

Выбор профиля обучения в 10 классе

Во ФГОС СОО, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413, прописано: «...учебный план профиля обучения ... должен содержать не менее 3(4) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области».

ПРОФИЛИ ГБОУ СОШ №5 «ОЦ»

- * **Технологический профиль** ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки» (*физика, химия, информатика*).
- * **Естественно-научный профиль** ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки» (*физика, химия, биология*).
- * **Гуманитарный профиль** ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Иностранные языки» (*русский язык, литература, английский язык*).
- * **Социально-экономический профиль** ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки» (*математика, история, экономика, право*).

Обсуждается вариант, согласно которому в 2022 году ученики будут сдавать ЕГЭ по уровням: Сдавать профильный ЕГЭ по предмету (а значит, поступать в вуз) можно будет, если ученик изучал этот предмет на углубленном уровне.

Поэтому уже при поступлении в 10 класс важно определиться с перечнем предметов на углубленном изучении!

Заполняем анкету, п. 4

ГБОУ СОШ №5 «ОЦ» г. Новокуйбышевска

АНКЕТА

Уважаемые родители и ученик(ца) будущего 10 класса!

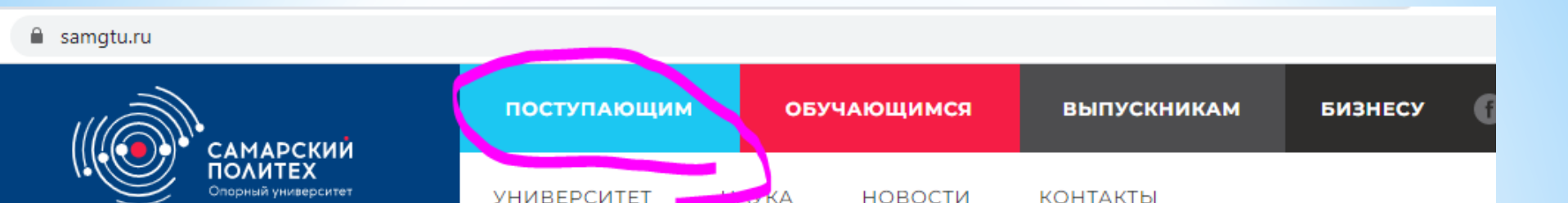
Для организации профильного обучения и индивидуальных образовательных траекторий просим сделать предварительный выбор!

1. Ф.И.О. _____
2. Класс (текущий) _____
3. В какой школе ты планируешь обучаться в 10-11 классах?

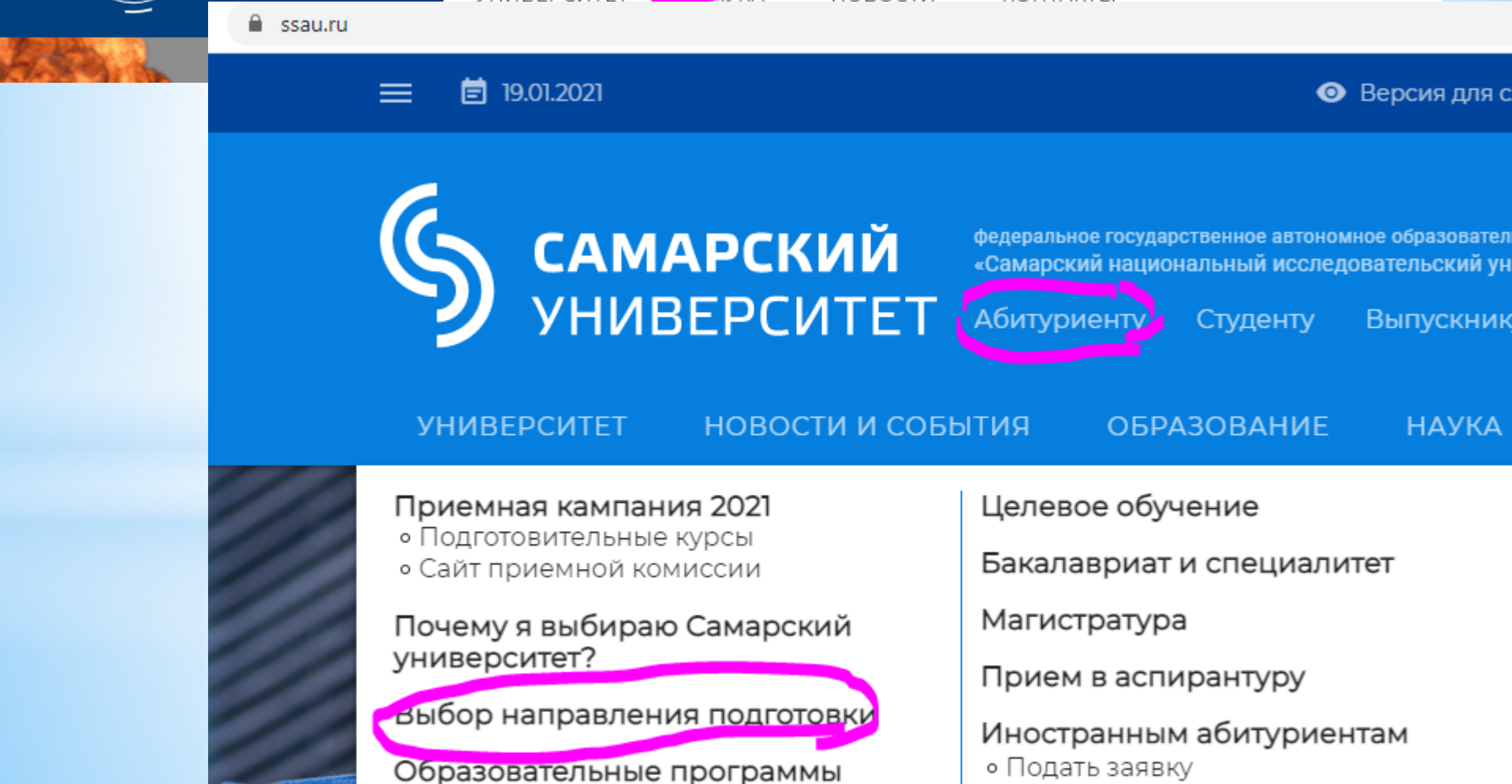
4. В какие высшие или средние учебные заведения вы планируете поступать по окончании школы и на какие специальности?

	Наименование ВУЗа/ССУЗа*	Специальность*	Предметы для поступления*
1			
2			
3			
4			
5			

Зайди на сайт интересующего вуза, перепиши название вуза в таблицу. Выбери вкладку «Поступающим» / «Абитуриент» / «Школьнику»



The screenshot shows the website samgtu.ru. The navigation menu includes: ПОСТУПАЮЩИМ (highlighted in pink), ОБУЧАЮЩИМСЯ, ВЫПУСКНИКАМ, and БИЗНЕСУ. Below the menu are links for УНИВЕРСИТЕТ, ШКОЛА, НОВОСТИ, and КОНТАКТЫ.



The screenshot shows the website ssau.ru. The header includes a date of 19.01.2021 and a 'Версия для...' (Mobile version) link. The main header features the logo of Самарский университет (Samar State University) and the text 'САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ' and 'федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва»'. Below this, there are links for 'Абитуриенту' (highlighted in pink), 'Студенту', and 'Выпускнику'. The main navigation menu includes: УНИВЕРСИТЕТ, НОВОСТИ И СОБЫТИЯ, ОБРАЗОВАНИЕ, and НАУКА. The main content area lists various educational programs and opportunities, including 'Приемная кампания 2021', 'Целевое обучение', 'Бакалавриат и специалитет', 'Магистратура', 'Прием в аспирантуру', and 'Иностранным абитуриентам'.

Механика и математическое моделирование

Профиль: Математическое моделирование в механике

Код: 01.03.03

Куратор: Пикалов Руслан Сергеевич



Номер для связи: 8 (927) 748-86-77

4 ГОДА

Срок обучения

ОЧНАЯ

Форма обучения

30 (?)

Бюджетные места,

из них:

3 Особые права

116 500

Рублей в год

50

Платные места

[Скидки на обучение](#)

Вступительные испытания:

МАТЕМАТИКА

39

РУССКИЙ ЯЗЫК

40

ФИЗИКА, ИКТ

39/44

181

Проходной балл на бюджет в 2020 году

* Выбери интересующую тебя специальность. Перепиши ее название в таблицу; заполни графу «предметы для поступления» в соответствии с информацией на сайте

* **Новый порядок поступления в вузы с 2021/22 учебного года:**
подать документы на поступление можно будет минимум на 2, а максимум на 10 направлений подготовки в рамках одного вуза. Раньше - максимум на три. Количество направлений вузы будут устанавливать самостоятельно.

При заполнении анкеты нужно указать приоритетные вузы и специальности!



Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры

	Наименование ВУЗа/ССУЗа*	Специальность*	Предметы для поступления*
1	<i>СНИУ им. С.П. Королева</i>	<i>Механика и математическое моделирование</i>	<i>Математика, русский, физика, информатика</i>
2	<i>ФГБОУ ВО «СамГТУ»</i>	<i>Техносферная безопасность Защита в чрезвычайных ситуациях</i>	<i>Математика, физика, русский</i>
3	<i>Самарский государственный университет сообщения путей</i>	<i>Технология транспортных процессов. Транспортная логистика</i>	<i>математика, физика, русский язык</i>
4	<i>Самарский государственный университет сообщения путей</i>	<i>Управление персоналом. Управление человеческими ресурсами</i>	<i>Математика, общество, русский</i>

Заполняем анкету, п. 5

Проанализируй таблицу и сравни необходимые тебе предметы на ЕГЭ с предметами учебного плана.

Технологический 1 (Роснефть)	Технологический 2	Социально-экономический	Естественно-научный	Гуманитарный
Русский Математика Физика Химия	Русский Математика Информатика Физика	Математика История Экономика Право	Русский Химия Биология	Русский Литература Английский

В примере видно, что ученику нужны для поступления:

- Математика (4 специальности из 4)
- Русский язык (4 специальности из 4)
- Физика (3 из 4)
- Информатика, общество (1 из 4)

Выбор профиля: технологический-2

Выбираем элективы, п. 6

Элективный курс - это обязательный курс по выбору учащегося. Элективные учебные предметы (элективные курсы) - обязательные для посещения курсы по выбору учащихся, входящие в состав профиля обучения на старшей ступени школы. Пример:

Предварительно можно вписать предметы соотносимые с элективным курсом:

Информатика (ЭК «Компьютерная графика»)

Биология (ЭК «Основы паразитологии»)

Русский язык (ЭК «Искусство письменной и устной речи»)

Обществознание (ЭК «Становление информационного общества»)

Английский язык (ЭК «Практикум по решению коммуникативных задач по английскому языку»)

Окончательный выбор предметов, для изучения на углублённом уровне, профиля и элективных курсов должен быть осуществлен обучающимся и его родителями до августа 2021 года.