



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

24.01.2024

№141

г. Тамбов

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

В соответствии с приказом Рособнадзора от 21.12.2023 г. №2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества 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 в 2024 году **п р и к а з ы в а ю :**

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-ОО) обеспечить:

участие ОО 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. МОУО — 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 _____ № _____

ПЛАН
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 | | | |
| Цель: осуществление мониторинга системы образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; совершенствование преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях. | | | |
| | ВПР для обучающихся 4 классов по учебным предметам: | Федеральный | |
| 1 | русский язык (часть 1, часть 2) | с 19 марта по 17 мая в штатном режиме | ВПР по конкретному предмету проводятся во всех классах данной параллели |
| 2 | математика | | |
| 3 | окружающий мир | | |
| | ВПР для обучающихся 5 классов по учебным предметам: | Федеральный | |
| 4 | русский язык | с 19 марта по 17 мая в штатном режиме | ВПР по конкретному предмету проводятся во всех классах данной параллели |
| 5 | математика | | |
| 6 | биология | | |
| 7 | история | | |
| | 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 проводятся во всех классах данной параллели |
| 9 | математика | | |
| | 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 всех классах данной параллели |
| 15 | математика | | |
| | ВПР для обучающихся 7, 8 классов по | Федеральный | |

| № 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 | с 19 марта по 17 мая в штатном режиме | В параллели 6 классов проводятся по двум предметам на основе случайного выбора |
| 18 | биология | | |
| 19 | география | | |
| 20 | обществознание | | |
| | ВПР для обучающихся 7 классов по учебным предметам: | Федеральный | |
| 21 | история | с 19 марта по 17 мая в штатном режиме | В параллели 7 классов проводятся по двум предметам на основе случайного выбора |
| 22 | биология | | |
| 23 | география | | |
| 24 | обществознание | | |
| 25 | физика | | |
| | ВПР для обучающихся 8 классов по учебным предметам: | Федеральный | |
| 26 | история | с 19 марта по 17 мая в штатном режиме | В параллели 8 классов проводятся по двум предметам на основе случайного выбора |
| 27 | биология | | |
| 28 | география | | |
| 29 | обществознание | | |
| 30 | физика | | |
| 31 | химия | | |
| | При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме в 5, 6, 7 и 8 классах по предметам: | Федеральный | |
| 32 | биология | с 4 апреля по 17 апреля, в штатном режиме 18 апреля – резервный день | по выбору ОО в классах всей параллели |
| 33 | география | | |
| 34 | история | | |
| 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 | | |

| № п/п | Мероприятие | Срок и режим проведения | Участие |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------|
| 38 | история | сентябрь-октябрь 2024 | |
| 39 | естествознание | | |
| 40 | обществознание | | |
| 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 проверочных работ в режиме апробации | | | |
| | ВПР для обучающихся 11 классов по учебным предметам: | Федеральный | |
| 48 | биология | с 01 по 22 марта | по выбору ОО |
| 49 | география | | |
| 50 | физика | | |
| 51 | химия | | |
| 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 | <p>Мониторинг уровня сформированности естественнонаучной грамотности обучающихся 8-9 классов по физико-математическому профилю.</p> <p>Цель: оценка уровня естественнонаучной грамотности обучающихся в классах с углубленным изучением физики и математики; популяризация профессий технического направления.</p> | декабрь 2024 | выборка МОиН |