



Институт развития образования Республики Татарстан

дайджест новостей

11/05/2023– 18/05/2023

irort.ru

irort2011@gmail.com

8 (843) 236-62-42



НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Приказ Минобрнауки России от 30.03.2023 N 349 "О внесении изменений в номенклатуру научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденную приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. N 118, и в соответствии направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. N 118, установленное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 августа 2021 г. N 786" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.05.2023 N 73225)



Изменения, которые вносятся в номенклатуру научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденную приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. N 118, и в соответствии направлений подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, перечень которых утвержден приказом Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. N 1060, и направлений подготовки кадров высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), перечень которых утвержден приказом Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. N 1061, научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. N 118, установленное приказом Минобрнауки России от 24 августа 2021 г. N 786.

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_446589/

© КонсультантПлюс, 1992-2021



НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ



Приказ Минпросвещения России N 269, Рособрнадзора N 615 от 14.04.2023 "О внесении изменения в подпункт 1.1 пункта 1 приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. N 989/1143 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.05.2023 N 73223)



Зарегистрировано в Минюсте России 4 мая 2023 г. N 73223.

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_446546/

© КонсультантПлюс, 1992-2021



<Письмо> Минобрнауки России от 28.04.2023 N МН-5/169003 "О направлении рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями по организации приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты")

Приложение. Методические рекомендации по организации приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты.

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_446428/

© КонсультантПлюс, 1992-2021





НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ



<Письмо> Рособнадзора от 17.04.2023 N 04-103 <О направлении актуализированных методических документов, рекомендуемых при организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и среднего общего образования в 2023 году> (вместе с "Методическими рекомендациями по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2023 году", "Методическими рекомендациями по подготовке и проведению единого государственного экзамена в пунктах проведения экзаменов в 2023 году", "Методическими рекомендациями по организации и проведению государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования в 2023 году")



Методические рекомендации по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2023 году (приложение N 1 к письму Рособнадзора от 01.02.2023 N 04-31)

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_446263/

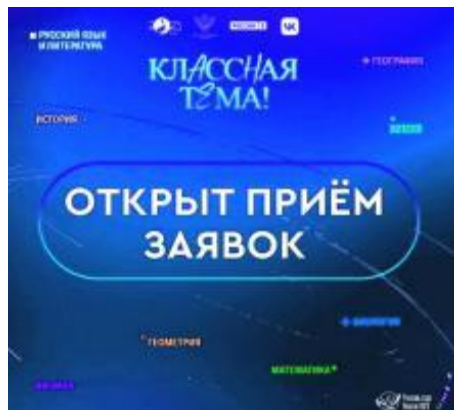
© КонсультантПлюс, 1992-2021



ИСТОРИЯ СОБЫТИЙ



Начался приём заявок на участие в телепередаче «Классная Тема!»



С 29 апреля Телеканал «Россия», Министерство просвещения Российской Федерации при информационной поддержке компании VK запустили Всероссийский отбор участников нового сезона телешоу «Классная Тема!». Проект, посвящённый современным учителям, появился в 2022 году по поручению Президента Российской Федерации Владимира Путина и призван представить самых ярких современных педагогов и поднять престиж важнейшей профессии будущего.



Результаты работы ФИП «Технология» были представлены на III Международном форуме учителей технологии «Технология: компетенция будущего»



Пространством для погружения педагогов в единое социокультурное образовательное пространство стала традиционная встреча педагогов дошкольного и начального образования на семинаре «Эффективные формы работы по приобщению детей дошкольного возраста к творчеству Габдуллы Тукая».





АНОНС СОБЫТИЙ



О проведении II Республиканской научно-практической конференции «Воспитательный потенциал детского и молодежного общественного движения: преемственность и инновации» (посвященной 100-летию Пионерской организации ТАССР)



Информационно-аналитический отдел совместно с лабораторией воспитания и профилактики асоциального поведения проводит II Республиканскую научно-практическую конференцию «Воспитательный потенциал детского и молодежного общественного движения: преемственность и инновации», посвященную 100-летию Пионерской организации ТАССР.

Дата проведения конференции: 19 мая 2023 года.

Форма участия – онлайн (дистанционная).

