

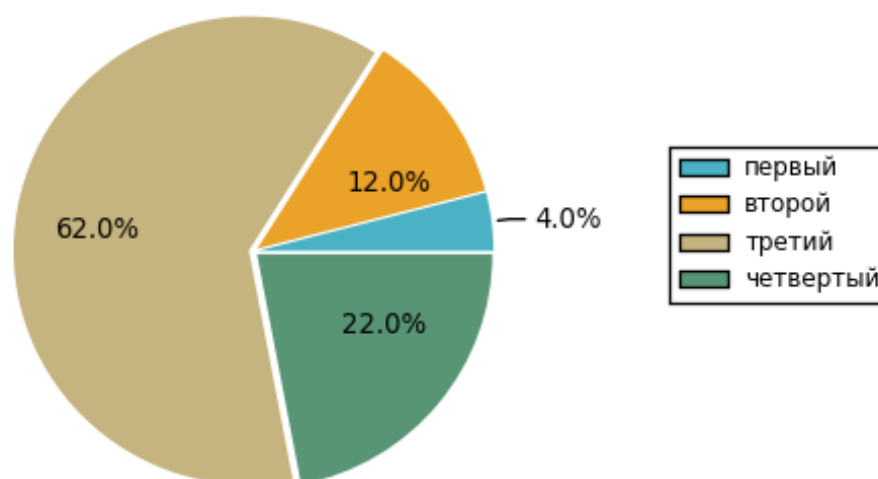
## Анализ результатов Интернет-экзамена (компетентностный подход)

Направление подготовки: 35.01.13 - Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Дисциплина: Основы безопасности жизнедеятельности (цикл общеобразовательных дисциплин)

Трудоемкость: 90 минут

Группы: 82 ТВ, 83 ТВ



Уровень обученности	Количество студентов	Процент студентов
первый	2	4.0%
второй	6	12.0%
третий	31	62.0%
четвертый	11	22.0%
<b>Всего</b>	<b>50</b>	<b>100.0%</b>

**Первый уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент усвоил некоторые элементарные знания по основным вопросам дисциплины, но не овладел необходимой системой знаний..

**Второй уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент обладает необходимой системой знаний и владеет некоторыми умениями по дисциплине, способен понимать и интерпретировать освоенную информацию, что позволит ему в дальнейшем развить такие качества умственной деятельности, как глубина, гибкость, критичность, доказательность, эвристичность..

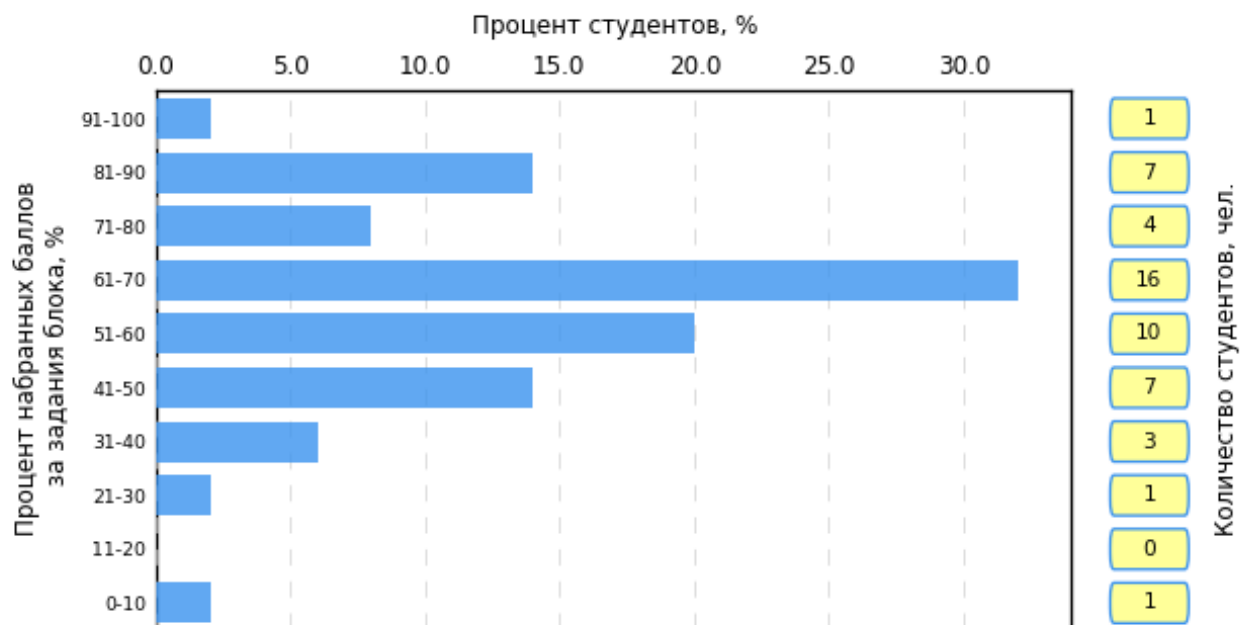
**Третий уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент продемонстрировал глубокие прочные знания и развитые практические умения и навыки, может сравнивать, оценивать и выбирать методы решения заданий, работать целенаправленно, используя связанные между собой формы представления информации..

**Четвертый уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения свидетельствует о том, что студент способен обобщать и оценивать информацию, полученную на основе исследования нестандартной ситуации; использовать сведения из различных источников, успешно соотнося их с предложенной ситуацией..

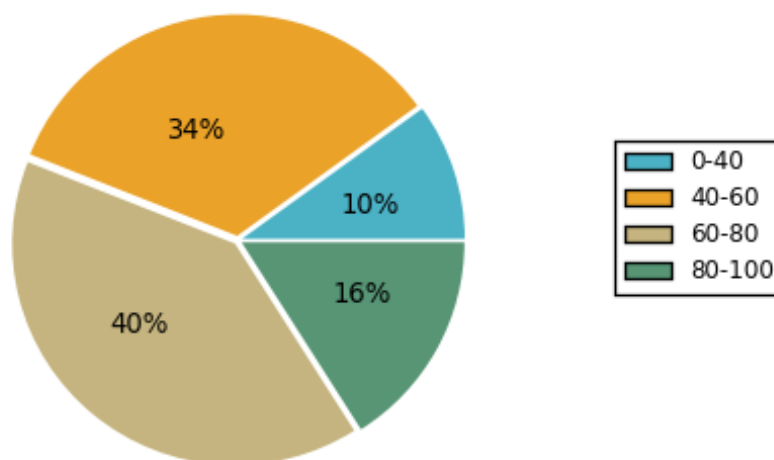
Предлагаем ознакомиться с более подробной информацией о решаемости тестовых заданий, а также о плотности распределения баллов:

- Первый блок

### Распределение студентов по результатам выполнения заданий Блок 1

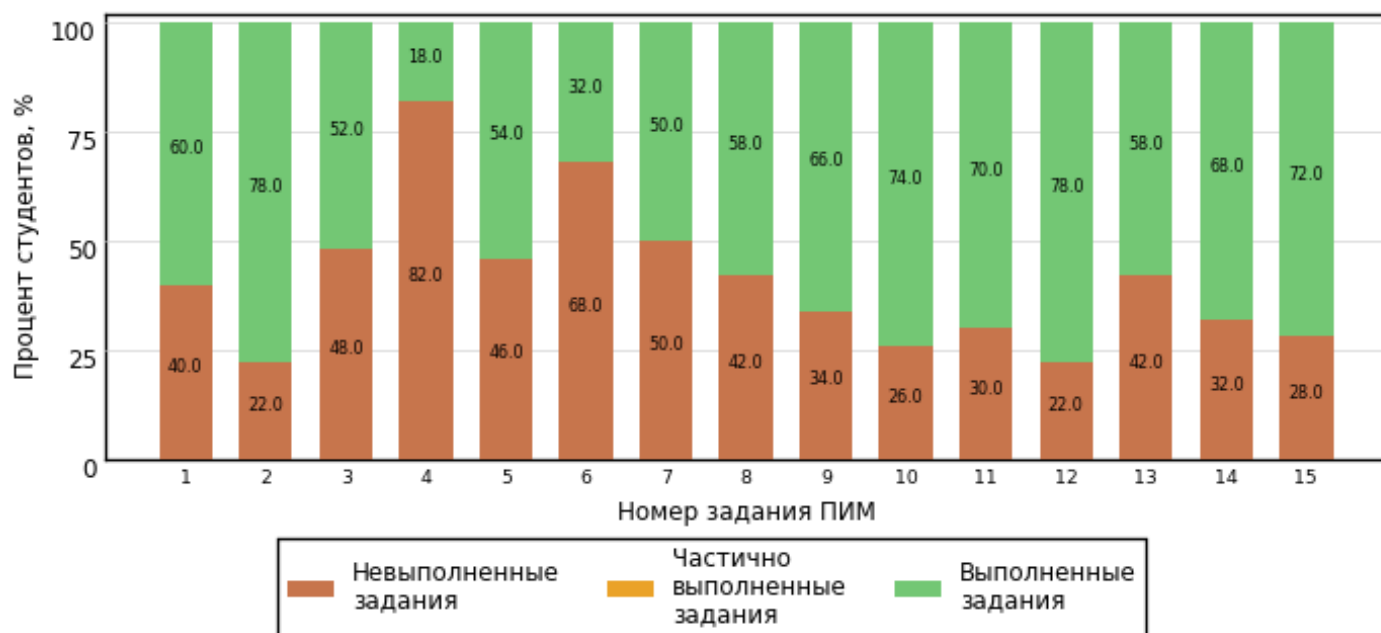


### Плотность распределения баллов Блок 1



Процент выполненных заданий	Количество студентов	Процент студентов
[0; 40%)	5	10%
[40%; 60%)	17	34%
[60%; 80%)	20	40%
[80%; 100%]	8	16%
<b>Всего</b>	<b>50</b>	<b>100.0%</b>

## Решаемость заданий в процентах от набранного балла Блок 1



### Задания Блока

1. Обеспечение личной безопасности и сохранение здоровья. Знать: определение основных понятий здоровья; содержание понятия «здоровый образ жизни»;

2. Государственная система обеспечения безопасности населения. Знать: основы организации инженерной защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; защитные сооружения гражданской обороны; правила поведения в защитных сооружениях; виды защитных сооружений, их предназначение, конструктивные особенности и оборудование; правила поведения в защитных сооружениях

3. Государственная система обеспечения безопасности населения. Знать: цели проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, проводимых в зонах чрезвычайных ситуаций; организацию и основное содержание аварийно-спасательных работ; организацию и основное содержание санитарной обработки людей после их пребывания в зонах заражения

4. Государственная система обеспечения безопасности населения. Знать: основы организации обучения населения защите от чрезвычайных ситуаций; основные направления деятельности государственных организаций и ведомств Российской Федерации по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; организацию гражданской обороны в образовательной организации, ее предназначение и задачи

5. Основы обороны государства и воинская обязанность. Знать: категории граждан, подлежащих призыву на военную службу; сроки призыва на военную службу; организацию призыва на военную службу; обязанности граждан, подлежащих призыву на военную службу; общие, должностные и специальные обязанности военнослужащих; размещение военнослужащих, распределение времени и повседневный порядок жизни воинской части

6. Основы обороны государства и воинская обязанность. Знать: определение понятия «воинская дисциплина», на чем она основывается, основной метод воспитания у военнослужащих высокой дисциплинированности; чему обязывает воинская дисциплина; чем достигается высокая воинская дисциплина; поощрения, применяемые к военнослужащим; виды поощрений; виды ответственности, установленной для военнослужащих; дисциплинарные взыскания, налагаемые на солдат и матросов, проходящих военную службу по призыву;

7. Основы медицинских знаний. Знать: понятие первой помощи; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; признаки жизни; общие правила оказания первой помощи; основные положения Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации»

8. Основы медицинских знаний. Знать: понятие травматического токсикоза; местные и общие признаки травматического токсикоза; основные периоды развития травматического токсикоза

## Задания Блока

9. Основы медицинских знаний. Знать: понятие и виды кровотечений, смешанное кровотечение; основные признаки внутреннего кровотечения; правила наложения жгута и закрутки

10. Основы медицинских знаний. Знать: понятие, основные виды и степени ожогов; последствия воздействия высоких температур на организм человека, основные признаки теплового удара; предупреждение развития перегревов; воздействие ультрафиолетовых лучей на человека

11. Основы медицинских знаний. Знать: основные приемы удаления инородных тел из верхних дыхательных путей

12. Основы медицинских знаний. Знать: признаки острого и хронического отравлений

13. Основы медицинских знаний. Знать: признаки обморока; основные причины остановки сердца; признаки расстройства кровообращения и клинической смерти; правила проведения непрямого (наружного) массажа сердца и искусственного дыхания

14. Основы медицинских знаний. Знать: основные инфекционные болезни, их классификацию и способы профилактики; пути передачи возбудителей инфекционных болезней; инфекции, передаваемые половым путем, и их профилактику; последствия для здоровья ранних половых связей

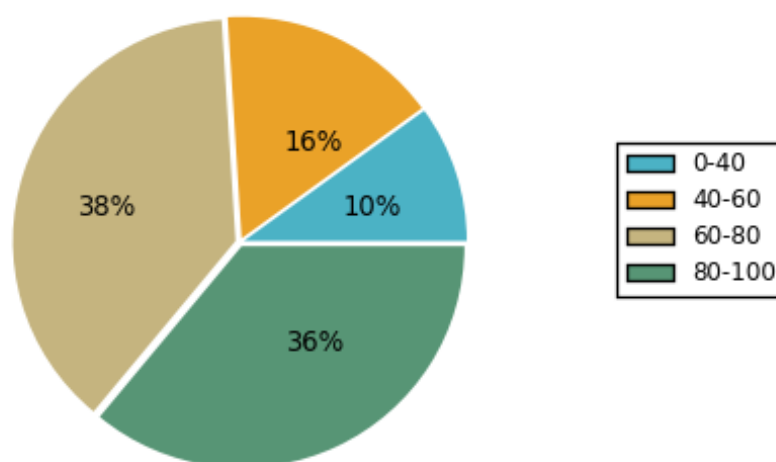
15. Основы обороны государства и воинская обязанность. Знать: основные условия прохождения военной службы по контракту; требования, предъявляемые к гражданам, поступающим на военную службу по контракту; сроки военной службы по контракту; права и льготы, предоставляемые военнослужащим, проходящим военную службу по контракту

• Второй блок

**Распределение студентов по результатам выполнения заданий  
Блок 2**

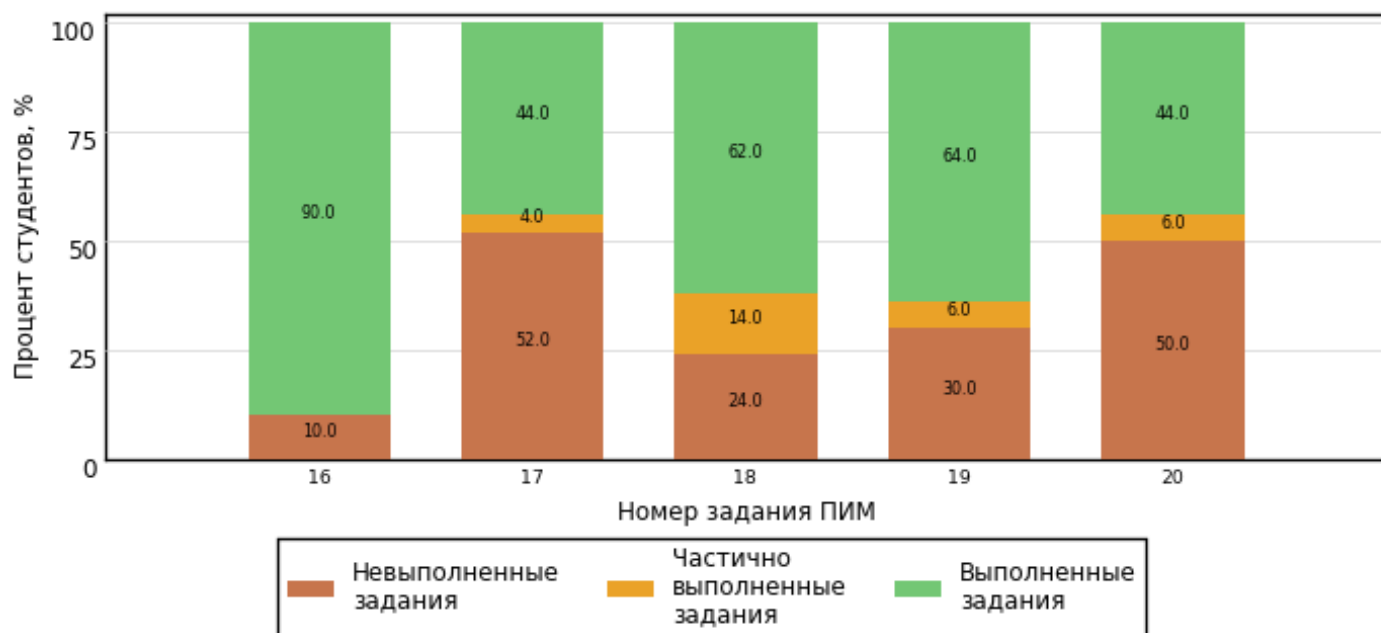


**Плотность распределения баллов  
Блок 2**



Процент выполненных заданий	Количество студентов	Процент студентов
[0; 40%)	5	10%
[40%; 60%)	8	16%
[60%; 80%)	19	38%
[80%; 100%]	18	36%
<b>Всего</b>	<b>50</b>	<b>100.0%</b>

## Решаемость заданий в процентах от набранного балла Блок 2



### Задания Блока

16. Государственная система обеспечения безопасности населения. Уметь: применять правила поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; действовать при получении сигнала о чрезвычайной ситуации в общественных местах и по месту жительства

17. Государственная система обеспечения безопасности населения. Уметь: действовать при организации эвакуации населения в условиях чрезвычайных ситуаций; проводить частичную санитарную обработку; пользоваться первичными средствами пожаротушения; действовать в проводимых мероприятиях по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; пользоваться средствами индивидуальной защиты органов дыхания; пользоваться средствами индивидуальной защиты кожи; действовать при угрозе террористического акта, захвате в качестве заложника; принять меры безопасности при нахождении на территории военных действий

18. Основы медицинских знаний. Уметь: оказывать первую помощь при травмах различных областей тела, при проникающих ранениях грудной и брюшной полости, черепа, при сотрясениях и ушибах головного мозга, при переломах, электротравмах и повреждении молнией; оказывать первую помощь при синдроме длительного сдавливания; оказывать первую помощь при травматическом токсикозе; оказывать первую помощь при наружных, капиллярных, артериальных, венозных, смешанных, внутренних кровотечениях

19. Основы медицинских знаний. Уметь: оказывать первую помощь при воздействии низких температур

20. Основы медицинских знаний. Уметь: оказывать первую помощь при отсутствии кровообращения (остановке сердца); проводить непрямой (наружный) массаж сердца и искусственное дыхание