

**RASPORED PISMENIH I KONTROLNIH ZADATAKA DUŽIH OD 15 MINUTA U DRUGOM POLUGODUŠTU U ŠKOLSKOJ GODINI 2018/2019.**

**U ODELJENJIMA VIŠIH RAZREDA**

| <b>Nast. nedelja</b><br>—<br><b>Odeljenje</b> | <b>17.</b><br>15-19. I | <b>18.</b><br>21.-25. I | <b>19.</b><br>28. I-1. II | <b>20.</b><br>4-8. II | <b>21.</b><br>11-14. II | <b>22.</b><br>18-22. II | <b>23.</b><br>25. II-1. III | <b>24.</b><br>4-8. III | <b>25.</b><br>11-15. III | <b>26.</b><br>18-22. III | <b>27.</b><br>25-29. III | <b>28.</b><br>1-5. IV | <b>29.</b><br>8-12. IV | <b>30.</b><br>15-18. IV | <b>31.</b><br>6-10. V | <b>32.</b><br>13-17. V | <b>33.</b><br>20-24. V | <b>34.</b><br>27-31. V | <b>35.</b><br>3-7. VI | <b>36.</b><br>10-14. VI |
|---|------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| <b>5.a</b>                                    |                        | SJ (K)                  |                           |                       | MAT (K)<br>BIO (k)      | NEM (K)                 | EN J (K)                    | SJ (K)<br>I (K)        | MAT (P)<br>BIO (P)       | MUZ (K)                  | SJ(P)                    | EN J (k)              |                        | MAT (K)                 | BIO (K)<br>I (K)      | EN J (P)               | SJ (P)<br>NEM (P)      | SJ (K)                 | MAT (P)               |                         |
| <b>5.b</b>                                    |                        | SJ (K)                  |                           |                       | MAT (K)<br>BIO (k)      | NEM (K)                 | EN J (K)                    | SJ (K)<br>I (K)        | MAT (P)<br>BIO (P)       | MUZ (K)                  | SJ(P)                    | EN J (k)              |                        | MAT (K)                 | BIO (K)<br>I (K)      | EN J (P)               | SJ (P)<br>NEM (P)      | SJ (K)                 | MAT (P)               |                         |
| <b>5.c</b>                                    |                        |                         | MJ(P)                     | MAT (K)               | SJ (K)<br>EN J (k)      | NEM (K)<br>SJ (K)       | EN J (K)                    | MA T (K)<br>I (k)      | BIO (P)                  | MUZ (K)<br>MAT (P)       | MJ (P)<br>EN J (P)       |                       |                        | SJ (K)                  | BIO (K)<br>MAT (K)    | EN J (P)<br>I (K)      | SJ (P)<br>NEM (P)      | MAT (K)                | MAT (P)               |                         |
| <b>5.d</b>                                    |                        |                         | MJ(P)                     | MAT (K)               | SJ (K)<br>EN J (k)      | NEM (K)<br>SJ (K)       | EN J (K)                    | I (K)                  | BIO (P)                  | MUZ (K)<br>MAT (P)       | MJ (P)<br>EN J (P)       |                       |                        | SJ (K)                  | BIO (K)<br>MAT (K)    | EN J (P)<br>I (K)      | SJ (P)<br>NEM (P)      |                        | MAT (P)               |                         |
| <b>6.a</b>                                    |                        |                         | SJ(P)                     | IST (K)               |                         | SJ (K)<br>NEM (K)       | FIZ (K)                     | EN J (K)               |                          | MUZ (K)<br>MAT (P)       | SJ(P)<br>Bio (K)         | EN J (K)<br>NEM (K)   | IST (K)                | FIZ (K)                 | MAT (K)               | SJ(K)<br>Bio (K)       | NEM (P)<br>EN J (P)    | MAT (K)                | MAT (P)<br>FIZ (K)    |                         |
| <b>6.b</b>                                    |                        |                         | SJ(P)                     | I (K)                 | MAT (K)                 | SJ (K)<br>FIZ (K)       | NEM (K)                     | EN J (K)               | MAT (K)                  | MUZ (K)<br>MAT (P)       | SJ(P)<br>Bio (K)         | EN J (K)<br>NEM (K)   | FIZ (K)<br>I (K)       |                         | MAT (K)               | SJ(K)<br>Bio (K)       | NEM (P)<br>EN J (P)    | MAT (K)<br>FIZ (K)     | MAT (P)               |                         |
| <b>6.c</b>                                    |                        | FIZ (K)                 |                           | I (K)                 | EN J (k)<br>SJ(K)       | MJ (K)<br>NEM (K)       | FIZ (K)<br>EN J (K)         | SJ (P)                 | MAT (P)<br>MJ (P)        | MUZ (K)                  | BIO (K)<br>EN J (K)      | MJ (K)<br>NEM (K)     | I (K)<br>SJ (K)        | FIZ (K)                 | MAT (K)<br>MJ (K)     | MJ (P)<br>BIO (K)      | EN J (P)<br>SJ (P)     | NEM (P)                | MAT (P)               |                         |
| <b>6.d</b>                                    | FIZ(K)                 |                         |                           | I (K)                 | EN J (k)<br>SJ(K)       | MJ (K)<br>NEM (K)       | FIZ(K)<br>EN J (K)          | SJ (P)                 | MAT (P)<br>MJ (P)        | MUZ (K)                  | BIO (K)<br>EN J (K)      | MJ (K)<br>NEM (K)     | I (K)<br>SJ (K)        | FIZ                     | MAT (K)<br>MJ (K)     | MJ (P)<br>BIO (K)      | EN J (P)<br>SJ (P)     | NEM (P)                | MAT (P)               |                         |

| <b>Nast. nedelja</b> | <b>17.</b> | <b>18.</b>            | <b>19.</b>       | <b>20.</b>                | <b>21.</b>               | <b>22.</b>          | <b>23.</b>                | <b>24.</b>               | <b>25.</b>            | <b>26.</b>               | <b>27.</b>               | <b>28.</b>                | <b>29.</b>                 | <b>30.</b>           | <b>31.</b>               | <b>32.</b>                | <b>33.</b>            | <b>34.</b>           | <b>35.</b>               | <b>36.</b> |
|----------------------|------------|-----------------------|------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|------------|
| <b>— Odeljenje</b>   | 15-19. I   | 21.-25. I             | 28. I-1. II      | 4-8. II                   | 11-14. II                | 18-22. II           | 25. II-1. III             | 4-8. III                 | 11-15. III            | 18-22. III               | 25-29. III               | 1-5. IV                   | 8-12. IV                   | 15-18. IV            | 6-10. V                  | 13-17. V                  | 20-24. V              | 27-31. V             | 3-7. VI                  | 10-14. VI  |
| <b>7.a</b>           |            | FIZ(K)<br>MUZ<br>(K)  | SJ(K)            | IST<br>(K)<br>FR J<br>(K) | BIO<br>(k)               | MAT<br>(K)          | HEM<br>(K)                | SJ<br>(K)<br>FR J<br>(K) | FIZ(K)<br>EN J<br>(K) | MAT<br>(P)<br>BIO<br>(k) | SJ(P)                    | EN J<br>(K)<br>HEM<br>(K) | IST<br>(K)                 | MAT<br>(K)           | BIO<br>(K)               | FIZ<br>(K)<br>FR J<br>(P) | SJ (P)<br>EN J<br>(P) | SJ (K)<br>MAT<br>(P) | HEM<br>(K)               |            |
| <b>7.b</b>           |            | FIZ (K)<br>MUZ<br>(K) | SJ(k)            | IST<br>(K)<br>FR J<br>(K) | BIO<br>(k)               | Mat<br>(k)          | HEM<br>(K)                | SJ<br>(K)<br>FR J<br>(K) | FIZ(K)<br>EN J<br>(K) | MAT<br>(P)<br>BIO<br>(k) | SJ(P)                    | EN J<br>(K)<br>HEM<br>(K) | IST<br>(K)                 | MAT<br>(K)           | BIO<br>(K)               | FIZ<br>(K)<br>FR J<br>(P) | SJ (P)<br>EN J<br>(P) | SJ (K)<br>MAT<br>(P) | HEM<br>(K)               |            |
| <b>7.c</b>           |            | MUZ<br>(K)            | FJ (K)           | MJ<br>(P)<br>EN J<br>(K)  | BIO<br>(k)<br>MAT<br>(K) | SJ<br>(K)<br>I (K)  | HEM<br>(K)<br>EN J<br>(K) |                          | MAT<br>(P)<br>SJ (P)  | BIO<br>(k)               | EN J<br>(K)              | MJ<br>(P)<br>HEM<br>(K)   | SJ<br>(K)                  |                      | MAT<br>(K)<br>BIO<br>(K) | SJ (P)<br>EN J<br>(P)     | MAT<br>(K)<br>I (K)   | FJ (K)<br>FJ (P)     | HEM<br>(K)<br>MAT<br>(P) |            |
| <b>7.d</b>           |            | MUZ<br>(K)            | FJ (K)           | MJ<br>(P)<br>EN J<br>(K)  | BIO<br>(k)<br>Mat<br>(k) | SJ<br>(K)<br>I (K)  | HEM<br>(K)<br>EN J<br>(K) |                          | MAT<br>(P)<br>SJ (P)  | BIO<br>(k)               | EN J<br>(K)              | MJ<br>(P)<br>HEM<br>(K)   | SJ<br>(K)                  |                      | MAT<br>(K)<br>BIO<br>(K) | SJ (P)<br>EN J<br>(P)     | MAT<br>(K)<br>I (K)   | FJ (K)<br>FJ (P)     | HEM<br>(K)<br>MAT<br>(P) |            |
| <b>8.a</b>           |            | MAT<br>(K)<br>SJ(K)   | IST(K)<br>FIZ(K) | SJ<br>(P)<br>BIO<br>(K)   | FR J<br>(K)              | HEM<br>(K)          | MAT<br>(P)                | SJ<br>(K)<br>FR J<br>(K) | EN J<br>(K)           | HEM<br>(K)               | IST<br>(K)<br>FIZ<br>(K) | SJ (P)<br>MAT<br>(K)      | EN J<br>(K)<br>FR J<br>(P) | BIO<br>(K)           | MUZ<br>(K)<br>SJ (K)     | MAT<br>(P)<br>EN J<br>(P) | HEM<br>(K)            |                      |                          |            |
| <b>8.b</b>           |            | MAT<br>(K)<br>SJ(K)   | IST(K)<br>FIZ(K) | SJ<br>(P)<br>BIO<br>(K)   | FR J<br>(K)              | HEM<br>(K)          | MAT<br>(P)                | SJ<br>(K)<br>FR J<br>(K) | EN J<br>(K)           | HEM<br>(K)               | IST<br>(K)<br>FIZ<br>(K) | SJ (P)<br>MAT<br>(K)      | EN J<br>(K)<br>FR J<br>(P) | BIO<br>(K)           | MUZ<br>(K)<br>SJ (K)     | MAT<br>(P)<br>EN J<br>(P) | HEM<br>(K)            |                      |                          |            |
| <b>8.c</b>           | FIZ(K)     | MAT<br>(K)            | FJ (K)           | SJ<br>(K)<br>BIO<br>(k)   | MJ<br>(K)<br>EN J<br>(K) | HEM<br>(K)<br>I (K) | MAT<br>(P)<br>SJ (K)      | MJ<br>(K)<br>EN J<br>(K) | MJ<br>(P)<br>FJ (K)   | HEM<br>(K)<br>FIZ(K)     | SJ (K)<br>FJ (K)         | MAT<br>(K)<br>SJ (P)      | EN<br>J(P)<br>I (K)        | BIO<br>(K)<br>SJ (P) | MUZ<br>(K)<br>FJ (P)     | MJ<br>(P)<br>MAT<br>(P)   | HEM<br>(K)            |                      |                          |            |
| <b>8.d</b>           |            | MAT<br>(K)<br>FIZ (K) | FJ (K)           | SJ<br>(K)<br>BIO<br>(k)   | MJ<br>(K)<br>EN J<br>(K) | HEM<br>(K)<br>I (k) | MAT<br>(P)<br>FJ (K)      | MJ<br>(K)<br>EN J<br>(K) | MJ<br>(P)<br>SJ (K)   | HEM<br>(K)<br>FIZ(K)     | FJ (K)                   | MAT<br>(K)<br>SJ (P)      | EN<br>J(P)<br>I (K)        | BIO<br>(K)<br>SJ (P) | MUZ<br>(K)<br>FJ (P)     | MJ<br>(P)<br>MAT<br>(P)   | HEM<br>(K)            |                      |                          |            |