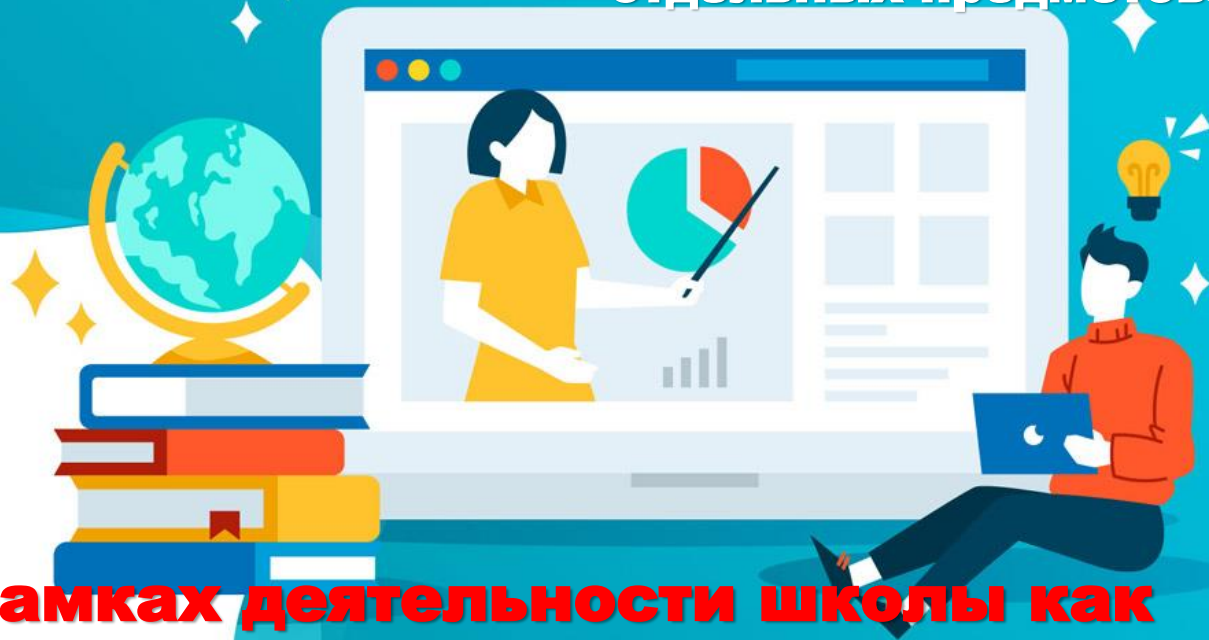
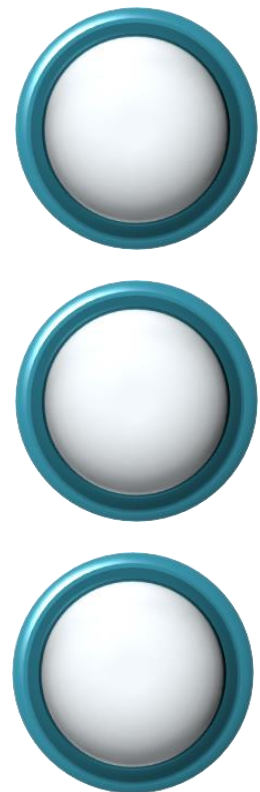


Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Излучинская общеобразовательная средняя
школа № 2 с углубленным изучением
отдельных предметов»



Достижения в рамках деятельности школы как региональной инновационной площадки «Внедрение цифровой образовательной платформы «Образование 4.0» и апробация механизмов, обеспечивающих индивидуальное самоопределение и социализацию обучающихся в условиях образовательной школьной среды»

О школе, школьниках и учителях



Почетные работники общего образования РФ



Немченко Марина Геннадьевна
заместитель директора
школы, учитель английского
языка



Африкян Татьяна Григорьевна
заместитель директора
школы, учитель
математики



Каменских Валентина Александровна
заместитель директора школы,
учитель русского языка и
литературы



Прохоревич Валентина Михайловна
методист, учитель русского
языка и литературы



Дугина Леся Борисовна
учитель истории и
обществознания



Масликова Наталья Николаевна
учитель иностранных языков



Салтыкова Татьяна Андреевна
учитель начальных классов



Шабирова Светлана Николаевна
учитель начальных классов



Якупова Зубайля Мухайняновна
учитель биологии



Леваева Валентина Николаевна
учитель русского языка и
литературы



- **Награждены**

Почетной грамотой

Министерства образования и науки – **14** человек

Почетной грамотой

Департамента образования и науки ХМАО-Югры – **24**
человека

Почетной грамотой

Губернатора ХМАО-Югры– **1** человек

Благодарностью

Губернатора ХМАО-Югры– **1** человек

Аяют Евгения Васильевна
учитель русского языка и литературы,
работает в школе с 1996г.



Нагрудный знак «Почетный работник
общего образования РФ»
Почетное звание «Ветеран труда РФ»
Почетная грамота Министерства
образования РФ
Почетная грамота Департамента
образования и молодежной политики
ХМАО-Югры



Духовникова Людмила Ивановна
учитель иностранного языка,
работает в школе с 1996г.



Почетная грамота Министерства
образования РФ
Почетная грамота Департамента
образования и молодежной политики
ХМАО-Югры

Почетная грамота Главы Администрации
Нижневартовского района



Князева Наталья Владимировна
учитель технологии,
работает в школе с 1996г.



Почетная грамота
Министерства образования РФ

Почетная грамота Главы Администрации
Нижневартовского района



Лепаева Валентина Николаевна
учитель русского языка и литературы,
работает в школе с 1996г.

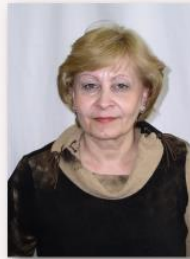


Почетная грамота Министерства
образования РФ
Почетная грамота Департамента
образования и молодежной политики
ХМАО-Югры

Почетная грамота Главы Администрации
Нижневартовского района
Почетная грамота Управления образования
Нижневартовского района



Масликова Наталья Николаевна
учитель иностранного языка,
работает в школе с 1996г.



Нагрудный знак «Почетный работник
общего образования РФ»
Почетное звание «Заслуженный работник
образования ХМАО»
Почетное звание «Ветеран труда РФ»
Почетная грамота Министерства
образования РФ



Немченко М.Г. Заместитель директора
по УВР



Почетный работник
общего образования РФ
Почетная грамота Главы
Администрации
Нижневартовского района
Почетная грамота Управления
образования
Нижневартовского района

Почетная грамота Министерства
образования РФ

Почетная грамота Департамента
образования и молодежной политики
ХМАО-Югры



Возврат

Каменских В.А. Заместитель директора
по УВР

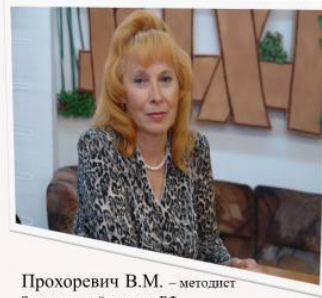


Отличник народного
просвещения РФ



Почетная грамота Министерства
образования РФ

Почетная грамота
губернатора ХМАО-Югры



Прохоревич В.М. – методист
Заслуженный учитель РФ
Отличник народного просвещения
Почетное звание «Ветеран труда РФ»



Кириченко Татьяна Дмитриевна
учитель русского языка и литературы,
работает в школе с 1996г.



Почетная грамота Министерства
образования РФ

Почетная грамота Департамента
образования и молодежной политики
ХМАО-Югры





- **Обладатели грантов**

Премия Президента РФ – **4** человека

Премия Губернатора ХМАО-Югры – **3** человека

Премия Главы администрации

Нижневартовского района- **8** человек



- Квалификационные категории

Высшая категория – **24** человека

Первая категория – **13** человек

Соответствие занимаемой должности - **13**
человек

Победители и призеры конкурсов профессионального мастерства



- Международный уровень:
- **65 раз – победители;**
- **32 раза – призеры**

- Всероссийский уровень :
- **54 раза – победители;**
- **21 раз - призеры**



Педагогический потенциал



- руководство предметными объединениями на уровне школы - **7 человек**
- руководство школьными временными проблемными группами – **7 человек**
- руководство методическими объединениями на уровне района – **7 человек**
- включенность в состав экспертных групп на уровне района – **12 человек**



Бозбрат



Инновационная деятельность



- Образовательное учреждение является муниципальной и окружной инновационными площадками на 2018/2023 годы:

окружной - по теме «Внедрение цифровой образовательной платформы «Образование 4.0» и апробация механизмов, обеспечивающих индивидуальное самоопределение и социализацию обучающихся в условиях образовательной школьной среды»

муниципальной - по теме «Профессиональное самоопределение и социализация личности обучающегося в условиях школьной образовательной среды»;

Участвуют в инновационной деятельности школы в статусе региональной площадки – 100%

Участвуют в инновационной деятельности школы в статусе муниципальной площадки – 100%

Руководят исследовательской деятельностью учащихся – 100%



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ КАЧЕСТВ ЛИЧНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ: САМООПРЕДЕЛЕНИЯ И САМОРЕАЛИЗАЦИИ

РАЗНОВИДНОСТЬ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧЕНИКА

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧИТЕЛЯ

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УРОКИ

УРОКИ ПРОФИЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ

УРОКИ УГЛУБЛЕННОГО ИЗУЧЕНИЯ
ПРЕДМЕТОВ

- Выбор класса
- Выбор профиля
- Выбор предмета для углубленного изучения
- Выбор темы или раздела
- Выбор уровня сложности
 - Самоподготовка
 - Саморегуляция

- Индивидуализация
- Уровневая дифференциация
- Создание адаптивной среды
- Обязательное информирование о применении предметных учебных действий в мире профессий



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ КАЧЕСТВ ЛИЧНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ:
САМООПРЕДЕЛЕНИЯ И САМОРЕАЛИЗАЦИИ

РАЗНОВИДНОСТЬ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧЕНИКА

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧИТЕЛЯ

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

СПЕЦКУРСЫ И ФАКУЛЬТАТИВЫ

ПРЕДПРОФИЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ

- Выбор направления
- Выбор педагога
- Выбор занятия
- Выбор расписания
- Мобильность смены занятий
- Саморегуляция

- Организация занятий не урочного формата
- Расширение предметной области
- Формирование дополнительных предметных умений и навыков
- Организация среды для развития
- Пропедевтика мира профессий



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЕМЬИ И ШКОЛЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ КАЧЕСТВ ЛИЧНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ: САМООПРЕДЕЛЕНИЯ И САМОРЕАЛИЗАЦИИ



Что изменилось?



- - В рамках заключенного энерго-сервисного контракта в школе заменено на энергосберегающие
- **(1881 светильник)**



Что изменилось?



- - В сан.узлах учебного блока оборудованы отдельные кабинки;

СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»



Что изменилось?



- - В школе **открыта «Точка роста»**

Центры «Точка роста» - это структурные подразделения общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным и дополнительным общеобразовательным программам и расположенных в сельской местности и малых городах России.



Точка Роста



Что изменилось?



- -Произведена закупка компьютерной техники, оборудования:
 - принтеры для учебных кабинетов -2 шт;
 - МФУ цветное – 1шт;
 - планшеты – 15 шт;
 - тележка для хранения и подзарядки планшетов -1 шт.



Что изменилось?



В рамках борьбы с короновирусной инфекцией закуплено:

- - облучатель-рециркулятор бактерицидный настенный -10 шт;
- - облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной -10 шт;
- - диспенсеры для антисептика – 50 шт;
- - маска медицинская – 1500 шт;
- - антисептики кожные;
- - бахилы;
- - мыло антисептическое;
- - полотенца бумажные и т.д

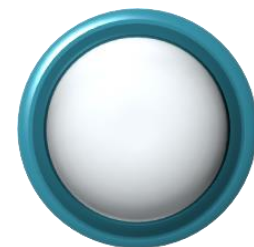
Что изменилось?



- -Произведен капитальный ремонт, оформление рекреации Роснефть-классов;



Анализ образовательной деятельности в цифрах



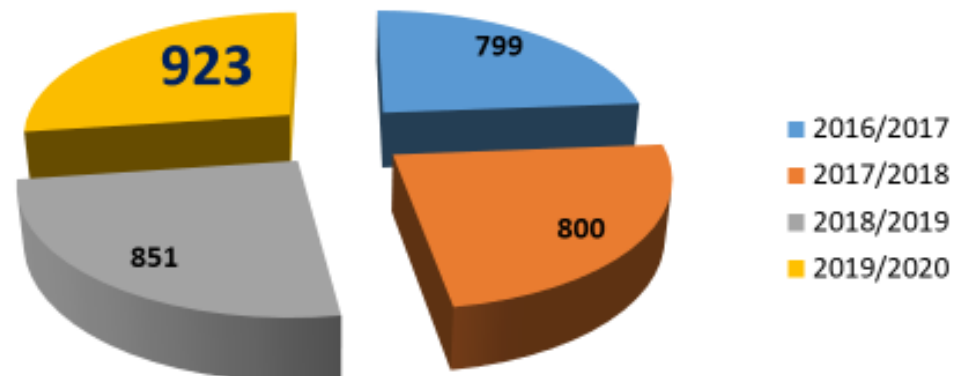


Характеристика контингента обучающихся

Классов-комплектов – **36**

Общее количество обучающихся – 923

Количество обучающихся



Наши достижения

Обучающиеся, закончившие учебный год
на «отлично»



	2017/2018	2018/2019	2019/2020
на «5»	91	89	105

Аттестат особого образца



№ п/п	Фамилия, имя	класс
1	Жаворонкина Яна	9а
2	Кантемир София	9а
3	Урюпин Егор	9а
4	Наруто Арина	9а
5	Шамов Роман	9а
6	Ященко Никита	9в

Аттестат особого образца



№ п/п	Фамилия, имя	класс
1	Дьяконова Диана	11а
2	Самойлова Анна	11а
3	Семенова Анна	11а
4	Топоркова Елизавета	11а
5	Хиран Александра	11а
6	Магамедова Алина	11б
7	Мошкин Илья	11б



Уровень образования	Качество знаний за 2019/2020 учебный год
Начальное общее	67,8%
Основное общее	44,5%
Среднее общее	62%
Итого по школе:	53,3%





	Количество участников	Победители	Призеры
Международный уровень	441	133	125
Всероссийский уровень	332	67	159
Итого:	773	200	284

ОУ	Название конкурса, мероприятия	Сроки проведения конкурса, мероприятия	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей
ВСЕРОССИЙСКИЙ (ФЕДЕРАЛЬНЫЙ) УРОВЕНЬ					
1	Межпредметная онлайн – олимпиада Учи.ру	В течение года	172	86	32
МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ					
1	Международная дистанционная олимпиада «Инфоурок»	В течение года	68	31	32
2	Международная дистанционная олимпиада «Фактор роста»	В течение года	84	25	49
3	Мир конкурсов – Международная дистанционная олимпиада «Лидер»	Февраль 2020	28	13	10
4	Международная дистанционная олимпиада «Совушка»	Март 2020	4	3	1
5	Международная дистанционная олимпиада «Олимпус»	Февраль 2020	11	11	-
6	Международная игра – конкурс «Русский медвежонок – языкознание для всех 2019»	Ноябрь 2019	78	4	4



1-4 КЛАССЫ

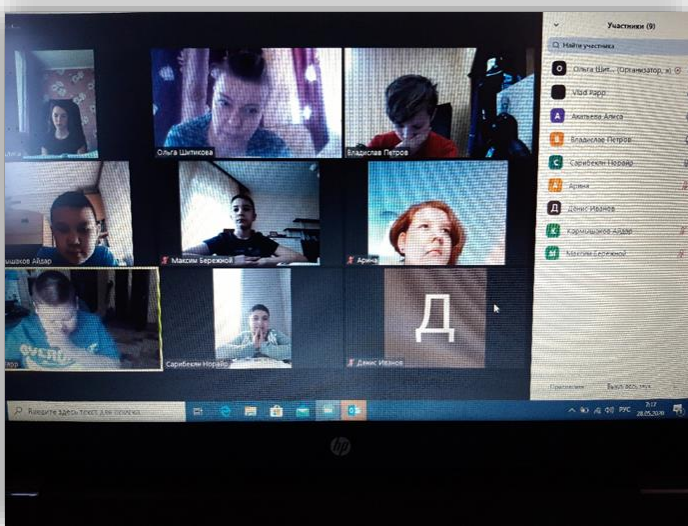
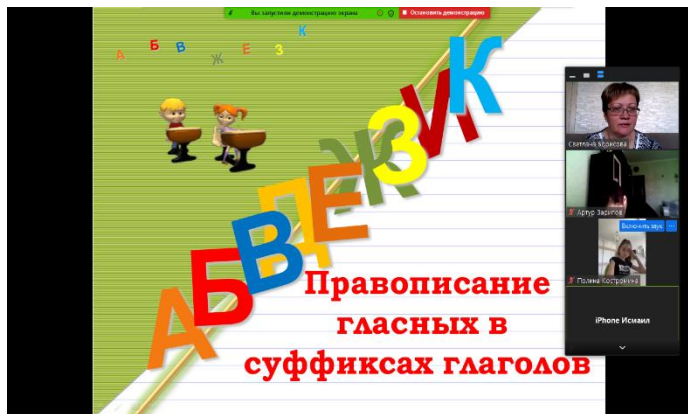


ОУ	Название конкурса, мероприятия	Сроки проведения конкурса, мероприятия	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ (РАЙОННЫЙ) УРОВЕНЬ					
	Всероссийская олимпиада школьников	Ноябрь-декабрь 2019	74	13	20
	Конкурс декоративно-прикладного искусства на тему «Рождественский вертеп»	Январь 2020	14	1	0
			88	14	20
ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ					
	Предметная олимпиада «Белый ветер»	Сентябрь 2019	10	3	7
	Предметная олимпиада «Белый ветер»	Март 2020	103	54	24
	Олимпиада школьников «Основы православной культуры»	Ноябрь 2019	33	8	0
	Межпредметная онлайн – олимпиада Учи.ру	Ноябрь 2019	14	8	4
МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ					
	Конкурс проекта «Инфоурок» «Мериады открытий»	Январь 2020	23	0	3
	Конкурс «Лига эрудитов» от проекта konkurs.info по русскому языку	Февраль 2020	20	7	4
	Конкурс «Олимпис 2020 – Зимняя сессия»	Март 2020	27	10	11
	Олимпиада «Я лингвист»	Осень-2019	19	6	13
	Игра – конкурс «Русский медвежонок -2019»	Осень-2019	79	15	7

5-11 КЛАССЫ

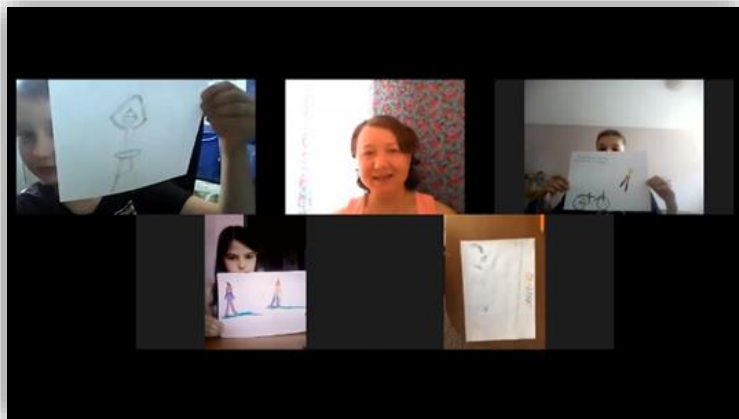


Дистанционные, онлайн-технологии в образовательном процессе:



-уроки

Дистанционные, онлайн-технологии в образовательном процессе:



- Под внеурочной деятельностью в рамках реализации ФГОС следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

-Доп.образование



**РОСНЕФТЯТА ШТУРМУЮТ
ВЕРШИНЫ ПОЗНАНИЯ**

Новый 10а Роснефть класс!



КОМАНДНООБРАЗУЮЩИЙ СЕМИНАР «Лестница к успеху»



ГОТОВИМСЯ К ЕГЭ



ЭНЕРГЕНИЙ!



Ивлева Ангелина **3 место**



Садыков Данил **4 место**

10 обучающихся Роснефть класса МБОУ «Излучинская ОСШ УИОП № 2» с апреля по июнь 2020 года принимали участие в дистанционно-очном кейс-марафоне «ЭнерГений», организованным ассоциацией «Российский национальный комитет Мирового нефтяного совета по организации и проведению мировых нефтяных конгрессов» совместно с Санкт - Петербургским горным университетом.

4 обучающихся прошли в очный этап марафона: Гутникова Ольга, Садыков Данил, Ивлева Ангелина и Сафарова Валерия.

Очный этап марафона прошел 20 июля 2020 года в Санкт -Петербургском горном университете.

Команды принимали участие в подготовке макетов морских нефтегазовых платформ в соответствии с разработанным проектом по итогам дистанционного этапа и защите своих проектов.



Сафарова Валерия **2 место**



Гутникова Ольга **3 место**



СЕРТИФИКАТ

Сафарова Валерия Руслановна

стал(а) победителем конкурсного отбора
в рамках Partnerской образовательной программы
для учащихся Роснефть-классов

Директор
ОАО «Лицей «Сириус»

А.В. Карлухин

Декабрь 2020





Проект «Проектория»



В проекте "Проектория" от ТИУ участвовали и получили по 10 баллов к ЕГЭ:

- 1. Белимов Константин
- 2. Смирнов Юрий
- 3. Урюпин Михаил
- 4. Борисов Максим
- 5. Рахматуллин Марат
- 6. Хиран Александра
- 7. Семенова Анна
- 8. Соколова Алина
- 9. Топоркова Елизавета
- 10. Томчук Елизавета
- 11. Данилова Алина
- (В "Проектории" было тестирование по математике и конкурс Эссе на тему: "Я - новая индустриальная эпоха")

СВЕДЕНИЯ О ВЫПУСКНИКАХ



11 а "Роснефть-класс" 2020 год выпуска

№п/п	вуз	факультет	бюджет
1	Санкт-Петербургский Государственный технический университет, отделение среднего профессионального образования.	Переработка нефти и газа	коммерция
2	Новосибирский Государственный медицинский университет	Педиатрия	коммерция
3	Санкт-Петербургский политехнический университет им.Петра I	Энергетическое машиностроение	бюджет
4	Тюменский индустриальный университет, Институт сервиса и отраслевого управления	Техносферная безопасность	коммерция
5	Трудоустройство		
6	Московский Государственный технологический университет СТАНКИН	Машиностроение	бюджет
7	Санкт-Петербургский Государственный университет промышленных технологий и дизайна	Графический дизайн в арт-пространстве	коммерция
8	Санкт-Петербургский Государственный технологический университет	Химическая биотехнология	бюджет
9	Сургутский Государственный университет	Химический	коммерция
10	Тюменский индустриальный университет, Институт промышленных технологий и инжиниринга	Мехатроника и робототехника	бюджет
11	Челябинский государственный университет	Прикладная математика и информатика	бюджет
12	Национальный исследовательский университет, Высшая школа экономики (Пермский кампус)	Экономика менеджмента и бизнес-информатики	бюджет
13	Тюменский индустриальный университет, Институт сервиса и отраслевого управления	Системный анализ и управление	бюджет
14	Санкт-Петербургский Государственный университет аэрокосмического приборостроения, Институт инновационных технологий в электромеханике и робототехнике	Техническая физика	бюджет
15	Тюменский индустриальный университет, Высшая инженерная школа	Нефтегазовое дело	
16	Южно-Уральский Государственный университет	Программная инженерия	бюджет
17	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Калужской области (ГАПОУ КО) «Губернский аграрный колледж»	Экономика и бухгалтерский учет	бюджет
18	Тюменский индустриальный университет, Высшая инженерная школа	Нефтегазовое дело	
19	Санкт-Петербургский политехнический университет им.Петра I, Институт энергетики	Электроэнергетика и электротехника	бюджет
20	Тюменский индустриальный университет, Институт геологии и нефтегазодобычи	Инженерная геология	бюджет
21	Санкт-Петербургский политехнический университет им.Петра I	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	бюджет
22	Новосибирский Государственный медицинский университет	Педиатрия	