

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

24.01.2024 №141

г. Тамбов

Об утверждении Плана мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2024 году

В соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 г. №2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и качества мониторинга подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», постановлением администрации Тамбовской области от 28.12.2012 №1677 «Об утверждении государственной программы Тамбовской области «Развитие образования Тамбовской области» и в целях получения объективной информации о качестве подготовки обучающихся общеобразовательных организаций 2024 В году приказываю:

- 1. Утвердить План мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2024 году (далее План мероприятий) согласно приложению.
- 2. Отделу оценки качества образования и государственной итоговой аттестации (Тонина) министерства образования и науки Тамбовской области обеспечить реализацию Плана мероприятий.
- 3. ТОГКУ «Центр экспертизы образовательной деятельности» (Мексичев) обеспечить:

организационное и технологическое сопровождение Плана мероприятий;

подготовку статистических отчетов и направление их в ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования».

4. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования» (Налетова) обеспечить:

проведение аналитического и методического анализа по итогам каждого мероприятия;

разработку адресных рекомендаций по результатам анализа;

корректировку программ повышения квалификации учителей с учетом полученных результатов.

- 5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить контроль за объективностью проведения процедур оценки качества образования, проверкой результатов.
- 6. Рекомендовать руководителям образовательных организаций (далее-OO) обеспечить:

участие OO в реализации Плана мероприятий в установленные сроки;

учет мероприятий Плана мероприятий при планировании работы в ОО по формированию внутренней системы оценки качества образования;

использование результатов мониторингов для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений;

независимое наблюдение при проведении оценочных процедур;

формирование позитивного отношения к вопросам объективного проведения и оценки образовательных результатов обучающихся.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр образования и науки Тамбовской области

Т.П. Котельникова

Согласовано:

И.о. начальника отдела оценки качества образования и государственной итоговой аттестации _____ С.В.Тонина

Расчет рассылки:

- 1. Тонина С.В. 1 экз.
- 2. Налетова И.В. 1 экз.
- 3. Мексичев О.А. 1 экз.
- 4. MOУО 1 экз.
- 5. Подведомственные общеобразовательные организации—1 экз.
- 6. ОАНО «Тамбовская православная гимназия имени святителя Питирима, епископа Тамбовского» 1 экз.

ПРИЛОЖЕНИЕ УТВЕРЖДЕН

приказом министерства образования и науки Тамбовской области от______ №____

П	ГΤ	Т	٨	T	T
П	IJ	L	А	ı	1

мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2024 году

№ п/п	Мероприятие	Срок и режим проведения	Участие	
	1. Обязательные мероприятия в форме всероссийских проверочных работ			
феде	ь: осуществление мониторинга системы образово ающихся в соответствии с федеральными госу гральным компонентом государственного стандар совершенствование преподавания учебных пр зовательных организациях.	ударственными образовательны эта общего образования;	іми стандартами,	
	ВПР для обучающихся 4 классов по учебным предметам:	Федеральный		
1	русский язык (часть 1, часть 2)		ВПР по конкретному	
2	математика	с 19 марта по 17 мая в штатном режиме	предмету проводятся во	
3	окружающий мир		всех классах данной параллели	
	ВПР для обучающихся 5 классов по учебным предметам:	Федеральный		
4	русский язык		ВПР по	
5	математика	с 19 марта по 17 мая	конкретному предмету	
6	биология	в штатном режиме	проводятся во	
7	история		всех классах данной параллели	
	ВПР для обучающихся 6 классов по учебным предметам:	Федеральный		
8	русский язык	с 19 марта по 17 мая в штатном режиме	ВПР по конкретному предмету	
9	математика		проводятся во всех классах данной параллели	
	ВПР для обучающихся 7, 8 классов по учебным предметам:	Федеральный		
14	русский язык	с 19 марта по 17 мая в штатном режиме	ВПР по конкретному предмету проводятся во	
15	математика		проводятся во всех классах данной параллели	
	ВПР для обучающихся 7, 8 классов по	Федеральны	_	

№ п/п	Мероприятие	Срок и режим проведения	Участие
	учебным предметам:		
16	математика, физика (с углубленным изучением предмета)	с 19 марта по 17 мая	ВПР проводятся в классах с углубленным изучением предмета данной параллели
	ВПР для обучающихся 6 классов по учебным предметам:	Федеральный	
17	история		В параллели 6 классов проводятся по двум предметам на основе случайного
18	биология	с 19 марта по 17 мая в штатном режиме	
19	география	F	
20	обществознание		выбора
	ВПР для обучающихся 7 классов по учебным предметам:	Федеральный	
21	история		В параллели 7 классов проводятся по двум предметам на основе случайного выбора
22	биология	10 17	
23	география	с 19 марта по 17 мая в штатном режиме	
24	обществознание	1	
25	физика		
	ВПР для обучающихся 8 классов по учебным предметам:	Федеральный	
26	история		В параллели 8
27	биология		классов
28	география	с 19 марта по 17 мая	проводятся по двум предметам
29	обществознание	в штатном режиме	на основе случайного выбора
30	физика		
31	химия		выоора
	При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме в 5, 6, 7 и 8 классах по предметам:	Федеральный	
32	биология		
33	география	с 4 апреля по 17 апреля, в штатном режиме	по выбору ОО
34	история	в штатном режиме 18 апреля – резервный день	в классах всей параллели
35	обществознание		
	ВПР для обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения по предметам:	Федеральный	
36	русский язык		100%
37	география		10070

№ п/п	Мероприятие	Срок и режим проведения	Участие
38	история		
39	естествознание		
40	обществознание	сентябрь-октябрь 2024	
41	математика		
42	физика		
43	химия		
44	биология		
45	информатика		
46	иностранные языки (компьютерная форма)		
	Национальные исследования качества образования в части оценки воспитательного потенциала образовательных организаций	Федеральный	
47	анкетирование	октябрь 2024	по федеральной выборке
	2. Мероприятия в форме всероссийских п	роверочных работ в режиме ап	робации
	ВПР для обучающихся 11 классов по учебным предметам:	Федеральный	
48	биология		
49	география		
50	физика		
51	кимия	с 01 по 22 марта	по выбору ОО
52	история		
53	единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам		

3. Мониторинги уровня предметных, метапредметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего, основного общего, среднего общего образования и сформированности функциональной грамотности

Цель:

оценка уровня сформированности метапредметных и предметных результатов обучения как основы развития функциональной грамотности обучающихся;

оценка реализации углубленного изучения физики и математики в общеобразовательных организациях области.

Мероприятия регионального уровня			
54	Мониторинг уровня сформированности читательской грамотности в 5 классах, посвященный Году семьи. Цель: оценка готовности выпускников начальных классов к успешному освоения ООП в 5 классе; популяризация традиционных семейных ценностей.	сентябрь 2024	по заявкам ОМСУ и образовательных организаций
55	Исследование уровня сформированности информационно - коммуникативных компетенций обучающихся 7 классов. Цель: исследование навыков применения ИКТ для решения вопросов, возникающих в учебной и иной деятельности;	ноябрь 2024	выборка МОиН

№ п/п	Мероприятие	Срок и режим проведения	Участие
	популяризация правил безопасного поведения в сети Интернет.		
56	Мониторинг уровня сформированности естественнонаучной грамотности обучающихся 8-9 классов по физикоматематическому профилю. Цель: оценка уровня естественнонаучной грамотности обучающихся в классах с углубленным изучением физики и математики; популяризация профессий технического направления.	декабрь 2024	выборка МОиН