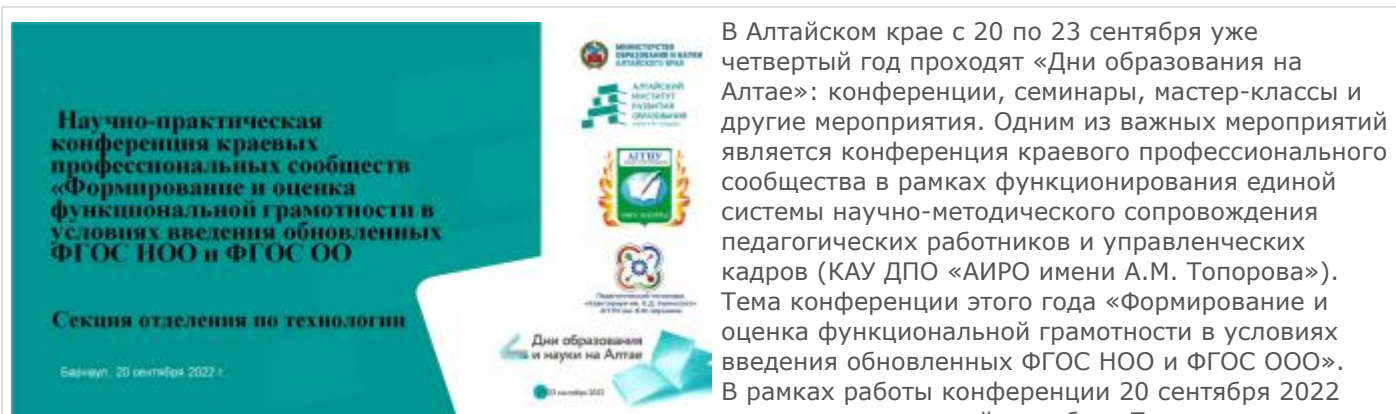


На базе Педагогического Кванториума состоялась секция отделения по технологии краевого учебно-методического объединения



В Алтайском крае с 20 по 23 сентября уже четвертый год проходят «Дни образования на Алтае»: конференции, семинары, мастер-классы и другие мероприятия. Одним из важных мероприятий является конференция краевого профессионального сообщества в рамках функционирования единой системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров (КАУ ДПО «АИРО имени А.М. Топорова»). Тема конференции этого года «Формирование и оценка функциональной грамотности в условиях введения обновленных ФГОС НОО и ФГОС ОО». В рамках работы конференции 20 сентября 2022 года, в режиме онлайн, на базе Педагогического

технопарка «Кванториум им. К.Д. Ушинского» состоялась секция отделения по технологии. Партнерами секции стали ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет».

Актуальные вопросы преподавания технологии в условиях реализации обновленного ФГОС ОО, приоритетные направления работы отделения по технологии краевого УМО в 2022-2023 г.г. рассмотрела Леонтьева Ольга Васильевна, методист КАУ ДПО «АИРО имени А.М. Топорова», руководитель отделения по технологии краевого УМО, старший преподаватель кафедры изобразительного искусства, технологии, дизайна ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина».

Обзор возможностей Педагогического технопарка «Кванториум имени Константина Дмитриевича Ушинского» для профессионального роста учителя и развития обучающихся представили: Кузнецова Татьяна Викторовна, директор Педагогического технопарка «Кванториум им. К.Д. Ушинского» АГГПУ им. В.М. Шукшина, кандидат философских наук, Шевель Елена Филатовна, специалист по учебно-методической работе Педагогического технопарка «Кванториум им. К.Д. Ушинского» АГГПУ им. В.М. Шукшина».

Одним из важных является объективная оценка достижений учащихся - о проблемах оценивания учебных достижений обучающихся в идеологии внешних оценочных процедур рассказали Леонтьева Ольга Васильевна и Плотникова Светлана Владимировна, учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 25 г. Бийска, заместитель руководителя отделения по технологии краевого УМО, старший преподаватель кафедры изобразительного искусства, технологии, дизайна ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина».

Анализ результатов регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2021 – 2022 учебном году и путях решения задач по улучшению знаний учащихся говорила Игуменова Елена Александровна, старший преподаватель кафедры технологических дисциплин ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», учитель технологии МБОУ «Гимназия № 69» г. Барнаула, член жюри регионального этапа ВОШ.

На секции был представлен успешный опыт учителей края, который является особенно актуальным при введении новой программы по технологии. Опыт по реализации модуля «Робототехника» представил Соловьев Евгений Дмитриевич, учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 52» г. Барнаула; о возможностях использования на уроках технологии ресурса «Точка роста», о формировании у обучающихся современных технологических компетенций рассказала Завгородняя Светлана Сергеевна, учитель технологии МКОУ «Поспелихинская СОШ № 2», руководитель структурного подразделения «Точка роста».