарева Е.А.	Солнышкина О.Е.
20.04.2023 (четверг)	3 урок (60 минут)	математика	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	Григорьева Н.Ю. Колокольцева Е.А. Коваль Л.Н. Лукарина В.А. Мацейко Г.В. Щербань Е.А.	Кузина И.Н.
25.04.2023 (вторник)	3 урок (45 минут)	Биология	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	Дорошенко Г.П. Пономарева Е.А. Сахнова Е.А. Исаченко Е.А. Барашкова А.М. Ферман Н.С.	Редькина Л.Н.
25.04.2023 (вторник)	3-4 урок (90 минут)	Математика	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	Григорьева Н.Ю. Ишутченко Е.М. Аносова Ю.А. Савченко Н.Н. Щербань Е.А.	Сенкевич И.О.
25.04.2023 (вторник)	1 урок, 2 смена (45 минут)	Биология, география	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	Барашкова А.М. Чиженко Н.Ф. Мацейко Г.В. Ищенко В.Н. Жорник Т.В. Волкова Н.В.	Лопатин К.В.
27.04.2023 (четверг)	3-4 урок (90 минут)	Русский язык	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	Колесник Е.А. Ишутченко Е.М. Самойлова Л.И. Лукарина В.А. Щербань Е.А.	Свириденко М.Ю.
10.05.2023 (среда)	2 урок (45 минут) 4 урок (45 минут)	Английский язык	7-в  7-д	Задоянская Е.И.  Середина Т.А.	Солнышкина О.Е.
11.05.2023 (четверг)	4 урок (45 минут) 5 урок (45 минут)	Английский язык	7-б  7-г	Середина Т.А.  Глумакова Л.Ю.	Кузина И.Н.
12.05.2023 (пятница)	4 урок (45 минут)	Английский язык	7-а	Головкова И.А.	Редькина Л.Н.



Приложение 2  
к приказу МОБУ ПСОШ  
От 17.02.2023г № 23-О  
Директор Г.Н. Лаврикова

**Порядок проведения  
всероссийских проверочных работ  
в образовательных организациях  
Октябрьского муниципального округа в 2023 году**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году (далее - Порядок) разработан в соответствии с приказом Росособнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году» (далее – приказ Росособнадзора № 1282).

1.2. Порядок устанавливает единые требования к проведению всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в общеобразовательных организациях Октябрьского муниципального округа в 4-8, 10-11 классах.

**2. Цель и задачи ВПР**

2.1. Цели проведения ВПР:

- осуществление мониторинга системы образования Октябрьского муниципального округа, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами,

2.2. Задачи проведения ВПР:

- получить достоверные данные о качестве образования в общеобразовательных организациях Октябрьского муниципального округа (далее - ОО);  
- определить пути совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в общеобразовательных организациях.

**3. Проведение ВПР**

3.1. Участниками ВПР в 4–8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов всех ОО округа, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Обучающиеся 10-11 классов принимают участие в ВПР по решению ОО. ООИВ может принять решение об участии в ВПР обучающихся 10-11 классов отдельных ОО. ВПР в 11 классах проводятся по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ). В случае принятия ОО такого решения в ВПР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой ОО, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

3.2. В ВПР:

- в 4 классе по предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

Документ подписан электронной подписью.

- в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География»,

«Обществознание» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

- в 4–6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). ВПР с контролем объективности результатов обязательно проводятся в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами.

- в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык») принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

В классах с углубленным изучением предмета (-ов) «Математика», и/или «Физика» ВПР по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

- в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

В классах с углубленным изучением предметов «Математики» и/или «Физика» ВПР по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»;

естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах для равного количества предметов для распределения предмет «География» переносится в естественно-научную предметную область.

Таким образом, в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

3.3. ВПР проводятся в режиме апробации:

- в 10 и 11 классах по предмету «География»,

По учебному плану ОО изучение предмета «География» может заканчиваться в 10 или 11 классе. В проверочной работе по предмету «География» в 10 классе принимают участие обучающиеся, у которых по учебному плану изучение предмета «География» заканчивается в 10 классе.

- в 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Иностранный язык» («Английский язык»).

- в 11 классе проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). Единая

Документ подписан электронной подписью.

проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам: «География», «История», «Обществознание».

3.4. При проведении ВПР ОО предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:

в 5 классах по предметам «История», «Биология»;

в 6, 7, 8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Решение о проведении проверочных работ в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, установленного графиком проведения ВПР.

Федеральный организатор обеспечивает ОО реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме и экспертов для проверки заданий. Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

3.5. Для проведения ВПР в 5–8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) – традиционная или компьютерная.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4–8, 10 классах – пятизначный код, в 11 классе – четырехзначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с настоящим Порядком для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются федеральным организатором в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР в 2023 году (далее – План-график проведения ВПР). В инструктивных материалах описывается последовательность действий, привлеченных к проведению ВПР, лиц. Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР.

#### **4. Сроки проведения ВПР**

4.1. ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме ВПР в 2023 году, утвержденного приказом Рособнадзора № 1282 (далее – график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются образовательной организацией самостоятельно.

#### **5. Деятельность муниципального координатора ВПР**

Муниципальный координатор:

5.1. Осуществляет мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР, корректирует, взаимодействуя с региональным координатором и ответственным организатором ОО.

Документ подписан электронной подписью.

5.2. Осуществляет мониторинг заполнения ОО расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной формах.

5.3. Информировывает ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР, контролирует проведение ВПР в ОО.

5.4. Осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР.

5.5. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в ОО и заполнения электронных протоколов.

## **6. Деятельность ответственного организатора ОО**

Ответственный организатор ОО:

5.1. Формирует заявку на участие в ВПР в личном кабинете ФИС ОКО.

5.2. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4–8 и в 10–11 классах.

5.3. Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме: в 5–8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов.

5.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР – в личном кабинете в ФИС ОКО <https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Для 6–8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

5.5. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол для внесения информации по классам ОО и их наименованиям и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы.

Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

5.6. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.

5.7. Организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ указан в Плане-графике проведения ВПР).

Документ подписан электронной подписью.

5.8. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс).

В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода оспаривается в ОО в виде бумажного протокола.

5.9. Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки форм указан в Плане-графике проведения ВПР).

5.10. Для проведения в параллелях 5–8 классов ВПР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий.

## **6. Деятельность организатора в аудитории**

6.1. В традиционной форме:

6.1.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.

6.1.2. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

6.1.3. Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.

6.1.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.

6.1.5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

6.2. В компьютерной форме:

6.2.1. Перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа <https://edutest.obrnadzor.gov.ru/login> .

6.2.2. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля.

6.2.3. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

6.2.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.

6.2.5. Через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики для глаз (в течение 5 минут) (комплекс упражнений заранее скачать в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://spofisoko.obrnadzor.gov.ru>)).

6.2.6. По окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.

## **7. Деятельность экспертов**

Список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в общеобразовательной организации и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся.

7.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

7.2. Вписывает баллы за каждое задание в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания:

- если участник не приступал к выполнению заданий, то в квадратное поле с

Документ подписан электронной подписью.

пунктирной границей слева от соответствующего задания вносится «X» (решение и ответ отсутствуют).

- если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом по причинам, связанным с отсутствием соответствующей темы в реализуемой школой образовательной программе, всем обучающимся класса за данное задание вместо балла выставляется значение «н/п» («тема не пройдена»).

7.3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» и таблицу соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника. Таблица соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника может быть заполнена с помощью технического специалиста.

7.4. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

### **8. Независимый наблюдатель**

8.1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками ОО, в которой проводятся ВПР.

8.2. Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.

8.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

### **9. Проведение ВПР в 6–8 классах по предметам на основе случайного выбора**

9.1. В 6–8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»;

естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах для равного количества предметов для распределения «География» переносится в естественно-научную предметную область.

в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

9.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения.

9.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.

9.4. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

### **10. Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах**

10.1. Всероссийская проверочная работа по иностранному языку (английский язык) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим

Документ подписан электронной подписью.

возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПр» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

10.2. ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПр» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПр.

10.3. ВПр по иностранному языку (английский язык) в 11 классах выполняется в режиме апробации в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПр» размещается специальное ПО.

10.4. ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПр» в соответствии с Планом-графиком.

### **11. Меры по обеспечению объективности результатов ВПр**

11.1. Образовательные организации принимают соответствующие меры по обеспечению объективности проведения ВПр:

- Приказом руководителя образовательной организации назначается ответственный организатор проведения ВПр, организаторы в аудиториях проведения ВПр, состав комиссии по проверке работ учащихся.

- К участию в ВПр привлекаются родители, представители общественных организаций для осуществления общественного/стороннего наблюдения за ходом проведения ВПр.

11.2. МКУ «Управление образования» в целях обеспечения контроля за проведением ВПр, достоверности внесённых в ФИС ОКО сведений имеет право:

- направлять аккредитованных наблюдателей в образовательную организацию на всех этапах ВПр от получения и тиражирования материалов ВПр до внесения результатов в ФИС ОКО;

- получать доступ к работам участников ВПр и отчётным формам по итогам проверки, проводить анализ объективности проведенной проверки в соответствии с системой оценивания отдельных заданий и проверочных работ в целом,

- организовывать перепроверку отдельных работ с привлечением специалистов в сфере образования, обладающих необходимыми знаниями для участия в проверке работ, не являющихся сотрудниками данной организации;

- в случаях выявления фактов умышленного искажения результатов ВПр, информировать МКУ «Управление образования» для принятия при необходимости управленческих решений в отношении должных лиц, допустивших ненадлежащее исполнение служебных обязанностей.

### **12. Меры по информационной безопасности в период проведения ВПр**

12.1. Все участники проведения ВПр несут полную ответственность за соблюдением информационной безопасности в период проведения ВПр в ходе скачивания материалов, хранения и организации проверки работ учащихся, размещения отчётов в личном кабинете образовательной организации на ФИС ОКО.

12.2. Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПр (до получения результатов).

### **13. Получение и использование результатов ВПр**

13.1. Ответственный организатор ОО, муниципальный координатор, получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом.

13.2. Образовательные организации, МКУ «Управление образования», используют результаты ВПр для принятия управленческих решений в виде итогового документа – аналитической справки.



Приложение 3  
к приказу МОБУ ПСОШ  
От 17.02.2023г № 23-О  
Директор Г.Н. Лаврикова

**Рекомендации по обеспечению объективности проведения и оценки оценочных процедур в образовательных организациях Октябрьского муниципального округа**

Данные рекомендации разработаны на основании письма Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.03.2018 №05-71 «О направлении рекомендаций по повышению объективности оценки образовательных результатов» с целью повышения эффективности системы оценки качества образования путем формирования среди всех участников образовательных отношений устойчивых ориентиров на методы и инструменты объективной оценки образовательных результатов обучающихся.

В целях формирования и совершенствования оценки качества образования Октябрьского муниципального округа организуются мероприятия по следующим направлениям:

1. Обеспечение объективности образовательных результатов в рамках конкретной оценочной процедуры в образовательных организациях.
2. Выявление образовательных организаций с необъективными результатами и профилактическая работа с ними.
3. Формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов.

**I. Обеспечение объективности образовательных результатов в рамках конкретной оценочной процедуры в образовательных организациях**

Для обеспечения возможности получения в рамках конкретной оценочной процедуры объективных результатов (ВПР, ЕГЭ, ОГЭ) необходимо выполнение двух условий:

1. Наличие описания оценочной процедуры, закрепляющего соответствие этой оценочной процедуры следующим принципам:
  - использование научно обоснованной концепции и качественных контрольных измерительных материалов;
  - применение единых организационно-технологических решений, мер защиты информации;
  - привлечение квалифицированных специалистов на всех этапах;
  - устранение конфликта интересов в отношении всех специалистов, привлеченных к проведению оценочной процедуры.

Документ подписан электронной подписью.

2. Организация на муниципальном уровне контроля соблюдения всех положений и регламентов, приведенных в описании оценочной процедуры.

Контроль может осуществляться через привлечение независимых, общественных наблюдателей, организацию видеонаблюдения, проведение выездных контрольных мероприятий по соблюдению порядка проведения оценочной процедуры.

Отсутствие конфликта интересов должно быть обеспечено соблюдением следующих требований:

- в качестве наблюдателей не могут выступать родители учащихся класса, который принимает участие в оценочной процедуре;

- учитель, ведущий данный предмет и работающий в данном классе, не должен выступать организатором работы и участвовать в проверке работ;

- проверка работ должна проводиться по стандартизированным критериям с предварительным коллегиальным обсуждением подходов к оцениванию.

## **II. Выявление образовательных организаций с необъективными результатами и профилактическая работа с ними**

В целях выявления образовательных организаций с необъективными результатами оценочных процедур проводится комплексный анализ:

### 1) Анализ качества данных:

- анализ качества организации и проведения оценочной процедуры (наличие инструкций для всех участников, наличие требований к уровню квалификации отдельных специалистов, наличие системы контроля за качеством процедуры и т.п.);

- анализ объективности результатов проведения оценочной процедуры по статистическим характеристикам массива результатов (соответствие различных групп данных друг другу, отсутствие «немотивированных выбросов»).

### 2) Установление соответствия:

- соответствие уровня подготовки обучающегося заданным критериям (достижение требований ФГОС, выполнение норматива на «школьную» отметку, преодоление минимального порога и т.п.);

- соответствие группы обучающихся заданным критериям (например, освоение отдельной темы или группы умений, достижение требований ФГОС более чем половиной обучающихся в одной параллели в образовательной организации).

### 3) Сравнительный анализ результатов:

- сравнение результатов одной и той же оценочной процедуры по периодам;

- выявление групп обучающихся с различным уровнем подготовки и описание характеристик таких групп с целью разработки мер по повышению качества преподавания отдельных предметов;

Документ подписан электронной подписью.

- сравнение результатов оценочной процедуры в образовательной организации с уровнем результатов ЕГЭ, ОГЭ с учётом контекстных данных об образовательной организации;

- выявление внешних факторов, влияющих на уровень результатов различных групп участников с целью разработки мер по повышению эффективности системы образования и т.п.;

- сравнение различных характеристик оценочных процедур между собой за определенный период, там, где это уместно.

Признаком необъективности оценивания образовательных результатов в образовательной организации может также служить наличие выпускников, получивших золотые медали и имеющих низкие результаты ЕГЭ.

В случае обнаружения признаков недостоверности результатов в образовательной организации МКУ «Управление образования» имеет право:

- осуществить перепроверку результатов;

- в случае подтверждения недостоверности результатов выработать комплекс мер в отношении данной образовательной организации.

### **III. Формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов.**

Для формирования у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов образовательным организациям рекомендуется:

- направлять педагогов, имеющих профессиональные проблемы и дефициты на обучение по программам повышения квалификации;

- использовать для оценки деятельности педагога результаты, показанные его учениками только по желанию педагога;

- способствовать повышению заинтересованности ОО в использовании объективных результатов региональных и федеральных оценочных процедур;

- проводить разъяснительную работу с педагогами по вопросам повышения объективности оценки образовательных результатов и реализации перечисленных выше мер;

- разработать внутришкольную систему оценки образовательных результатов, способствующую эффективному выполнению педагогами трудовой функции «по объективной оценке знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей» включив в неё следующие элементы:

- положение о внутренней системе оценки качества подготовки обучающихся;

- систему регулярных независимых оценочных процедур, объективность

Документ подписан электронной подписью.

результатов которых обеспечивает руководство ОО;

- принятые в ОО прозрачные критерии внутришкольного текущего и итогового оценивания, обеспечивающие справедливую непротиворечивую оценку образовательных результатов обучающихся;

- непрерывный процесс повышения квалификации учителей в области оценки результатов образования, включающий не только обучение на курсах повышения квалификации, но и внутришкольного обучение и самообразование;

- проведение учителями и методическими объединениями аналитической экспертной работы с результатами оценочных процедур.

Документ подписан электронной подписью.



Приложение 4  
к приказу МОБУ ПСОШ  
От 17.02.2023г № 23-О  
Директор Г.Н. Лаврикова

**График выхода общественных наблюдателей за процедурой проведения  
ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 2023 году**

№ п/п	дата	предмет	классы	время	Общественные наблюдатели
1	15.03.2023	Русский язык (1 часть)	4 – е классы	8.55-9.40	Сокольникова И.В.
2	16.03.2023	математика	4 – е классы	8.55-9.40	Сокольникова И.В.
3	17.03.2023	Русский язык (2 часть)	4 – е классы	8.55-9.40	Ким Л.Г.
3	28.03.2023	История, обществознание, география	8-е классы	8.55-9.40	Черемнова Т.В.
4	30.03.2023	Физика, биология, химия	8-е классы	8.55-9.40	Свириденко М.Ю.
5	04.04.2023	Русский язык	8-е классы	8.55-10.45	Лопатин К.В.
6	06.04.2023	История, обществознание, география	7-е классы	10.00-10.45	Кузина И.Н.
7	11.04.2023	Биология, физика	7-е классы	8.55-9.40	Солнышкина О.Е
8	13.04.2023	История, обществознание	6-е классы	11.05-11.50	Редькина Л.Н.
9	13.04.2023	математика	8-е классы	11.05-12.45	Сенкевич И.О.
10	13.04.2023	история	5-е классы	11.05-11.50	Редькина Л.Н.
11	18.04.2023	Русский язык	5-е классы	11.05-12.05	Лопатин К.В.
12	18.04.2023	Русский язык	6-е классы	12.00-13.40	Свириденко М.Ю.
13	19.04.2023	Окружающий мир	4 – е классы	8.55-9.40	Сокольникова И.В.
14	20.04.2023	математика	5-е классы	8.55-9.40	Солнышкина О.Е
15	20.04.2023	математика	6-е классы	12.55-13.40	Кузина И.Н.

Документ подписан электронной подписью.

16	25.04.2023	биология	5-е классы	10.00-10.45	Редькина Л.Н.
17	25.04.2023	математика	7-е классы	10.00-11.50	Сенкевич И.О.
18	25.04.2023	Биология, география	6-е классы	11.05-11.50	Лопатин К.В.
19	27.04.2023	Русский язык	7-е классы	10.00-11.50	Свириденко М.Ю.
20	10.05.2023	Английский язык	7- в, д	8.55-10.45	Солнышкина О.Е
21	11.05.2023	Английский язык	7- б, г	11.05-12.45	Кузина И.Н.
22	12.05.2023	Английский язык	7- а	11.05-11.50	Редькина Л.Н.



Приложение 5  
к приказу МОБУ ПСОШ  
От 17.02.2023г № 23-О  
Директор \_\_\_\_\_ Г.Н. Лаврикова

**График работы ответственных организаторов в аудиториях во время проведения ВПР в МОБУ Покровская СОШ в 2023 году**

№ п/п	дата	предмет	классы	время	Ответственные организаторы
1	15.03.2023	Русский язык (1 часть)	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	8.55-9.40	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.
2	16.03.2023	математика	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	8.55-9.40	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.
3	17.03.2023	Русский язык (2 часть)	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	8.55-9.40	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.
3	28.03.2023	История, обществознание, география	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	8.55-9.40	Кухтурцева Н.Г. Дьякова Э.В. Мартынова Т.И. Дейко Е.Н. Серикова Н.С. Нестеренко Е.А. Щербань Е.А.
4	30.03.2023	Физика, биология, химия	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	8.55-9.40	Аносова Ю.А. Кузьменко И.Н. Середина Т.А. Лукарина В.А. Храмова Е.В. Серикова Н.С. Камлёнок И.С.
5	04.04.2023	Русский язык	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	8.55-10.45	Кухтурцева Н.Г. Дьякова Э.В. Мартынова Т.И. Середина Т.А. Серикова Н.С. Нестеренко Е.А. Щербань Е.А.

Документ подписан электронной подписью.

6	06.04.2023	История, обществознание, география	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	10.00-10.45	Колесник Е.В. Ишутченко Е.М. Кузьменко К.Ю. Лукарина В.А. Щербань Е.А.
7	11.04.2023	Биология, физика	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	8.55-9.40	Кошкина Т.А. Кузьменко К.Ю. Колесник Е.А. Глумакова Л.Ю. Самойлова Л.И.
8	13.04.2023	История, обществознание	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	11.05-11.50	Жорник Т.В. Барашкова А.М. Колокольцева А.А. Ферман Н.С. Ишутченко Е.М. Дейко Е.Н.
9	13.04.2023	математика	8-а 8-б 8-в 8-г 8-д 8-е 8-ж	11.05-12.45	Дейко Е.Н. Нестеренко Е.В. Нестеренко Е.А. Кузьменко И.Н. Самойлова Л.И. Дорошенко Г.П. Щербавнь Е.А.
10	13.04.2023	история	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	11.05-11.50	Мацейко Г.В. Ищенко В.Н. Задоянская Е.И. Коваль Л.Н. Кузьменко К.Ю. Волкова Н.Ю.
11	18.04.2023	Русский язык	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	11.05-12.05	Ли Г.Н. Задворная Е.И. Нестеренко Е.А. Ишутченко Е.М. Щербань Е.А. Дейко Е.Н.
12	18.04.2023	Русский язык	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	12.00-13.40	Удрас Л.В. Колокольцева Е.А. Исаченко Е.А. Коваль Л.Н. Ишутченко Е.М. Мацейко Г.В.
13	19.04.2023	Окружающий мир	4-а 4-б 4-в 4-г 4-д 4-е	8.55-9.40	Пипко И.Н. Тулупова В.Н. Михайлюк Н.Е. Моисеева Т.В. Андреюк Т.В. Асатрян Г.Р.
14	20.04.2023	математика	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д	8.55-9.40	Кузьменко К.Ю. Сахнова Е.А. Дорошенко Г.П. Задворная Е.С. Щербань Е.А.

Документ подписан электронной подписью.

			5-е		Пономарева Е.А.
15	20.04.2023	математика	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	12.55-13.40	Григорьева Н.Ю. Колокольцева Е.А. Коваль Л.Н. Лукарина В.А. Мацейко Г.В. Щербань Е.А.
16	25.04.2023	биология	5-а 5-б 5-в 5-г 5-д 5-е	10.00-10.45	Дорошенко Г.П. Пономарева Е.А. Сахнова Е.А. Исаченко Е.А. Барашкова А.М. Ферман Н.С.
17	25.04.2023	математика	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	10.00-11.50	Григорьева Н.Ю. Ишутченко Е.М. Аносова Ю.А. Савченко Н.Н. Щербань Е.А.
18	25.04.2023	Биология, география	6-а 6-б 6-в 6-г 6-д 6-е	11.05-11.50	Барашкова А.М. Чиженко Н.Ф. Мацейко Г.В. Ищенко В.Н. Жорник Т.В. Волкова Н.В.
19	27.04.2023	Русский язык	7-а 7-б 7-в 7-г 7-д	10.00-11.50	Колесник Е.А. Ишутченко Е.М. Самойлова Л.И. Лукарина В.А. Щербань Е.А.
20	10.05.2023	Английский язык	7- в, д	8.55-10.45	Задолянская Е.И. Середина Т.А.
21	11.05.2023	Английский язык	7- б, г	11.05-12.45	Середина Т.А. Глумакова Л.Ю.
22	12.05.2023	Английский язык	7- а	11.05-11.50	Головкова И.А.

Документ подписан электронной подписью.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.  
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

**ПОДПИСЬ**

<b>Общий статус подписи:</b>	Подпись верна
<b>Сертификат:</b>	0327415100FEAD81844E25F6F903C8C096
<b>Владелец:</b>	МОБУ ПОКРОВСКАЯ СОШ, Лаврикова, Галина Николаевна, RU, 25 Приморский край, Покровка, УЛ ОКТЯБРЬСКАЯ, ДОМ 8, МОБУ ПОКРОВСКАЯ СОШ, Директор, 1022500861360, 04565953589, 252200379605, natalya_svistova@mail.ru, 2522020549-252201001- 004565953589, 2522020549
<b>Издатель:</b>	АО "ПФ "СКБ КОНТУР", АО "ПФ "СКБ КОНТУР", Удостоверяющий центр, улица Народной воли, строение 19А, Екатеринбург, 66 Свердловская область, RU, 006663003127, 1026605606620, ca@skbkontur.ru
<b>Срок действия:</b>	Действителен с: 14.12.2021 14:50:51 UTC+10 Действителен до: 14.03.2023 14:41:43 UTC+10
<b>Дата и время создания ЭП:</b>	17.02.2023 21:26:28 UTC+10