

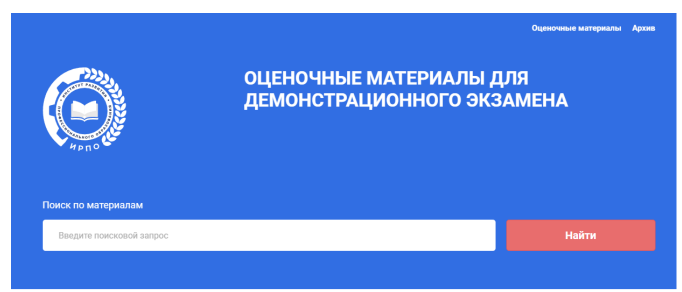
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН

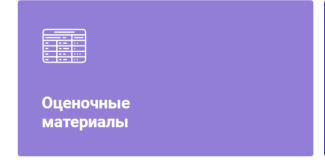
плюсы и минусы

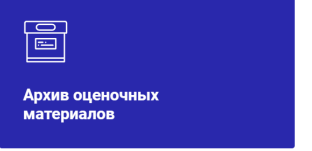
❖ Полетаева Надежда Александровна – методист, ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж, председатель УМК по прикладной геологии



В 2022 году преподавателями УМК по прикладной геологии было разработано 5 КОД базового уровня:







Специальность	ПОО	ФИО разработчика
21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология	ОГБПОУ «Костромской политехническ ий колледж»	Полетаева Н.А.
21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина»	Гусева Е.Л.
21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина»	Хафизова Г.М.
21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	ГОУ СПО «Осинниковски й горнотехничес кий колледж»	Новожилова Н.А.
21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	ГПОАУ Амурской области «Благовещенс кий политехническ ий колледж»	Монахова Я.Ю.

Мнение ПОО о разработанных ОМ ДЭ базового уровня



Югорский государственный университет, *Ханты-Мансийск*



РГГУ им. Серго Орджоникидзе, Ст. Оскол



Горногеологический техникум, Якутия



Миасский геологоразведочный колледж, Челябинская обл.



Костромской политехнический колледж, *Кострома*



Байкальский колледж недропользования, *Улан-Удэ*



Самарский энергетический колледж, *Самара*

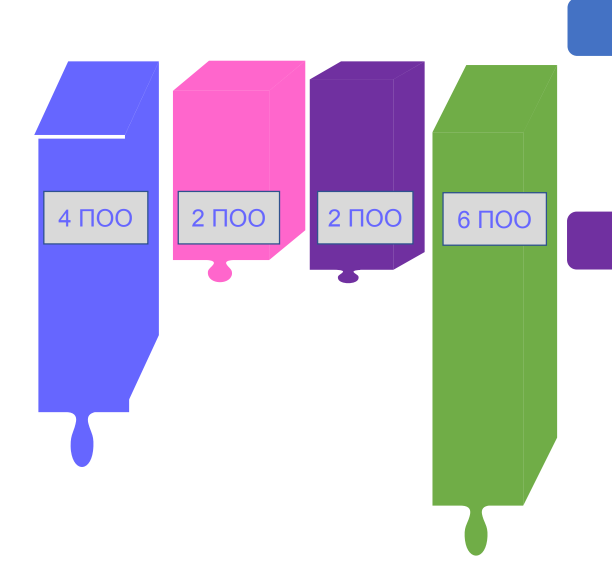


Новочеркасский геологоразведочный колледж, Ростовская обл.



Сибирский геофизический колледж, *Новосибирск*

Результаты опроса



21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология

Четыре ПОО считают, что задание выполнимо, студенты успеют его выполнить, приобретение материальной базы для проведения ДЭ возможно.

21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых

На первый вопрос — ответы положительные. Сомнения в приобретении материальной базы, а также неопределённость по вопросу о времени выполнения задания.

21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений

Два ПОО считают, что задание выполнимо, студенты успеют его выполнить, приобретение материальной базы для проведения ДЭ возможно.

21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых

На первый вопрос все 6 ПОО ответили «да». На второй вопрос три ПОО ответили «нет». На вопрос по материальной базе 4 іїОО считают возможным её приобретение, Новочеркасский геологоразведочный колледж — скорее «да», Горно-геологический техникум (Якутия) — нет.

О проведении ДЭ в этом учебном году и его преимуществах и недостатках

Вопросы

1) Будете ли вы в этом учебном году (2022-2023) проводить ДЭ?

2) Какие положительные стороны вы видите в процедуре ДЭ?

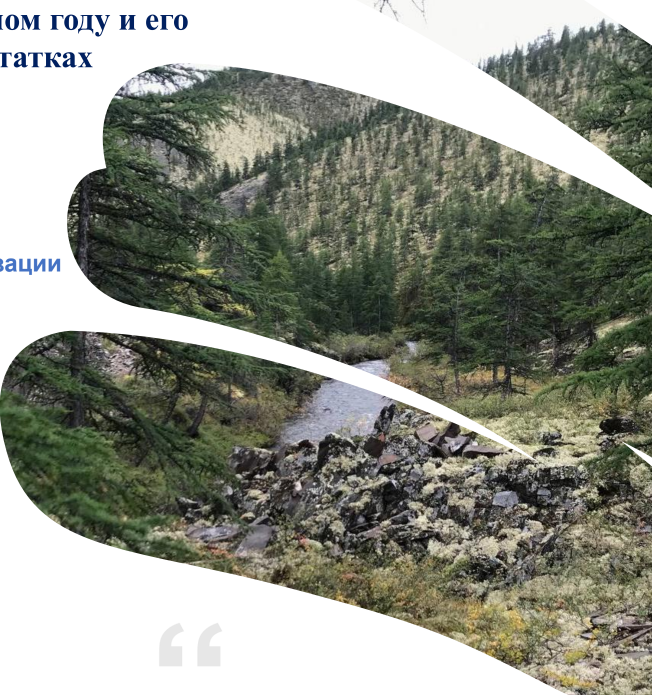
3) Какие отрицательные стороны вы видите в процедуре ДЭ?

4) Какие вопросы возникают при подготовке к ДЭ?

• Профессиональные образовательные организации

1) Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе, Ст. Оскол;

- 2) Миасский геологоразведочный колледж;
- 3) Костромской политехнический колледж;
- 4) Осинниковский горнотехнический колледж;
- 5) Благовещенский политехнический колледж;
- 6) Многопрофильный колледж ФГБОУ, Тюмень;
- 7) Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина;
- 8) Сибирский геофизический колледж;
- 9) Байкальский колледж недропользования;
- 10) Новочеркасский геологоразведочный колледж;
- 11) Пермский нефтяной колледж.



Результаты опроса



Мотивация студентов. Демонстрация, проверка и объективная оценка знаний, умений и компетенций в условиях приближенных к производственным. Обновление оборудования. Повышение квалификации преподавателей.





Кто привлекается в качестве экспертов для проведения ДЭ?

Будет ли изменен инфраструктурный лист? Будут ли изменятся оценочные материалы последующие несколько лет?



Предложения

Информирование о результатах работы ФУМО образовательных организаций. Т нужно заморачиваться с экспертами, достаточно обычной комиссии. Рассмотреть вопрос об участии в выполнении задания 2-ΜЯ студентами, последующим объяснением технологии проведения Проводить до преддипломной работы. практики и сделать неделю для подготовки к Создание актуализированной экзамену. нормативной базы. Дополнить и усложнить задания.





Предлагаем Вам принять участие в голосовании за самое интересное предложение в рамках проекта «Создаем. Предлагаем. Обсуждаем» по вопросам разработки, использования и хранения оценочных материалов

Нессколько предложений будут учтены при разработке ОМ

Анонимный опрос

- 43% Разработка ОМ ведется группой разработчиков из разных образовательных организаций
- 17% Отбор разработчиков ОМ осуществляется с учетом мнения профильных ФУМО СПО и организаций партнеров
- 62% ◆ ОМ в части КОД и образца варианта задания разрабатываются на несколько лет
- 37% ♦ ОМ базового и профильного уровня 1 профессии/ специальности имеют единое содержательное ядро
- 18% Рецензирование ОМ осуществляется с привлечением организаций партнеров, профильных сообществ
- 17% При разработке ОМ отраслевой направленности проводится обсуждение в рамках профильного ФУМО СПО
- 52% Ограничить время выполнения заданий: до 4 ч. базовый уровень, до 8 ч. - профильный уровень

1 228 голосов









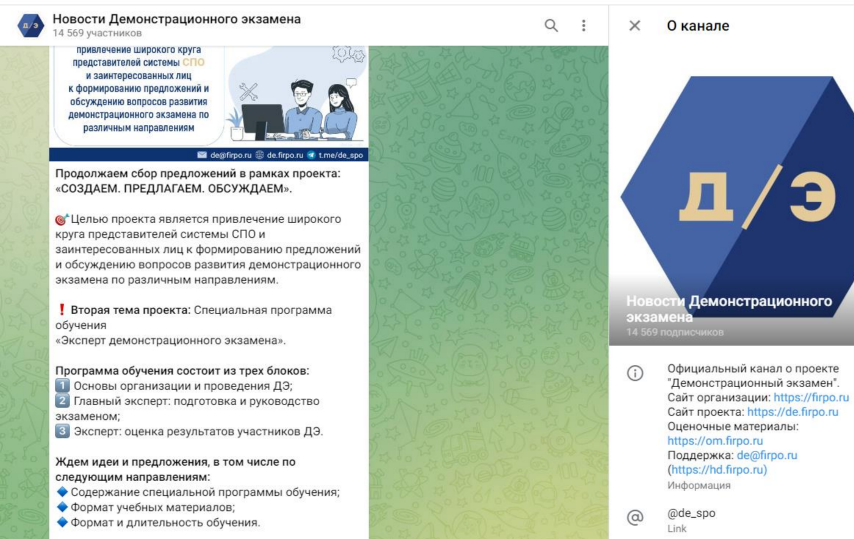
8,8K @ 15:09





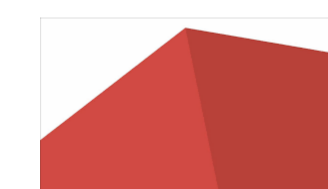












- Проект программы обучения опубликован по ссылке №1 ...
- Сбор предложений будет осуществляться с 20 февраля по 1 марта 2023 года в форме по ссылке №2 ₩.

#НовостиДЭ #ДемонстрационныйЭкзамен #ПроектСПО #ЭкспертДЭ





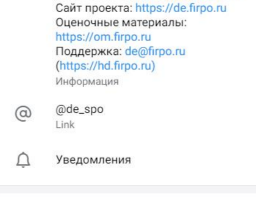












Ссылки

Музыка

Медиа

Файлы

Голосовые

Q

#МинпросвещенияРоссии





11 комментариев

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОЕКТА: «Создаем. Предлагаем. **О**БСУЖДАЕМ»



ТРЕТЬЯ ТЕМА ПРОЕКТА: «МЕТОДИКА ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА»

СБОР ИДЕЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО 3-ей ТЕМЕ: с 28 февраля по 05 марта 2023 года

Цель проекта:

привлечение широкого круга представителей системы СПО и заинтересованных лиц к формированию предложений и обсуждению вопросов развития демонстрационного экзамена по различным направлениям



💌 de@firpo.ru 🍔 de.firpo.ru 🦪 t.me/de_spo

Центр оценки качества СПО ИРПО продолжает проект «Создаем. Предлагаем. Обсуждаем»

 Цель проекта – привлечение широкого круга представителей системы СПО и заинтересованных лиц к обсуждению вопросов развития демонстрационного экзамена.

С 28.02.2023 по 05.03.2023 принимаются предложения теме проекта «Методика организации и проведения демонстрационного экзамена».

Методика состоит из блоков:

- требования к объективной оценке результатов демонстрационного экзамена;
- требования к региональным операторам;
- требования к образовательным организациям;
- организационные положения;
- проведение подготовительного дня демонстрационного экзамена;
- проведение демонстрационного экзамена:



1 message found



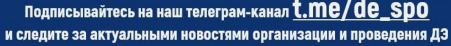
Новости Демонстрационного эк...

Министр просвещения Сергей Кравц...

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «НОВОСТИ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА»







💌 de@firpo.ru 🏶 de.firpo.ru 🔕 t.me/de_spo





Спасибо за внимание!



