

## Информация о перечень вступительных испытаний и минимальном количестве баллов

Перечень вступительных испытаний на базе СОШ								
Баллы ЕГЭ	Русский язык	Математика	Биология	Химия	ИКТ	Физика	История	Обществознание
	36	27	36	36	40	36	32	42

### Перечень вступительных испытаний в форме и по материалам ЕГЭ

Шифр	Направления подготовки	Перечень вступительных испытаний на базе СОШ
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	Русский язык, <u>Биология</u> , Математика или Химия или Физика
35.03.04	Агрономия	
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
36.03.02	Зоотехния	
36.05.01	Ветеринария	
35.03.06	Агроинженерия	Русский язык, <u>Математика</u> , Физика или Информатика и ин формационно-коммуникационные технологии
21.03.02	Землеустройство и кадастры	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	
20.03.01	Техносферная безопасность	
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык, <u>Математика</u> , Биология или Химия или Физика
20.03.02	Природообустройство и водопользование	
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	
19.03.04	Технология продукции и организации общественного питания	Русский язык, Математика, Обществознание или История или Информатика и информационно-коммуникационные технологии
38.03.01	Экономика	
38.03.02	Менеджмент	

Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на базе среднего профессионального и высшего образования.

Направления подготовки	Вступительные испытания		Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов
	Общеобразовательные вступительные испытания на базе СОШ	Профильные вступительные испытания на базе СПО и ВО		
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	1.Русский язык 2.Биология, 3. Математика	1.Русский язык 2.Ботаника 3.Основы Экологии	1.Русский язык, - 100 2.Ботаника - 100 3.Основы Экологии -	1.Русский язык, - 36 2.Ботаника - 36 3.Основы Экологии - 27

	или Химия или Физика		100	
35.03.04 Агрономия	1.Русский язык 2.Биология, 3. Математика или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Ботаника 3.Основы агрономии	1.Русский язык, - 100 2.Ботаника – 100 3.Основы агрономии - 100	1.Русский язык, - 36 2.Ботаника - 36 3.Основы агрономии - 27
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	1.Русский язык 2.Биология, 3. Математика или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Ботаника 3.Основы Экологии	1.Русский язык, - 100 2.Ботаника - 100 3.Основы Экологии - 100	1.Русский язык, - 36 2.Ботаника - 36 3.Основы Экологии - 27
36.03.02 Зоотехния	1.Русский язык 2.Биология, 3. Математика или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Анатомия и физиология животных 3.Основы зоотехнии	1.Русский язык, - 100 2.Анатомия и физиология животных - 100 3.Основы зоотехнии – 100	1.Русский язык, - 36 2.Анатомия и физиология животных - 36 3.Основы зоотехнии – 27
36.05.01 Ветеринария	1.Русский язык 2.Биология, 3.Математика или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Анатомия и физиология животных 3.Основы ветеринарии	1.Русский язык, - 100 2.Анатомия и физиология животных - 100 3.Основы ветеринарии - 100	1.Русский язык, - 36 2.Анатомия и физиология животных - 36 3.Основы ветеринарии - 27
35.03.06 Агроинженерия	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Эксплуатация машин и оборудования 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования	1.Русский язык, - 100 2.Эксплуатация машин и оборудования - 100 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования - 100	1.Русский язык, - 36 2.Эксплуатация машин и оборудования - 36 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования - 27
21.03.02 Землеустройство и кадастры	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Основы геодезии 3.Основы геологии и геоморфологии	1.Русский язык, - 100 2.Основы геодезии - 100 3.Основы геологии и геоморфологии - 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы геодезии - 27 3.Основы геологии и геоморфологии - 36
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Основы электротехники 3.Основы автоматики	1.Русский язык, - 100 2.Основы электротехники - 100 3.Основы автоматики – 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы электротехники - 27 3.Основы автоматики – 36
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Эксплуатация машин и оборудования 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования	1.Русский язык, - 100 2.Эксплуатация машин и оборудования - 100 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования - 100	1.Русский язык, - 36 2.Эксплуатация машин и оборудования - 27 3.Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования - 36
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 1.Основы электротехники 3.Основы автоматики	1.Русский язык, - 100 1.Основы электротехники - 100 3.Основы автоматики – 100	1.Русский язык, - 36 1.Основы электротехники - 27 3.Основы автоматики – 36
20.03.01 Техносферная безопасность	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-	1.Русский язык 2.Основы безопасности жизнедеятельности 3.Безопасность	1.Русский язык, - 100 2.Основы безопасности жизнедеятельности - 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы безопасности жизнедеятельности - 27 3.Безопасность жизнедеятельности - 36

	коммуникационные технологии	жизнедеятельности	3.Безопасность жизнедеятельности - 100	
09.03.03 Прикладная информатика	1.Русский язык 2.Математика, 3.Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Основы информационных систем 3.Основы алгоритмизации и программирования	1.Русский язык, - 100 2.Основы информационных систем - 100 3.Основы алгоритмизации и программирования - 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы информационных систем - 27 3.Основы алгоритмизации и программирования - 36
20.03.02 Природообустройство и водопользование	1.Русский язык 2.Математика, 3.Биология или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Основы геодезии 3.Основы геологии и геоморфологии	1.Русский язык, - 100 2.Основы геодезии - 100 3.Основы геологии и геоморфологии - 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы геодезии - 27 3.Основы геологии и геоморфологии - 36
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	1.Русский язык 2.Математика, 3.Биология или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Общая технология мяса 3.Технология мясных продуктов	1.Русский язык, - 100 2.Общая технология мяса - 100 3.Технология мясных продуктов - 100	1.Русский язык, - 36 2.Общая технология мяса - 27 3.Технология мясных продуктов - 36
19.03.04 Технология продукции и организации общественного питания	1.Русский язык 2.Математика, 3.Биология или Химия или Физика	1.Русский язык 2.Организация производства на предприятиях общественного питания 3.Физиология питания	1.Русский язык, - 100 2.Организация производства на предприятиях общественного питания - 100 3.Физиология питания - 100	1.Русский язык, - 36 2.Организация производства на предприятиях общественного питания - 27 3.Физиология питания - 36
38.03.01 Экономика	1.Русский язык 3.Математика, 4.Обществознание или История или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Основы экономики 3.Финансовая грамотность	1.Русский язык, - 100 2.Основы экономики - 100 3.Финансовая грамотность – 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы экономики - 27 3.Финансовая грамотность – 42
38.03.02 Менеджмент	1.Русский язык 2.Математика, 3.Обществознание или История или Информатика и информационно-коммуникационные технологии	1.Русский язык 2.Основы экономики 3.Финансовая грамотность	1.Русский язык, - 100 2.Основы экономики - 100 3.Финансовая грамотность – 100	1.Русский язык, - 36 2.Основы экономики - 27 3.Финансовая грамотность – 42