

УТВЕРЖДЕНО

Приказом № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.  
Директор АНОО «МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА УНИСКУЛ»  
\_\_\_\_\_ А.В. Гайнетдинов

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о предоставлении Гранта (мер стимулирования) обучающихся основного общего образования (5-10 классы), проявивших выдающиеся способности, в АНОО «Международная школа УНИСКУЛ» на 2026-2027 учебный год**

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение разработано в целях предоставления меры стимулирования в форме получения Гранта на обучение на 2026-2027 учебный год в АНОО «Международная школа УНИСКУЛ» (далее — школа) обучающимся, проявившим выдающиеся академические способности.

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса на получение Гранта (далее – Конкурс), критерии отбора участников и условия участия в Конкурсе.

1.3. Грант, установленный настоящим Положением, является формой материальной поддержки обучающихся, планирующих освоение программ основного общего образования (5-10 классы).

1.4. В Конкурсе могут принять участие обучающиеся программ основного общего образования школы, а также кандидаты на прием в школу по программам основного общего образования, показавшие выдающиеся академические достижения: отличники, призеры и победители олимпиад муниципального, регионального, федерального и международного значения.

1.5. Количество призовых мест и предельный размер снижения платы за обучение определяется приказом Директора школы по итогам обсуждения на заседании Экспертной комиссии.

1.6. При успешном прохождении всех испытаний (признании победителем Конкурса) в соответствии с приказом Директора школы возможно получение снижения платы на обучение за 2026/2027 учебный год в размере до:

- 100% оплаты договора на обучение по образовательным программам основного общего образования;
- 75% оплаты договора на обучение по образовательным программам основного общего образования;
- 50% оплаты договора на обучение по образовательным программам основного

общего образования;

- 25% оплаты договора на обучение по образовательным программам основного общего образования.

1.7. Снижение платы за обучение предоставляется на 1 учебный год. Вступительный взнос оплачивается отдельно, пропорционально предоставленному % снижения платы на обучение.

1.8. Снижение платы за обучение предоставляется на 2 учебных года для 10-11 классов при условии подтверждения гранта по итогам учебных периодов качественными знаниями по предметам (оценки «4» и «5» и/или результатами на региональных и заключительных этапах Всероссийской олимпиады школьников (ВСОШ)

1.9. Информация о Конкурсе, сроках, условиях, порядке проведения и результатах размещается на сайте: <https://edu.tatar.ru/sovetski/org6908> , а также в чатах родителей школы.

## 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА

2.1. Для рассмотрения, а также экспертизы заявок участников и определения победителей Конкурса, приказом Директора школы создаются Конкурсная комиссия и Экспертная комиссия.

2.2. Конкурсная комиссия состоит из заместителей директора школы, педагога-психолога, секретаря и назначенных педагогов.

2.3. Конкурсная комиссия осуществляет прием необходимых документов, отбор, приглашение на вступительные испытания по математике и русскому языку, тестирование уровня знания английского языка и собеседование кандидатов с администрацией школы, формирует рейтинг участников и предоставляет его Экспертной комиссии.

2.4. Экспертная комиссия состоит из директора школы, заместителя директора школы, членов попечительского совета.

2.5. Экспертная комиссия определяет список победителей Конкурса, а также размер снижения платы за обучение.

2.6. Для участия в Конкурсе:

**В срок до 4.04.2026** года родители обучающихся должны представить заявку на участие в Конкурсе. **Заявку можно подать двумя способами:**

**1. Через Yandex-форму** по следующей ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/69b7a1a049af47a8c5205719/> После заполнения формы, вам будут отправлены на email два документа на заполнение: **согласие на обработку персональных данных** и **заявление**. Эти документы необходимо заполнить и вернуть нам по указанному email адресу [info@unischool.ru](mailto:info@unischool.ru), либо при личной подаче в школе.

**2. Через электронную почту:** Если вы предпочитаете отправить заявку по электронной почте, направьте письмо на официальную почту [info@unischool.ru](mailto:info@unischool.ru) . В теме письма обязательно укажите "ГРАНТ". В теле письма укажите следующую информацию:

- ФИО ученика
- Школа, в которой учится ученик
- Класс, в котором учится ученик (текущий)
- ФИО родителя
- Телефон родителя
- Приложите два файла: (Приложение №1, №2)

## 1. Согласие на обработку персональных данных

## 2. Заявление на участие в конкурсе

- в срок с **6 по 10 апреля 2026 года** по адресу проезд Юнуса Ахметзянова 12, предоставляется портфолио ученика, включающее в себя следующие документы в распечатанном виде:

- Согласие на обработку персональных данных (Приложение №2);
- Табель успеваемости за 2025 — 2026 учебный год (средний балл не менее 4.5);
- Характеристика ученика(цы) от классного руководителя;
- Дипломы, грамоты победителя или призёра очных олимпиад муниципального, регионального, федерального и международного значения за 2025 — 2026 учебный год согласно перечню (Приложение №3);
- **25, 27, 28 апреля 2026 года** кандидаты на получение Гранта проходят письменные вступительные испытания по математике и русскому языку, тестирование уровня знания английского языка и собеседование с психологом (по распределению школы);
- **18-19 мая** кандидаты, успешно прошедшие вступительные испытания, приглашаются на собеседование (самопрезентацию) с администрацией школы.

2.7. В случае, если по итогам конкурсного отбора кандидат на прием в школу признан победителем, родитель (законный представитель) ребенка в пятидневный срок, исчисляемый в рабочих днях, со дня получения приглашения о приеме в школу обязан явиться в школу для подписания договора на обучение.

В случае неявки для подписания договора на обучения, участник Конкурса признается отказавшимся от получения меры стимулирования. Данный случай является основанием для пересмотра списка победителей Конкурса.

## 3. ЭТАПЫ КОНКУРСА

3.1. Объявление о проведении Конкурса размещается на официальном сайте школы, а также в группах родителей классов, и содержит информацию о сроках и порядке проведения Конкурса.

3.2. Прием заявок на участие в конкурсном отборе осуществляется до **«4» апреля** текущего года включительно. Заявка, поступившая в школу после окончания срока приема заявок, к участию в Конкурсе не допускается.

3.3. Прием документов, перечисленных в п.2.6 настоящего Положения, осуществляется с **«6» апреля по «10» апреля** текущего года по адресу: проезд Юнуса Ахметзянова д.12.

3.4. В период **«25», «27», «28» апреля** текущего года Конкурсной комиссией проводятся вступительные испытания, тестирования на уровень знания английского языка и собеседования с психологом кандидатами на приём.

В период с **«18» по «19» мая** текущего года Конкурсной комиссией проводятся собеседования администрации с кандидатами на приём. Кандидаты на приём готовят

к собеседованию презентацию (устную или в электронном виде) о своих ценностях, реализованных научно-технических и/или социальных проектах за 2025 – 2026 учебный год (с подтверждением), планах и задачах на будущий учебный год (Приложение №4). Кандидаты, получившие Грант в прошлом учебном году, добавляют в презентацию достижения и результаты своей социальной активности по итогам 2025-2026 учебного года.

3.5. В период с «20» по «25» мая текущего года Экспертная комиссия определяет победителей Конкурса и составляет протокол, в котором отражается ФИО победителей Конкурса. На основании протокола издается приказ директора школы о предоставлении Гранта обучающимся - победителям Конкурса.

3.6. «26» мая осуществляется направление приглашений о приёме в школу для кандидатов на прием в школу, заключаются договора на обучение с победителями Конкурса.

3.7. «10» июня состоится торжественное вручение сертификатов на получение Гранта.

3.8. Список победителей Конкурса публикуется на официальном сайте школы в течение одного месяца со дня утверждения победителей Конкурса.

#### **4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

4.1. Поданные заявки проверяются Конкурсной комиссией на соответствие требованиям, установленным настоящим Положением.

Конкурсная комиссия принимает решение об отклонении заявки в следующих случаях:

- несоответствие участника Конкурса требованиям настоящего Положения;
- несоответствие представленных участником Конкурса документов требованиям к документам настоящего Положения, или непредставление (представление не в полном объеме) указанных документов;
- недостоверность информации, содержащейся в документах, представленных участником Конкурса.

4.2. Конкурсная комиссия рассматривает заявку участника Конкурса основываясь на следующих критериях:

- Наличие всех упомянутых в пункте 2.6. документов настоящего Положения;
- Итоговая ведомость успеваемости соискателя за 2025 — 2026 учебный год должна иметь средний балл не менее 4.5;
- Наличие в портфолио грамот, дипломов и других наград за победу или призовое место в очных олимпиадах муниципального, регионального, федерального и международного значения за 2025 – 2026 учебный год согласно перечню (Приложение №3).

4.3. Все предоставленные документы участников оцениваются Конкурсной комиссией и вместе с результатами передаются ею в Экспертную комиссию для определения списка победителей Конкурса.

4.4. Победители конкурса определяются по 3 важным показателям. Каждый показатель оценивается по баллам. Окончательная оценка складывается путем сложения всех полученных баллов с определенными весовыми коэффициентами:

1. Диагностика (английский, русский языки и математика) — 40%.
2. Портфолио (результаты участия ребенка в олимпиадах) — 40%.
3. Собеседование с администрацией — 20%.

Общий конкурсный балл высчитывается по формуле:

Итоговый балл =  $0,4 \times (\text{балл за диагностику}) + 0,4 \times (\text{портфолио (участие в олимпиадах)}) + 0,2 \times (\text{оценка за интервью})$

## **5. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

5.1. Источником финансирования мер стимулирования обучающихся, проявивших выдающиеся способности, являются добровольные пожертвования физических и юридических лиц.

5.2. Поддержка обучающихся не осуществляется из сумм, выплаченных родителями учеников школы (официальными представителями) в качестве платы за обучение в школе по договорам на оказание платных образовательных услуг.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

6.1. Настоящее положение вступает в силу со дня его утверждения приказом Директора школы и распространяет свое действие на правоотношения, связанные с отбором для предоставления Гранта в 2026 году.

Директору АНОО «Международная школа УНИСКУЛ» А.В. Гайнетдинову  
от проживающей (его) по адресу:

---

Заявка на получение меры стимулирования  
в форме Гранта (снижения платы за обучение) обучающимся, проявившим  
выдающиеся академические достижения.

Прошу рассмотреть возможность предоставления снижения платы за обучение для  
моего сына (дочери) \_\_\_\_\_, дата  
рождения: \_\_\_\_\_ в 2026/27 году.

ФИО матери (полностью):

Моб..телефон матери :

Место работы и должность матери:

ФИО отца (полностью)

---

Моб..телефон отца:

Место работы и должность отца:

«    »                      2026 г.

(подпись)

(расшифровка)

## СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» я,

\_\_\_\_\_ ,  
(фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) участника)

паспорт \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ ,  
(серия, номер) (когда и кем выдан)

адрес регистрации: \_\_\_\_\_

адрес фактического проживания: \_\_\_\_\_

как законный представитель ребенка

\_\_\_\_\_ ,  
(фамилия, имя, отчество участника)

\_\_\_\_\_ г.р.  
(дата рождения)

даю согласие оператору АНОО «Международная школа УНИСКУЛ», находящемуся по адресу: Республика Татарстан, г.Казань, проезд Юнуса Ахметзянова, 12 (далее – Школа), в том числе Конкурсной и Экспертной комиссии, на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, в связи с участием в конкурсе на предоставление меры стимулирования обучающихся, проявивших выдающиеся академические способности (далее – Конкурс).

Персональные данные, на обработку которых распространяется данное согласие, включают в себя данные, представленные в заявке на участие в конкурсе и в других документах, относящихся к участию в Конкурсе, в том числе: ведомости успеваемости, характеристике на обучающегося, портфолио ребенка.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных». Настоящим документом я подтверждаю свое согласие на опубликование результатов Конкурса, содержащих ФИО моего ребенка, в случае его (её) победы.

Об ответственности за достоверность всех представленных мною в школе сведений предупрежден (-а).

В случае изменения моих персональных данных обязуюсь сообщать об этом в школу в десятидневный срок.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах. Я проинформирован, что школа будет обрабатывать персональные данные как неавтоматизированным, так и автоматизированным способом обработки.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
подпись расшифровка подписи

**Перечень олимпиад,  
которые учитываются при получении Гранта на обучение на 2026-2027  
учебный год в АНОО «Международная школа УНИСКУЛ»**

Дата	Мероприятие (2025/2026 учебный год)	Баллы
	Сентябрь	
2	Олимпиада «Юридические высоты!»	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
13	Республиканская олимпиада для школьников 1-5 классов «Мир вокруг нас»	Призер – 3 Победитель – 5
16.09 - 24.10	Школьный этап Всероссийской (ВСОШ) и Республиканской (РОШ) олимпиад школьников 4-9 классы	Призер – 1 Победитель - 2
21	Олимпиада школьников “Первая математическая”	Призер – 3 Победитель – 5
	Октябрь	
1	Межрегиональная олимпиада по праву «Фемида»	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
4-5	Республиканская олимпиада по математике для младших школьников «Математический марафон»	Призер – 3 Победитель - 5
5	Winkid Стартовые очные-олимпиады (2-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
11	Республиканская олимпиада по литературе для школьников 2-6 классов «Литературный марафон»	Призер – 3 Победитель - 5
12	Республиканская олимпиада "Без булдырабыз!" имени Героя России М.Р.Ахметшина	Призер – 3 Победитель - 5
21-30	Chelyabisk University - English - 8-11 grade	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
21-30	Plekhanov Olympiad - English - 8-11	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15

1-30	International Mathematics Olympiad - IMEC - 2-11	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Formula of Unit St Petersburg - English - 5-11 grade	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-31	Межрегиональные предметные олимпиады КФУ	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
25-26	Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 классов «Учу английский» (Speak English)	Призер – 3 Победитель - 5
	Республиканская олимпиада по татарскому языку для школьников 2-6 классов «Учу татарский» (Татарча ойрэнэм)	Призер – 3 Победитель - 5
	Ноябрь	
1-30	Турнир математических игр им. Нордена	Призер – 5 Победитель - 10
1-30	Kursky University - English - 7-11	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	НИУ «БелГУ» BsuEdu - English - 7-11	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Герценовская олимпиада школьников по иностранным языкам Herzen - English -	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Покори Воробьёвы горы! МК и МГУ	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Олимпиада РГГУ для школьников RSUH - English - 9-11 grade	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-3	Олимпиада школьников СПбГУ St. Petersburg University 7-11 grade	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-	Cryptolympiad - English	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15

20		
1-16	«Высшая проба» 7-11 классы	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-2	Республиканская предметная олимпиада по математике для младших школьников «Эверест»	Призер – 3 Победитель - 5
1-17	Junior English Olympics - English	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
15	CoperNicus Math Olympiad	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
17	Elo LinguaNet - English	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
2	International Science Challenge Olympiad	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
10.11 – 25.12	Муниципальный этап ВСОШ и РОШ 4-9 классы	Призер – 10 Победитель - 15
14	XII Санкт-Петербургская математическая олимпиада начальной школы 2026	Призер – 3 Победитель - 5
15-16	Республиканская предметная олимпиада по русскому языку и литературе для младших школьников «Эверест»	Призер – 3 Победитель - 5
15-16	Математическая олимпиада «Магистр счета»	Призер – 3 Победитель - 5
16	Winkid Осенние очные-олимпиады (2-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
22-23	Республиканская предметная олимпиада по окружающему миру для младших школьников «Эверест»	Призер – 3 Победитель - 5
	Республиканская предметная олимпиада по изобразительному искусству и технологии для школьников 1-6 классов «Эверест»	Призер – 3 Победитель - 5
29-30	Республиканская олимпиада для младших школьников «ЛИМон» (логика,	Призер – 3 Победитель - 5

	информатика, математика)	
29-30	Олимпиада «Мастер слова»	Призер – 3 Победитель - 5
30	Moscow International School - Math	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
30	Crest Olympiad - English, Math, Science	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
30	Многопредметная олимпиада «Юные таланты» Olympiad Young Talents - English	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
30	International Mathematics Olympiad - IMES	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
	Декабрь	
8.12-15.03	Открытая городская олимпиада по математике г. Казани для 2-6 классов	Призер – 3 Победитель - 5
30	Многопредметная олимпиада «Юные таланты» Olympiad Young Talents - English	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
21	Winkid Новогодние очные-олимпиады (2-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
20	Hippo - English	Финалистам отборочного этапа – 5 Финалисты национального этапа – 20 Финалисты международного этапа - 50
	Январь	
11 – 28.02.	Региональный этап ВСОШ и заключительный этап РОШ	Призер - 20 Победитель - 30
24-25	Республиканская олимпиада по чтению для младших школьников «Живое слово» Республиканская олимпиада по чтению для младших школьников «Мин кулыма китап алам»	Призер – 3 Победитель - 5
1-30	Евсевьевская открытая олимпиада школьников	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителя - 15

1-30	Олимпиады МГПУ	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
10	CoperNicus Math Olympiad	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
1-30	Caucasus Math Olympiad - 8-11 grade	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
	Февраль	
1-28	Турнир математических игр им. Широкова	Призер – 5 Победитель - 10
1	Межрегиональная олимпиада по праву «Фемида» Заключительный этап	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
6-16	«Высшая проба» 7-11 классы	Финалистам онлайн этапа – 5 Призерам – 10 Победителям - 15
7-8	Республиканская метапредметная олимпиада для школьников 1-4 классов «Одаренный ребенок»	Призер – 3 Победитель - 5
8	Winkid Новогодние Зимние очные- олимпиады (1-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
14-15	Республиканская олимпиада по математике для школьников 1-6 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5
28	Республиканская олимпиада по литературе для школьников 1-6 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5
	Республиканская олимпиада по русскому языку для школьников 1-6 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5
	Март	
14-15	Республиканская олимпиада по окружающему миру для школьников 1-4 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5
Март- апрел ь	Заключительный этап ВСОШ	Призер – 40 Победитель - 50
21-22	Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5

	Республиканская олимпиада по татарскому языку для школьников 1-6 классов «Эрудит»	Призер – 3 Победитель - 5
22	Winkid Весенние очные-олимпиады (1-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
	Апрель	
26	Winkid Финальные очные-олимпиады (1-4 классы)	Призер – 3 Победитель - 5
28	Турнир математических игр им. Чеботарева	Призер – 3 Победитель - 5

**Критерии оценки собеседования  
для получения Гранта Международной школы УНИСКУЛ  
на 2026–2027 учебный год.**

**1. Презентация личных ценностей (до 15 баллов)**

Оценивается способность ясно изложить личные ценности и убеждения, объяснить их влияние на выбор образовательной траектории. Важны искренность и убедительность аргументов.

Баллы	Описание
0–5	Ценности обозначены формально, связь с личностью слабая, обоснование отсутствует.
6–10	Ценности сформулированы, частично связаны с учебной и творческой деятельностью, частично совпадают с поведением в школе.
10–15	Четкая формулировка ценностей, глубоко обоснованная и имеющая прямое отношение к учебной и творческой деятельности кандидата, совпадают с поведением в школе.

**2. Реализованные проекты за 2025—2026 учебный год (до 50 баллов)**

Проверяется качество ранее выполненных проектов, масштаб и значимость проекта, степень участия претендента и полученные результаты.

Баллы	Описание
0–10	Наличие проекта или участие в коллективном проекте без существенного вклада. Результаты слабые или неопределённые.
11–20	Наличие проекта без заметных успехов, но значительный вклад претендента и положительное влияние на сообщество.
21–30	Наличие проекта и с результатом, признанный экспертами или сообществом.
31–40	Организация и управление научно-техническим или социальным проектом с позитивным общественным эффектом, высокий уровень ответственности и инициативности.
41–50	Наличие качественного научно-технического или социального проекта, значительные успехи и общественное признание, весомый личный вклад и ответственность.

**3. Планы и задачи на следующий учебный год (до 15 баллов)**

Проверяются реалистичность планов, конкретные цели и методы их достижения, перспективность проектов и соответствие заявленным целям программы гранта.

Баллы	Описание
0–5	Планов нет или они туманны, нереалистичны, несущественны для развития карьеры или общества.
6–10	Общие планы, направленные на расширение текущих достижений, без конкретных шагов и сроков исполнения.
11–15	Конкретные краткосрочные цели, реалистичная стратегия действий, хорошие перспективы дальнейшего роста.

#### **4. Качество презентации (до 20 баллов)**

Учитываются такие показатели, как ясность изложения, структура выступления, использование визуальных материалов и презентации, уверенное владение темой.

Баллы	Описание
0–5	Выступление хаотичное, речь сбивчивая, отсутствие структуры, информация представлена фрагментарно.
6–10	Простое изложение фактов, отсутствие чёткой структуры и визуального сопровождения, невнятная подача материала.
11–15	Удовлетворительная структура выступления, использование вспомогательных материалов, однако неуверенность в выражении мысли.
16–20	Структурированное выступление, ясная логика изложения, уверенность в себе, наличие наглядных материалов и презентации.

#### **Итоговая оценка:**

Суммируются баллы по указанным критериям. Полученная сумма представляет собой итоговую оценку кандидата по 100-балльной шкале.