**Задание.**

1. Перенести данные таблицы abit в SQL Server.
2. Создать Web-форму для просмотра данных abit: 1 столбец - регистрационный номер (колонка number), 2 столбец - фамилия, имя отчество. Предоставить возможность смотреть данные, упорядоченные в алфавитном порядке, или упорядоченные по регистрационному номеру.
3. Предоставить возможность найти абитуриента в abit.
4. Предоставить возможность добавления записей в abit. Но не добавлять пустые записи. Идентификатор записи (колонка nzap) заполнять самим.
5. Предоставить возможность посмотреть подробные сведения о выбранном абитуриенте на другой странице. Сведения: дата заполнения – vdate, пол – pol, дата рождения – birthday, возраст, год окончания уч. учреждения - year\_end, уч. учреждение – school, аттестат или диплом - att\_or\_dip, серия и номер документа об образование – sattestat, nattestat, серия, номер и дата выдачи документа, удостоверяющего личность – spusport, npusport, sv\_o\_puspo, регион – state (связан с таблицей residence), адрес – adres, сведения об экзаменах: название экзамена – vstup (связан с таблицей exams), балл за экзамен – note, подсчитать сумму баллов. <https://msdn.microsoft.com/ru-ru/library/stc0szde(v=vs.100).aspx>
6. Предоставить возможность корректно редактировать подробные сведения. В поле дата рождения поставить условие, что возраст не моложе 15 лет и не старше 100 лет.