*Стартовый контроль в 7 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Информация и информационные процессы».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/9781f414-0bc2-486d-82a2-f7c152f721d5/index_listing.html>

Максимальное количество тестовых баллов: 26

На оценку «5» – 21-26 баллов

На оценку «4» – 16-20 баллов

На оценку «3» – 11-15 баллов

На оценку «2» – 6-10 баллов

На оценку «1» – 0-5 баллов

*Промежуточный контроль в 7 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Обработка графической информации».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/8373fc5f-4171-4552-8a46-a7d80762e65e/9_25.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 16

На оценку «5» – 13-16 баллов

На оценку «4» – 10-12 баллов

На оценку «3» – 7-9 баллов

На оценку «2» – 4-6 баллов

На оценку «1» – 0-3 баллов

*Итоговый контроль в 7 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Обработка текстовой информации».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/8373fc5f-4171-4552-8a46-a7d80762e65e/9_25.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 29

На оценку «5» – 24-29 баллов

На оценку «4» – 18-23 баллов

На оценку «3» – 12-17 баллов

На оценку «2» – 7-11 баллов

На оценку «1» – 0-6 баллов

*Стартовый контроль в 8 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Математические основы информатики».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/19d0fb95-871d-4063-961d-e7dc5725e555/9_121.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 20

На оценку «5» – 17-20 баллов

На оценку «4» – 13-16 баллов

На оценку «3» – 9-12 баллов

На оценку «2» – 5-8 баллов

На оценку «1» – 0-4 баллов

*Промежуточный контроль в 8 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Основы алгоритмизации».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/19d0fb95-871d-4063-961d-e7dc5725e555/9_121.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 26

На оценку «5» – 21-26 баллов

На оценку «4» – 16-20 баллов

На оценку «3» – 11-15 баллов

На оценку «2» – 6-10 баллов

На оценку «1» – 0-5 баллов

*Итоговый контроль в 8 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Начала программирования».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/19d0fb95-871d-4063-961d-e7dc5725e555/9_121.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 25

На оценку «5» – 21-25 баллов

На оценку «4» – 16-20 баллов

На оценку «3» – 11-15 баллов

На оценку «2» – 6-10 баллов

На оценку «1» – 0-5 баллов

*Стартовый контроль в 9 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Модели и формализация».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/11e166df-bce0-47e6-8279-8729c7b2e67c/9_11.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 26

На оценку «5» – 21-26 баллов

На оценку «4» – 16-20 баллов

На оценку «3» – 11-15 баллов

На оценку «2» – 6-10 баллов

На оценку «1» – 0-5 баллов

*Промежуточный контроль в 9 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Обработка числовой информации в электронных таблицах».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/f1d0d00f-967c-4deb-8514-aae631192c04/9_16.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 20

На оценку «5» – 17-20 баллов

На оценку «4» – 13-16 баллов

На оценку «3» – 9-12 баллов

На оценку «2» – 5-8 баллов

На оценку «1» – 0-4 баллов

*Итоговый контроль в 9 классе осуществляется в форме электронного теста по теме «Коммуникационные технологии».*

Примеры тестовых заданий: <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/cbe8b50c-d091-4779-9c61-bdc8a87dd66b/9_10.swf>

Максимальное количество тестовых баллов: 21

На оценку «5» – 17-21 баллов

На оценку «4» – 13-16 баллов

На оценку «3» – 9-12 баллов

На оценку «2» – 5-8 баллов

На оценку «1» – 0-4 баллов